

Republika Demokratika de Timor Leste
Diresaun Nasional Gestão das Florestas (DNF)
Ministeriu Agrikultura no Peskas (MAP)
Governo Republika Demokratika de Timor Leste

Projeto
Ba
Gestaun Rekursu Natural Sustentabel
Baseia ba Komunidade
Iha Republika Demokratika de Timor Leste

Relatoriu Kompletu Projektu

Janeiru 2016

Japan International Cooperation Agency (JICA)

NIPPON KOEI CO., LTD.

GE
JR
16-009

Republika Demokratika de Timor Leste
Diresaun Nasional Gestão das Florestas (DNF)
Ministeriu Agrikultura no Peskas (MAP)
Governo Republika Demokratika de Timor Leste

Projeto
Ba
Gestaun Rekursu Natural Sustentabel
Baseia ba Komunidade
Iha Republika Demokratika de Timor Leste

Relatoriu Kompletu Projektu

Janeiru 2016

Japan International Cooperation Agency (JICA)

NIPPON KOEI CO., LTD.

Summariu

Summariu

Kapítulu 1 Introdusaun

1.1 Fundamentu

Entre tinan 1972 no 1999, Republika Demokratika de Timor Leste (Timor-Leste) redus ona kobertura floresta hosi 1.1 % kada tinan ou 24 % em total. Iha 2008, Governu Timor Leste (GoTL) hasai Politika Seitor Floresta atu promove jestaun floresta sustentabel iha rai laran. Maske politika iha, sei dificil ba Ministeriu Agrikultura no Peskas (MAP), partikularmente Diresaun Nasional Floresta (DNF), atu foti assaun necessariu nebe propoin iha politika tamba estabeselementu institusional nebe la suficiente no menus rekursu humanu.

Iha sirkumstancia nee, GoTL no the Japan International Cooperation Agency (JICA) konkorda atu implementa hamutuk projeto kooperasaun hamutuk ho naran “Projeto ba Jestaun Rekursu Natural Sustentabel Baseia ba Komunitade” atu assiste MAP/DNF iha estabeselementu mekanismu operacional ba jestaun rekursu natural sustentabel baseia ba comunidade (CB-NRM) iha 2010. JICA no MAF implementa ona Projeto hosi Janeiro 2011 to Desembro 2015. Nee Relatoriu Kompletu Projeto esplika atividade hotu nebe halo no resultadu nebe halo hosi Projeto durante periodo projeto.

1.2 Lina Jeral Hosi Projeto

(1) Objetivu hosi Projeto

Objetivu hosi Projeto (ou objetivu importante hosi Projeto) konkorda hosi MAP no JICA mak “mekanismu operacional¹ hosi CB-NRM iha nivel suku nebe desenvolve.” Objetivu projeto nebe supporta ho Resultadu 3:

- Resultadu 1: Planu uja rai nebe konkorda no implementa hosi residencia lokal tuir regulamentu suku relevante;
- Resultadu 2: Kapacidade hosi staff hosi ajencia implementasaun no parceiru relevante atu supporta CB-NRM; no
- Resultadu 3: Processu efetivu ho funsaun hosi parceiru atu supporta CB-NRM nebe identifika.

(2) Targetu hosi Projeto

Em Jeral, Targetu Projeto Mota laklo no Komoro, maibe kada projeto ninia resultadu focus ba ninia atividade iha targetu diferente hanesan hatudu tuir mai.

- a. Atividade ba Resultadu 1 halao iha suku neen (6) iha bacias hidrografikas Noru no Bemos iha Mota laklo no Komoro.
- b. Atividade desenvolve kapacidade ba Resultadu 2 halao ba staff MAP, liuliu hirak nebe aloka hanesan parceiru ba Projeto.
- c. Rekomendasaun politika iha hela esbosu iha Resultadu 3 nebe basikamente aplikabel ba Mota Komoro no Laklo, maske karik diak ba area seluk iha rai laran..

(3) Período Projeto

Projeto Implementa ona liu hosi fulan 50 hosi Janeiro 2011 to Desembro 2015.

¹ Mekanismu operacional halao no pratika matadalan/manual kona ba processo ho parceiru sira atu supporta CB-NRM, manual tekniku kona ba CB-NRM, no rekomendasaun politika.

(4) Kuadru Servisu institusional ba Implementasaun hosi Projeto

Projeto implementa hamutuk hosi JICA no MAP. Hosi parte MAP, Diresaun Nasional Floresta (DNF), nebe fahe Diresaun Nasional Floresta no Jestaun Bacias Hidrografikas (DNFGBH) no Diresaun Nasional Conservasaun Natureja² iha 2014, nebe responsabilija ba implementasaun hosi Projeto entre diresaun nasional MAP. Iha parte seluk, Ekipa Projeto JICA fiar hosi JICA atu iha responsabilidade hodi halao atividade projeto.

Kapítulu 2 Idea Jeral hosi Projeto

2.1 Planu Servisu hotu

Projeto implementa ona tuir planu hosi operasaun (PO) hosi Projeto nebe akordu no approva hosi Komite Koordenasaun Hamutuk (JCC) organiza hosi JICA no MAP.

2.2 Mudansa iha Desenha Projeto

Iha mudansa iha desenha projeto atu infrenta ho mudansa iha situasaun no aseguira susessu hosi objetivu projeto liu hosi kursu Projetoo. Revijaun bot premeiru halo iha Marsu 2012 banhira Projeto halo avaliasaun ba tempo mediu. Depois reve tan iha Maio/Junho 2014 banhira JICA no MAP decide atu estabese koncelho jestaun bacias hidrografikas hosi Bacias hidrografikas Noru.

2.3 Progresso hosi Servisu

Ekipa Projeto JICA no MAP monitor progresso hosi Projeto iha kursu hosi Projeto ho uja PO ida ikus liu. Em jeral, Projeto implementa ona tuir horariu.

Kapítulu 3 Resultadu hosi Atividade iha Resultadu 1

3.1 Profil Suku

Iha Janeiro 2011, Ekipa Projeto JICA no MAP hili suku neen (6) hanesan suku taretu ho avalia suku potensial nebe lokalija iha sub bacias hidrografikas Noru no Bemós.

Sub bacias hidrografikas Noru : Suco Faturasa, Suco Fadabloco, no Suco Hautoho

Sub bacias hidrografikas Bemós: Suco Tohumeta, Suco Madabeno, Suco Talitu

Iha Fevereiro 2011, Ekipa Projeto JICA no MAP hamutuk halao enkontro konsultasaun iha suku targetu atu konsulta ho komuidade lokal iha sku kona ba sira nia hakarak atu participa iha Projeto. Em jeral, komuidade lokal iha suku targetu aceita idea hosi Projeto no hatudu sira nia hakarak atu participa iha atividade projeto.

3.1.3 Survei Profil Suku (Survei Baseline no PRA) iha Suku targetu

Survei profil suku halao hosi ONG rua, USC Canada Timor Leste, nebe agora ho naran RAEBIA iha 2014, no Fundasaun Halarae, iha 2011. Profil suku kompostu hosi parte rua (2), survey baselina ho objetivu iha koleasaun hosi baselina data sosio-ekonomiku hosi suku targetu no PRA nebe focus ba koleasaun data no informasaun hosi jestaun rekursu natural no potensial hosi hasae rendementu iha suku. Karakteristiku hosi suku targetu baseia ba resultadu hosi survey nebe sumariu hanesan tuir mai.

² DNF fahe ba diresaun rua (2), ho naran Diresaun Nasional Floresta no Jestaun Bacias Hidrografikas no Diresaun Nasional Conservasaun Natureja, iha Outubro 2014, banhira Ministeriu Agrikultura no Peskas halo reestruturá.

Summariu hosi Karakteristiku hosi Suku Targetu

Suco	Faturasa	Fadabloc	Hautoho	Madabeno	Talitu	Tohumeta
1. Jeralures						
1.1 No. Aldeia	4	4	3	3	6	4
1.2 Area (km ²) <1	48.22	17.64	15.22	7.67	11.54	22.82
1.3 Populasaun iha 2014 <2	1,220	1,600	600	813	572	1,327
1.4 Uma Kain iha tinan 2014 <2	244	320	120	160	335	228
1.5 Distancia hosi Dili (horas lao)	Horas 3	Horas 2	Horas 2	Horas 1	Horas 1.5	Horas 1
1.6 Peruodo menus ai han	Nov.-Feb.	Oct.-Feb.	Nov.-Feb.	Oct.-Feb.	Oct.-Feb.	Jan.-Feb.
2. Kondisaun Agrikultura						
2.1 Medida rai nebe iha (ha/HH)						
- Toos permanente	2.0	1.9	0.9	0.7	1.2	0.5
- Plantasaun kafe	0.7	1.5	1.4	1.4	1.7	0.5
- Area toos muda ba mai	0.03	N.A.	N.A.	0.4	1.5	1.1
2.2 Ai han nebe kuda iha area	Batar, aifarina, fehuk, koto, no sabraka			Batar, aifarina, koto, kafe	Batar, aifarina, kafe, cenkeh	Batar, aifarina, modo, kafe
2.3 Resultadu ai han (ton/ha)						
- batar	0.5	0.5	0.5	0.4	0.2	0.1
- Aifarina	0.5	0.4	0.6	0.3	0.4	0.4
- Fehuk	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.1
- Kafe	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1
- Mod	-	-	-	-	-	0.2
2.4 Rasio hosi uma kain nebe iha animal (%)						
- Karau	45	33	22	40	15	25
- Bibi	70	73	52	60	47	55
- Fahi	100	95	93	70	77	88
3. Jestaun rekursu Natural						
3.1 Uja ai sunu						
- Rasio Uma kain	100%	100%	100%	100%	100%	100%
- Frequencia koleksaun (tempo/semana)	3	3	3	4	4	2
- Volume hosi koleksaun (futun/tempu)	3.6	2.9	4.4	2.5	2.5	2.4
3.2 NTFPs	Bani ben, au	Au	Au	Au	Tua mutin	Tua mutin

Not: <1 Dadusu hosi ALGIS.




<2 Dadus atualija hosi dadus statistiku iha 2014.






Fonte: ekipa Projeto JICA (2015)

3.2 Planu Participatoriu Uja Rai

Depois survey profil suku, ONG hanesan nebe kontrata hosi Ekipa Projeto JICA halao atividade planu uja rai participatoriu (PLUP) ho assistencia tekniku hosi Ekipa projeto JICA iha tinan 2011 no 2012 atu ajuda lider suku no komunitade iha suku targetu desenvolve planu uja rai futuru no regulamentu suku iha maneira participatoriu.

Atividade hala iha Kursu PLUP

Atividade	Resultadu
Organizasaun hosi Grupo servisu	Kada suju organija grupo servisu kompostu hosi ema 20~25 inklui membro koncelho suku, katuas, no ema importante iha suku.
Halao vijita	Antes atu halao atividade PLUP iha suku, membro sira hosi grupo servisu hosi suku targetu nebe foti ba suku nebe regulamentu suku halao ona iha fatin atu nune membro sir abele hetan idea klaru hosi processu no resultadu hosi atividade PLUP liu hosi dialog ho lider suku iha suku refere. 
Mapa uja rai agora	Grupo servisu ekcepto hosi suku Faturasa halo mapa uja rai agora hosu suku ho assistencia hosi ONG no Ekipa Projeto JICA. 
Planu uja rai futuru	Grupo servisu diskuti oinsa atu uja no maneija rai iha suku ho assistencia hosi ONG no Ekipa Projeto JICA. Iha encontro, grupo servisu decide atu: i) proteje floresta tuan nebe iha; ii) hadia floresta degrada ona; iii) uja floresta nebe degrada ba objetivu produsaun; no iv) konverte toos muda ba mai ba iha plantasaun kafe, orchard, no toos permanente ho konservasau rai/tekniku agrofloresta. 

Atividade	Resultadu	
Reve lei tradicional/regulamentu nebe iha ona	kada grupo servisu halo encontro loron ida atu reve no avalia regulamentu suku uluk no agora nian. Sira mos assessu efetividade hosi lei tradicional no mos revijaun necessariu nebe halo iha regulamentu suku uluk nian.	
Diskussaun regulamentu suku	Baseia ba diskussaun halo iha planu uja rai futuru no reve lei suku uluk nian, Ekipa Projeto JICA prepara esbosu regulamentu suku hosi suku targetu antes hosi encontro. Ekipa Servisu halo diskussaun kona ba regulamentu suku baseia ba esbosu nebe prepara hosi Ekipa Projeto JICA.	
Reve esbosu regulamentu suku ba lider suku sira	Reve tiha esbosu regulamentu suku baseia ba resultadu hosi diskussaun, ONG halo apresentasaun hosi esbosu regulamentu suku ba iha ekipa servisu no ajuda membro sira hosi ekipa servisu atu cek karik sei iha duvidas entre revijaun no sira nia idea. Depois encontro, Ekipa Projeto JICA halo revijaun liu tan regulamentu suku baseia ba komentariu no sujestaun hatoo hosi membro sira.	
g.konsultasaun ho komunitade seluk iha nivel aldeia	Grupo servisu ho assistencia hosi ONG halao encontro konsultasaun iha nivel aldeia no esplika esbosu regulamentu suku ho planu uja rai futuru ba komunitade iha suku refere.	
Finaliza regulamentu suku	Ekipa Projeto JICA no ONG finalija regulamentu suku hosi suku targetu baseia ba diskussaun iha encontro konsultasaun ho komunitade lokal.	
Ceremonia tara bandu iha suku targetu	Atu ba anunciu publikamente regulamentu suku no planu uja rai futuru ba komunitade lokal iha suku laran, kada suku targetu halao cerimonia Tara Bandu	

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

3.3 Implementasaun Regulamentu Suku




Maske regulamentu suku iha ona iha suku targetu depois cerimonia, sei dificil ba lider suku hosi suku targetu atu governu suku uja regulamentu suku. Precisa atu hatene sira ho regulamentu suku no hasae sira nia komprensaun hosi regulamentu suku laos det det lider suku maibe mos komunitade sira iha suku targetu. ONG ajuda lider suku halao encontro atu facilita sira uja regulamentu suku atu resolve issu nebe akontese iha suku.

- i) Encontro monitoring mensal iha nivel suku
- ii) encontro fulan tolu ou encontro fahe informasaun iha nivel aldeia

3.4 Hili Programa mikro

Depois PLUP, lider suku no komunitade seluk tuir encontro ho assistencia hosi ONG no Ekipa Projeto JICA atu hili programa mikro potensial nebe diak iha lokal hosi suku targetu.

Workshop hili Programa Mikro

Workshop	Atividade	
Workshop 1	<ul style="list-style-type: none"> - Esplika objetivu no processu hosi programa mikro. - Apresenta programa mikro nebe bele implementa. - Halo encontro ketak entre participante feto no mane.. - Ajuda participante sira hili programa mikro potensial. 	
Workshop 2	<ul style="list-style-type: none"> - Esplika criteria avaliasaun ba hili programa mikro ba participante sira. - Assiste participante sira iha avaliasaun lista badak hosi programa mikro uja criteria avaliasaun. - Assiste sira hili programa mikro ida ou rua. 	
Encontro konsultasaun	<ul style="list-style-type: none"> - Assiste lider suku esplika processu nebe sira foti atu hili programa mikro prioridade. - Facilita sira nia diskussaun entre komunitade atu facilita sira atu komprende diak liu prioridade programa mikro. 	

Workshop	Atividade
Workshop 3	- Diskuti skop provijional hosi programa mikro prioridade no mos funsaun no responsabilidade hosi parceiru importante iha implementasaun programa mikros.



Fonte: Ekpa Projeto JICA (2015)

Liu hosi enkontro, suku targetu hili programa sira hanesan tuir mai.

Suco Faturasa

- i) Promosaun toos foho lolon ho Programa Mikro estensaun fini baseia ba komuidade (SUFP ho CBSE-MP)

Sucos Fadabloco no Hautoho

- i) Promosaun toos foho lolon ho Programa mikro Estensaun fini baseia ba komuidade (SUFP ho CBSE-MP)
- ii) Hasae rendementu/programa mikro desenvolve vida moris (IG/LD-MP)

Sucos Talitu no Madabeno

- i) Programa mikro produsaun ai oan no promosaun kuda ai (SPTPP-MP)
- ii) Programa Mikro Promosaun toos foho lolon sustentabel (SUFP-MP)

Suco Tohumeta

- i) Programa mikro Uja toos permanente sustentabel (SUB/PF-MP)

3.5 Implementasaun Programa Mikro iha Suku Targetu

Programa mikro implementa ona iha fase konsidera kapacidade ONG, tamba nee, suku targetu fahe grupo rua: Grupo 1, nebe programa mikro hahu iha fulan tolu premeiru tinan 2012, no grupo 2, programa mikro hahu iha tinan ida depois grupo 1 (iha kuarter premeiru 2013). Implementasaun hotu horariu programa mikro iha suku targetu hatudu iha okos.

Batch	Suco	2012		2013				2014				2015			
		1st Q	2nd Q	3rd Q	4th Q	1st Q	2nd Q	3rd Q	4th Q	1st Q	2nd Q	3rd Q	4th Q	1st Q	2nd Q
Batch 1	Faturasa, Fadabloco, Talitu & Madabeno														
Batch 2	Hautoho & Tohumeta														

Fonte: Ekpa Projeto JICA (2015)

Kada programa mikro konsidera ba siklu rua hosi eskola iha tereno/ kursu treinamentu, nebe introdus tekniku relevante hotu ba programa mikro. Atividade importante dalabarak halao iha programa mikro hanesan tuir mai.

- i) Servisu preparatoriu iha tinan premeiru
- ii) FFS tinan premeiru no assistencia tekniku
- iii) Avaliasaun participatoriu no planu hosi planu servisu anual
- iv) Servisu preparatoriu iha tinan segundu
- v) FFS tinan segundu no assistencia tekniku
- vi) avaliasaun participatoriu no planu hosi planu servisu anual





No mos, SUFP-MP/SUFP ho CBSE-MP/SUB/PF-MP servisu iha passu rua esetensaun approximasaun atu fahe tekniku importante hosi programa mikro ba iha membro sira hotu. Iha tinan segundu, grupo beneficiariu sira forma sub grupo balun iha grupo laran ho fahe sira nia membro sira baseia ba toos fatin ou uma no halao siklu FFS/kursu treinamentu kona ba tekniku importante nebe hili iha plot membro ida (nebe bolu demplot sub grupo”). Stratejia mak approximasaun atu enkorajen membro sira atu ajuda malu applika tekniku



importante ba sira nia toos rasik tuir sistema servisu koletivu ou sistema ajuda malu iha suku.

3.5.1 Resultadu hosi Suku Premeiru

Resultadu hosi atividade halao iha suku premeiru ninia sumariu hanesan tuir mai.

Sumariu hosi Servisu Preparatoriu

Tinan	Fase	Atividade Importante	Resultadu
Tinan premeiru	Servisu preparatoriu	Organiza grupo beneficiariu	total hosi beneficiariu 24/grupo fetu kompostu hosi membro 807 nebe forma ba programa mikro iha Janeiro 2012. 
		Halo visita/studu ba beneficiariu/grupo fetu	Iha Feveiriu 2012, total membro 247 hosi beneficiariu/grupo fetu hosi programa mikro participa iha visita ba suku nebe atividade hanesan halao ona atu nune membro importante sira bele iha ideia nebe klaru kona ba programa mikro. 
		Preparasaun planu servisu hosi programa mikro	Planu servisu hotu hosi programa mikro nebe diskuti no prepara hosi beneficiariu/grupo fetu iha encontro halao ho participasaun ho membro 266 iha Marsu 2012. 
FFS no assistencia tekniku	FFS/kursu treinamentu ba SUIP ho CBSE-MP iha suku Faturasa no Fadabloco	◆ Total demoplot 10 nebe desenvolve hosi grupo beneficiariu iha Sucos Faturasa no Fadabloco. ◆ FFS/treinamentu kobre topiku nebe halao iha kada demplot iha suku rua hosi Junho 2012 to Marsu 2013. - halo kompos - Delineasaun lina kontur - Aplikasaun medida konsersasaun rai - Kultivasaun no aplikasaun kompos - hili no kari fini diak - halo adubu ben - Jestaun toos (hamos, aplikasaun adubu ben, no hadia teras) - Kuda ai han toos foho lolon - Koileta no post koileta ◆ Grupo beneficiariu produs varidade batar diak, forerai, fehuk midar, no aifarina iha demplot. Mayoria produtividade batar nebe kuda iha plot pelmenus 200:1 (produsaun : fini), nebe ass duke prdusaun batar (pelmenus 30:1 to 50:1)    	
		Kursu treinamentu ba IG/LD-MP iha Suco Fadabloco	◆ Grupo fetu identifika no hili atividade hasae renedementu/desenvolve vida moris hanesan opsaun nebe diak depois assesmentu hosi rekursu natural no sosial nebe iha fatin. - Produsaun hamaran fehuk midar - Produsaun cha - Produsaun modo masin - suku rupa no pasta hosi makina suku ◆ ONG prepara ona no halao sessaun treinamentu 35 kona ba lista iha leten hosi Maio 2012 to Feveiriu 2013. ida seluk sessaun kona ba halo kripik nebe halo hosi ONG ho assistencia hosi ONG Japaun (PARCIC). ◆ ONG mos koko atu hasae konhecementu membro sira no abilidadade kona ba merkadoria no negosio ho fornese oportunidade hanesan tuir mai ba membro sira. - Participasaun iha esibisaun - hanorin kona ba merkadoria - Hanorin kona ba jestaun financa ◆ Grup fetu kontinua ona atividade ruma, hanesan produsaun hosi kripik hudi no suku ropa uja makina suku. Grupo bele hetan rendementu hosi atividade hirak nee   
		FFS/kursu treinamentu ba SPTPP-MP iha Suku Madabeno	◆ Membro total 10 no demplot 12 ba kuda ai oan nebe estabese iha suku Madabeno no Talitu. ◆ FFS/kursu treinamentu balun nebe halo kobre topiu nebe halao iha kada viveros no demplot, iha suku rua hosi 

Tinan	Fase	Atividade Importante	Resultadu				
		no Talitu	<p>Maio 2012 to Janeiro 2013.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>FFS iha viveros</th> <th>FFS iha demplot</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> - halo kantereiru - Hili no prepara fini - kari fini - Prepara poly bag - Transplanta ai oan - Manutensaun ai oan </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> - Delineasaun lina kontur - Staka no rai kuak - Ence no kuda - Staka no rai kuak </td> </tr> </tbody> </table> <p>Pelmenus ai oan 22,000 nebe produs no fahe ba membro grupo beneficiariu. Tuir ONG, ai oan hotu foo ba membro sira nebe kuda iha plot membro sira nian.</p> 	FFS iha viveros	FFS iha demplot	<ul style="list-style-type: none"> - halo kantereiru - Hili no prepara fini - kari fini - Prepara poly bag - Transplanta ai oan - Manutensaun ai oan 	<ul style="list-style-type: none"> - Delineasaun lina kontur - Staka no rai kuak - Ence no kuda - Staka no rai kuak
FFS iha viveros	FFS iha demplot						
<ul style="list-style-type: none"> - halo kantereiru - Hili no prepara fini - kari fini - Prepara poly bag - Transplanta ai oan - Manutensaun ai oan 	<ul style="list-style-type: none"> - Delineasaun lina kontur - Staka no rai kuak - Ence no kuda - Staka no rai kuak 						
		FFS/kursu treinamentu ba SUFP-MP iha Suku Madabeno no Talitu	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Total demplot sia (9) nebe desenvolve iha Suku Madabeno no Talitu. ◆ Kursu treinamentu kobre topikulu hanesan tuir mai nebe halo iha kada demplot iha suku rua hosi Augustu 2012 to Junho 2013. <ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos (inklui manutensaun) - Delineasaun lina kontur - Aplikasaun medida konsersasaun rai - Kultivasaun no aplikasaun kompos - kari/kuda fini no material kuda - Halo adubu ben - Manutensaun toos - Koileta no post koileta ◆ Maske grupo beneficiariu bele atu koileta batar, ninia produsaun ladun ass hanesan nebe espera tamba kondisaun iklima nebe ladak, no menus rai bokur. Rasio hosi produsaun ba fini nebe kuda iha demplot pelmenus 60:1, nebe observa iha plot iha Fadablocu no Faturasa. Maibe, demplot balun, nebe rai bokur la dun ass, hatudu performancia nebe diak. 				
	Monitorin g participatoriu no avaliasaun	Enkontro ho membro sira his beneficiariu/grupo fetu iha suku premeiru	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Iha Fevereiro/Marsu 2013, grupo beneficiariu no grupo fetu hosi programa mikro iha suku premeiru halao enkontro dalarua ba kada programa mikro atu avalia resultadu hosi FFS no diskuti assuntu necessariu ruma atu halo FFS ba tinan segundu diak liu. ◆ Grupo mos diskuti no desenvolve planu servisu annual hosi programa mikro iha tinan 2013/2014 ho assistencia hosi ONG iha enkontro. 				
Tinan segundu	FFS no Assistencia tekniku da ruak	FFS/kursu treinamentu ba SUFP ho CBSE-MP iha Suku Faturasa no Fadablocu	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Antes halao FFS tinan segundu, ONG ajuda grupo beneficiariu organija fali membro sira ba iha sub grupo baseia ba sistema servisu kolektivu tradisional ou sira nia uma nebe besik malu iha suku. Total sub grupo 32 nebe forma iha Abril 2013. ◆ Sessaun FFS nebe hanesan halao iha demplot importante hosi Maio 2013 to Maio 2014, no ONG prepara sessaun kona ba tekniku importante iha sub demplot durante periodo hanesan atu enkorajen membro sira atu applika tekniku importante ba toos foho lolon esensial ba sira nia toos rasik. <table border="1"> <thead> <tr> <th>FFS iha demplot importante</th> <th>FFS iha demplot sub grupo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Fila kompos - Hao animal luhan - hamos rai n kultivasaun - Aplikasaun kompost - Hili no kari fini - Halo adubu ben - Manutensaun toos - Kuda legum - Kuda lehe (legum) - Koileta no post koileta batar - Hadia teras </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> - halo kompos - Fila kompos - Delineasaun lina kontur - Fila rai ho aplikasaun kompos - Kuda fini - Halo adubu ben - Aplikasaun adubu ben - Kuda lehe (legum) </td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Depois treinamentu iha demplot sub grupo, membro sira ajuda malu applika tekniku nebe sira aprende ba sira nia toos rasik 	FFS iha demplot importante	FFS iha demplot sub grupo	<ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Fila kompos - Hao animal luhan - hamos rai n kultivasaun - Aplikasaun kompost - Hili no kari fini - Halo adubu ben - Manutensaun toos - Kuda legum - Kuda lehe (legum) - Koileta no post koileta batar - Hadia teras 	<ul style="list-style-type: none"> - halo kompos - Fila kompos - Delineasaun lina kontur - Fila rai ho aplikasaun kompos - Kuda fini - Halo adubu ben - Aplikasaun adubu ben - Kuda lehe (legum)
FFS iha demplot importante	FFS iha demplot sub grupo						
<ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Fila kompos - Hao animal luhan - hamos rai n kultivasaun - Aplikasaun kompost - Hili no kari fini - Halo adubu ben - Manutensaun toos - Kuda legum - Kuda lehe (legum) - Koileta no post koileta batar - Hadia teras 	<ul style="list-style-type: none"> - halo kompos - Fila kompos - Delineasaun lina kontur - Fila rai ho aplikasaun kompos - Kuda fini - Halo adubu ben - Aplikasaun adubu ben - Kuda lehe (legum) 						




Tinan	Fase	Atividade Importante	Resultadu				
			<ul style="list-style-type: none"> ◆ ho assistencia ◆ tekniku hosi ONG. Tuir ONG, membro 315 applika hotu tekniku importante ba sira nia toos rasik. <ul style="list-style-type: none"> ◆ Em jeral, produsaun batar iha demplot la ass tamba udan menus no aplikasaun la dun makas, maske demplot balun hetan resultatun diak (koileta) kompara ba ho fatin seluk. 				
		Kursu treinamentu ba IG/ /LD-MP iha Suco Fadabloco	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Sessaun kursu treinamentu nebe prepara no halao hosi ONG atu atualija abilidade hosi membro sira hosi grupo fetu. <ul style="list-style-type: none"> - Produsaun modo - Suku ropa uja makina suku - Produsaun kripik aifarina ◆ Grupo fetu kontinua pratika produs kripik aifarina atu hadia kualidade kripik aifarina. Iha tempo hanesan, ONG no Ekipa Projeto JICA promove ona kripik aifarina ba merkadu iha Dili. Hanesan resultadu, grupo fetu bele faan sira nia produto iha super merkadu iha Dili. ◆ Grupo fetu hetan rendementu total US\$ 542.5 hosi faan kripik aifarina, no kada grupo fetu hetan rendementu US\$ 10 to 20 hosi faan fehuk midar no hadia ropa uja makina suku iha Feveireiru 2014. 				
Tinan segundu	FFS no assistencia tekniku segundu	FFSs/kursu treinamentu ba SPTPP-MP iha Sucos Madabeno no Talitu	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupo beneficiariu reve membro hosi grupo no forma total hos subgrup 14 kompostu hosi membro 338 antes tinan segundu FFS. ◆ ONG assite kada sub grupo iha estabese viveros no demplot. Sessaun FFS kona ba topik tuir mai halao ona iha kada viveros no demplot, hosi Marsu too Desembro 2013. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">FFS iha viveros</th> <th style="text-align: left;">FFS iha demplot</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> - koleksaun rai no rai henek - kari fini iha kantereiru - Kahur rai no ence ba poly bag - Transplanta ai oan ba poly bags </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Fila kompos - Delineasaun lina kontur - Kee rai kuak - ence fali ho kompos - Kuda </td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Pelmenus ai oan 26,700 nebe kuda ona liu hosi FFSs iha tinan 2013/2014. ai oan nebe produs iha viveros, pelmenus 22,600 nebe fahe entre membro sira hosi grupo beneficiariu iha suku rua ba ba kuda. Pelmenus ai oan 3,360 nebe hela iha viveros ba distribuisaun iha tinan 2014/2015 tamba sei kiik atu kuda. 	FFS iha viveros	FFS iha demplot	<ul style="list-style-type: none"> - koleksaun rai no rai henek - kari fini iha kantereiru - Kahur rai no ence ba poly bag - Transplanta ai oan ba poly bags 	<ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Fila kompos - Delineasaun lina kontur - Kee rai kuak - ence fali ho kompos - Kuda
FFS iha viveros	FFS iha demplot						
<ul style="list-style-type: none"> - koleksaun rai no rai henek - kari fini iha kantereiru - Kahur rai no ence ba poly bag - Transplanta ai oan ba poly bags 	<ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Fila kompos - Delineasaun lina kontur - Kee rai kuak - ence fali ho kompos - Kuda 						
		FFSs/kursu treinamentu ba SUFP-MP in Suco Madabeno no Talitu	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Hanesan SUFP ho CBSE-MP iha Suco Faturasa no Fadabloco, ONG ajuda grupo beneficiariu sira organija sub grupo iha grupo beneficiariu baseia ba sistema servisu koletivu tradisional. Total sub grupo 20 nebe organija iha suku rua. ◆ Kada grupo hili plot ba membro sira hanesan demplot sub grupo atu introdus approximasaun passu estensaun rua. ◆ ONG halao FFS/kursu treinamentu iha demplot no sub grupo hosi Maio 2013 too Junho 2014. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">FFS iha demplot importante</th> <th style="text-align: left;">FFS iha demplot sub grupo</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> - halo kompos no manutensaun kompos - Hamos rai - Fila rai ho aplikasaun kompos - hili no kari fini - Prepara adubu ben - Kuda aifarina no fehuk - Kuda fini forerai no foremungu - Hamos no aplikasaun adubu ben - Halo animal luhan - Koileta no post koileta batar - Hadia teras </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Hanesan iha parte los</p> </td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Hanesan iha kaju SUFP ho CBSE-MP iha Suku Fadabloco no Faturasa, membro sira hosi grupo beneficiariu applika tekniku nebe sira pratika iha demplot sub grupo ba sira nia tos rasik. No mos membro 232 hotu (ou 100 % hosi membro sira) produs kompos no applika tekniku kontur kompos ba sira nia toos rasik, no membro sira 204 ou 88% hosi membro sira uja adubu ben ba haburas batar. ◆ Em jeral, produsaun batar iha demplot no sub grupo menus tamba iklim ladun diak. Udan nebe la dun diak, menus adubu, no aplikasaun adubu ladun diak no konsidera ba menus produsaun. 	FFS iha demplot importante	FFS iha demplot sub grupo	<ul style="list-style-type: none"> - halo kompos no manutensaun kompos - Hamos rai - Fila rai ho aplikasaun kompos - hili no kari fini - Prepara adubu ben - Kuda aifarina no fehuk - Kuda fini forerai no foremungu - Hamos no aplikasaun adubu ben - Halo animal luhan - Koileta no post koileta batar - Hadia teras 	<p>Hanesan iha parte los</p>
FFS iha demplot importante	FFS iha demplot sub grupo						
<ul style="list-style-type: none"> - halo kompos no manutensaun kompos - Hamos rai - Fila rai ho aplikasaun kompos - hili no kari fini - Prepara adubu ben - Kuda aifarina no fehuk - Kuda fini forerai no foremungu - Hamos no aplikasaun adubu ben - Halo animal luhan - Koileta no post koileta batar - Hadia teras 	<p>Hanesan iha parte los</p>						
	Monitorin	Enkontro ho	◆ Iha kasu hosi tinan premeiru, grupo beneficiariu no grupo fetu avalia kursu				




Tinan	Fase	Atividade Importante	Resultadu
	g participatoriu no avaliasaun	membro beneficiariu/grupo feto iha suku premeiru	<p>treinamentu no mos resultadu ba tinan segundu hosi FFS. Sira mos diskuti karik sir bele kontinua atividade programa mikro ba tinan terceiru FFS. Grupo beneficiariu hotu hatudu sira nia intensaun atu kontinua atividade hanesan tamba sira katak atividade nebe introdus hosi programa mikro nee efetivu iha hadia sira nia vida moris.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Tamba nee, konkorda grupo beneficiariu no Ekipa Projeto JICA no mos ONG katak grupo bele kontinua atividade programa mikro hanesan kondisaun tuir mai: <ul style="list-style-type: none"> - Produsaun ai oan iha SPTPP-MP tengki kontinua ho uja fundu GoTL ho naran “Fundu Desenvolvementu Komunitariu.” - Tinan terceiru FFS hosi SUFP ho CBSE-MP no SUFP-MP tengki kontinua ho supporta limitada hosi ONG. - Atividade vida moris efetivu iha hasae rendementu tengki kontinua iha inisiativa grupo feto. ◆ Grupo mos desenvolve planu servisu hosi programa mikro iha tinan 2014/2015 tuir lina nebe foo iha leten.
Tinan da tolu	FFS no assistensia tekniku da tolu	FFS/ kursu treinamentu ba SUFP ho CBSE-MP iha Faturasa no Fadabloc	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membro grupo beneficiariu envolve iha FFS iha tinan 2014/2015. Topiku balun halao iha sessaun hosi tinan segundun FFS nebe prepara halao iha iha sub grupo demplot.. ◆ Membro hotu hosi grupo beneficiariu applika tkeniku nebe sira pratika iha demplot sub grupo ba sira nia toos rasik ho assistensia tekniku hosi ONG. ◆ Rasio hosi produsaun ba volume fini nebe kuda iha demplot pelmenus 40:1, nebe menus hosi nive nasioal.

3.5.2 Rezultadu hosi Suku Etapa daruak sira

Programa mikro iha suku etapa daruak sira implementa ona iha maneira ne’ebé hanesan sira ne’ebé implementa ona iha suku etapa dahuluk sira. Servisu preparatoriu komesa iha Fulan Janeiru 2013, no programa mikro sira implementa ona pelemenus ba tinan rua (2) hosi Abril 2013 to’o Augusto 2015.

Sumariu hosi Servisu Preparatoriu

Tinan	Etapa	Atividade Maior	Resultadu
Tinan dahuluk	Servisu Preparatoriu	Organiza grupu benefisariu sira	Total benefisariu/grupu feto komposto hosi 227 membru forna ona ba programa mikro iha suku faze daruak sira iha Janeiru/Febreiru 2013. 
		Vizita interkambiu/estudu kрузu ba benefisariu/grupu feto sira	Total Membru 69 hosi benefisariu/grupu feto hosi programa mikro participa iha vizita interkambiu/vizita kрузu ba suku sira ne’ebé iha atividade hanesan halao ona iha Febreiru 2013. 
		Preparasaun planu servisu hosi programa mikro	Benefisariu/grupu feto diskuti no prepara ona planu servisu jeral hosi respetivu programa mikro iha Marsu 2013.
	EAT dahuluk no Asistensia Tekniku	EAT/Kursu Treinamentu Pratika Diretamente ba SUFP ho CBSE-MP iha suku Hautoho	<ul style="list-style-type: none"> ◆ To’os demonstrasaun tolu (3) ka to’os demonstrasaun ida (1) hosi kada grupu benefisariu dezenvolve ona hosi grupu ne’e ho assistensia tékniku hosi ONG. ◆ EAT oi-oin/sesaun treinamentu kobre topiku tuir mai halao iha kada to’os demonstrasaun iha suku Hautoho. <ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos inklui manutensaun kompos - Deliñasaun liña kontur - Aplikasaun sasukat konservasaun rai - Kultivasaun no aplikasaun kompos - Selesaun fini no kari fini - Halo adubu ben - Jestaun to’os (hamos du’ut, aplikasaun adubu ben, no hadia teras) - Kuda fehuk midar - Aplikasaun adubu matak - Koileta no posto-koileta batar - Hadia teras 

Tinan	Etapa	Atividade Maior	Rezultadu
			<p>◆ media rasio produsaun to'o volume fini iha to'os demonstrasaun pelumenus 80:1, ne'ebé aas liu rasio produsaun nasional (30~50:1) maibe menus hosi rezultadu ne'ebé espera (100~150:1). Maibé, rezultadu hosi to'os demonstrasaun ida indika posibilidade bele atinji tonelada 3 ba kada hektare karik rai no kondisaun klima favorese. .</p> 
		<p>Kursu Treinamentu Pratika Diretamente ba IG/LD iha Suku Hautoho</p>	<p>◆ Grupu feto sira avalia rekursu natural disponivel iha suku no identifika atividade vidamoris tuir mai iha Marsu 2013.</p> <p>i) Produsaun Modo Masin ii) Produsaun fehuk midar maran iii) Produsaun sha herbal iv) Produsaun kripik aifarina v) Uza makina suku</p> <p>◆ ONG aranja no halao ona total sesaun Treinamentu iha topiku sira alista ona iha leten hosi Juñu 2013 to'o Janeiru 2014.</p> <p>◆ Grupu feto kontinua ona pratika uza makina suku no halo fehuk midar maran ho sira nia iniciativa rasik depois de kursu Treinamentu halao hosi ONG. Mesmo nune'e, grupu sira sedauk bele produs Rendimentu hosi atividade nee iha 2013/2014.</p> 
		<p>EAT/kursu Treinamentu pratika direktamente ba SUB/PF-MP iha Suku Tohumeta</p>	<p>◆ Kada grupu benefisariu dezenvolve ona to'os demonstrasaun ida (1) ho assistensia tékniku hosi ONG; tanba ne'e, total to'os demonstrasaun walu (8) mak dezenvolve ona iha Suku Tohumeta.</p> <p>◆ EAT/kursu treinamentu barak kobre topiku tuir mai halao ona iha kada to'os demonstrasaun iha Suku Tohumeta hosi Abril 2013 to'o Maiu 2014.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos no manutensaun kompos - Deliñasaun Iña kontur no aplikasaun tekniku kontur kompos - Fila rai no aplikasaun kompos - Aplikasaun kompos basket - Selesaun no kuda fini batar no fore - Ke'e raikuak no enxe fali rai ba raikuak ho kompos - Halo adubu ben - Kuda fehuk midar maran, aifarina no foremungu - Manutensaun to'os - Hari'I animal luhan - Koileta no posto koileta - Manutensaun to'os <p>◆ Media Produsaun batar (ka media rasio Produsaun to'o volume hos fini ne'ebé kuda) iha to'os demonstrasaun pelumenus 130:1, ne'ebé aas liu rasio Produsaun nasional (50:1). Rezultadu ne'e sujere katak tékniku introdus bele drastikamente hadiak produtividade batar iha suku.</p> 
	<p>Monitorizas un no Evaluasaun</p>	<p>Enkontru ho Membru sira hosi benefisariu/grupu</p>	<p>◆ Benefisariu no grupu feto hosi programa mikro halao enkontru loron rua ba kada programa mikro iha Febreiru/Marsu 2014 hodi evalua Rezultadu hosi EAT tinan dahuluk no dezenvolve planu servisu annual</p>

Tinan	Etapa	Atividade Maior	Rezultadu				
	Parsipatoriu	feto iha suku etapa daruak sira	<p>hosi kada programa mikro ba tinan daruak.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Konkorda mos hosi grupu benefisariu sira no ONG iha enkontru katak: <ol style="list-style-type: none"> i) Aprosima estensaun Etapa-rua sei introdus iha kurikulum tinan daruak hosi SUFP ho CBSE-MP hodi desemina xave tekniku barakliu tan sei bele ba membru sira hosi grupu ne'e; ii) Fó konsiderasaun ba faan produtu hosi grupu fetu sira hosi IG/LD-MP; no iii) Produsaun ai-oan spesia aifuan iha kurikulum tinan daruak hosi SUB/PF-MP desde membru sira intende atu kuda spesie aifuan iha sira nia to'os rasik. 				
Tinan daruak	EAT tinan daruak no Asistencia Tekniku	EAT/kursu Treinamentu pratika diretamente ba SUFP ho CBSE-MP iha Suku Hautoho	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Prior ba EAT tinan daruak/sesaun kursu treinament, ONG ajuda grupu benefisariu sira re-organiza sira nia membru sai sub-grupu tuir distansia hosi membru sira nia uma/to'os. Total sub-grupu 10 forma ona hosi grupu benefisariu tolu (3). Kada sub-grupu hili to'os membru sub-grupu nian ida hodi uza hanesan to'os demonstrasaun sub-grupu ba EAT ba xave tekniku iha nivel sub-grupu. ◆ ONG halao EAT/sesaun Treinamentu tuir mai iha to'os demonstrasaun jeral no sub-grupu, respetivamente hosi Maiu 2014 to'o Maiu/Juñu 2015. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">EAT iha To'os Demonstrasaun Jeral</th> <th style="text-align: left;">EAT iha To'os demonstrasaun sub-grupu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Manutensaun kompos - Hari Animal luhan - Fila rai no aplikasaun kompos - Selesaun no kuda fini - Halo adubu ben - Manutensaun to'os (tempu dahuluk) - Kuda aifarina no fehuk midar - Hadia teras - Koileta koto - Manutensaun to'os (tempu daruak) - Kuda adubu matak (lehe) - Kuda spesie-aifuan - Koileta no Posto Koileta Batar </td> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Manutensaun kompos - Delinasaun lina kontur - Aplikasaun kontur kompos - Fila rai no aplikasaun kompos - Manutensaun To'os (Tempu dahuluk) - Kuda aifarina no fehuk midar maran - Hadia teras - Koileta koto no kuda adubu matak - Manutensaun to'os (tempu daruak) - Kuda spesie aifuan - Koileta no posto koileta </td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Membru 110 hotu hosi grupu benefisariu aplika ona xave tékniku , hanesan halo kompos, aplikasaun kompos, no aplikasaun adubu ben. ◆ Media produtividade batar kuda iha to'os demonstrasaun konsidera aas liu media Produsaun nasional to'o volume fini kuda liu 80:1. 	EAT iha To'os Demonstrasaun Jeral	EAT iha To'os demonstrasaun sub-grupu	<ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Manutensaun kompos - Hari Animal luhan - Fila rai no aplikasaun kompos - Selesaun no kuda fini - Halo adubu ben - Manutensaun to'os (tempu dahuluk) - Kuda aifarina no fehuk midar - Hadia teras - Koileta koto - Manutensaun to'os (tempu daruak) - Kuda adubu matak (lehe) - Kuda spesie-aifuan - Koileta no Posto Koileta Batar 	<ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Manutensaun kompos - Delinasaun lina kontur - Aplikasaun kontur kompos - Fila rai no aplikasaun kompos - Manutensaun To'os (Tempu dahuluk) - Kuda aifarina no fehuk midar maran - Hadia teras - Koileta koto no kuda adubu matak - Manutensaun to'os (tempu daruak) - Kuda spesie aifuan - Koileta no posto koileta
EAT iha To'os Demonstrasaun Jeral	EAT iha To'os demonstrasaun sub-grupu						
<ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Manutensaun kompos - Hari Animal luhan - Fila rai no aplikasaun kompos - Selesaun no kuda fini - Halo adubu ben - Manutensaun to'os (tempu dahuluk) - Kuda aifarina no fehuk midar - Hadia teras - Koileta koto - Manutensaun to'os (tempu daruak) - Kuda adubu matak (lehe) - Kuda spesie-aifuan - Koileta no Posto Koileta Batar 	<ul style="list-style-type: none"> - Halo kompos - Manutensaun kompos - Delinasaun lina kontur - Aplikasaun kontur kompos - Fila rai no aplikasaun kompos - Manutensaun To'os (Tempu dahuluk) - Kuda aifarina no fehuk midar maran - Hadia teras - Koileta koto no kuda adubu matak - Manutensaun to'os (tempu daruak) - Kuda spesie aifuan - Koileta no posto koileta 						

Tinan	Faze	Atividade importante	Rezultadu
Tinan daruak	EAT tinan daruak no assistensia tékniku	Kursu treinamentu Prátika direktamente ba IG/LD iha Suku Fadabloc	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Total sesaun 13 kobre topiku sira tuir mai ne'earanja no halao ona hosi ONG hosi Maiu to'o Novembru 2014. <ul style="list-style-type: none"> - Produsaun modo masin - Produsaun kripiq kontas - Uza makina suku ◆ Depois de sesaun hosi Produsaun kripiq kontas, grupu fetu sira kontinua Produsaun kripiq kontas atu nune'e sira bele produs rasik produ tu ne'ebé bele hetan merkadu. Halao ona total sesaun OJT sia (9), grupu fetu sira komesa ona distribui kripiq kontas ba supermerkadu bo'ot sira iha Dili iha Outobru 2014. To'o iha fin de Jullu 2015, grupu sira ne'e distribui ona pelumenus pakote 100 hosi kripiq kontas ba loja supermerkadu bo'ot sira no hetanona Rendimentu pelumenus US\$ 700 hosi faan kripiq, mesmo grupu ne'e suspende produsaun kripiq kontas hosi Janeiru to'o Juñu 2015 tanba menus material matak ba Produsaun. ◆ Grupu ne'e mos bele ona halo osan liuhosi hadia ropa uza makina suku. Hanesan iha suku Fadabloc, grupu fetu sira ne'e produs no faan ona pelumenus 1.5 kg sha herbal ba PARCIC no hetan ona osan US\$22 hosi faan produ tu ne'e.
		Kursu treinamentu prátika direktamente ba SUB/PF-MP iha suku Tohumeta	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao Eskola Agrikultor Terrenu (EAT)/sesaun treinamentu prátika direktamente tuir mai iha to'os demonstrasaun jeral iha Suku Tohumeta hosi Maiu 2014 to'o Maiu/Juñu 2015. <ul style="list-style-type: none"> - Halp kantedeiru ba ai-oan sira - Kari'i fini - Halo kompos - Manutensaun kompos - Deliñasaun liña kontur no aplikasaun kontur kompos - Fila rai no aplikasaun kompos - Selsaun no kari'i fini - Preparasaun adubu ben - Manutensaun to'os (ba dalauluk) - Manutensaun ba to'os (ba dalarua) - Aparu no aplikasaun mulsa - Kuda ai/ai-han animal nian - Koileta no posto-koileta batar ◆ Depois de sesaun treinamentu prátika direktamente iha to'os demonstrasaun, membru sira hosi grupu benefisariu ajuda malu aplika tékniku ne'ebé sira pratika iha to'os demonstrasaun ba sira nia to'os rasik halo tuir sistema kolektivu servisu tradisional hanaran "harosan" membru 85 hotu aplika ona xave tékniku hosi to'os foho lolon sustentável ba iha sira nia to'os/plot rasik. ◆ Media produtividade batar kuda iha to'os demonstrasaun dalarua aas liu media produsaun nasional nian. Iha to'os demonstrasaun hotu, rasio produusaun to'o volume fini kuda liu 100:1. Rezultadu sujere katak media rezultadu Produsaun batar iha to'os ne'ebé aplika tékniku hanesan karik sei liu ka menus 2 tonelada/hektare
	Evaluausaun final ba programa mikro	Enkontru ho Membru sira hosi grupubenefisariu/ grupu fetu iha suku faze daruak sira	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Hanesan iha kazu iha suku faze dahuluk sira, ONG halao enkontruloronida ba kada respetivu programa mikro hodi ajuda grupu benefisariu/grupu fetu evalua rezultadu hosi programa ,mikro no dezenvolve planu servisu hosi respetivu programa mikro. ◆ Grupu ne'e reviu ona sira nia performansia no rezultadne'ebé sira infrenta,evalua ona efektividade no aplikabilidade hosi tékniku ne'ebé programa mikro ne'e introdus iha enkontru sira. Sira mos prepra ona planu servisu annual ba programa mikro iha 2015/2016 tanba grupu hotu hatudu sira nia intensaun atu kontinua atividade programa mesmo depois de suporta hosi JICA remata.

Rekursu: Ekpa Projetu JICA (2015)

3.6 Vizita Interkambiu (Seremonia Koileta) iha Suku Tarjetu Sira

Ho objetivu atu enkoraja no motiva lider suku sira no membru xave hosi benefisariu/ grupu fetu sira atu servisu ba programa mikro, ONG no Ekpa Projetu JICA aranja no organiza vizita interkambiu dalarua ba membru sira hosi grupu benefisariu/grupu fetu iha kursu

programa mikro: seremonia koileta ida iha suku Hautoho iha 2014 no seremonia koileta ida seluk halao iha Suku Tohumeta iha 2015. Iha vizita interkambiu ne'e, lider suku sira no membru xave sira hosi comunidade ne'ebé mak simu bainaka sira introdus sira nia atividade no rezultadu hosi atividade programa mikro no halo enkontru ho bainaka sira hodi troka hanoin. Vizita interkambiu ne'e sai oportunidade diak laos deit ba partisipante sira atu bele informadu ho atividade ne'ebé halao ona maibe mós ba membru xave sira iha suku ne'ebé simu bainaka atu hametin sira nia konsiensia hanesan nain ba programa mikro refere.

3.7 Estabelesementu hosi Konselu Bacias Hidrograficas

Mesmo insidente sunu rai, tesi ai-ilegal, no ai-han hetan estraga hosi animal hakiak livre drastikamente redus ona desde estabelesmentu regulamentu suku iha suku tarjetu, sei iha kazu ilegal akontese iha suku tanba regulamentu suku iha suku ida deit labele regula atividade ilegal sira seluk ne'ebé kauza hosi ema ne'ebé hela iha suku viziñu sira. Atu desenvolve plataforma ida ne'ebé suku tarjetu no suku viziñu bele halo dialogo no foti asaun neserariu hodi minimiza atividade ilegal sira iha nivel sub-bacias hidrograficas, Ekipa Projetu JICA no MAP hamutuk ho ONG halo ona enkontru sira tuir mai ho lider suku sira hosi edefisiu posto administrativu rua (2) (Posto administrativu Remexio no Lique DOE) no suku sanulu resin rua (12) ne'ebé geografikamente relaciona ho sub-bacias hidrograficas Noru hosi Maiu 2014 to'o Outobru 2015.

Enkontru halao hodi Estabelese no Operasionaliza Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas

Objetivu	Enkontru	Periodu
Estabelesmentu hosi konsellu jestaun bacias hidrograficas	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Konsultasaun ho edefisiu posto administrative sira ▶ Konsultasaun ho lider suku sira ▶ Estudu kruzu ba suku tarjetu sira hosi Projetu JICA ▶ Estudu kruzu ba bacias hidrograficas Raumoco ▶ Enkontru ba analiza parseiru ▶ Enkontru ba analiza situasaun ▶ Enkontru hodi enviziona futuro ▶ Diskusaun ezbosu lei, vizaun, misaun konsellu nian 	Maiu to'o Augustu 2014
Dezenvolvimentu planu jestaun bacias hidrograficas	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Introdusaun kona-ba objetivu no liña jeral hosi planu jestaun bacias hidrograficas ▶ Diskusaun kona-ba kondisaun atual hosi bacias hidrograficas Noru ▶ Diskusaun kona-ba issue atual no prekupasaun ba jestaun bacias hidrograficas ▶ Diskusaun kona-ba programa no sub-programa propoin hosi planu ne'e ▶ Diskusaun kona-ba versaun final hosi planu jestaun bacias hidrograficas ▶ Diskusaun kona-ba rezulusaun konsellu ba planu jestaun ne'e 	Setembru 2014 to Febreiru 2015
Enkontru Regular hosi konsellu jestaun bacias hidrograficas	Enkontru regular dahuluk to dalima hosi konsellu jestaun bacias hidrograficas	Setembru 2014 to'o Outobru 2015

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

Kapítulu 4 Rezultadu hosi Atividade sira halao iha Output 2 nia okos

4.1 Preparasaun Material Treinamentu no Planu Dezenvolvimentu Kapasidade

Prior ba halao atividade treinamentu ba kontraparte sira, Ekipa Projetu JICA halao ona atividade sira tuir mai hodi halo atividade dezenvolvimentu kapasidade sai efetivu.

- a. Orientasaun ba kontraparte sira hosi Edefisiu MAP municipio Aileu
- b. Desenvolve ordem administrativu ministerial ida ba apontamentu kontraparte sira ho matadalan operacional
- c. Koleksaun pratika no tekniku utíl CB-NRM ne'ebé ezisti ona
- d. Halao assesmentu ba nesetidade treinamentu

- e. Dezenvolve planu dezvoltimentu kapasidade ba kontraparte sira

4.2 Seminar Tékniku no OJT ba Kontraparte sira

Atu ajuda kontraparte sira hetan informasaun klaru kona-ba prosesu hotu hosi CB-NRM no aprende CB-NRM nia prosedura no tékniku, Ekipa Projeto JICA halao ona seminar tékniku 18 ba kontraparte sira hosi Maiu 2011 to'o Marsu 2015 .

- 1) Konseitu Jeral hosi CB-NRM
- 2) Konseitu no prosesu hotu hosi
- 3) Prosedura ba PLUP iha faze planeamentu
- 4) Prosedura ba PLUP iha faze implementasaun
- 5) Selesaun programa mikro prioridade
- 6) Liña jeral hosi programa mikro ne'ebé hili
- 7) Organiza grupu ba implementasaun programa mikro
- 8) Tékniku importante introdus hosi programa mikro
- 9) Konseitu jeral hosi CB-NRM
- 10) Abilidade fasilitasaun
- 11) Tékniku importante no abilidade hosi programa mikro
- 12) PRA (hanesan parte hosi sesaun treinamentu loron tolu)
- 13) Planeamentu parsipatoriu, monitorizasaun no evaluasaun
- 14) Termus Refensia
- 15) Tékniku importante introdus hosi programa mikro (kursu refreshing)
- 16) Abilidade fasilitasaun (kursu refreshing)
- 17) Hari'i animal luhan
- 18) Utilizasaun rekursu natural ba dezvoltimentu vida moris



Seminar Tékniku



Enkontru mensal

Iha adisaun ba treinamentu tipu-seminar, Ekipa Projeto JICA aranja ona kursu treinamentu iha fatin servisu (OJT) ba kontraparte sira hosi Febreiru 2011 to'o Jullu 2015.

- a. Enkontru konsultasaun ho lider suku ho komuidade iha suku tarjetu iha 2011
- b. Sesaun PRA halao hosi ONG sira iha suku tarjetu sira iha 2011 no 2012
- c. Planeamentu uza rai parsipatoriu (PLUP) halao hosi ONG iha suku tarjetu iha 2011 no 2012
- d. Sesaun sira halao hosi ONG ba selesaun programa mikro prioridade iha suku tarjetu iha iha 2011 and 2012
- e. Enkontru mensal iha suku tarjetu hodi monitor akontesementu kazu ilegal sira no diskuti solusaun refere ba regulamentu suku hosi 2011 to'o 2015
- f. Atividade sira halao hosi ONG no membru grupu benefisariu sira iha kursu programa mikro iha suku tarjetu hosi 2011 to'o 2015

Atu kontraparte sira sai treinador ka rekursu ba tékniku CB-NRM, Ekipa Projeto JICA aranja no organiza tipu kursu treinamentu-Treinamentu hosi Treinadores (ToT) ba kontraparte sira hosi Janeiru 2013 to'o Novembru 2014.

- a. PRA iha Suku Fahisoi
- b. Seminar kona-ba CB-NRM no projeto JICA CB-NRM
- c. Seminar kona-ba planu servisu hosi programa mikro
- d. Seminar kona-ba PLUP
- e. Estudu kрузu ba Suku Talitu no Manatutu



PRA hosi kontraparte

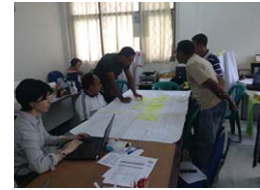


**Seminar ba Manual
Tékniku CB-NRM**

- f. Seminar kona-ba ezbosu manual tékniku CB-NRM
- g. Vizita kрузu ba suku Tohumeta

4.3 Seminar Feedback no Planeamentu Annual hosi Kontraparte sira

Atu ajuda kontraparte sira avalia efetividade hosi kursu treinamentu halao hosi Ekipa Projetu JICA no reviu fali kurikulumu treinamentu atu halo sai efetivu liu, Ekipa projetu JICA halao seminar feedback ho kontraparte sira kada tinan durante kursu projetu ne'e. Iha tempu hanesan Ekipa Projetu JICA ajuda kontraparte sira iha preparasaun planu servisu no orsamentu annual ba sira nia atividade iha seminar ne'e.



Seminar Feedback no planeamentu

Hanesan rezultadu hosi seminar feedback no planeamentu, kontraparte sira submete ona planu servisu no orsamentu annual ba sira nia atividade hosi 2012 to'o 2016 ba sira nia korpo superior hodi seguru orsamentu operasaun ba sira nia atividade durante kursu projetu.

4.4 Preparasaun Material Tékniku/Referensia ba CB-NRM

Iha kursu Projetu, Ekipa Projetu JICA prepara ona material tekniku tuir mai hodi desemina tekniku sira ne'ebé relasiona ho CB-NRM ba parseiru relevante sira, hanesan funsionariu estensaun MAP, guarda floresta, no pratikador terrenu seluk sira servisu iha seitor agrikultura/florestal iha Timor-Leste.

Material Tékniku/Referensia dezenvolve ona hosi Ekipa Projetu JICA

Materials	Liña jeral
Informasaun-Kit CB-NRM	Informasaun Kit CB-NRM mak livru referensia tékniku ida introdus total tékniku no abilidadade útil 44 ne'ebé ezisti ona ba jestaun rekursu natural sustentável no aplikabilidade tuir preferensia local iha Timor-Leste, especialmente iha mota inan Laçlo and Comoro.
Manual Tékniku CB-NRM	Manual Tékniku CB-NRM komposto hosi volume tolu (3): Vol 1: Produsaun Ai-oan no Kuda Ai, Vol 2: To'os Foho Lolon Sustentavel, no Vol 3: Hasae rendimentu/dezenvolvimentu vida moris. Manual tékniku sira ne'e introdus aprosima xave sira ba estensaun efetivu no pakote tomak hosi tékniku/abilidade ne'ebé demonstra ona iha kursu programa mikro. <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">    </div>
Manual ba Formasaun Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas	Manual ne'e deskreve prosesu hosi forma konsellu jestaun bacias hidrograficas hosi sub-bacias hidrograficas iha mota inan Laçlo no Comoro hodi guia funsionariu terrenu no planeador sira iha MAP, especialmente DNFGBH, kona-ba oinsá atu i) forma plataforma kolaborasaun ba skala sub-bacias hidrograficas iha koordinasaun ho parseiru local sira no ii) halo plataforma operacional ida hanesan konsellu ida ba jestaun bacias hidrograficas.
Referensia Lais hosi Manual Tékniku CB-NRM	Referensia lais hanesan livreta ida introdus xave tékniku foti hosi manual CB-NRM atu nune'e funsionariu terrenu sir abele uza no refere iha terrenu no fornese treinamentu tekniku/servisu estensaun. <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;">   </div>

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

Kapítulu 5 Resultadu hosi Atividade halao iha Output 3 nia okos

5.1 Kreesaun Ekipa Servisu iha DNF

Atu fasilita diskusaun ho DNF ba dokumentu politika foun ida ba espansaun CB-NRM iha mota inan tarjetu sira, DNF forma ona taskforce/ekipa servisu ne'ebé komposto hosi ofisial 15 DNF nian no asesor MAP nian ida (1) iha Julu 2011 atu responde ba pedidu hosi Ekipa Projetu JICA.

5.2 Diskusaun ho Taskforce/Ekipa Servisu DNF ba Rekomendasaun Politika no Prosedura Operasional ba Promosaun CB-NRM

Ekipa Projetu JICA halao ona total enkontru 10 hosi Augustu 2011 to'o Juñu 2015 hodi diskuti topiku tuir mai ho taskforce/ekipa servisu DNF atu nune'e dezenvolve politika foun ida ba espansaun CB-NRM iha mota inan tarjetu sira.

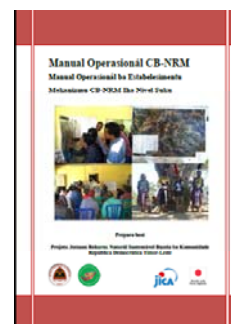
- Enkontru inisiu/kick-off meeting
- Enkontru kona-ba planu servisu hosi ekipa servisu
- Analiza situasaun no parseiru
- Avaliasaun ba politika seitor floresta no jestaun floresta
- Atividade hosi Projetu JICA CB-NRM no konseitu baze hosi CB-NRM
- Strutura organizasional no papel/responsabilidade hosi author prinsipal iha promosaun CB-NRM
- Intervensaun no aranjamentu nesesariu ba promosaun CB-NRM
- Ezbosu rekomendasaun politika ba espansaun CB-NRM
- Ezbosu ordem ministerial ba promosaun CB-NRM



5.3 Preparasaun hosi Manual Operasaun ba Estabelesementu Mekanismu CB-NRM

Ekipa Projetu JICA prepara ona manual Operasaun ba estabelesementu Mekanismu CB-NRM iha nivel suku, ne'ebé deskreve prosesu tomak no detallu prosedura ba estabelesementu mekanismu ida hosi CB-NRM (mekanismu CB-NRM) iha nivel suku liuhosi i) diskusaun ho DNF no NDSDAC, ii) uza koko ezbosu dahuluk iha bacias hidrograficas Raumoco, no iii) enkontru konsultasaun ho parseiru relevante sira iha nivel municipio.

Manual operasaun deskreve i) objetivu hosi mekanismu CB-NRM, ii) prosesu hotu hosi estabelesementu mekanismu CB-NRM iha nivel suku, iii) prosedurara/etapa ba planeamentu uza rai parsipatoriu (PLUP), iv) prosedura/etapa ba selesaun servisu estensaun agrikultura/florestal prioridade (programa mikro), v) prosedura/atividade ba implementasaun programa mikro.



5.4 Preparasaun Rekomendasaun Politika

Ekipa Projetu JICA mós prepara no finaliza ona rekomendasaun politika ba espansaun CB-NRM hamutuk ho ezbosu ordem ministerial ba promosaun hosi mekanismu CB-NRM liuhosi diskusaun lubun ho taskforce/ekipa servisu DNF. Atu finaliza rekomendasaun politika ne'e, Ekipa Projetu JICA halao total enkontru konsultasaun lima (5) ho parseiru relevante sira iha nivel nasional no nivel municipio iha Marsu no Abril 2015. Iha Julu

2015, Ekipa Projetu JICA submete rekomendasaun politika pakote ho ezbosu diploma ministerial ba DNFGGBH no MAP ba aprovasaun. Rekomendasaun sira ne'e akumulada ba iha dokumentu sira ne'ebé sumariu tuir mai ne'e.

- 1) Korente prinsipal CB-NRM hanesan xave aprosima ida ba jestaun floresta sustentável hosi publikasaun dokumentu politika foun ida ne'ebé ho objetivu atu habelar mekanismu CB-NRM iha mota inan importante sira ne'ebé kritikal.
- 2) Habelar mekanismu CB-NRM iha suku sira hanesan planea iha Programa Konservasaun Floresta hosi Planu Konservasaun Floresta .
- 3) Forma departamentu foun ida especialmente ba CB-NRM ka Jestaun Floresta Bazeia ba Komuidade (CBFM) iha DNFGGBH.2.
- 4) Implementa Dekretu Jestaun Floresta ho ninia matadalan suporta, especialmente sira ne'ebé ba introdusaun CFMA.
- 5) Hari'i kapasidade hosi parseiru importante sira, especialmente MAP/DNFGGBH/DNCN no ONG, hodi ajuda komuidade no sira nia lider sira iha introdusaun mekanismu CB-NRM no preparasaun ba CFMA iha future.
- 6) Uza ONG/fasilitador kompetente hanesan fasilitador terrenu hodi ajuda MAP no DNFGGBH/DNCN iha introdusaun ne'ebé efetivu no diak hosi mekanismu CB-NRM iha terrenu.
- 7) Asegura funsionariu terrenu sira hosi DNFGGBH/DNCN/MAP atu hetan suporta administrativu no finansieru nesasariu ba sira atu involve iha promosaun mekanismu CB-NRM iha terrenu.
- 8) Integra prosesu hosi introdusaun mekanismu CB-NRM ka granting CFMA iha prosesu hosi planeamentu dezenvolvimentu suku ida.

5.5 Institusionalizasaun Rekomendasaun Politika

Atu fasilita diskusaun ba rekomendasaun sira deskreve iha leten, especialmente rekomendasaun dahuluk, hanaran: *“Korente prinsipal CB-NRM hanesan xave aprosima ida ba jestaun floresta sustentável liuhosi publika dokumentu politika foun ida ne'ebé ho objetivu atu habelar mekanismu CB-NRM iha mota inan importante sira ne'ebé kritikal,”* Ekipa projetu JICA halo ezbosu ona *“Diploma ministerial ba promosaun hosi mekanismu CB-NRM”* iha lian Ingles no Portugesa, no submete ona ba DNFGGBH/MAP. Iha tempu hanesan, Ekipa Projetu JICA halao ona enkontru balun ho Diretór Geral Floresta ba asuntu ne'e iha Juñu no Jullu 2015 hodi hetan ninia suporta ba rekomendasaun politika sira ne'e. rekomendasaun sira ne'e ho ordem ministerial finalmente aprova (endosa) hosi Diretór Geral Floresta ba Ministru Agricultura e Pescas iha 15 de Jullu 2015.

5.6 Preparasaun Referensia Lais hosi Manual Operasional

Atu halo manual operacional ne'e útil no fasil atu uza iha terrenu, Ekipa Projetu JICA dezenvolve ona livreta medida A-3, ne'ebé ho lais deit esplika prosedura ba xave prosesu hosi estabesementu mekanismu CB-NRM, hanesan PLUP, selesaun servisu estensaun agrikultura no floresta/programa mikro prioridade, institusionalizasaun regulamentu suku, no implementasaun servisu estensaun/programa mikro.

Kapítulu 6 Rezultadu hosi Atividade iha Jestaun Projeto Hotu

6.1 Enkontru no Seminar ho DNF/MAP

Atu ajuda funsionariu DNF no MAP inklui kontraparte ba projeto atu iha komprensuaun diak liu kona-ba projeto, Ekipa Projeto JICA halao ona enkontru no seminar tuir mai ho funsionariu DNF no MAP durante kursu projeto.

- Seminar Introdusan Projeto dahuluk ba DNF
- Seminar Introdusaun Projeto daruak ba DNF
- Seminar Introdusaun Projeto datuluk ba DNF
- Seminars ba Pamfletu CB-NRM no Referensia Lais iha Edefisiu MAP municipio
- Lansamentu no Entrega manual CB-NRM

6.2 Prokuramentu ba Ekipamentu Projeto

Iha konkordansia ho R/D hosi projeto, Ekipa Projeto JICA prokura no entrega ona ekipamentu projeto nian tuir mai ba MAP/DNF iha kursu Projeto.

Ekipamentu Projeto ne'ebé prokura no entrega ba MAP/DNF

Ekipamentu	Tipu/Modelu	Unidade	Data entrega
Motor	Honda Megapro 150	4	August 2, 2011
Makina fotokopia	Xerox DC 1085	1	August 2, 2011
Komputer Desktop	HP pro 3000 Desktop HP LE1851W 18.5" Monitor	1	August 2, 2011
Software	Microsoft Office Home and Business 2010	1	August 2, 2011
Anti-virus Software	Kaspersky AntiVirus 2011	1	August 2, 2011
Projector	LCD Projector SANYO PDG-DSU20	1	August 2, 2011
Generator	Honda SGX 2500	1	August 2, 2011
GPS	Garmin E-treck	4	August 2, 2011
Veikulu Projeto	Toyota Hi Lux 3000	2	June 14, 2012

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2012)

6.3 Enkontru Komite Kordensaun Konjunta (JCC)

Iha kursu projeto, Ekipa Projeto JICA no MAP halao ona total enkontru hitu (7) hosi Komite Kordenasaun Konjunta.

6.4 Relasaun Publiku

Atu halo parseiru oi-oin informadu ho projeto no ninia atividade sira, Ekipa Projeto JICA prepara ona publikasaun hitu (7) hosi jornal projeto to'o iha fin de Marsu 2015. Iha adisaun ba publikasaun hosi jornal projeto, Ekipa Projeto JICA aranja ona eventu sira tuir mai iha nivel suku iha kolaborasaun ho parseiru ONG sira atu hasae konsiente ofisial nivel alto MAP nian sira ba atividade projeto ne'e.

- Seremonia Koileta iha Suku Fadablocu iha 2013
- Seremonia Koileta iha Suku Hautoho iha 2015

Liutan, Ekipa Projeto JICA no parseiru ONG sira partisipa ona iha exhibisaun/eventu sira tuir mai organiza hosi MAP no mos parseiru dezentvolvimentu sira atu introdus rezultadu no prosesu hosi mekanismu CB-NRM.

- Exhibisaun MAP nian iha 2014
- Eventu iha CBD organiza hosi UNDP iha 2014
- Exhibisaun organiza hosi Global Climate Change Adaptation (GCCA) iha 2014

6.5 Aranjamentu ba Kursu Treinamentu iha Japaun

Total kontraparte sia (9) hola parte ona iha kursu treinamentu hat (4) aranja no organiza iha Japaun hosi 2011 to'o 2014. Ekipa Projetu JICA aranja ba kursu treinamentu halo kordenasaun ho organizasaun relevante sira iha Japaun prior ba kursu ne'e. Membru hosi Ekipa Projetu mos akompaña ona kontraparte sira durante kursu treinamentu iha Japaun.

6.6 Koordensaun ho Organizasaun sira Seluk

Hanesan parte hosi koordensaun ho parseiru dezenvolvimentu sira seluk, Ekipa Projetu JICA halao ona atividade sira tuir mai ho parseiru ONG sira iha kursu projetu.

- Aranjamentu vizita interkambia hosi membru grupu ida hosi konsellu jestaun bacias hidrgraficas Raumoco ba Suku Fadabloco no Hautoho iha 2012
- Provizaun assistensia tekniku ba Fini ba Moris no ONG lokal sira hodi halao PLUP iha suku rua (2) iha Bacias Hidrograficas Raumoco iha 2014
- Fahe informasaun ho no/ka aranjamentu vizita terrenu hosi Parseiru dezenvolvimentu MAP nian no sira nia parseiru suporta projetu, hanesan, i) enkontru ho sira nia peritu sira, ii) suporta ba no aranjamentu hosi sira nia vizita terrenu ba suku tarjetu, no iii) fahe dokumentu projetu, especialmente rekomendasaun politika sira ho ezbosu ordem ministerial, no manual operacional no manual tekniku CB-NRM, no material relasaun publiku sira seluk.



PLUP iha Raumoco



Vizita terrenu hosi Banku Mundial

6.7 Evaluasaun Projetu

Projetu ne'e konjuntamente evalua ona hosi JICA no MAP iha tempu-mediu projetu nian (Marsu 2013) no fulan nen (6) molok projetu ne'e remata (Juñu/Julju 2015) haktuir Record hosi Diskusaun (R/D) konkorda hosi governu rua.

6.8 Relatoriu Projetu no Distribusaun sira seluk

Ekipa Projetu JICA dezenvolve no submete ona relatoriu projetu/distribusaun sira tuir mai ba DNF/MAP iha kursu Projetu.

Relatoriu no Distribusaun sira ne'ebé submete hosi Ekipa Projetu JICA

Tipu Dokumentu	Titlu dokumentu
Relatoriu Projetu	Relatoriu inception iha Inglesh
	Relatoriu Progresu(1) (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu Progresu (2) (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu Progresu (3) (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu Progresu (4) (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu Annual Kompletu (2011/2012) (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu Annual Kompletu (2012/2013) (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu Annual Kompletu (2013/2014) (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu Annual Kompletu (2014/2015) (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu Progresu Fulan Rua hosi Janeiru 2011 to'o Febreiru 2015 (Tetun no English)
Manuals	Manual Operasional ba Estabelelementu Mekanismu CB-NRM iha Nivel Suku (Tetun no Inglish)
	Manual Tékniku CB-NRM(Vo1. 1 ~ Vol. 3) (Tetun no Inglesh)
	Manual ba Formasaun hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas (Tetun no Inglesh)
	Referensia Lais hosi Manual Operasional Quick reference of the Operation Manual (Tetun no

Tipu Dokumentu	Titlu dokumentu
	English)
	Referensia lais hosi Manual Tékniku CB-NRM (Tetun no Inglesh)
Referensia Tékniku	Informasaun Kit CB-NRM (Tetun no Inglesh)
Dokumentu Politika	Rekomendasaun Politika ba Espansaun CB-NRM (Tetun no Inglesh)
	Ezbosu Ordem Ministerial ba Promosaun Mekanismu CB-NRM (Portuguesa no Inglesh)
Relasaun Publiku	Pamfletu CB-NRM (Tetun no Inglesh)
	Jornal Projetu (Publikasaun No. 1~No.7)
Seluk-seluk	Profile Suku no Rekursu hosi Suku Tarjetu (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu hosi Seminar Feedback no Planeamentu halao hosi 2012 to'o 2015 (Tetun no Inglesh)
	Relatoriu hosi enkontru datuluk ~dasia ho Taskforce/Ekpa Servisu DNF (Tetun no Inglesh)

Rekursu: Ekpa Projetu JICA (2015)

Kapítulu 7 Susesu hosi Projetu no Sumariu Rezultadu hosi Evaluasaun Final ba Projetu

7.1 Susesu hosi Nivel Atinjimentu Projetu

Ekpa Projetu JICA no MAP avalia ona nivel atinjimentu Projetu nian liuhosi check fali atinji ka lae indikador sira ne'ebé fó ba objetivu Projetu no output sira iha PDM atúal. Bazeia ba asesmentu ne'ebé halo, Ekpa Projetu JICA no MAP julga ona katak indikador hotu satisfas ona to'o iha fini de Novekmbru 2015.

7.2 Rezultadu hosi Evaluasaun Final

Evaluasaun final hosi Projetu konjuntamente halao hosi MAP no JICA iha Juñu no Jullu 2015. Rezultadu hosi evaluasaun final bazeia ba criteria evaluasaun lima ne'ebé sumaria iha kraik ne'e.

Rezultadu hosi Evaluasaun tuir Kriteria Evaluasaun Lima	
Kriteria	Evaluasaun
Relevansia	Aas
Effetividade	Aas
Effisiansia	Moderadu
Impaktu	Impaktu positivu balun espera sei observa.
Sustentabilidade	Sustentabilidade sedauk asegura ho sufisiente mesmo espera iha aspetu baluns.

Rekursu: Relatoriu hosi Evaluasaun Final Konjunta ba Jestaun Rekursu Naturál Sustentável Bazeia ba Komuidade iha República Democrática Timor-Leste (2015)

Kapítulu 8 Lisaun ne'ebé Aprende

8.1 Lisaun ne'ebé Aprende hosi Jestaun Projetu Hotu no Kuadru Servisu Projetu

Ekpa konjunta ba evaluasaun final organiza no mós identifika no foti lisaun aprende hosi reviu jestaun jeral no kuadru servisu projetu hanesan hatudu iha kraik ne'e.

- a. Utilizasaun ONG ba deseminasaun impaktu Projetu
- b. Utilizasaun ONG iha nasaun sira ne'ebé halao dezvoltamentu kapasidade ba institusaun governu nian
- c. Importansia hosi estudu preliminarria
- d. Selesaun ONG ne'ebé iha kapasidade financeiru
- e. Estabelementu hosi plataforma ida ba jestaun bacias hidrograficas inklui suku laos-tarjetu Projetu nian
- f. Hametin efisiansia hosi Atividade Projetu liuhosi uza pratika no kustumi/lei tradisional
- g. Efetividade hosi Utilizasaun material lokal

- h. Ezistensia hosi funsionariu hosi agensia fasilitasaun iha suku tarjetu ne'ebé remota

8.2 Lisaun Aprende hosi Atividade Projeto

Iha parte seluk, Ekipa Projeto JICA aprende/foti lisaun sira tuir mai liuhosi implementasaun Projeto.

Lisaun aprende hosi Atividade sira iha Output 1

- a. Alokasaun tempu adekua
- b. Hasai tiha obstakulu/hindrances
- c. Apontamentu staff lokal
- d. Involvementu komuidade oi-oin (barak)
- e. Seguru oportuidade ba treinamentu entre komuidade sira
- f. Utilizasaun hosi sistema tradisional ba servisu kolektivu ba estensaun agrikultura
- g. Introdusaun hosi prosesu aprosuna ida

Lisaun Aprende hosi Atividade sira iha Output 2

- a. Estabelese tarjetu ne'ebé realistiku
- b. Seguransa hosi suporta nesesariu
- c. Importansia hosi hatudu rezultadu atual iha terrenu
- d. Fahe responsabilidade ho ofisiais governu sira iha maneira faze

Lisaun Aprende hosi Atividade sira iha Output 3

- a. Involvementu hosi ofisiais DNF iha prosesu no kontinua diskusaun
- b. Dezenvolvimentu Institucional bazeia ba esperensia terrenu

Kapítulu 9 Rekomendasaun

9.1 Rekomendasaun Fó hosi Ekipa Evaluasaun Final

Hanesan esplika iha Kapítulu 7, rekomendasaun sira tuir mai halo hosi ekipa konjunta ba eEvaluasaun final hodi asegura sustentabilidade hosi efetividade Projeto no mós atinji meta jeral hosi Projeto.

- a. Realizasaun hosi rekomendasaun politika
- b. Monitorizasaun pratika CB-NRM iha suku tarjetu sira
- c. Monitorizasaun konsellu jestaun bacias hidrograficas hosi sub-bacias hidrograficas Noru
- d. Utilizasaun Fundu Apoiu Projeto Japaun nian"Programa Prezervasaun Floresta"
- e. Hadiak mekanismu CB-NRM
- f. Suporta Konsellu Sub-bacias hidrograficas Noru
- g. Hasae konsensia komuidade lokal sira iha area tarjetu

9.2 Rekomendasaun Fó hosi Ekipa Projeto JICA

Aparte hosi, Ekipa Projeto JICA propoin liutan asaun no intervensaun tuir mai ne'ebé MAP tenke foti konsiderasaun ba atinjimentu hosi meta jeral hosi Projeto no mós espansaun CB-NRM iha maneira efetivu ida.

- a. Dezenvolvimentu author prinsipal iha espansaun CB-NRM
- b. Finalizasaun no aprovasaun hosi ordem ministerial foun ba promosaun mekanismu CB-NRM
- c. Enkoraja parseiru dezenvolvimentu MAP nian hodi integra mekanismu CB-NRM ba iha sira nia programa/Projeto.
- d. Utilizasaun hosi material Projeto sira

**RELATORIU KOMPLETU PROJETO
BA JESTAUN REKURSU NATURAL SUSTENTABEL BASEIA BA KOMUNITADE
IHA REPUBLIKA DMOKRATIKA DE TIMOR LESTE**

Tabela de Kontiudu

Summariu

Kapitulu 1	Introdusaun	1-1
1.1	Fundamentu.....	1-1
1.2	Lina jeral hosi Projeto	1-2
1.3	Komposisaun hosi Relatoriu nee.....	1-3
Kapitulu 2	Observasaun Jeral hosi Projeto.....	2-1
2.1	Planu Servisu Hosi	2-1
2.2	Korente Servisu hosi Projeto.....	2-1
2.3	Mudansa iha Desenha Projeto	2-2
2.4	Progresu hosi Servisu.....	2-3
Kapitulu 3	Resultadu hosi Atividade iha Output 1 nia okos.....	3-1
3.1	Halo Profil Suku.....	3-1
3.1.1	Selesaun Suku Tarjetu sira	3-1
3.1.2	Konsultasaun ho Komunitade Lokal Sira iha Suku Tarjetu kona ba Projeto	3-1
3.1.3	Survei Profil Suku (Survei Baze de Dadus no PRA) iha Suku Targetu	3-2
3.2	Planementu Uza Rai Participatoriu	3-4
3.3	Implementasaun hosi Regulamentu Suku	3-7
3.3.1	Enkontru Monitorizasaun Mensal iha Nivel Suku	3-7
3.3.2	Enkontru Fahe Informasaun iha Nivel Aldeia.....	3-8
3.4	Selesaim Programa Mikro Prioridade	3-9
3.5	Implementasaun hosi Programa Mikro Prioridade iha Suku Tarjetu	3-10
3.5.1	Resultadu hosi Suku Faze (Batch) Dahuluk sira	3-11
3.5.2	Resultadu hosi Suku Faze (Batch) Daruak sira	3-32
3.6	Vizita Interkambiu (Seremonia Koileta) iha Suku tarjetu	3-41
3.7	Estabelementu Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas	3-42
3.7.1	Funamentu.....	3-42
3.7.2	Area Tarjetu	3-42
3.7.3	Atividade Prinsipal ba Estabelementu Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas.....	3-43
Kapitulu 4	Resultadu hosi Atividade halao iha Output 2 nia Okos	4-1
4.1	Preparasaun Material Treinamentu no Planu Desenvolvimentu Kapacidade	4-1
4.1.1	Orientasaun ba Parceiru sira hosi MAP Distritu Aileu.....	4-1
4.1.2	Desenvolve Administravu MAP kona ba Hili Parceiru sira ho matadalan Operasaun	4-1

4.1.3	Koleksaun Pratika no Teknolojia Util CB-NRM nia ne'ebe existi ona.....	4-1
4.1.4	Avaliasaun Nessesidade hosi Treinamentu (TNA).....	4-2
4.2	Seminar Tekniku no OJT ba Parceiru sira.....	4-7
4.2.1	Seminar Tekniku nebe Halao ba Parceiru sira.....	4-7
4.2.2	Treinamentu iha-Fatin-Servisu (OJT).....	4-8
4.2.3	Treinamentu ba Treinador sira (ToT) tipu treinamentu.....	4-10
4.3	Seminar Feedback no Seminar Planeamentu Annual seminar hosi Parceiru sira.....	4-13
4.4	Preparasaun Manual tekniku kona ba CB-NRM.....	4-15
4.4.1	Informasaun Kit CB-NRM.....	4-15
4.4.2	Manual Tekniku CB-NRM.....	4-17
4.4.3	Manual ba Formasaun hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas.....	4-18
4.4.4	Referencia Lais ba Manual Tekniku CB-NRM.....	4-19
Kapitulu 5	Resultadu hosi Aktividade iha Output 3.....	5-1
5.1	Kria Ekipa Taskforce iha DNF.....	5-1
5.2	Diskussaun ho ekipa Servisu DNF kona ba Rekomendasaun Politika no Procedur Operasional ba Formasaun CB-NRM.....	5-1
5.3	Prepara Manual Operasional ba Estabelementu Mekanismu CB-NRM.....	5-5
5.3.1	Prepara Esbosu Premeiru hosi Manual Operasional.....	5-5
5.3.2	Hare fali Esbosu Premeiru Manual Operasional.....	5-5
5.3.3	Finaliza Manual Operasional ba Estabelese hosi Mekanismu CB-NRM iha Nivel Suku.....	5-6
5.4	Prepara Rekomendasaun politika.....	5-8
5.5	Institusionalija Rekomendasaun Politika.....	5-10
5.6	Prepara Referencia Lais hosi Manual Operasional.....	5-10
Kapitulu 6	Resultadu hosi Aktividade iha Jestaun Projeto.....	6-1
6.1	Enkontro no seminar ho DNF/MAP.....	6-1
6.2	Sosa Ekipamentu Projeto.....	6-2
6.3	Enkontro Komite Koordinasaun Hamutuke (JCC).....	6-2
6.4	Relasaun Publiku.....	6-4
6.4.1	Hasai Jornal Projeto.....	6-4
6.4.2	Eventu Organija hosi Ekipa Projeto JICA ba fahe Informasaun.....	6-5
6.4.3	Participasaun iha Eshibisaun no Apresentasaun iha Konferencia.....	6-5
6.5	Prepara Kursu Treinamentu iha Japaun.....	6-6
6.6	Koordenasaun ho Organijasaun seluk.....	6-6
6.7	Avaliasaun Projeto.....	6-7
6.8	Relatoriu Projeto no Seluk nebe Hatoo.....	6-8
Kapitulu 7	Susessu hosi Projeto no Sumariu hosi Resultadu hosi Evauasaun Final Projeto.....	7-1
7.1	Avaliasaun hosi Nivel Susesu hosi Projeto.....	7-1
7.2	Resultadu hosi Evaluasaun Final.....	7-5
Kapitulu 8	Apredijajen.....	8-1

8.1	Aprendijajen hosi Jestaun Projeto hotu no Kuadru Servisu Projeto	8-1
8.2	Aprendijajen hosi Aktividade Projeto	8-2
Kapitulu 9	Rekomendasaun.....	9-1
9.2	Rekomendasaun nebe hatoo hosi Ekipa Avaliasaun Final	9-1
9.2	Rekomendasaun hatoo hosi Ekipa Projeto JICA.....	9-1

Lista hosi Tabela no Figura

Tabela 1	Projeto Desenha Matriks (versaun 3.0)
Tabela 2	Planu Operasaun (verssaun 3.1)
Tabela 3	Planu Servisu no susessu nebe halo hosi Ekipa Projeto JICA
Figura 1	Fatin Mapa hosi Area Targetu Projeto

Lista hosi Appendise

Appendisse-3.1	Resultado hosi Suku avaliasaun ba hili suku targetu
Appendisse-3.2	Profil Suku no assesmentu rekursu iha suku
Appendisse-3.3	Lista hosi membro sira no sira nia funsaun iha grupo servisu
Appendisse-3.4	Regulamentu suku ho planu uja rai futuru hosi suku targetu
Appendisse-3.5	Memo hosi enkontro monitoring mensal halao iha suku targetu
Appendisse-3.6	Skop provijional hosi programa mikro refere akordu hosi komunitade iha suku targetu
Appendisse-3.7	Resolusaun hosi grupo beneficiariu iha suku targetu hosi suku premeiru
Appendisse-3.8	Regulamentu hosi grupo feto ba jestaun rendementu nebe sira iha no mikro kreditu
Appendisse-3.9	Resolusaun hosi koncelho jestaun bacias hidrografikas Noru no planu jestaun bacias hidrografikas Noru
Appendisse-3.10	Memo hosi enkontro regular hosi koncelho jestaun bacias hidrografikas Noru
Appendisse-4.1	Amendmen ba Governu kona ba hili parceiru sira ba projeto ho matadalan operasaun (Ref: No. 891/GDG/VII/2011)
Appendisse-4.2	Lista hosi dokumentu nebe kolekta hosi ekipa projeto JICA
Appendisse-4.3	Resultadu hosi assementu treinamentu nebe precisa
Appendisse-4.4	Reve planu Desenvolve kapacidade
Appendisse-4.5	Relatoriu sukat ai hatama hosi parceiru sira
Appendisse-4.6	Relatoriu hosi kursu treinamentu PRA prepara hosi parceiru sira
Appendisse-4.7	Planu servisu no osamenetu prepara hosi parceiru sira
Appendisse-4.8	Informasaun kit
Appendisse-4.9	Manuál Tékniku CB-NRM (Vol.1~Vol.3) (Inglés ho Tetum)
Appendisse-4.10	Manuál ba Formasaun hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrografikas (Inglés ho Tetum)
Appendisse-4.11	Referénsia lais ba aplikasaun tékniku xave sira iha manual tékniku CB-NRM (Inglés ho Tetum)

- Appendisse-5.1 Proposta hamutuk atu estabelese ekipa servisu iha DNF
- Appendisse-5.2 Relatoriu/memo hosi enkontro halao ho ekipa Servisu DNF
- Appendisse-5.3 Manual operasaun ba estabesementu hosi mekanismu CB-NRM iha nivel suku
- Appendisse-5.4 Memos hodi enkontro konsultasaun kona ba esbosu diploma ministerial iha nivel central
- Appendisse-5.5 rekomendasaun politika no esbosu diploma ministerial
- Appendisse-5.6 Karta hatama hosi rekomendasaun politika no esbosu diploma ministerial
- Appendisse-5.7 Referencia lais ba Manual Operasaun
- Appendisse-6.1 Memo hosi enkontro no seminar ho DNF/MAP
- Appendisse-6.2 Akordu kona ba sosa ekipamentu
- Appendisse-6.3 Minutas hotu hosi Enkontro JCC
- Appendisse-6.4 Jornal
- Appendisse-7.1 Relatoriu avaliasaun terminal prepara hosi Ekipa avaliasaun hamutuk JICA no MAP

Lista Abreviasaun

ALGIS	Sistema Informasaun Geografika uja rai no Agrikultura
APO	Planu Operasional Anual
AusAID	Australian Agency for International Development
CBD	Convensaun Diversidade Biolojiku
CB-NRM	Jestaun rekursu natural Sustentabel Baseia ba Komunitade
CBSE-MP	Programa Mikro estensaun Ai oan baseia ba Komunitade
CFMA	Akordu Jestaun Floresta komunitade
COMES	Portuguese agency for international cooperation
CP	Parceiru(s)
DFAT	Departmentu Assuntu esterna no Komerciu
DFO	Officias Floresta Distritu
EOJ	Embaixada Japaun
EU	Uniaun Europeia
FA	Ajencia Facilitasaun
FAO	Food and Agriculture Organization
FFS	Farmers Field School
GCCA	Global Climate Change Adaptation
GIZ	Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (Germany agency for international cooperation)
GoTL	Governu Timor Leste
HH	Uma kain
HQ	Head quarter
IG/LD-MP	Hasae rendementu/Programa mikro desenvolve vida moris
JCC	Joint Coordination Committee
JE	JICA Expert(s)
JFY	Japanese Financial Year
JICA	Japan International Cooperation Agency
MAF	Ministeriu Agrikultura no Peskas
NDA	Diresaun Nasional Agrikultura
NDAH	Diresaun Nasional Agrikultura no Hortikultura
NDCIP	Diresaun Nasional Kafe no Plantas industrial
NDEDAC	Diresaun Nasional Desenvolve Estensaun ba komunitade Agrikultura
NDF	Diresaun Nasional Floresta
NDFC	Diresaun Nasional Konkervasaun Floresta
NDFWM	Diresaun Nasional Floresta no Jestaun bacias hidrografikas
NDIWM	Diresaun Nasional Irigasaun no Jestaun bee
NDL	Diresaun Nasional Pekuarria
NDSDAC	Diresaun Nasional Supporta no desenvolve Agrikultura no komunitade
NGO	Organijasaun non Governmental
NTFP	Produitu Floresta laos Ai
ODA	Official Development Assistance
OJT	Kursu treinamentu
PDM	Projeto Desenha matriks
PLUP	Planu Partecipatoriu Uja rai
PO	Planu Operasaun
PRA	Appresiasaun Participatoriu Rural
R/D	Rekor hosi Diskussaun
RECOFTC	Centru ba Ema no Floresta
SALT	tekniku agrikultura rai lolon
SPTPP-MP	Produsaun ai oan no Programa mikro promosaun kuda ai
SR	Sukat ai oan
SUB/PF-MP	Programa mikro uja toos permanente nebe sustentabel

SUFP-MP	Programa mikro promosaun toos foho lolon sustentabel
SV	Supervisor
TFY	Tinan fiscal Timor nain
TL	Timor-Leste
TNA	Assesmentu Treinamentu nebe Precisa
ToT	Treinamentu ba Treinador sira
UNDP	United Nations Development Programme
USAID	United States Agency for International Development.

Kapítulu 1 Introduzaun

1.1 Fundamentu

Entre tinan 1972 no 1999, Republika Demokratika de Timor Leste (Timor-Leste) redus ona ninia kobre floresta ho ninia rasio hosi 1.1 % per annum ka hosi 24 % total. Assesmentu ne'ebé halo hosi FAO iha tinan 2005¹ hatudu katak floresta iha rai laran kobre det pelmenus 54 % (ou 0.8 millaun ha) hosi total rai (1.5 millaun ha). Deforestasaun kauja mos erosaun rai, rai halai no bee sae, ne'ebé ikus liu affeta ba vida moris ema nian ne'ebé hela iha bacias hidrografikas. Maibé, relata ona katak deforestasaun nee mayoria kauja hosi aktividade ekonomiku ne'ebé halao hosi ema ne'ebé hela mota hanesan, hanesan i) sunu rai, ii) tesi ai ba koleksaun ai maran, iii) toos muda ba mai, no iv) klasifikasaun ilegal ne'ebé la kontrola. Liutan, buat ne'ebé mak halo problema ne'e sai difisil atu resolve mak atividade ne'ebé halao hosi toos nain sira ne'ebé halo toos iha foho leten ne'ebé hare liu ba produto floresta no toos produs aihan hosi aktividade nee.

Atu promove jestaun floresta ne'ebé sustentável iha rai laran, Governo Timor Leste (GoTL) dezenvolve no adopta Politika Floresta iha 2008, ne'ebé ninia objetivu atu atinji jestaun floresta ne'ebé sustentabel iha rai laran. Maibé ne'e mós difisil ba MAP no DNF atu applika medida nesesáriu kontra problema ne'ebé kauza degradasaun floresta tanba sistema legal ne'ebé sidauk dezenvolve kona-ba jestaun floresta, estabelesementu institusional sidauk sufisiente, no menus rekursu humanu iha MAP no DNF in termus kuantitativu no kualitativu. Hare-ba realidade katak situasaun finansiru hosi rai laran ne'ebé ass ba iha kontinuasaun rendimentu hosi produsaun mina iha Tasi Timor, nasaun aumenta ona ninia nesesidade ba dezenvolve kapabilidade hosi MAP/DNF no estabelese kuadru servisu ba jestaun floresta iha rai laran uja ninia orsamentu rasik tuir maneira ne'ebé propio no efetivu.

Iha sirkumstansia hanesan ne'e, GoTL no Japan International Cooperation Agency (JICA) konkorda atu halao estudu dezenvolvimentu ho naran “Estudu kona-ba Jestaun Bacias Hidrografikas Integradu Bazeia Ba Komunitade iha Mota Comoro no Laclo” iha tinan 2004. Estudu ne'ebé halo ho objetivu ba iha kontribusaun ba jestaun ne'ebé sustentável no protessaun rekursu floresta iha Bacias Hidrografikas Laclo no Comoro, ne'ebé mak hanesan mota kritiku rua hosi bacias Hidrografikas 10 ne'ebé kritikamente degrada ona iha rai laran. Tuir akordu ne'ebé halo. JICA halao ona estudu Dezenvolvimentu ho implementasaun projetu pilotu focus ba iha jestaun uja rai ne'ebé sustentável, kuda ai, toos foho lolon, no dezenvolve vida moris iha bacias hidrografikas tarjetu, hosi Novembro 2005 too Marsu 2010. Hanesan rezultadu hosi estudu, Matadalan ida hosi planu jestaun bacias hidrografikas integradu bazeia ba comunidade bele dezenvolve ona no hatama ka submete ba iha GoTL.

Tanba bele konfirmadu ona efetividade hosi atividade sira (sub-programa) ne'ebé propoin iha planu jestaun bacias Hidrografikas Integradu bazeia ba comunidade liuhosi Implementasaun projetu pilotu, GoTL liutan husu JICA atu asisti ka apoiu Estabelesementu hosi mekanismu Implementasaun no dezenvolvimentu Kapasidade funsionariu governu nian ba jestaun rekursu naturál bazeia ba comunidade. Governu rua ne'e konkorda atu konjuntamente implementa projetu kooperasaun ho naran “Projetu ba

¹ Assesmentu Rekursu Floresta no Sate of the World's Forest (FAO), 2005

Jestaun Rekursu Natural Sustentável Bazeia ba Komunitade” (iha ne’e refere “Projeto”) hanesan deskrive ona iha Memo Diskusaun (R/D) halo iha Agosto 2010.

Projeto ne’e komesa hahu ninia atividade sira ho konkordansia hosi DNF ba planu servisu hotu hosi Projeto iha Janeiro 2011, no halao ona projeto ne’e ninia planu servisu durante Implementasaun hosi projeto ne’e. ida ne’e Relatoriu Kompletu Projeto nian deskrive atividade hotu ne’ebé halao ona no Rezultadu ne’ebé hetan hosi projeto hosi inisiu Janeiro 2011 to mediu Dezembru 2015.

1.2 Liña Jeral hosi Projeto

(1) Objektivu hosi Projeto

Intensaun hosi projeto ne’e (ka objektivu prinsipál hosi projeto ne’e) konkorda ona entre MAP no JICA mak “mekanizmu operasional² hosi CB-NRM dezvoltidu iha nivel suku.” Projeto ne’e nia objektivu sei suporta hosi Rezultadu ka output tolu (3) hanesan tuir mai.

- Output 1: Planu uza Rai konkorda no implementa hosi comunidade lokál sira tuir Regulamentu suku ne’ebé relevante;
- Output 2: Hasae Kapasidade funksionariu hosi Ajensia Implementasaun no parseiru relevante sira² hodi suporta CB-NRM; no
- Output 3: Identifika ona prosesu ne’ebé efetivu ho papel hosi parseiru sira hodi suporta CB-NRM.

Iha parte seluk, meta jeral ne’ebé projeto ne’e espera atu atinji iha period post-projeto mak “CB-NRM pratika ona iha area tarjetu.” Dezeñu matrix projeto atúal (PDM) hosi projeto nian hatudu iha Tabela 1.

(2) Tarjetu hosi Projeto

Jeralmente, Projeto tarjetu ba bacias Hidrograficas Laclo no Comoro; maibé kada output projeto fokus ninia atividade sira iha area tarjetu ne’ebé diferente hanesan hatudu tuir mai.

- a. Atividade sira ba Output 1 halao iha suku nen (6) iha sub-bacias Hidrograficas Noru no Bemos iha bacias Hidrograficas Laclo no Comoro, respetivamente, ka suku tolu (3) hosi sub-bacias Hidrograficas Noru no tolu (3) seluk hosi sub-bacias Hidrograficas Bemos, hanesan hatudu iha **Figura 1**.
- b. Atividade Dezenvolvimentu Kapasidade ba Output 2 halao ba funksionariu MAP nian espesialmente sira ne’ebé aponta hanesan kontraparte ba projeto ne’e.
- c. Rekomendasaun politika ne’ebé sei ezbosu iha Output 3 nia okos bazikamente aplika ba bacias Hidrograficas Laclo no Comoro, maibé bele mós útil ba area sira seluk iha rai laran bainhira posibel.

(3) Periodu Projeto

Orijinalmente, Projeto ne’e orariu ona sei implementa ba fulan 58 hahu hosi Janeiro 2011 to’o Outobru 2015, maibé periodu projeto ne’e hanaruk ka aumenta tan fulan rua (2) hodi dezvoltolve material publisidade hanesan rekomenda ona hosi ekipa evaluasaun conjunta entre JICA no MAP iha evaluasaun final ba Projeto iha fulan Jullu 2015.

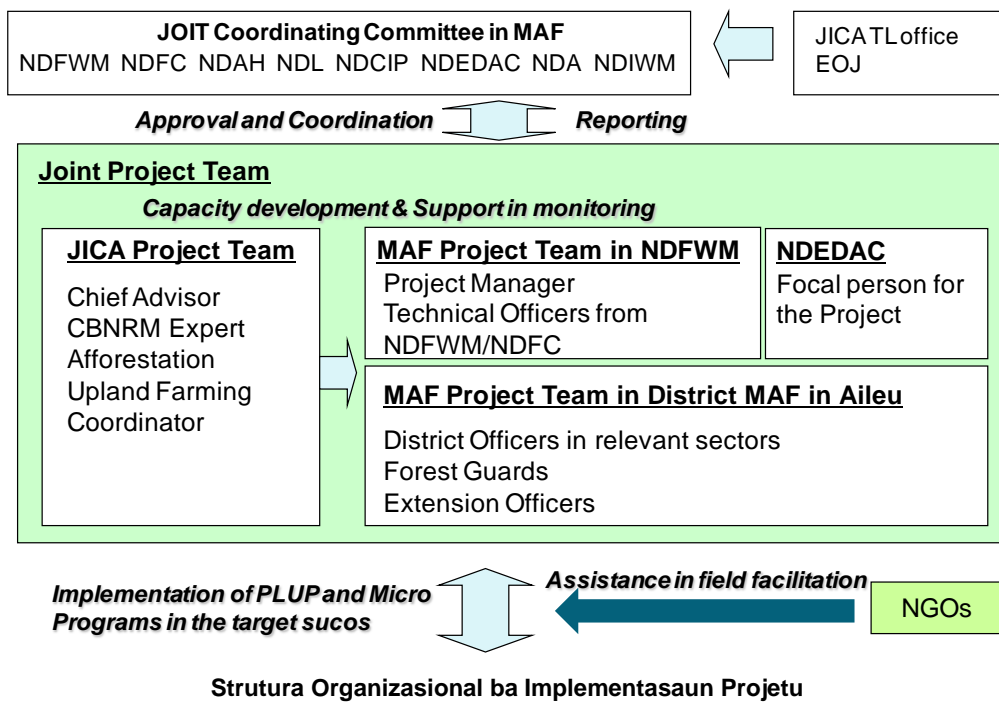
(4) Kuadru Institucional ba Implementasaun Projeto

Hanesan deskrive ona iha leten, Proejtu ne’e implementa ona konjuntamente hosi JICA no MAP. Hosi parte MAP nian, Diresaun Nacional Floresta (DNF), ne’ebé fahe ona ba

Diresaun Nasional Floresta e Gestaun Bacias Hidrograficas (DNFGBH) no Diresaun Nacioal Conservação Floresta² iha 2014, mak responsabiliza ba implementasaun hosi projetu hanesan ajensia Implementasaun entre diresaun sira sira iha MAP nia laran. DNF mak responsabel ba ba Aranjamentu nesesariu sira ba administrativu no finanseiru ba operasaun Projetu, especialmente atividade sira ne'ebé sei halao hosi parte MAP nian, hanesan apontamentu kontraparte sira ba projetu ne'e, alokasaun orsamentu no provizaun facilidade/ekipamentu ba atividade hosi kontraparte sira, no koordensaun ho Organizaun relevante sira inklui diresaun nasional seluk MAP nian. Hosi Outobru 2014, DNFGBH lidera no responsabel ona ba Implementasaun Projetu, tanba diresaun ne'e iha Departamentu Reflorestasaun no Komuidade Floresta Urbana no Departamentu Konservasaun Bee no Rai no Gestaun Bacias Hidrograficas.

Iha Parte seluk, Ekipa Projetu JICA hetan fiar hosi JICA ho Implementasaun Projetu hetan responsabilidade hodi halao atividade projetu ne'ebé relevante ba atinjimentu hosi objetivu projetu no mós output sira. Ekipa ne'e mós iha obrigasaun atu halo aranjamentu nesesariu hodi halo fasil atividade projetu, Ezemplu., emprega fasilitador terrenu ba atividade hosi Output 1, Organiza seminar no enkontru sira, prokuramentu ekipamentu projetu, no provizaun assistensia tékniku ba DNF/DNFGBH no mós Fasilitador terrenu sira.

Strutura Organizasional ba Implementasaun Projetu mak hanesan ilustra iha kraik ne'e,



1.3 Kompozisaun hosi Relatoriu ne'e

Relatoriu ne'e ka Relatoriu Kompletu Projetu ne'e kompostu hosi kapítulu 9. Kapítulu sira ne'e mak, Kapítulu 1, introdus fundamentu hosi Projetu no tuir kedan ho Kapítulu 2 ne'ebé fó observasaun jeral hosi projetu. Rezultadu no susesu hotu halo hosi projetu deskreve hosi kapiítulu 3 to'o 6. Kapítulu 7 sumariza rezultadu hosi Evaluasaun Final projetu nian, no iha kapítulu 8 subliña ka foti pontu alto hosi lisaun aprende inklui problema no prekupasaun ne'ebé projetu ne'e infrenta iha kursu projetu nian. kapítulu ikus, kapítulu 9 deskreve rekomendasaun ba atinjimentu hosi meta jeral hosi projetu iha tinan balu depois de projetu ne'e remata.

Kapítulu 2 Observasaun Jeral hosi Projektu

2.1 Planu Servisu Hotu

Projektu ne'e implementa ona tuir planu operasaun ka operation plan (PO) hosi projetu nian, ne'ebé mak planu servisu ne'e konkorda no aprova ona hosi komite koordinasaun konjunta (JCC) organiza hosi JICA no MAP. Planu operasaun atúal (PO) hosi projetu ba periodu tomak mak hatudu iha **Tabela 2**, no sumariza hanesan tuir mai ne'e.

Sumariu hosi PO Revizadu

Activities	TFY2011		TFY2012		TFY2013		TFY2014		TFY2015		Responsibility
	10	JFY2011	JFY2012	JFY2013	JFY2014	JFY2015	10	JFY2011	JFY2012	JFY2015	
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	
Output 1: Land use plans are agreed upon and implemented by local residents in accordance with relevant suco regulations.											
1-1 Organize initial consultative meetings in the Project sites.											MAF CP (NDF and District), FA, JE
1-2 Conduct participatory village profiling in the Project sites.											MAF CP (NDF and District), FA, JE
1-3 Conduct participatory land use planning with formulation of relevant suco regulations.											MAF CP (NDF and District), FA, JE
1-4 Facilitate local residents in the Project sites to implement the micro-projects prioritized in line with the land use plans.											MAF CP (NDF, District and other NDs), FA, JE
1-5 Monitor and evaluate CB-NRM in the Project sites.											MAF CP (NDF, District and other NDs), FA, JE
1-6 Organize project information sharing seminars and/or workshops for information sharing among the target sucos and technical dissemination to local residents in the neighboring sucos.											MAF CP (NDF, District and other NDs), FA, JE
1-7 Establish the watershed management council of the Noru watershed as a platform where the relevant sucos can work on CB-NRM for sustainable watershed management.											MAF CP (NDF, District and other NDs), FA, JE
Output 2: Capacities of the staff of the Implementing agency and relevant stakeholders are enhanced to support CB-NRM.											
2-1 Gather and compile useful CB-NRM practices and technologies applicable to the situation of the target area.											MAF CP (NDF and District), JE
2-2 Plan and conduct the training on CB-NRM for the technical staff of the Implementing agency and relevant stakeholders.											MAF CP (NDF and District), FA, JE
2-3 Organize feedback seminars on CB-NRM.											MAF CP (NDF and District), JE
2-4 Organize planning seminars on CB-NRM.											MAF CP (NDF and District), JE
2-5 Prepare technical manuals on CB-NRM.											MAF CP (NDF and District), JE
Output 3: Effective processes with roles of stakeholders to support CB-NRM are identified.											
3-1 Prepare an operational manual on the processes to support CB-NRM with roles of stakeholders, reflecting the results of monitoring and evaluation of CB-NRM, including the micro projects implemented in the project sites.											NDF Staff, JE
3-2 Develop draft policy recommendations on CB-NRM.											NDF Staff, JE
3-3 Organize a workshop to present the recommendations to relevant institutions and stakeholders.											MAF CP (NDF), JE

MAF: Ministry of Agriculture and Fisheries
District: MAF District Office
JE: Japanese Expert(s)

NDF: National Directorate for Forestry
CP: Counterpart personnel
FA: Facilitating Agencies

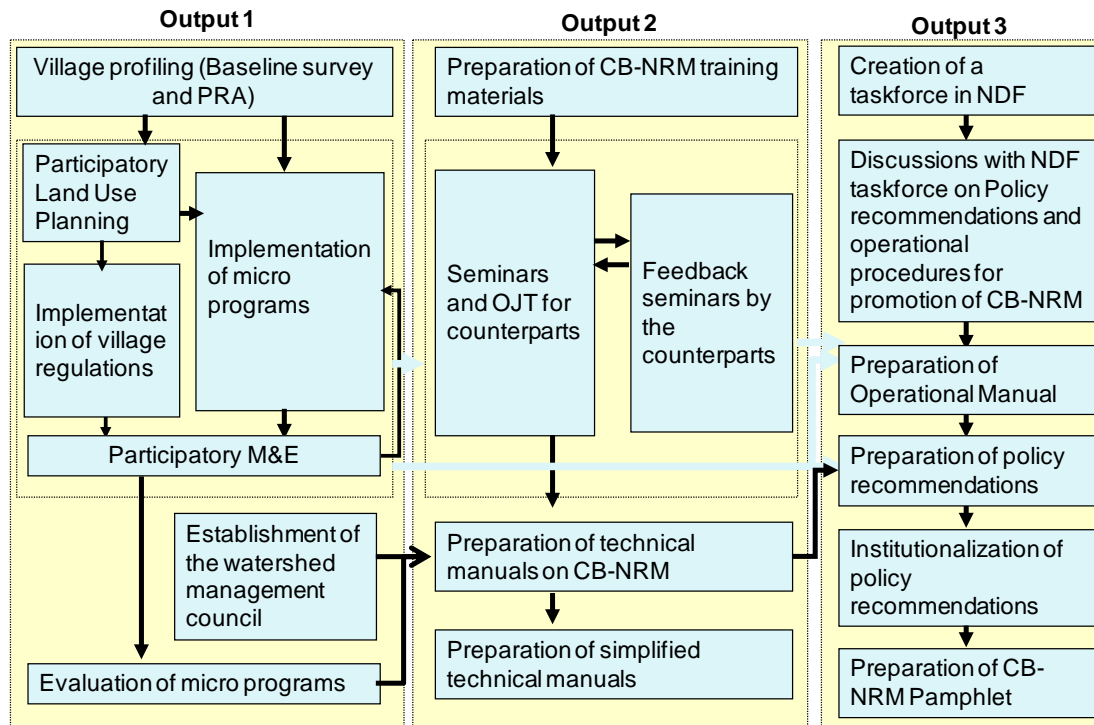
Other NDs: Other relevant National Directorates of MAF

CA: Chief Advisor, Co-CA: Co-Chief Advisor, UFT/LD: Upland Farming Technologies/Livelihood Development Expert, A/R: Afforestation/Reforestation Expert, PC: Project Coordinator, Local PC: Local Project Coordinator

Rekursu: Ekipa Projektu JICA (2014)

2.2 Korente Servisu hosi Projektu

Korente Servisu hotu bazeia ba PO atúal mak hanesan hatudu iha kraik ne'e.



Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

Korente servisu hotu hosi Projeto

Tanba atividade sira hosi respetiva ouput interligadu ba malu, atividade lubun mak halao ona simultaneamente.

2.3 Mudansa iha Dezeñu Projeto

Iha ona mudansa balun halo iha dezeñu projeto hodi hatan ba mudansa situasaun no asegura atinjimentu objetivu projeto durante kursu projeto. Revizaun bo'ot ida ne'ebé halo dahuluk mak iha Marsu 2012 bainhira projeto ne'e hetan evaluasaun tempu-mediu. Revizaun halo liutan iha Maiu/Juñu 2014 bainhira JICA no MAP desidi ati estabelese konsellu jestaun bacias Hidrograficas ida hosi bacias Hidrograficas Noru. Tabela tuir mai hatudu mudansa bo'ot halo durante period projeto.

Sumariu Narrativu	PDM orjinal	Mar/Abr 2012	Maiu/Juñu 2014
Intensaan Projeto	Mekanismu Operasional ida hosi CB-NRM dezenvolve ona iha nivel Suku.	Hanesan iha liman karuk	Hanesan iha liman karuk
Output Projeto Output 1	Planu uza rai konkorda no implementa ona hosi komunitade lokál sira tuir Regulamentu suku ne'ebé relevante.	Hanesan iha liman karuk	Hanesan iha liman karuk
Output 2	Hasae Kapasidade funsionariu Ajensia Implementasaun no parseiru relevante sira hodi suporta CB-NRM.	Funsionariu hosi Ajensia Implementasaun no parseiru relevante sira treinadu ona hodi suporta CB-NRM.	Hanesan iha liman karuk
Output 3	Identifika ona prosesu efetivu ho papel parseiru sira nian hodi suporta CB-NRM.	Hanesan iha liman karuk	Hanesan iha liman karuk
Atividade sira Iha Output Inia okos	1-1 Organiza enkontru inisiu sira iha fatin projeto. 1-2 Halao profile suku parsipatoriu iha fatin projeto. 1-3 Halao Planeamentu uza rai parsipatoriu ho formulasaun Regulamentu suku ne'ebé relevante 1-4 Fasilita komunitade lokál sira iha fatin projeto hodi	1-1~1.5 Hanesan iha liman karuk 1-6 Organiza seminar no/ka workshop iha terrenu hodi fahé informasaun entre suku tarjetu sira no deseminasaun tékniku ba komunitade lokál sira iha suku viziñu sira	1-1~1.6 Hanesan iha liman karuk 1.7 Estabelese konsellu jestaun bacias hidrograficas Noru hanesan plataforma ida ne'ebé suku relevante sira bele servisu ba CB-NRM ba jestaun bacias hidrograficas ne'ebé sustentável

	<p>implementa prioridade projetu-mikro (*4) a liña ho planu utiliza rai.</p> <p>1-5 Monitor no evalua CB-NRM iha fatin projetu.</p> <p>1-6 Organiza seminar no/ka workshop iha terrenu ba deseminasaun tékniku ba komuidade lokal sira iha suku viziñu sira.</p>		
Iha Output 2 nia okos	<p>2-1 Akumula no tau Hamutuk pratika CB-NRM ne'ebé útil no teknolojia ne'ebé aplikadu ba situasaun area tarjetu.</p> <p>2-2 Planu no halao Treinamentu kona-ba CB-NRM ba funsionariu tékniku sira hosi Ajensia Implementasaun no parseiru relevante sira.</p> <p>2-3 Organiza seminar feedback kona-ba CB-NRM.</p> <p>2-4 Prepara manual tékniku kona-ba CB-NRM.</p>	<p>2-1&2-2 Hanesan iha liman karuk</p> <p>2-3 Organiza seminar Planeamentu kona-ba CB-NRM</p> <p>2-4 Organiza seminar feedback kona-ba CB-NRM.</p> <p>2-5 Prepara manual tékniku kona-ba CB-NRM.</p> <p><i>(2-3 & 2-4 iha PDM orijinal muda ba 2-4 & 2-5iha parte ne'ebé revizadu.)</i></p>	2-1~2-5 Hanesan iha liman karuk
Iha Output 3 nia okos	<p>3-1 Prepara ezbosu dokumentu politika kona-ba CB-NRM, prosedura implementasaun ba CB-NRM ho papel hosi parseiru sira, no livru referesia/livru Matadalan ba introduzaun CB-NRM bazeia ba Evaluasaun hosi projetu mikro implementa ona iha fatin projetu no diskusaun ho DNF no mós parseiru relevante sira seluk.</p> <p>3-2 Organiza seminar Planeamentu kona-ba CB-NRM.</p> <p>3-3 Dezenvolve ezbosu rekomendasaun politika kona-ba CB-NRM.</p> <p>3-4 Organiza workshop ida hodi prezenta rekomendasaun ba institusaun no parseiru relevante sira.</p>	<p>3-1 Prepara Manual operacional ida kona-ba prosesu hodi suporta CB-NRM ho papel parseiru sira, refleta Rezultadu hosi Monitorizasaun no Evaluasaun CB-NRM, inklui projetu-mikro implementa ona iha fatin projetu.</p> <p>3-2 Dezenvolve ezbosu rekomendasaun politika</p> <p>3-3 Organiza workshop ida hodi prezenta rekomendasaun sira ba intitusaun no parseiru relevante sira.</p> <p><i>(3-2 iha PDM orijinal hasai ona hosi atividade sira.)</i></p>	3-1~3-3 Hanesan iha liman karuk

Rekursu: Ekupa Projetu JICA (2015)

2.4 Progresu hosi Servisu

Ekupa Projetu JICA no MAP monitoriza ona progresu hosi projetu durante kursu projetu liuhosi uza PO atúal. **Tabela 3** hatudu komparisaun/diferensia entre planu servisu no susesu halo hosi Ekupa Projetu. Hanesan indika ona iha **Tabela 3**, Projetu ne'e jeralmente implementa ona tuir duni orariu ne'ebé iha.

Kapítulu 3 Rezultadu hosi Atividade iha Output 1 nia okos

3.1 Halo Profile Suku

3.1.1 Selesaun Suku Tarjetu sira

Iha Janeiru 2011, Ekipa Projeto JICA no MAP evalua suku potensial 12 tuir mai ne'ebé lokaliza iha sub-bacias hidrograficas Noru no Bemós hodi hili suku tarjetu projetu ne'e nian ba atividade sira halao iha Output 1.

Suku Potensial sira ne'ebé lokaliza iha sub-bacias Hidrograficas prioridade

Sub-bacias hidrograficas tarjetu (Mota inan)	Suku sira ne'ebé lokaliza iha sub-bacias hidrograficas
Sub-bacias Hidrograficas Noru (Mota Lacro)	Faturasa, Fadabloco, Fahisoi (Liquidoe), Fahisoi, Hautoho, Maumeta
Sub-bacias Hidrograficas Bemós (Mota Comoro)	Dare, Cotolau, Talitu, Tohumeta, Madabeno

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2011)

Kriteria tuir mai adopta hodi evalua suku potensial sira ho objetivu atu i) maximiza efetividade hosi projetu, ii) evita difikuldade ruma iha Implementasaun projetu, iii) asegura sustentabilidade hosi projetu, no iv) Mantein efisiensia hosi programa mikro.

- Kondisaun geografica hosi suku sira
- Jestaun programa mikro
- Komunitade sira aseita ho projetu ne'e
- Bele iha asesu ba suku sira

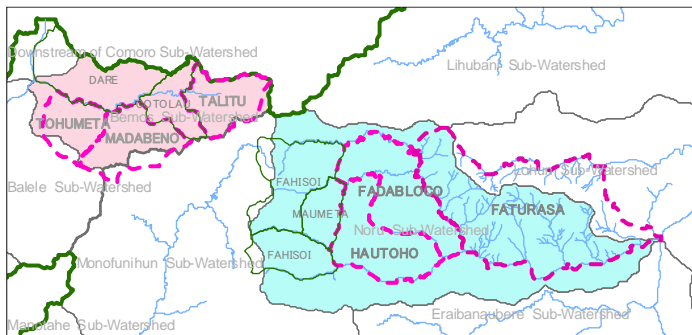
Hanesan Rezultadu, suku nen (6) tuir mai ne'e selesiona hanesan suku tarjetu. **Apêndise-3.1** rai iha CD ne'ebé ankesu iha relatoriu ne'e fó detallu liutan kona-ba rezultadu hosi evaluasaun.

Sub-bacias hidrograficas Noru

- Suku Faturasa
- Suku Fadabloco
- Suku Hautoho

Sub-bacias hidrograficas Bemós

- Suku Tohumeta
- Suku Madabeno
- Suku Talitu



3.1.2 Konsultasaun ho Komunitade lokal sira iha Suku Tarjetu kona-ba Projeto

Prior ba atividade iha terrenu iha suku tarjetu sira, Ekipa Projeto JICA no MAP konjuntamente halao enkontru konsultasaun iha suku tarjetu sira. Komunitade lokal sira iha suku hatudu sira nia hakarak hodi partisipa iha Projeto iha enkontru sira halao iha data sira tuir mai ne'e.

- | | |
|-------------------|----------------------------|
| Febreiru 1, 2011 | Suku Fadabloco no Faturasa |
| Febreiru 2, 2011 | Suku Talitu no Tohumeta |
| Febreiru 7, 2011 | Suku Madabeno |
| Febreiru 10, 2011 | Suku Faturasa |

Jeralmente, comunidade lokal sira iha suku tarjetu simu ideas hosi projetu no hatudu sira nia hakarak atu partisipa iha atividade projetu. Enkontru balun ne'ebé halao rezumu iha kraik ne'e.

➤ Xefi de Suku Fadabloco no Hautoho hateten katak projetu mikro sei sai oportunidade

diak ba sira nia suku sira atu hasae kapasidade komuidade hodi hadiak sira nia vida moris.

- Iha Suku Talitu, Xefi suku atúal no anterior apresia intervensaun hosi projetu, hanesan, i) introdusaun regulamentu suku (ka Regulamentu Tara Bandu) no ii) provizaun kursu treinamentu kona-ba tékniku halo to'os, hanesan rehabilitasaun plantasaun kafe tuan sira no halo to'os foho lolon sustentável
- Komuidade balun hosi suku Tohumeta espresa katak sei difisil ba sira atu partisipa iha programa mikro sein iha pagamentu ruma mesmo sira komprende katak programa mikro sira sei efetivu atu hasae sira nia kapasidade bazeia ba esperensia hosi projetu pilotu implementa ona hosi estudu JICA anterior. Ekipa Projetu JICA no MAP klarifika no hateten katak programa mikro sei la inklui pagamentu ruma maibé ajuda vida moris komuidade lokál iha suku direktamente no/ka inderetamente hanesan projetu pilotu implementa ona hosi estudu JICA anterior.
- Komuidade sira iha suku Madabeno hatudu sira nia hakarak atu simu apoiu hosi Projetu mesmu sein iha pagamentu, no karik iha buat ruma, sira espresa sira nia interese ne'ebé makaas atu hetan treinamentu/asistensia tékniku kona-ba kuda ai, prevensaun rai monu, no buat ne'ebé ameasa regulamentu suku.
- Partisipante sira iha Suku Faturasa espresa katak sira antuzia tebes atu partisipa iha programa mikro tanba sira apresia ona suporta ne'ebé hetan hosi Estudu JICA Anterior no ONG ba Dezenvolvimentu no Implementasaun hosi Regulamentu suku. Tuir observasaun katak sedauk iha sunu rai, tesi ai-ilegal ka atividade ilegal seluk iha suku desde Regulamentu suku ne'e estabesele iha 2008.

3.1.3 Survey Profile Suku (Survey Baze de Dados no PRA) iha Suku Tarjetu

ONG rua, USC Canada-Timor-Leste, ne'ebé troka naran sai RAEBIA Timor-Leste iha 2014, no Fundação Halarae, hetan kontratu hosi Ekipa Projetu JICA atu halao survey profile suku komposto hosi survey baze de dados no PRA iha suku tarjetu sira iha 2011.

Survey baze de dados ne'e ho objetivu atu halo koleksaun dados baziku socio-ekonomiku hosi suku tarjetu sira, no fokus ba PRA tarjetu ba koleksaun dados no informasaun kona-ba jestaun rekursu naturál no atividade potensial hasae rendimentu iha suku tarjetu sira. Tabela tuir mai hatudu dados no informasaun ne'ebé presija kolekta iha suku tarjetu sira ne'e.

Dados no informasaun koileta liuhosi Survey Baze de Dados (Survey Entrevista Uma Kain)

<p><u>Informasaun jeral hosi Uma kain</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Informasaun hosi membru familia hosi naran, tinan, sexu, edukasaun, okupasaun • Iistoria hosi uma kain
<p><u>Uma Kain nia ekonomia, konsumsaun aihan, no nesesidade baziku</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Rekursu rendimentu no montante hosi Rendimentu • Gastus osan • Seguransa ai-han • Konsumsaun ai-sunu (husi ne'ebé, no volume ai-sunu., nst) • Skema impresta osan ne'ebé existi ona • Rekursu bee ba uza domestika
<p><u>Produsaun Agrikultura no Florestal</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Nain ba Rai(fatin, medida, tipu rai ne'ebé uza) • Uza rai (To'os moda ba mai, halo natar iha rai tetuk, to'os rai lolon, aifuan., nst.) • Produsaun Ai-han • Uza input to'os nian • Tipu no numeru animal hakiak • Maneira hakiak/fo-han animal • Koileta Produsaun laos ai no produitu ai-kabelak

- Atividade vida moris seluk
- Merkadoria produktu agrikultura no florestal

Data no Informasaun Koileta hosi Survey Baze de Dadu (Survey Membru Uma Kain)

Habelar partisipasaun Membru uma kain sira iha atividade loro-loron nian

- Atividade uma nian, halo to'os, atividade to'os muda ba mai, hakiak animal, peska, florestal, posto-koileta no merkadu, atividade negosiu seluk, relijioza no kultural, nst.

Prekupasaun/prioridade Membru sira nian ba:

- Atividade vida moris
- Jestaun rekursu natural
- Saude,
- Fornesementu bee
- Agrikultura
- Edukasaun
- Infrastrutura nst.

Data no Informasaun Koileta liuhosi Sesaun PRA

Informasaun	Sesaun PRA relasiona ho Informasaun ne'e
Uza rai presente no rekursu importante iha suku	Mapa rekursu
Uza rai no figura importante iha uza rai iha Kondisaun topograifa ne'ebé diferente.	Transect walking
Mudansa tempu iha atividade agricultural no socio-ekonomku no issue no difikuldade iha vida moris kada tempu iha suku refere	Kalendaría tempu
Pratika halo to'os ne'ebé uza especialmente halo to'os muda ba mai	Diskusaun grupu kona-ba halo to'os muda ba mai
Status uza rai atual iha suku	Diskusaun grupu kona-ba uza rai presente
Rekursu natural no produktu agrikultura ne'ebé importante ba Dezenvolvimentu vida moris no Kondisaun halo merkadu ba produktu sira ne'ebé iha	Diskusaun grupu kona-ba rekursu natural ba hadia vida moris
Organizasaun governmental no non-governmental maior relevante ba suku	Venn diagram hosi Organizasaun/institusaun ne'ebé ezisti
Lei/normas Regulamentu pasadu no atual hodi governa floresta no jestaun rekursu natural iha suku	Plenaria/diskusaun kona-ba lei/normas passadu/atual

Rekursu: Ekpa Projeto JICA (2011)

Ekpa Projeto JICA analiza ona dadus no informasaun hotu koileta iha survey hodi avalia karakteristika hosi suku tarjetu sira. Profile suku no mós rekursu disponivel iha suku akumulá iha relatoriu ida hanesan hatudu iha **Apêndise-3.2** rai iha CD aneksu iha relatoriu ida ne'e. Karakteristika hosi suku tarjetu sumaria iha kraik ne'e.

Sumariu Karakteristika hosi Suku Tarjetu sira

Suku	Faturasa	Fadabloco	Hautoho	Madabeno	Talitu	Tohumeta
1. Figura jerál						
1.1 No. Aldeia	4	4	3	3	6	4
1.2 Area (km ²) <1	48.22	17.64	15.22	7.67	11.54	22.82
1.3 Populasaun iha 2014 <2	1,220	1,600	600	813	572	1,327
1.4 Uma kain iha 2014 <2	244	320	120	160	335	228
1.5 Distansia hosi Dili (oras hira ho kareta)	Oras 3	Oras 2	Oras 2	Oras 1	Oras 1.5	Oras 1
1.6 Periodu rai ai-han	Nov.-Feb.	Oct.-Feb.	Nov.-Feb.	Oct.-Feb.	Oct.-Feb.	Jan.-Feb.
2. Kondisaun Agrikultura						
2.1 rata-rata medida rai ne'ebé okupa (ha/HH)						
- To'os permanente	2.0	1.9	0.9	0.7	1.2	0.5
- plantasaun kafe	0.7	1.5	1.4	1.4	1.7	0.5
- Area ba to'os muda ba mai	0.03	N.A.	N.A.	0.4	1.5	1.1
2.2 Ai-han importante moris iha area ne'e	Batar, aifarina, fehuk midar, fore no sabraka			Batar, aifarina, fore, kafe	Batar, Aifarina, Kafe, cengkeh	Batar, Aifarina, Modo, kafe
2.3 Rata-rata Produsaun ai-han (ton/ha)						
- Batar	0.5	0.5	0.5	0.4	0.2	0.1
- Aifarina	0.5	0.4	0.6	0.3	0.4	0.4
- Fehuk midar	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.1
- Kafe	0.2	0.2	0.2	0.4	0.2	0.1

Suku	Faturasa	Fadabloco	Hautoho	Madabeno	Talitu	Tohumeta
- Modo	-	-	-	-	-	0.2
2.4 Rasio hosi uma kain ne'ebé iha animal (%)						
- Krau	45	33	22	40	15	25
- Bibi	70	73	52	60	47	55
- Fahi	100	95	93	70	77	88
3. Jestaun Rekursu Natural						
3.1 Uza ai-sunu						
- Rasio uma kain	100%	100%	100%	100%	100%	100%
- Frekuensia koleksaun ai-sunu(dala hira/semana)	3	3	3	4	4	2
- Volume koleksaun (futun hira/dala hira)	3.6	2.9	4.4	2.5	2.5	2.4
3.2 Produktu Laos Ai	Bani ben, Au	Au	Au	Au	Tua mutin	Tua mutin

Note: <1 Data hosi ALGIS.

<2 Data update hosi data statistika iha 2014.

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)


3.2 Planeamentu Uza Rai Parsipatoriu




Depois de Survey Profile Suku, ONG sira ne'ebé hanesan nafatin hetan kontratu hosi Ekipa Projetu JICA hodi halao atividade tuir mai ho assistensia tékniku hosi Ekipa Projetu JICA iha 2011 no 2012 hodi ajuda lider suku no comunidade sira iha suku tarjetu dezenvolve planu uza rai future no regulamentu suku iha maneira parsipatoriu.




- i) Organiza ekipa servisu ba PLUP
- ii) Halo vizita kрузu ida
- iii) Halo mapa uza rai agora
- iv) Planementu uza rai futuru (Diskusaun kona-ba opsaun uza rai futuru)
- v) Reviu lei/Regulamentu tradisional k regulamentu suk ne'ebé ezisti hela
- vi) Diskusaun kona-ba ezbosu regulamentu suku
- vii) Reviu ezbosu regulamentu suku
- viii) Konsultasaun ho comunidade lokal sira kona-ba ezbosu regulamentu suku
- ix) Finalizasaun regulamentu suku
- x) Organiza seremonia Tara bandu


Detallu liutan hosi atividade sira ne'ebé lista iha leten deskreve iha kraik ne'e.

Atividade halao iha Kursu PLUP

Atividade	Rezultadu																					
Organiza Grupu Servisu	Kada suku organiza ekipa servisu ida komposto hosi ema nain 20~25 inklui membru sira hosi konsellu suku, katuas sira, no xave informadu sira iha suku. Lista hosi membru sira no papel/responsabilidade hosi membru sira hosi grupu servisu hatudu iha Apêndice-3.3 rai iha CD aneksu iha relatoriu ne'e.																					
Vizita Kрузu	<p>Antes atu halao atividade PLUP iha suku, Membru grupu servisu hosi suku tarjetu lori ba suku ne'ebé Regulamentu suku implementa ona atu nune'e Membru sira bele hetan informasaun klaru kona-ba prosesu no Rezultadu hosi atividade PLUP liuhosi dialogo ho sira ne'ebé aplika ona Regulamentu suku. Tabele tuir mai hatudu data hosi vizita kрузu no numeru partisipante sira iha vizita ne'e.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Vizita kрузu ne'ebé aranja</th> </tr> <tr> <th>Suku</th> <th>Data vizita</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>Juñu 9, 2011</td> <td>31 pessoal</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>Juñu 9, 2011</td> <td>21 pessoal</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>Juñu 9, 2011</td> <td>20 pessoal</td> </tr> <tr> <td>Hautoho</td> <td>Maiu 29, 2012</td> <td>17 pessoal</td> </tr> <tr> <td>Tohumeta</td> <td>Maiu 29, 2012</td> <td>11 pessoal</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2012)</p>  <p style="text-align: center;">Vizita Kрузu iha Faturasa</p>	Vizita kрузu ne'ebé aranja			Suku	Data vizita	No. partisipante	Fadabloco	Juñu 9, 2011	31 pessoal	Talitu	Juñu 9, 2011	21 pessoal	Madabeno	Juñu 9, 2011	20 pessoal	Hautoho	Maiu 29, 2012	17 pessoal	Tohumeta	Maiu 29, 2012	11 pessoal
Vizita kрузu ne'ebé aranja																						
Suku	Data vizita	No. partisipante																				
Fadabloco	Juñu 9, 2011	31 pessoal																				
Talitu	Juñu 9, 2011	21 pessoal																				
Madabeno	Juñu 9, 2011	20 pessoal																				
Hautoho	Maiu 29, 2012	17 pessoal																				
Tohumeta	Maiu 29, 2012	11 pessoal																				
Halo Mapa Uza Rai Agora	Grupus servisu ekseptu suku Faturasa halo mapa uza rai prezente uza foto aeru kobre sira nia suku ho assistensia hosi ONG no Ekipa Projetu JICA. Data hosi enkontru no numeru membru sira ne'ebé partisipa iha enkontru sira hatudu iha kraik ne'e.																					

Atividade	Rezultadu																					
	<p style="text-align: center;">Halo Mapa Uza Rai Agora</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Data enkontru</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>Juñu 14 & 15, 2011</td> <td>Membru total 68</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>Juñu 14 & 15, 2011</td> <td>Membru total 45</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>Juñu 16 & 17, 2011</td> <td>Membru total 38</td> </tr> <tr> <td>Hautoho</td> <td>Juñu 12 & 13, 2012</td> <td>Membru total 38</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>Juñu 6 & 7, 2012</td> <td>Membru total 51</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2012)</p> <p>Grupu servisu halo mapa uza rai agora suku nian liuhosi foti etapa tuir mai ne'e:</p> <ol style="list-style-type: none"> i) Konfirmasaun no/ka demarkasaun baliza suku; ii) Demarkasaun baliza aldeia iii) Delinasaun Estrada, dalan kiik no mota; iv) Identifikasaun fasilidade importante sira iha suku no fatin tradisional sira; v) Demarkasaun hosi area floresta, plantasaun kafe no to'os fatin; vi) Klasifikasaun hosi floresta tuir spesie, medida ai laran, no densidade hosi ailaran; no vii) Identifikasaun area sira ba koleksaun aisunu no husik animal tification of the areas.  <p style="text-align: center;">Halo mapa uza rai agora iha Madabeno</p>	Suku	Data enkontru	No. partisipante	Fadabloco	Juñu 14 & 15, 2011	Membru total 68	Talitu	Juñu 14 & 15, 2011	Membru total 45	Madabeno	Juñu 16 & 17, 2011	Membru total 38	Hautoho	Juñu 12 & 13, 2012	Membru total 38	Talitu	Juñu 6 & 7, 2012	Membru total 51			
Suku	Data enkontru	No. partisipante																				
Fadabloco	Juñu 14 & 15, 2011	Membru total 68																				
Talitu	Juñu 14 & 15, 2011	Membru total 45																				
Madabeno	Juñu 16 & 17, 2011	Membru total 38																				
Hautoho	Juñu 12 & 13, 2012	Membru total 38																				
Talitu	Juñu 6 & 7, 2012	Membru total 51																				
Planeamentu Uza Rai Futuru	<p>grupu servisu ne'ebé hanesan diskuti oinsá atu uza no maneija rai sira iha teritoriu suku nian ho assistensia hosi ONG no Ekipa Projeto JICA iha enkontru tuir mai ne'e.</p> <p style="text-align: center;">Planeamentu uza rai futuru</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Date Enkontru</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>Juñu 22 & 23, 2011</td> <td>Membru total 43</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>Juñu 21 & 22, 2011</td> <td>Membru total 47</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>Juñu 23 & 24, 2011</td> <td>Membru total 45</td> </tr> <tr> <td>Hautoho</td> <td>Juñu 15 & 19, 2012</td> <td>Membru total 32</td> </tr> <tr> <td>Tohumeta</td> <td>Juñu 12 & 14, 2012</td> <td>Membru total 41</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2012)</p> <p>Iha enkontru, grupu servisu hotu desidi atu: i) proteje ailaran tuan natural ne'ebé ezisti ona; ii) hadia/rehabilita ailaran tuan ne'ebé degrada ona; iii) uza ailaran tuan ne'ebé degrada los ona ba intensaun produsaun; no iv) konverte to'os muda ba mai ne'ebé ezisti ona ba plantasaun kafe, orchards no to'os permanente ho sasukat konsersasaun rai/tékniku agroflorestal. Hanesan rezultadu hosi diskusaun, mapa uza rai futuru hosi suku tarjetu mós dezenvolve hosi grupu servisu.</p> <p>Iha Suku Faturasa, komite suku ne'ebé organiza ona ba implementasaun regulamentu suku iha 2007 konfirma ninia efetividade hosi planu uza rai futuru ne'ebé prepara ona iha 2008 no konkorda atu la reve fali dokumentu regulamentu suku ne'e.</p>  <p style="text-align: center;">Planeamentu Uza Rai Futuru iha Hautoho</p>	Suku	Date Enkontru	No. partisipante	Fadabloco	Juñu 22 & 23, 2011	Membru total 43	Talitu	Juñu 21 & 22, 2011	Membru total 47	Madabeno	Juñu 23 & 24, 2011	Membru total 45	Hautoho	Juñu 15 & 19, 2012	Membru total 32	Tohumeta	Juñu 12 & 14, 2012	Membru total 41			
Suku	Date Enkontru	No. partisipante																				
Fadabloco	Juñu 22 & 23, 2011	Membru total 43																				
Talitu	Juñu 21 & 22, 2011	Membru total 47																				
Madabeno	Juñu 23 & 24, 2011	Membru total 45																				
Hautoho	Juñu 15 & 19, 2012	Membru total 32																				
Tohumeta	Juñu 12 & 14, 2012	Membru total 41																				
Reviu fali lei tradisional/Regulamentu suku ne'ebé ezisti ona	<p>Kada grupu servisu halao enkontru loron ida hodi reviu no evalua regulamentu pasadu no atual iha suku. Grupu servisu hosi Suku Fadabloco, Talitu, no Hautoho reviu no evalua lei tradisional no sistema iha pasadu, no sira hosi suku faturasa, Fadabloco no Tohumeta reviu no diskuti regulamentu suku ne'ebé dezenvolve/atuamente foin estabesele.</p>  <p style="text-align: center;">Reviu Regulamentu suku ne'ebé ezisti ona @ Madabeno</p> <p style="text-align: center;">Reviu fali lei tradisional/Regulamentu suku ne'ebé ezisti ona</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Date enkontru</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>Juñu 17, 2011</td> <td>22 membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>Juñu 28, 2011</td> <td>22 membru</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>Juñu 28, 2011</td> <td>23 membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>Juñu 30, 2011</td> <td>24 membru</td> </tr> <tr> <td>Hautoho</td> <td>Juñu 21, 2012</td> <td>17 membru</td> </tr> <tr> <td>Tohumeta</td> <td>Juñu 20, 2012</td> <td>16 membru</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2012)</p> <p>Grupu servisu mós evalua efetividade hosi lei tradisional/lei ne'ebé ezisti ona no mós revizaun neserariu presija halao ba lei tradisional/lei suku nian ne'ebé ezisti ona.</p>	Suku	Date enkontru	No. partisipante	Faturasa	Juñu 17, 2011	22 membru	Fadabloco	Juñu 28, 2011	22 membru	Talitu	Juñu 28, 2011	23 membru	Madabeno	Juñu 30, 2011	24 membru	Hautoho	Juñu 21, 2012	17 membru	Tohumeta	Juñu 20, 2012	16 membru
Suku	Date enkontru	No. partisipante																				
Faturasa	Juñu 17, 2011	22 membru																				
Fadabloco	Juñu 28, 2011	22 membru																				
Talitu	Juñu 28, 2011	23 membru																				
Madabeno	Juñu 30, 2011	24 membru																				
Hautoho	Juñu 21, 2012	17 membru																				
Tohumeta	Juñu 20, 2012	16 membru																				
Diskusaun kona-ba Regulamentu suku	<p>Bazeia ba diskusaun halo iha planeamentu uza rai futuru no reviu fali lei tradisional/lei suku ne'ebé ezisti ona iha suku, Ekipa Projeto JICA halo ezbosu regulamentu suku Talitu, Fadabloco, no Madabeno molok halo enkontru. Iha Suku Faturasa no Tohumeta, grupu servisu so diskuti parte ne'ebé sira intende atu halo mudansa iha regulamentu suku ne'ebé ezisti ona dezenvolve iha 2008. Iha parte seluk, grupu servisu iha suku Hautoho diskuti ninia</p>																					

Atividade	Rezultadu																					
	<p>regulamentu suku refere ba sira ne'ebé hosi suku Fadabloco. Tabela tuir mai hatudu data no numeru partisipante iha enkontru halao iha suku sira ne'e.</p> <p style="text-align: center;">Discussions on the Villge Regulations</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Date of meetings</th> <th>No. of partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>Jullu 17, 2011</td> <td>22 members</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>Jullu 6 and 7, 2011</td> <td>46total membru</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>Jullu 5 and 6, 2011</td> <td>43 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>Jullu 13 & 14, 2011</td> <td>20 members each</td> </tr> <tr> <td>Hautoho</td> <td>Juñu22 & 26, 2012</td> <td>38total membru</td> </tr> <tr> <td>Tohumeta</td> <td>Juñu 20, 2012</td> <td>16 members</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2012)</p> <p>Bazeia ba diskusaun iha enkontru, Ekipa Projetu JICA dezenvolve ona ezbosu regulamentu suku hosi suku tarjetu iha eskrita. Liña jeral hosi ezbosu regulamentu suku ba suku tarjetu sira hatudu iha kraik ne'e.</p> <p style="text-align: center;">Kompozisaun hosi Regulamentu Suku</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Kapítulu 1: Jeral no Definisaun Kapítulu 2: Objektivu no kobertura Kapítulu 3: Lei Jeral Kapítulu 4: Uza rai future iha suku Kapítulu 5: Regulamentu kona-ba uza no jestaun rekursu natural Kapítulu 6: Regulamentu kona-ba jestaun hosi animal hakiak Kapítulu 7: Kuadru servisu institusional ba Implementasaun Kapítulu 8: Sistema Implementasaun Regulamentu Kapítulu 9: Monitorizasaun Implementasaun no Deseminasaun informasaun ba komunitade Kapítulu 10: Jestaun finanseiru (Rendimentu no gastu) Kapítulu 11: Multa no penaltia Kapítulu 12: Provizaun Final no Eftividade</p> </div> <div style="text-align: right;">  <p>Dikusaun ba Regulamentu Suku iha Hautoho</p> </div>	Suku	Date of meetings	No. of partisipante	Faturasa	Jullu 17, 2011	22 members	Fadabloco	Jullu 6 and 7, 2011	46total membru	Talitu	Jullu 5 and 6, 2011	43 total membru	Madabeno	Jullu 13 & 14, 2011	20 members each	Hautoho	Juñu22 & 26, 2012	38total membru	Tohumeta	Juñu 20, 2012	16 members
Suku	Date of meetings	No. of partisipante																				
Faturasa	Jullu 17, 2011	22 members																				
Fadabloco	Jullu 6 and 7, 2011	46total membru																				
Talitu	Jullu 5 and 6, 2011	43 total membru																				
Madabeno	Jullu 13 & 14, 2011	20 members each																				
Hautoho	Juñu22 & 26, 2012	38total membru																				
Tohumeta	Juñu 20, 2012	16 members																				
Reviu ezbosu Regulamentu suku ba lider suku sira	<p>ONG sira halo apresentasaun kona-ba ezbosu regulamentu suku ba grupu servisu iha data sira tuir mai ne'e no ajuda membru grupu servisu, espesialmente lider suku sira, reviu no check ezbosu regulamentu suku karik iha diferensia entre ezbosu no sira nia idea. Depois de enkontru, Ekipa Projetu JICA reviu fali ezbosu regulamentu suku bazeia ba komentariu no sujestaun hosi membru sira.</p> <p style="text-align: center;">Reviu Ezbosu Regulamentu suku</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Data enkontru</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>Juñu 24, 2011</td> <td>23 pessoal</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>Jullu 14, 2011</td> <td>20 pessoal</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>Jullu 18, 2011</td> <td>23 pessoal</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>Jullu 14, 2011</td> <td>21 pessoal</td> </tr> <tr> <td>Hautoho</td> <td>Juñu26, 2012</td> <td>21pessoal</td> </tr> <tr> <td>Tohumeta</td> <td>Juñu26, 2012</td> <td>18pessoal</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2012)</p> <p>konkorda mós entre membru sira hosi grupu servisu katak sira sei esplika ezbosu regulamentu suku no planu uza rai futuru ba komunitade seluk iha suku iha enkontru konsultasaun halao iha nivel aldeia.</p> <div style="text-align: right;">  <p>Reviu Ezbosu Regulamentu Suku iha Faturasa</p> </div>	Suku	Data enkontru	No. partisipante	Faturasa	Juñu 24, 2011	23 pessoal	Fadabloco	Jullu 14, 2011	20 pessoal	Talitu	Jullu 18, 2011	23 pessoal	Madabeno	Jullu 14, 2011	21 pessoal	Hautoho	Juñu26, 2012	21pessoal	Tohumeta	Juñu26, 2012	18pessoal
Suku	Data enkontru	No. partisipante																				
Faturasa	Juñu 24, 2011	23 pessoal																				
Fadabloco	Jullu 14, 2011	20 pessoal																				
Talitu	Jullu 18, 2011	23 pessoal																				
Madabeno	Jullu 14, 2011	21 pessoal																				
Hautoho	Juñu26, 2012	21pessoal																				
Tohumeta	Juñu26, 2012	18pessoal																				
g. Konsultasaun ho komunitade seluk iha nivel aldeia	<p>Grupus servisu ho assistensia hosi ONG halao enkontru konsultasaun iha nivel aldeia no esplika ezbosu regulamentu ho planu uza rai futuru ba komunitade lokal sira iha suku refere sira</p> <p style="text-align: center;">Enkontru konsultasaun iha nivel Aldeia</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>No. enkontru</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>Enkontru 4</td> <td>Total pessoa 204</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>Enkontru 4</td> <td>Total pessoa 327</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>Enkontru 4</td> <td>Total pessoa 257</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>Enkontru 3</td> <td>Total pessoa 217</td> </tr> <tr> <td>Hautoho</td> <td>Enkontru 3</td> <td>Total pessoa 177</td> </tr> <tr> <td>Tohumeta</td> <td>Enkontru 2</td> <td>Total pessoa 69</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2012)</p> <p>Iha enkontru konsultasaun, Membru sira hosi grupu servisu responde Komentariu no sujestaun hotu husu hosi partisipante sira ho assistensia hosi ONG. Enkontru ne'e oportunidade diak laos deit ba komunitade hodi hetan informasaun kona-ba Regulamentu maibe mós ba lider suku sira atu haklean sira nia komprensuaun hosi Regulamentu ne'e</p> <div style="text-align: right;">  <p>Enkontru Konsultasaun@ Fadabloco</p> </div>	Suku	No. enkontru	No. partisipante	Faturasa	Enkontru 4	Total pessoa 204	Fadabloco	Enkontru 4	Total pessoa 327	Talitu	Enkontru 4	Total pessoa 257	Madabeno	Enkontru 3	Total pessoa 217	Hautoho	Enkontru 3	Total pessoa 177	Tohumeta	Enkontru 2	Total pessoa 69
Suku	No. enkontru	No. partisipante																				
Faturasa	Enkontru 4	Total pessoa 204																				
Fadabloco	Enkontru 4	Total pessoa 327																				
Talitu	Enkontru 4	Total pessoa 257																				
Madabeno	Enkontru 3	Total pessoa 217																				
Hautoho	Enkontru 3	Total pessoa 177																				
Tohumeta	Enkontru 2	Total pessoa 69																				
Finalizasaun Regulamentu suku	<p>Ekipa Projetu JICA no ONG finaloza ona regulamentu suku ba suku tarjetu sira bazeia ba diskusaun iha enkontru konsultasaun ho komunitade lokal sira. Versaun final hosi regulamentu suku ho planu uza rai futuru hosi suku respetiva sira hatudu iha Apêndise-3.4</p>																					

Atividade	Rezultadu																					
Seremonia Tara Bandu iha suku tarjetu sira	<p>rai iha CB ne'ebé aneksu iha relatoriu ne'e.</p> <p>Atu publikamente anuncia regulamentu suku no planu uza rai futuru ba comunidade lokal sira iha area laran no area halae suku sira ne'e, kada suku tarjetu halao seremonia tara bandu hanesan hatudu iha kraik ne'e.</p> <div style="text-align: center;"> <p>Seremonia Tara Bandu</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Data enkontru</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>Jullu 28, 2011</td> <td>Liu pessoa 150</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>August 3, 2011</td> <td>Pelumenus pessoa 300</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>August 18, 2011</td> <td>Liu pessoa 100</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>August 25, 2011</td> <td>Liu pessoa 100</td> </tr> <tr> <td>Hautoho</td> <td>August 14, 2012</td> <td>Liu pessoa 400</td> </tr> <tr> <td>Tohumeta</td> <td>September 2, 2012</td> <td>Pelumenus 70</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekpa Projetu JICA (2012)</p> </div>  <p style="text-align: center;">Seremonia Tara Bandu iha Talitu</p> <p>Iha adisaun ba comunidade lokal sira, representative hosi edefiu governu nian sira ne'ebé relevante, no Diresaun National Meu Ambiente mós atende serimonia ne'e.</p>	Suku	Data enkontru	No. partisipante	Faturasa	Jullu 28, 2011	Liu pessoa 150	Fadabloco	August 3, 2011	Pelumenus pessoa 300	Talitu	August 18, 2011	Liu pessoa 100	Madabeno	August 25, 2011	Liu pessoa 100	Hautoho	August 14, 2012	Liu pessoa 400	Tohumeta	September 2, 2012	Pelumenus 70
Suku	Data enkontru	No. partisipante																				
Faturasa	Jullu 28, 2011	Liu pessoa 150																				
Fadabloco	August 3, 2011	Pelumenus pessoa 300																				
Talitu	August 18, 2011	Liu pessoa 100																				
Madabeno	August 25, 2011	Liu pessoa 100																				
Hautoho	August 14, 2012	Liu pessoa 400																				
Tohumeta	September 2, 2012	Pelumenus 70																				

3.3 Implementasaun hosi Regulamentu Suku

Mesmo Regulamentu suku ne'e estabese ona iha suku tarjetu sira depois de Seremonia Tara Bandu, sei difisil ba lider suku sira (ka komite suku ba Regulamentu suku) hosi suku tarjetu sira hodi governa suku sira liuhosi uza Regulamentu suku. Iha nesesidade atu familiariza sira ho Regulamentu suku no hasae sira nia komprensuaun kona-ba Regulamentu suku laos deit ba lider suku sira maibe mós ba comunidade lokal sira iha suku tarjetu, atu nune'e Regulamentu suku bele institucionaliza hanesan equipamentu efetivu ida ba governa suku sira jeralmente no proteje/maneija rekursu natural iha suku sira partikularmente.

To iha fin ida ne'e, ONG ho assistensia hosi Ekpa Projetu JICA ajuda ona komite suku ka lider suku sira iha suku tarjetu halao enkontru sira tuir mai ne'e iha baze regular hodi fasilita sira atu uza Regulamentu suku rezolve issue sira ne'ebé akontese iha suku sira.

- i) Enkontru Monitorizasaun Mensal iha nivel suku
- ii) Enkontru fulan rua ka enkontru fahe informasaun kada fulan tolu iha nivel aldeia

3.3.1 Enkontru Monitorizasaun Mensal iha Nivel Suku

Komite suku sira hosi suku tarjetu sira halao ona enkontru Monitorizasaun mensal periodikamente atu monitor Implementasaun Regulamentu suku iha suku sira ho assistensia hosi ONG sira. Tabela tuir mai hatudu total numeru enkontru nu numeru partisipante sira ne'ebé atende enkontru iha suku tarjetu sira durante kursu projetu.

Suku	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015
Faturasa	4	5	6	8
Fadabloco	6	6	7	9
Talitu	3	4	5	4
Madabeno	4	4	7	8
Hautoho	-	3	6	7
Tohumeta	-	2	5	5

Rekursu: Fundação Halarae no USC-CTL (2015)

Iha enkontru, Xefi de Aldeia ka representante sira hosi aldeia sira relata problemas ne'ebé sira infrenta iha fulan kotuk no asaun ne'ebé sira foti hodi rezolve problema sira ne'e. Membre sira mós diskuti kazu sira ne'ebé adianta hela hodi buka dalan atu foti asaun posivel ba solusaun ho assistensia hosi ONG sira. Memo hosi enkontru Monitorizasaun mensal balun halao iha suku tarjetu sira hatudu iha **Apêndice-3.5** rai iha CD aneksu iha

relatoriu ne'e. Numeru kazu relaciona ba jestaun rekursu natural, ne'ebé observa desde regulamentu suku ne'e estabese, sumariu iha kraik ne'e.

Numeru kazu ilegal sira iha suku tarjetu sira

Suku	Faturasa	Fadabloco	Talitu	Madabeno	Hautoho	Tohumeta	Total
Sunu Rai							
2011/2012	0	5	2	2	-	-	9
2012/2013	1	4	3	3	1	2	14
2013/2014	6	2	0	0	2	0	10
2014/2015	3	6	0	4	4	2	19
Sub-total	10	17	5	9	7	4	52
Tesi Ai-ilegal							
2011/2012	0	3	0	0	-	-	3
2012/2013	1	3	0	0	1	0	5
2013/2014	2	1	0	4	0	2	9
2014/2015	1	3	1	1	0	1	7
Sub-total	4	10	1	5	1	3	24
Ai-han hetan Estraga							
2011/2012	2	5	1	0	-	-	8
2012/2013	7	4	2	1	1	0	15
2013/2014	1	4	2	7	0	3	17
2014/2015	4	8	3	4	1	4	24
Sub-total	14	21	8	12	2	7	64

*Note: <1 Komite suku desidi atu halao enkontru Monitorizasaun mensal nivel-suku iha aldeai iha baze rotasaun atu nune'e komunitade lokal sira bele familiariza ho Regulamentu suku.
Rekursue: Fundação Halarae no USC-CTL (2015)*

Mesmo kazu ilegal barak, hanesan, sunu rai, tesi ai-ilegal, no ai-han hetan estraga kauza hosi husik animal arbiru, akontese ona iha suku tarjetu sira, lider lokal no komunitade lokal sira iha suku julga katak insidente hosi kazu ilegal drastikamente redus ona desde regulamentu suku ne'e estabese.

3.3.2 Enkontru Fahe informasaun iha Nivel Aldeia

Iha 2013 no 2014, ONG sira aranja ona enkontru fahe informasaun iha nivel aldeia hodi fahe rezultadu hosi enkontru monitorizasaun mensal ho komunitade lokal sira iha suku tarjetu. Hosi Abril 2014, ONG no lider suku sira desidi atu halo enkontru monitorizasaun mensal iha nivel aldeai iha baze rotasaun no dukehalao enkontru fahe informasaun hodi hamenus todan lider suku sira maibé atu desemina informasaun ba komunitade lokal sira iha nivel aldeia ho eficiente no efetivu. Tabela tuir mai hatudu numeru enkontru fahe informasaun halao iha suku tarjetu respetiva sira iha 2013/2014.

Enkontru Fahe Informasaun halao iha Nivel Aldeia iha 2013/2014

Suku	No. Enkontru	Periodu	No. Partisipante
Faturasa	Dala 11	Sep. 2013-Sep. 2014	Total Membro 313
Fadabloco	Dala 9	Sep. – Dec. 2014	Membro 281
Madabeno	Dala 10	Sep. 2013 – Feb. 2014	Membro 221
Tohumeta	Dala 3	Jul. 2014	Membro 58

Rekursu: Fundação Halarae (2014) no RAEBIA (2014)

Enkontru fahe informasaun ne'e sai oportunidade diak laos deit ba komite suku hosi hasae konsiensia ba Regulamentu suku entre komunitade lokal sira maibé mós ba komunitade lokal sira atu hatu'o sira nia problema, ne'ebé dalaruma la relata hosi xefi de aldeia iha enkontru Monitorizasaun mensal, ho Membro komite sira.

3.4 Selesaun Programa Mikro Prioridade

Depois PLUP, lider suku no comunidade lokal sira seluk halao enkontru/workshop konsektivitu tuir mai ho assistensia hosi ONG no Ekipa Projeto JICA hodi hili no prioritiza programa mikro potensial apropriadu tuir comunidade nia situasaun iha suku

Workshops ba Selesaun Programa Mikro

Workshop	Objetivu prinsipal	Atividade	
Workshop ba dahuluk	<ul style="list-style-type: none"> - Fasilita comunidade lokal sira atu hetan informasaun klaru kona-ba programa mikro potensial ne'ebé bele implementa iha suku. - Konfirma programa mikro preferidu hosi comunidade lokal sira. 	<ul style="list-style-type: none"> - Esplika objetivu no prosesu hosi programa mikro - Apresenta programa mikro potensial ne'ebé bele implementa. - Organiza enkontru ketak ho partisipante mane no feto ka comunidade hosi aldeia sira ne'ebé diferente. 	
Workshop ba daruak	<ul style="list-style-type: none"> - Fasilita comunidade lokal sira atu evalua programa mikro preferidu selesiona iha workshop dahuluk. - Ajuda comunidade lokal sira hili programa mikro prioridade rua ka tolu bazeia ba Evaluasaun. 	<ul style="list-style-type: none"> - Esplika kriteria Evaluasaun ba selesaun programa mikro ba partisipante sira. - Ajuda partisipante sira iha Evaluasaun hosi programa mikro preferidu uza kriteria Evaluasaun. - Ajuda sira iha selesaun programa mikro prioridade rua ka tolu. 	
Enkontru konsultasaun	<ul style="list-style-type: none"> - Fasilita lider suku sira hosi esplika prosesu selesaun programa mikro prioridade. - Fasilita comunidade sira seluk atu komprende liña jeral no area programa mikro prioridade. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ajuda lider suku sira hodi esplika prosese ne'ebé sira foti ona ba selesaun programa mikro prioridade. - Fasilita sira nia diskusaun entre comunidade sira hodi fasilita sira atu haklean sira nia komprensuaun kona-ba programa mikro prioridade. 	
Workshop ba datoluk	<ul style="list-style-type: none"> - Ajuda lider lokal sira komprende area programa mikro prioridade ho papel hosi parseiru sira inklui comunidade. 	<ul style="list-style-type: none"> - Diskuti area provisional hosi programa mikro prioridade no mós papel no responsabilidade hosi parseiru impontante sira iha implementasaun programa mikro. 	

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

Kada Suku tarjetu halao workshop/enkontru ne'ebé alista iha leten iha data sira tuir mai ne'e.

Data no No. of Partisipante sira iha enkontru

Suku	Workshop dahuluk		Workshop daruak		Enkontru konsultasaun<1		Workshop datoluk	
	Data	Partisipante	Data	Partisipante	Data	Partisipante	Data	Partisipante
Faturasa	Oct. 05, 2011	22 pessoas	Oct. 12, 2011	13 pessoas	Oct. 20, 2011	109 pessoas	Nov.08, 2011	11 pessoas
Fadabloco	Oct. 06, 2011	21 pessoas	Oct. 14, 2011	16 pessoas	Oct. 21 2011	98 pessoas	Oct. 25 2011	35 pessoas
Madabeno	Oct. 05, 2011	25 pessoas	Oct. 18, 2011	18 pessoas	Oct. 24, 2011	88 pessoas	Nov.25, 2011	16 pessoas
Talitu	Oct. 06, 2011	20 pessoas	Oct. 20, 2011	25 pessoas	Oct. 28 & Nov 11 2011	86 pessoas	Nov. 23, 2011	16 pessoas-
Hautoho	Nov. 29, 2012	38pessoas	Dec. 04, 2012	39pessoas	Dec. 18 & 19, 2012	166pessoas	Dec. 12, 2012	40pessoas
Tohumeta	Nov. 30, 2012	28pessoas	Dec. 11, 2012	25pessoas	Jan. 16, 2012	37pessoas	Dec. 15, 2012	14pessoas

Komentariu: <1 Enkontru konsultasaun iha Hautoho no Tohumeta halao depois de diskusaun ba area provisional hosi programa mikro prioridade atu lider suku sira responde ba pedidu hosi lider suku sira

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

Lihosi enkontru lubun ida, suku tarjetu sira no Ekipa Projeto JICA no MAP konkorda ba implementasaun hosi programa mikro tuir mai ne'e.

Suku Faturasa

- i) Programa mikro Promósaun To'os Foho Lolon Sustentavel ho Estensaun Fini Bazeia ba Komuidade (SUFP ho CBSE-MP)

Sukus Fadablocono Hautoho

- i) Programa mikro Promósaun To'os Foho Lolon Sustentavel ho Estensaun Fini Bazeia ba Komuidade (SUFP ho CBSE-MP)
- ii) Programa Mikro Hasae Rendimentu/Dezenvolvimentu Vida Moris (IG/LD-MP)

Sukus Talitu and Madabeno

- i) Programa Mikro Produsaun Ai-oan no Promósaun Kuda Ai (SPTPP-MP)
- ii) Programa Mikro Promósaun To'os Foho Lolon Sustentavel (SUFP-MP)

Suku Tohumeta

- i) Programa Mikro Utilizasaun To'os Uma hun Sustentavel/To'os Permanente (SUB/PF-MP)

Area provisional hosi programa mikro respetiva konkorda hosi komuidade sira iha suku tarjetu hatudu iha **Apêndise-3.6** rai iha CD aneksu iha relatoriu ida ne'e.

3.5 Implementasaun hosi Programa Mikro Prioridade iha Suku Tarjetu

Programa mikro implementa ona iha maneira faze ho konsiderasaun ho kapasidade ONG nian; tanba ne'e, suku tarjetu sira fahe ba grupu (faze) rua (2): faze 1, ne'ebé programa mikro komesa iha kuartel dahuluk iha 2012, no faze 2, ne'ebé programa mikro komesa ona tinan ida depois sira ne'ebé implementa ona iha faze 1(iha kuartel dahuluk iha 2013). Implementasaun hotu orariu ba programa mikro iha suku tarjetu hatudu iha kraik ne'e.

Orariu Implementasaun hotu hosi programa mikro iha sukuTarjetu

Batch	Suco	2012				2013				2014				2015	
		1st Q	2nd Q	3rd Q	4th Q	1st Q	2nd Q	3rd Q	4th Q	1st Q	2nd Q	3rd Q	4th Q	1st Q	2nd Q
Batch 1	Faturasa, Fadabloco, Talitu & Madabeno														
Batch 2	Hautoho & Tohumeta														

Rekursu: RAEBIA Timor Leste(2014)

Kada Programa Mikro komposto hosi siklu rua (2) hosi pakote-tomak Eskola Agrikultor Terrenu/kursu treinamentu pratika direktamente, ne'ebé kobre tékniku hotu introdus iha kursu programa mikro. Atividade importante dalabarak halao iha programa mikro hatudu iha kraik ne'e.

- i) Servisu preparatoriu iha Tinan dahuluk
- ii) Tinan dahuluk Eskola Agrikultor Terrenu no assistensia tékniku
- iii) Evaluasaun parsipatoriu no planementu hosi planu servisu annual
- iv) Servisu preparatoriu iha tinan daruak
- v) Tinan daruak EAT no asistensia tékniku
- vi) Evaluasaun parsipatoriu no planementu hosi planu servisu annual

Liutan, SUFP-MP/SUFP ho CBSE-MP/SUB/PF-MP emprega aprosima estensaun etapa rua hodi desemina xave tékniku programa mikro ba maioria membru sira. iha tinan daruak, grupu benefisariu sira forma ona sub-grupu balun iha grupu nia laran liuhosi fahe membru sira bazeia ba to'os fatin no halao siklu ida hosi EAT/treinamentu pratika direktamente ba xave tekniku sesionadu (total tekniku lima) iha to'os membru nian ida (ne'ebé bolu "to'os demonstrasaun sub-grupu). Lihosi aranjamentu ida ne'e, membru sira pratika ona tekniku hotu hosi to'os foho lolon sustentavel iha to'os demonstrasaun no mós xave tekniku balun iha to'os demonstrasaun sub-grupu iha tinan daruka (2). Stratejia hosi aprosima ne'e atu enkoraja membru sira hodi ajuda malu introdus xavi tekniku iha sira nia

to'os rasik tuir sistema servisu kolektivu tradisional (bolu''sistema harosan), ne'ebé grupu to'os nain sira ne'ebé iha to'os besik malu no servisu hamutuk bainhira nesesariu. Aprosima ne'e prova efetivu ona atu enkoraja membru sira aplika xavi tekniku ba sira nia to'os rasik.

3.5.1 Rezultadu hosi Suku Faze (Batch) dahuluk sira




(1) Servisu Preparatori iha Tinan Dahuluk (2011/2012)

Atividade tuir mai halao hosi ONG iha suku faze (batch) dahuluk hanesan servisu preparatoriu.

- Organiza grupu benefisariu iha nivel aldeia
- Halao vizita kрузu ba Membru xavi sira hosi grupu benefisariu
- Planeamentu parsipatoriu hosi planu servisu programa mikro

Rezultadu hosi Servisu Preparatoriu rezumu iha kraik ne'e.

Sumariu hosi Servisu Preparatoriu

Atividade	Liña jeral hosi atividade	Rezultadu hosi atividade
<p>Organiza grupu servisu</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Halao enkontru ho komunitade sira hodi fornese Matadalan ba introdus liña jeral hosi programa mikro no hili Membru sira hosi grupu benefisariu hosi programa mikro ho introdusaun hosi kriteria/elijibilidade ba Membru sira. ◆ Halao enkontru ho suku ne'ebé sesiona (ka Membru hosi grupu benefisariu) hodi diskuti no determina vizaun no misaun hosi grupu benefisairu no papel no responsabilidade hosi Membru sira. 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupu benefisariu nen (6) komposto hosi Membru 160 forma ba SUFP ho CBSE-MP iha Faturasa. ◆ Grupu benefisariu hat (4) komposto hosi Membru 160 forma ba SUFO ho iha Fadabloco ◆ Grupu benefisariu hat (4) komposto hosi feto 40 forma ba IG/LD-MP iha Fadabloco ◆ Grupu benefisariu nen (6) komposto hosi Membru 302 forma ba SUFP-MP no SPTPP-MP iha Madabeno ◆ Grupu benefisariu hat (4) komposto hosi Membru 145 forma ba SUFP-MP no SPTPP-MP iha Talitu ◆ Rezulusaun hosi respetiva grupu benefisariu prepara hosi grupu benefisariu iha suku tarjetu ho assistensia hosi ONG no Ekipa Projetu JICA hatudu iha Apêndise-3.7 rai iha CB aneksu iha relatoriu ida ne'e.
<p>Vizita Exposure/Vizita kрузu ba Grupú Benefisariu sira</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Aranja no halao ona vizita kрузu ba Membru principal sira hosi grupu benefisariu hodi vizita suku sira ne'ebé introdus no aplika ona Regulamentu suku, atu nune'e membru sira bele haklean sira nia komprensaun hosi atividade no tékniku programa mikro nian. ◆ Halao enkontru feedback ne'ebé Membru principal hola parte iha vizita kрузu bele fahe sira nia observaun ho Membru seluk sira. 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Total Membru 165 hosi SUFP-MP/SUFP ho CBSE-MP ihaSukus Madabeno, Talitu, Faturasa, no Fadabloco vizita SukuUmakaduak, municipio Manatutu hodi observa tekniku agrikultura railolon. ◆ Total Membru feto 13 hosi IG/LD-MP ihaSukuFadablocovizita Suku Edi, Municipio Ainaro hodi observa atividade aihan prosesa halao hosi feto lokal sira. ◆ Total Membru 78 hosi SPTPP-MP ihaSukuMadabenono Talitu vizita SukuQuintal Portugal, Municipio Aileu hodi observa viveru ida maneja hosi komunitade sira. ◆ Total enkontru 11 halao ho Membru 326 hosi programa mikro iha Suku Faturasa, Fadabloco, Madabeno, no Talitu hodi fahe Rezultadu vizita kрузu entre Membru sira.
<p>Preparasaun hosi Planu servisu hosi programa mikro</p> 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Halao workshop ida to'o tolu ho Membru sira hosi grupu benefisariu iha suku tarjetu hodi diskuti atividade importante planea iha programa mikro no dezenvolve planu servisu jeral hosi atividade hanesan iha maneira parsipatoriu ida. 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Total workshop/enkontru hitu (7) halao ho Membru 266 hosi programa mikro iha suku tarjetu. ◆ Planu servisu jeral hosi program mikro ne'ebé dezenvolve ona hatudu.







Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)


(2) Eskola Agrikultor Terrenu (EAT) Tinan Dahuluk no Asistencia Tekniku

ONG sira aranja no halao ona atividade sira tuir mai iha EAT tinan dahuluk hosi respetiva programa mikro.




Sumariu hosi EAT tinan dahuluk no Asistencia Tekniku



a. SUFP ho CBSE-MP iha Suku Faturasa no Fadabloco

Topiku Tekniku / Fulan treinamenu	Sumariu atividade																					
Halo Kompos Jun. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun Treinamentu lora rua (2) ba halo kompos ba kada to'os demonstrasaun 10 iha suku Suku Faturasa no Fadabloco ho partisipasaun hosi total membru 484. Grupu benefisariu iha suku dezenvolve ona kuadru ai suficiente ba Produsaun kompos tonelada 1.5~2.5 no akumula material ba kompos iha kuadru ne'e ho asistencia tekniku hosi ONG. 																					
Delinausaun liña kontur no aplikasaun sasukat konservasaun rai Jul.to Sep. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun Treinamentu lora ida ka rua ba delinausaun liña kontur no sesaun lora tolu ba aplikasaun sasukat konservasaun rai iha to'os demonstrasaun 10 iha suku sira. total Membru 1,348 partisipa iha sesaun no pratika ona tekniku ba i) halao Kuadru-A, ii) delinausaun liña kontur uza kuadru-A, iii) halo teras banku, no iv) halo teras kontur kompos iha to'os demonstrasaun. Grupu benefisariu sira aplika ona teras banku, teras kontur kompos, no alley cropping ba to'os demonstrasaun sira iha suku rua hanesan hatudu iha kraik ne'e. <p style="text-align: center;">Tipu sasukat konservasaun rai aplika iha To'os Demonstrasaun</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Tipu Tekniku</th> <th>No. of parcela</th> <th>Total Area</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Faturasa</td> <td>Teras banku</td> <td>35 parcela</td> <td>Pelumenus 1,720 m²</td> </tr> <tr> <td>Kontur kompos</td> <td>40 parcela</td> <td>Pelumenus 6,180 m²</td> </tr> <tr> <td>Alley cropping</td> <td>3 parcela</td> <td>Pelumenus 330 m²</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Fadabloco</td> <td>Teras banku</td> <td>26 parcela</td> <td>Pelumenus 2,320 m²</td> </tr> <tr> <td>Kontur kompos</td> <td>30 parcela</td> <td>Pelumenus 5,040 m²</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: USC-CTL (2012)</p> 	Suku	Tipu Tekniku	No. of parcela	Total Area	Faturasa	Teras banku	35 parcela	Pelumenus 1,720 m ²	Kontur kompos	40 parcela	Pelumenus 6,180 m ²	Alley cropping	3 parcela	Pelumenus 330 m ²	Fadabloco	Teras banku	26 parcela	Pelumenus 2,320 m ²	Kontur kompos	30 parcela	Pelumenus 5,040 m ²
Suku	Tipu Tekniku	No. of parcela	Total Area																			
Faturasa	Teras banku	35 parcela	Pelumenus 1,720 m ²																			
	Kontur kompos	40 parcela	Pelumenus 6,180 m ²																			
	Alley cropping	3 parcela	Pelumenus 330 m ²																			
Fadabloco	Teras banku	26 parcela	Pelumenus 2,320 m ²																			
	Kontur kompos	30 parcela	Pelumenus 5,040 m ²																			
Kultivasaun ho aplikasaun kompos Aug. and Sept. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun Treinamentu lora ida ka rua ba kultivasaun ho aplikasaun kompos iha kada to'os demonstrasaun iha suku rua ho partisipasaun hosi total Membru 507. Membru sira ne'ebé partisipa iha sesaun aprende oinsá atu aplika kompos bainhira fila rai iha to'os ida. 																					
Selesaun Fini no Kuda Fini Oct. and Nov. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun Treinamentu lora ida ba selesaun fini no lora ida seluk tan ba kuda fini iha kada to'os demonstrasaun iha suku rua ho partisipasaun hosi total Membru 264. Membru sira ne'ebé partisipa iha sesaun ne'e aprende atu hili fini kualidade no material kuda hosi to'os railolon (ez., batar, fore, Forerai, aifarina no fehuk midar) no kuda batar no fore iha spasu liña ne'ebé uniforme (i.e., 1 m x 0.5 m ba batar and 1 m x 0.3~0.5 m ba fore) iha to'os demoplot ne'ebé hanesan. 																					
Halo adubu ben Nov. and Dec. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun Treinamentu lora ida ba halo adubu ben iha kada to'os demonstrasaun ho partisipasaun hosi total Membru 279. Membru sira hosi grupu benefisariu iha suku rua aprende oinsá atu halo adubu ben uza material sira ne'ebé disponivel lokalmente., hanesan., krau ten, aitanhan, du'ut, iha sesaun ne'e. 																					
Manutensaun to'os (hamós, aplikasaun adubu ben, no hadia teras) Dec. 2012 to Mar. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun treinamentu ba ema 53 kona-ba manutensaun to'os iha to'os demonstrasaun ho partisipasaun hosi total membru 1,073. Partisipante sira ne'ebé involve iha manutensaun to'os, hanesan hamós du'ut, aplikasaun adubu ben, no hadia teras iha to'os demonstrasaun. 																					
Kuda ai-han railolon seluk tan Dec. 2012 and Jan. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun Treinamentu lora ida ka rua ba kuda Forerai, aifarina no fehuk midar iha kada to'os demonstrasaun ho partisipasaun hosi total Membru 3021. Membru sira ne'ebé partisipa iha sesaun ne'e pratika kuda Forerai, fehuk midar, no aifarina iha to'os demonstrasaun. Iha to'os demonstrasaun fehuk midar, no aifarina 																					




Topiku / Tekniku	Fulan / treinamenu	Sumariu atividade
		iha to'os demonstrasaun. Iha to'os fehuk midar no aifarinakatur ona ho batar no fore, no forerao no fore, no Forerai kuda sein kahur ho ai-han seluk.
Koileta no posto-koileta	Apr. and Maiu 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu lora rua ba koileta no posto koileta iha kada to'os demonstrasaun iha suku ho partisipasaun hosi total Membru 483. ◆ Membru sira ne'ebé atende sesaun ne'e pratika koileta batar, habai batar fulin, hili fini musan, no rai fini musan uza masa/container lafasil anin tama. 
OJT iha manutensaun ai-han iha to'os demonstrasaun	Dec. 2012 to Mar. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membru sira hosi grupu benefisariu espesialmente Membru importante sira hosi grupu ne'e involve ona manutensaun ai-han hanesan kuda fali, aplikasaun adubu ben, hamós du'ut no kuda aifarina/fehuk midar, iha to'os demonstrasaun hanesan parte OJT. Total Membru 643 partisipa iha OJT iha to'os demonstrasaun.




b. IG/LD-MP ihSuku Fadabloco

Topiku / Tekniku	Fulan / treinamentu	Rezultadu hosi atividade
Assesmentu rekursu ni identifikasaun atividade vida moris potensial	Maiu 2011	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao enkontru ida (1) ho Membru sira hosi grupu fetu hodi avalia rekursu potensial disponivel iha lokalidade no determina opsaun atividade Dezenvolvimentu vida moris introdus iha suku iha maneira parsipatoriu. ◆ Hanesan rezulta hosi diskusaun Membru sira desidi atu aprende tekniku kona-ba opsaun vida moris tuir mai iha kursu program mikro. <ul style="list-style-type: none"> - Produsaun fehuk midar maran - Produsaun sha herbal - Produsaun modo masin - Halo ropa no pasta uza makina suku
Produsaun fehuk midar maran	Juñu to August 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Sesaun Treinamentu lora rua (2) ba Produsaun fehuk midar maran halao iha nivel suku hosi ONG ho assistensia tekniku hosi ONG japenese nian naran PARCIC. Total Membru 51 hola parte iha sesaun ne'e no aprende, i) tekniku ai-han prosesa fehuk midar, ii) hili fehuk midar maran ne'ebé diak, iii) tau ba pakote fehuk midar maran kualidade, no iv) tau label ka embalajen ba pakote. ◆ Depois de sesaun, ONG halao liutan sesaun Treinamentu 14 iha nivel aldeia atu nune'e Membru barak bele pratika tékniku ne'e liu dala ida. Total Membru 109 partisipa iha sesaun no aprende tekniku hanesan . 
Produsaun sha herbal	August no September 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Sesaun Treinamentu pratika direktamente hat (4) ba Produsaun sha herbal halao iha nivel aldeai hosi ONG ho assistensia tekniku hosi PARCIC. Total Membru 63 aprende oinsá atu prosesu ai-tahan matak sais ha herbal no hili produitu ne'ebé prosesa ona. ◆ tanba prosesu halao sha herbal simples no fasil atu aprende , Membru hosi grupu benefisariu sira kontinua halo Produsaun sha herbal hanesan parte hosi OJT, ONG so aranja no halao deit sesaun Treinamentu lorol tolu (3) ba hili/check kualidade sha herbal nian ho partisipasaun hosi total Membru 55. ◆ Membru hosi grupu fetu kontinua Produsaun sha herbal sein assistensia tekniku hosi ONG. Kualidade hosi sira nia produitu evalua iha kualidade aas hanesan sira ne'ebé produs hosi PARCIC. ◆ Produsaun sha herbal nafatin kontinua iha fulan-fulan sira tuir mai, maibé atividade ne'e suspende iha Novembru tanba menus material matak (ai-tahan) iha terrenu. 
Partisipasaun iha exshibisaun ai-han	October 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membru nain walu (8) hosi grupu fetu partisipa ona exhibisaun ai-han no hatudu sira nia produitu, hanesan fehuk midar maran no sha herbal, nafatin ho assistensia hosi ONG iha Outobru 20, 2012. ◆ Sira mós bele observa produitu lokal lori hosi komunitade sira hosi timor laran tomak no hetan ema sira ne'ebé atu sosa sira nia produitu, ne'ebé Rezultadu laos deit habelar interese Membru sira nian iha aihan prosesa seluk tan maibé mós hasae sira nia motivasaun hodi kontinua atividade programa mikro. 



Topiku / Tekniku	Fulan treinamentu	Rezultadu hosi atividade
Produsaun modo masin	Novembru 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu rua ba Produsaun modo masin iha fatin (aldeia) rua (2) iha suku hodi fo oportunidade hodi hola parte iha sesaun hosi Membru barak liu se bele. ◆ Total Membru 53 aprende oinsá atu halo modo budu no check prosesu hosi prosesu fermentasaun iha sesaun ne'e. ◆ Membru 33 hosi grupu ne'e mós evalua kualidade modo masin depois de fermentasaun fulan tolu (3) iha Febreiru 2013. 
Palestra kona-ba merkadoria	Dezembru 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Palestra idakona-ba merkadoria halao hosi ONG iha 4 Dezembru, 2012 ho partisipasaun hosi Membru 24 hosi grupu. ◆ Partisipante sira aprende mekanismu ida kona-ba merkadoria, ponto/Kondisaun importante sei konsidera iha merkadoria, no element ne'ebé impaktu ba estabese presu.
Produsaun Kripik Aifarina no Aifarina	Dezembru 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu ida (1) ba Produsaun kripik aifarina ho assistensia hosi PARCIC iha 5 de Dezembru 2012. Total Membru 34 hosi grupu participa iha sesaun no aprende oinsá atu produs kripik hudi no aifarina.
Uza makina suku	Dezembru 2012 and January 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu hat (4) kona-ba uza makina suku iha fatin rua iha suku. Total Membru 139 participa iha sesaun no aprende abilidade baziku hodi uza no mantein makina suku. ◆ Depois de sesaun, Membru sira nafatin uza makina suku hodi pratika sira nia abilidade ho sira nia inisiativu rasik.
Halo pasta resiklu uza saku	Febreiru 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Sesaun Treinamentu pakote rua (2) ka tolu (3) seluk kona-ba halo pasta uza makina suku halao hosi ONG ho assistensia tekniku hosi Ekpa Projeto JICA ◆ Total Membru 95 participa iha sesaun no aprende oinsá atu halo dezenu no tesi material, suku material no finaliza pasta ida. 
Financial management	Febreiru 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Sesaun ida ba jestaun finanseiru halao hosi ONG ho partisipasaun hosi Membru 19 hosi grupu feto. ◆ Membru sira aprende oinsá atu halao asset inventoriu no mantein livru konta grupu nian atu nune'e sira bele maneja sira nia Rendimentu (ka osan) no asset iha maneira propriu iha futuru.





c. SPTPP ihaSukuMadabenono Talitu

Topiku / Tekniku	Fulan treinamenu	Sumariu atividade
Estabelesementu viveru	Maiu 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG sira ajuda kada grupu benefisariu sira iha Estabelesementu viveru ida sufisiente ida hodi produs 2,000 to'o 6,000 aioan/pot-aion. ◆ Total viveru 10 estabese iha suku rua (2) hodi produs pelumenus 28,500 ai-oan hosi spesie ai-kabelak no aifuan. 
Halo fatin kari fini	Jun. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun ida (1) ka rua (2) kona-ba halo fatin kari fini iha kada viveru hodi ajuda grupu benefisariu hari'i fatin kari fini iha viveru laran. ◆ Total Membru 118 participa iha sesaun ne'e no aprende oinsá atu halo fatin kari fini uza material lokal disponivel iha lokalidade.
Selesaun no Preparasaun Fini	Jun. and Jul. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membru 72 hosi grupu benefisariu aprende oinsá atu hili no pre-tratamentu fini iha sesaun loron ida halao hosi ONG sira iha kada viveru.
Kari Fini	Jul. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun loron ida kona-ba kari fini iha kada viveru ho partisipasaun hosi total Membru 91. Membru sira kuda fini iha fatin kari fini durante sesaun ne'e. 
Preparasaun poly bags	Jul. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun ida to'o rua iha kada viveru hodi introdus no demonstra prosesu hosi preparasaun poly bag. Total Membru 221 participa sesaun no aprende oinsá atu kahur rai metan ho media seluk (rai henek, rai okos (sub-soil), no kompos) no enxe rai ne'ebé kahur ona ba iha poly bag iha sesaun ne'e. ◆ Membru sira kontinua preparasaun poly bag ho assistensia tekniku hosi ONG depois de sesaun iha Jullu no no Augustu 2012 depois sira prepara poly bag liu tuit sira nia tarjetu. 

Topiku / Tekniku	Fulan / treina menu	Sumariu atividade
Transplanta fini-oan	Aug. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu ida kona-ba transplanta fini-oan no sesaun ida seluk kona-ba kuda fini teka oan iha kada viveru ho partisipasaun hosi total membru 163. ◆ Membru sira ne'ebé partisipa iha sesaun aprende oinsá atu transplanta fini oan no kuda aiteka sanak ba iha poly bag iha sesaun ne'e.
Manutensaun ai-oan	Aug. to Dec. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupu benefisariu mantein ona ai-oan ne'ebé transplanta ia poly bags iha viveru ho assistensia hosi ONG. ◆ Membru sira halo ona atividade rega, hamós du'ut, aplikasaun pestisida natural no adubu ben, no re-aloka ai-oan iha viveru laran. 
Deliñasaun liña kontur no tidin estaka, no ke'e raikuak	Nov. and Dec. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao ona total sesaun tolu hosi treinamentu loran ida iha kada to'os demonstrasaun 12 iha suku rua hodi introdus no demonstra tekniku deliñasaun liña kontur, tau estaka, no ke'e raikuak iha kada to'os demonstrasaun ba kuda iha to'os sira ne'e. ◆ Total Membru 413 partisipa iha sesaun no aprende oinsá i) halo kuadru-A, ii) deliña liña kontur uza kuadru-A, iii) tidin estaka tuir liña kontur, no iv) ke'e rai kuak iha fatin ne'ebé tidin estaka iha to'os demonstrasaun. 
Enxe rai no kuda	Dec. 2012 and Jan. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun loran ida to'o rua kona-ba enxe rai no kuda iha kada to'os demonstrasaun ho partisipasaun hosi total membru 156. ◆ Membru sira partisipa iha sesaun ne'e pratika tekniku enxe rai no kuda iha to'os demonstrasaun atu nune'e sira bele aplika tekniku hanesan ba iha sira nia to'os rasik bainhira simu ai-oan. ◆ Grupu benefisariu sira kuda ona ai-oan mahoni, teka, kakeu, kameli, no sabraka 1,063 iha to'os demonstrasaun iha suku rua. 

d. SUFP-MP iha Suku Madabeno no Talitu

Topiku / Tekniku	Fulan / treina menu	Sumariu atividade																						
Halo kompos no manutesaun kompos	Aug. and Sep. 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu loran rua (2) ba halo kompos no loran ida ba manutensaun kompos iha kada to'os demonstrasaun sia (9) iha Suku Madabeno no Talitu. ◆ Total Membru 199 partisipa iha sesaun no aprende oinsá atu i) prepara materials ba kompos, ii) halo kuadru kompos, iii) butuk material iha kuadru kompos, no iv) mantein kompos durante sesaun 																						
Deliñasaun liña kontur no aplikasaun sasukat konsersasaun rai	Sep. and Oct 2012	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sessaun treinamentu loran rua (2) ba deliñasaun liña kontur no loran rua seluk ba aplikasaun sasukat konsersasaun rai iha kada to'os demonstrasaun iha suku. ◆ Total Membru 225 partisipa ona iha sesaun anterioe no Membru 234 seluk hola parte iha sesaun tuir mai. Sira aprende atu i) halo Kuadru-A uza materials lokal disponivel, ii) deliña liña kontur uza Kuadru-A, iii) halo teras banku, iv) halo kontur kompos teras no vi) aplika sistema alley cropping iha to'os demonstrasaun. ◆ Tabela tuir mai hatudu tipu no parcela hosi sasukat konsersasaun rai ne'ebé grupu benefisariu sira dezenvolve ona iha to'os demonstrasaun.  <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <caption>Tipu Sasukat konsersasaun rai aplika ba To'os Demonstrasaun</caption> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Tipi Tekniku</th> <th>No. parcela</th> <th>Total Area</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">Talitu</td> <td>Teras Fatuk</td> <td>3 parcela</td> <td rowspan="3">Pelumenus 4,230 m2 total</td> </tr> <tr> <td>Kontur kompos</td> <td>20 parcela</td> </tr> <tr> <td>Alley cropping</td> <td>9 parcela</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">Madabeno</td> <td>Teras banku</td> <td>8 parcela</td> <td rowspan="4">Pelumenus 9,390 m2 total</td> </tr> <tr> <td>Kontur kompos</td> <td>28 parcela</td> </tr> <tr> <td>Teras fatuk</td> <td>8 parcela</td> </tr> <tr> <td>Alley cropping</td> <td>4 parcela</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae(2012)</i></p>	Suku	Tipi Tekniku	No. parcela	Total Area	Talitu	Teras Fatuk	3 parcela	Pelumenus 4,230 m2 total	Kontur kompos	20 parcela	Alley cropping	9 parcela	Madabeno	Teras banku	8 parcela	Pelumenus 9,390 m2 total	Kontur kompos	28 parcela	Teras fatuk	8 parcela	Alley cropping	4 parcela
Suku	Tipi Tekniku	No. parcela	Total Area																					
Talitu	Teras Fatuk	3 parcela	Pelumenus 4,230 m2 total																					
	Kontur kompos	20 parcela																						
	Alley cropping	9 parcela																						
Madabeno	Teras banku	8 parcela	Pelumenus 9,390 m2 total																					
	Kontur kompos	28 parcela																						
	Teras fatuk	8 parcela																						
	Alley cropping	4 parcela																						

Topiku / Tekniku	Fulan treinamenu	Sumariu atividade	
Kultivasaun ho Aplikasaun komois	Oct 2012	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun treinamentu loron ida ka rua ba kultivasaun ho aplikasaun kompos iha kada to'os demonstrasaun iha suku sira ho total Membru 105. Membru sira ne'ebé partisipa iha sesaun aprende atu fila rai iha to'os no aplika kompos iha maneira ne'ebé propriu. 	
Kari/kuda fini no material atu kuda	Oct, Nov. 2012 no Jan. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun Treinamentu loron ida (1) ba kari/kuda fini batar no fore iha Outobru no Novembru 2012 no sesaun loron ida seluk ba kuda aifarina no fehuk midar iha Janeru 2013 iha kada to'os demonstrasaun iha suku. Total Membru 219 no Membru 66 partisipa iha sesaun, respetivamente, no aprende oinsá atu kuda batar kahor ho fore no aifarina ho fehuk midar iha liña uniforme (batar: 1 m x 0.5 m no fore: 1 m x 0.3-0.4 m no aifarina: 1 m x 1m no fehuk midar: 1 m x 0.3~0.5 m) iha to'os demonstrasaun. 	
Halo Adubu ben	Nov. 2012	<ul style="list-style-type: none"> Sesaun Treinamentu loron ida halao hosi ONG iha kada to'os demonstrasaun. Total Membru 122 partisipa iha sesaun no aprende oinsá atu halo adubu ben uza material lokal disponivel iha lokalidad. 	
Manutensaun to'os (hamós du'ut, aplika adubu ben, nst.)	Jan. and Feb. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun Treinamentu loron ida ba manutensaun to'os dalarua to'o dalatolu iha Janeiro no Febreiro 2013 iha kada to'os demonstrasaun iha suku. Total Membru 144 partisipa iha sesaun no pratika téknika kona-ba hamós du'ut, aplika adubu ben, tau mulsa no hadia teras/kanal kontur iha to'os demonstrasaun. 	
OJT iha Manutensaun to'os	Jan. to Mar 2013	<ul style="list-style-type: none"> Depois de sesaun Treinamentu pratika direktamente, Membru sira hosi grupu benefisariu kontinua hamós to'os no aplika adubu ben iha to'os demonstrasaun ho assistensia téknika hosi ONG. 	
Koileta no Posto-Koileta	Apr. to Jun. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun Treinamentu loron ida ba koileta batar no loron ida ka rua seluk ba posto-koileta batar (koleksaun fini no rai fini) iha kada to'os demonstrasaun iha suku. Total Membru 117 no Membru 134 partisipa iha sesaun ba koileta no posto koileta, no pratika ona téknika ba koileta, habai batar fulin, hili fini hosi batar fulin maran no rai fini iha masa/container. 	

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

(3) Rezultadu hosi EAT iha Tinan Dahuluk

Rezultadu hosi EAT iha tinan dahuluk rezumu iha kraik ne'e

Sumariu Rezultadu hosi Tinan dahuluk EAT no Asistensia Tekniku

Programa Mikro	Suku	Rezultadu hosi atividade																																																																												
SUFP ho CBSE-MP	Faturasa Fadabloco	<ul style="list-style-type: none"> Total to'os demonstrasaun 10 dezenvolve ona iha Suku Faturasa no Fadabloco. Liuhusi EAT oi-oin kona-ba To'os Foho Lolon Sustentavel uza fini diak iha to'os demonstrasaun, grupu benefisariu sira produs batar (variedade fini diak) Forerai (fini diak no lokal), koto mean (lokal) fehuk midar (variedade fini diak), no aifarina (fini diak) iha to'os demonstrasaun. Tabela tuir mai hatudu Produsaun hosi aihan sira ne'e no volume fini kuda iha to'os demonstrasaun. <p style="text-align: center;">Volume Koileta iha To'os Demóstrasaun ba SUFP ho CBSE-MP</p> <p style="text-align: right;">(unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. Plots</th> <th colspan="2">Batar (Fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (Fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (Local)</th> </tr> <tr> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun <1</th> <th>Volume Fini</th> <th>Produsaun <1</th> <th>Volume Fini</th> <th>Produsaun <1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>6 plots</td> <td>8.5</td> <td>1,725</td> <td>10.0</td> <td>60</td> <td>n.a.</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 plots</td> <td>5.5</td> <td>1,045</td> <td>12.0</td> <td>135</td> <td>4.5</td> <td>51</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>10 plots</td> <td>14.0</td> <td>2,770</td> <td>22.0</td> <td>195</td> <td>4.5</td> <td>51</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">(unit: Pcs./kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. of plots</th> <th colspan="2">Fehuk midar(fini diak)</th> <th colspan="2">Aifarina(Fini diak)</th> <th colspan="2">Koto (Local)</th> </tr> <tr> <th>No.sanak</th> <th>Produsaun <1</th> <th>No.kain</th> <th>Production <1</th> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun <1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>6 plots</td> <td>n.a.</td> <td>483</td> <td>n.a.</td> <td>-</td> <td>n.a.</td> <td>n.a.</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 plots</td> <td>n.a.</td> <td>390</td> <td>600</td> <td>1,260</td> <td>n.a.</td> <td>n.a.</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>10 plots</td> <td>n.a.</td> <td>872</td> <td>600</td> <td>1,260</td> <td>n.a.</td> <td>n.a.</td> </tr> </tbody> </table> <p>Note: <1: Produsaun hosi ai-han sira ne'e estimadu multiplika unidade Produsaun ai-han (Produsaun hosi</p>	Suku	No. Plots	Batar (Fini diak)		Forerai (Fini diak)		Forerai (Local)		Volume fini	Produsaun <1	Volume Fini	Produsaun <1	Volume Fini	Produsaun <1	Faturasa	6 plots	8.5	1,725	10.0	60	n.a.	0	Fadabloco	4 plots	5.5	1,045	12.0	135	4.5	51	Total	10 plots	14.0	2,770	22.0	195	4.5	51	Suku	No. of plots	Fehuk midar(fini diak)		Aifarina(Fini diak)		Koto (Local)		No.sanak	Produsaun <1	No.kain	Production <1	Volume fini	Produsaun <1	Faturasa	6 plots	n.a.	483	n.a.	-	n.a.	n.a.	Fadabloco	4 plots	n.a.	390	600	1,260	n.a.	n.a.	Total	10 plots	n.a.	872	600	1,260	n.a.	n.a.
Suku	No. Plots	Batar (Fini diak)			Forerai (Fini diak)		Forerai (Local)																																																																							
		Volume fini	Produsaun <1	Volume Fini	Produsaun <1	Volume Fini	Produsaun <1																																																																							
Faturasa	6 plots	8.5	1,725	10.0	60	n.a.	0																																																																							
Fadabloco	4 plots	5.5	1,045	12.0	135	4.5	51																																																																							
Total	10 plots	14.0	2,770	22.0	195	4.5	51																																																																							
Suku	No. of plots	Fehuk midar(fini diak)		Aifarina(Fini diak)		Koto (Local)																																																																								
		No.sanak	Produsaun <1	No.kain	Production <1	Volume fini	Produsaun <1																																																																							
Faturasa	6 plots	n.a.	483	n.a.	-	n.a.	n.a.																																																																							
Fadabloco	4 plots	n.a.	390	600	1,260	n.a.	n.a.																																																																							
Total	10 plots	n.a.	872	600	1,260	n.a.	n.a.																																																																							

Programa Mikro	Suku	Rezultadu hosi atividade																																												
		<p><i>1m2 or 1 plant) ho total area koileta.</i> <i>n/a: dados la disponivel</i> <i>Rekursu: USC-CTL (2013)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Media produtividade (ka rasio output ba input) hosi batar variedade fini diak kuda ona iha to'os demonstrasaun pelumenus 200:1 (Produsaun:fini) ne'ebé signifkantemente bo'ot liu media (rata-rata) nasional Produsaun batar (pelumenus 30:1 to'o 50:1). Maibe, laiha diferensia signifkante iha produtividade entre variedade fini diak no fini lokal hosi Forerai, tanba Forerai sira hetan estragus iha etapa kresimentu inisiu hosi klima ne'ebé ladiak iha 2012. Grupu benefisariu sira bele rai total tonelada 1.2 hosi fini diak no tonelada 0.1 hosi Forerai variedade fini diak ba tempu kuda iha 2013 ho assistensia tekniku hosi ONG hanesan hatudu iha kraik ne'e. <p style="text-align: center;">Volume fini rai ba tempu kuda iha 2013/2014 (unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>No. of plots</th> <th>Batar (fini diak)</th> <th>Forerai (Fini diak)</th> <th>Forerai (Lokal)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>6 plots</td> <td>825</td> <td>60</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 plots</td> <td>380</td> <td>94</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>10 plots</td> <td>1,205</td> <td>154</td> <td>35</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursue: USC-CTL (2013)</i></p>	Suku	No. of plots	Batar (fini diak)	Forerai (Fini diak)	Forerai (Lokal)	Faturasa	6 plots	825	60	-	Fadabloco	4 plots	380	94	35	Total	10 plots	1,205	154	35																								
Suku	No. of plots	Batar (fini diak)	Forerai (Fini diak)	Forerai (Lokal)																																										
Faturasa	6 plots	825	60	-																																										
Fadabloco	4 plots	380	94	35																																										
Total	10 plots	1,205	154	35																																										
IG/LD-MP	Fadabloco	<ul style="list-style-type: none"> Depois the sesaun Treinamentu pratika diretamente aranja no halao ba grupu feto, grupu ne'e kontinua atividade balun, hanesan, Produsaun kripik hudi no hadia ropa uza makina suku. To'o iha fin de Abril 2013, grupu ne'e bele iha ona Rendimentu kiik hanesan hatudu iha kraik ne'e. <p style="text-align: center;">Total Osan hetan hosi Grupú Feto sira (To'o iha fin de Abril 2013)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Grupu Benefisariu</th> <th>Rendimentu ne'ebé hetan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Grupu Lilitei</td> <td>13.35 USD</td> </tr> <tr> <td>Grupu Raifato</td> <td>11.50 USD</td> </tr> <tr> <td>Grupu Liquica</td> <td>21.50 USD</td> </tr> <tr> <td>Grupu Rileu</td> <td>n/a*</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Note*/n/a: data la disponivel</i> <i>Rekursu: USC-CTL (2013)</i></p>	Grupu Benefisariu	Rendimentu ne'ebé hetan	Grupu Lilitei	13.35 USD	Grupu Raifato	11.50 USD	Grupu Liquica	21.50 USD	Grupu Rileu	n/a*																																		
Grupu Benefisariu	Rendimentu ne'ebé hetan																																													
Grupu Lilitei	13.35 USD																																													
Grupu Raifato	11.50 USD																																													
Grupu Liquica	21.50 USD																																													
Grupu Rileu	n/a*																																													
SPTPP-MP	Madabeno Talitu	<ul style="list-style-type: none"> Total viveru 10 dezenvolve ona hosi grupu benefisariu sira iha Suku Madabeno no Talitu. Pelumenus ai-oan 22,000 produs no fahe ona hosi Membru grupu benifisariu sira. Tuir ONG, ai-oan hotu fo ba Membru sira kuda iha iha Membru sira nia to'os . <p style="text-align: center;">No. Ai-oan distribui ba Membru sira iha 2012/2013 (Unit: Pcs.)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Species</th> <th>Madabeno</th> <th>Talitu</th> <th>Total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kameli</td> <td>513</td> <td>570</td> <td>1,083</td> </tr> <tr> <td>Sabraka</td> <td>194</td> <td>468</td> <td>662</td> </tr> <tr> <td>Teka</td> <td>5,133</td> <td>2,783</td> <td>7,916</td> </tr> <tr> <td>Mahoni</td> <td>5,455</td> <td>3,268</td> <td>8,723</td> </tr> <tr> <td>Kakeu</td> <td>3,032</td> <td>0</td> <td>3,032</td> </tr> <tr> <td>Albizia</td> <td>767</td> <td>0</td> <td>767</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>15,084</td> <td>7,089</td> <td>22,173</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae (2012)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Grupu benefisariu sira iha Suku Madabeni desidi atu la distribui ai-oan sira ne'ebé mak sei kiik los hodi kuda iha Janeiro/Febreiru 2013 tanba sei difisil ba ai-oan sira atu moris depois de kud. Hanesan Rezultadu pelumenus ai-oan 5,300 rai iha viveru no nafatin kuidadu iha 2013/2014. <p style="text-align: center;">No. Ai-oan rai iha Viveru iha 2013/2014 (Unit: Pcs.)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Species</th> <th>No. of seedlings</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kameli</td> <td>1,749</td> </tr> <tr> <td>Sabrak</td> <td>2,286</td> </tr> <tr> <td>Teka</td> <td>874</td> </tr> <tr> <td>Mahoni</td> <td>384</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>5,293</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae (2012)</i></p>	Species	Madabeno	Talitu	Total	Kameli	513	570	1,083	Sabraka	194	468	662	Teka	5,133	2,783	7,916	Mahoni	5,455	3,268	8,723	Kakeu	3,032	0	3,032	Albizia	767	0	767	Total	15,084	7,089	22,173	Species	No. of seedlings	Kameli	1,749	Sabrak	2,286	Teka	874	Mahoni	384	Total	5,293
Species	Madabeno	Talitu	Total																																											
Kameli	513	570	1,083																																											
Sabraka	194	468	662																																											
Teka	5,133	2,783	7,916																																											
Mahoni	5,455	3,268	8,723																																											
Kakeu	3,032	0	3,032																																											
Albizia	767	0	767																																											
Total	15,084	7,089	22,173																																											
Species	No. of seedlings																																													
Kameli	1,749																																													
Sabrak	2,286																																													
Teka	874																																													
Mahoni	384																																													
Total	5,293																																													
SUFP-MP	Madabeno Talitu	<ul style="list-style-type: none"> Total to'os demonstrasaun sia (9) dezenvolve ona iha Suku Madabeno no Talitu. Mesmu grupu benefisariu sira bele koileta ona batar fini diak, Produsaun variedade rai ne'ebé ladiak. Liutan, grupus sira koileta menus los ai-han sira seluk tanba razaun ne'ebé hanesan. Tabela tuir mai hatudu sumariu Rezultadu Produsaun batar iha iha to'os demonstrasaun iha suku. 																																												

Programa Mikro	Suku	Rezultadu hosi atividade																				
		<p style="text-align: center;">Volume Koileta iha To'os Demonstrasaun ba SUFP-MP (unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>No. plot</th> <th>Fini ne'ebé kuda</th> <th>Produsaun</th> <th>Fini ne'ebé rai</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Talitu</td> <td>3 plots</td> <td>1.3</td> <td>62.0</td> <td>12.0</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>6 plots</td> <td>5.0</td> <td>291.0</td> <td>104.0</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>9 plots</td> <td>6.3</td> <td>353.0</td> <td>116.0</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae (2013)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Rasio media (rata-rata) hosi produsaun ba fini kuda iha to'os demonstrasaun pelumenus 60:1, ne'ebé mak menus los kompara sira ne'ebé observa iha to'os sira iha Fadabloc no Faturasa, mesmo ONG sira introdus ona variesade fini diak iha fatin hotu. Maibé, to'os demonstrasaun, ne'ebé fertilidade aas los, hatudu performansia diak liu. ◆ Tuir observasaun, Membru balun deit aplika sasukat konsersasaun rai ba sira nia to'os rasik iha suku rua refere tanba maioria hosi sira sei iha atitudi hein-no-hare rezultadu. 	Suku	No. plot	Fini ne'ebé kuda	Produsaun	Fini ne'ebé rai	Talitu	3 plots	1.3	62.0	12.0	Madabeno	6 plots	5.0	291.0	104.0	Total	9 plots	6.3	353.0	116.0
Suku	No. plot	Fini ne'ebé kuda	Produsaun	Fini ne'ebé rai																		
Talitu	3 plots	1.3	62.0	12.0																		
Madabeno	6 plots	5.0	291.0	104.0																		
Total	9 plots	6.3	353.0	116.0																		

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

(4) Monitorizasaun Parsipatoriu no Evaluasaun Programa Mikro

Iha Febreiru/Marsu 2013, Grupu Benefisariu no Grupu fetu sira hosi programa mikro iha suku faze dahuluk halo enkontru loron rua ba kada programa mikro hodi evalua rezultadu hosi EAT tinan dahuluk no diskuti nesesariu atu hadia ne'ebé presija atu halo iha EAT tinan daruak sai efetivu liu. Grupu ne'e mós diskuti no dezenvolve planu servisu annual hosi respetivu programa mikro iha 2013/2014 ho assistensia hosi ONG iha enkontru.

(5) EAT (Escola Agrikultor Terrenu) ba tinan daruak no Asistensia Tékniku

Iha EAT no Asistensia tekniku ba tinan daruak, enfasiza foka liu ba deseminasaun tekniku entre membru sira duku atividade hosi tekniku hanesan halao iha to'os demonstrasaun. Tanba ne'e, aprosima estensaun etapa-rua, ne'ebé ho objetivu atu enkoraja membru sira hodi aplika xave tekniku ba sira nia to'os rasik tuir sistema servisu kolektivu tradisional (bolu "sistema harosan), emprega ba SUFP, SUFP ho CBSE-MP, no SUB/PF-MP hanesan esplika iha sesaun anterior.


Iha parte seluk, fokus IG/LD-MP foka ba operasaun negosiu/enterprise skala-kiik uza tekniku introdus, no SPTPP-MP ho objetivu atu produs ai ne'ebé iha valor aas ne'ebé sei motiva membru sira hodi proteje plantasaun hosi estragus kauza hosi sunu rai no husik animal arbiru


Atividade EAT ba tinan daruak no assistensia tekniku sira seluk halao iha suku faze dahuluk rezumu iha kraik ne'e.

Sumariu hosi EAT no Asistensia Tékniku ba Tinan Daruak


a. SUFP ho CBSE-MP iha Suku Faturasa no Fadabloc

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																
Reorganiza Membru grupu benefisariu sira	Apr. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Antes halao Treinamentu pratika diretamente/EAT, ONG sira ajuda Membru grupu benefisariu sira organiza sub-grupu bazeia ba Sistema servisu kolektivu tradisional ka distansia ne'ebé besik entre uma iha suku. Tabela tuir mai hatudu sub-grupu ne'ebé organiza tuir grupu respetivu. <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Re-organiza Grupu Benefisariu sira</th> </tr> <tr> <th>Suku</th> <th>No. Grupu</th> <th>No. Sub-grupu</th> <th>No rata-rata. membru</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>6 grupu</td> <td>16 sub-grupu</td> <td>8-13 membru/sub-grupu Total: 159 membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloc</td> <td>4 grupu</td> <td>16 sub-grupu</td> <td>5-11 membru/sub-grupu Total: 133 membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: USC-CTL(2013)</i></p>	Re-organiza Grupu Benefisariu sira				Suku	No. Grupu	No. Sub-grupu	No rata-rata. membru	Faturasa	6 grupu	16 sub-grupu	8-13 membru/sub-grupu Total: 159 membru	Fadabloc	4 grupu	16 sub-grupu	5-11 membru/sub-grupu Total: 133 membru
Re-organiza Grupu Benefisariu sira																		
Suku	No. Grupu	No. Sub-grupu	No rata-rata. membru															
Faturasa	6 grupu	16 sub-grupu	8-13 membru/sub-grupu Total: 159 membru															
Fadabloc	4 grupu	16 sub-grupu	5-11 membru/sub-grupu Total: 133 membru															
Treinamentu Pratika Diretamente iha To'os	Maiu 2013 -Maiu 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu-pratika diretamente ne'ebé atu hanesan eksepte sesaun ida ba deliñasaun liña kontru no aplikasaun sasukat konsersasaun rai iha to'os demonstrasaun iha Suku Faturasa no Fadabloc. 																

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																																																																																						
Demonstrasaun Jeral		<p align="center">Sesaun Treinamentu Pratika Diretamente halao iha To'os Demonstrasaun</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topic</th> <th>Suku</th> <th>Data Treinamentu</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Halo Kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>12 sesaun hosiMaiu 14 to Jun. 14, 2013</td> <td>Total Membru 276</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>8 sesaun hosiMaiu 10 to 28, 2013</td> <td>Total Membru 249</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Fila Kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>12 sesaun hosiJullu. 3 to Aug. 27, 2013</td> <td>Total Membru 269</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>8 sesaun hosi Jun. 21 to Aug. 22, 2013</td> <td>Total Membru 249</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Instalasaun animal luhan</td> <td>Faturasa</td> <td>13sesaun hosi Aug. 13 to27, 2013</td> <td>Total Membru 259</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>8 sesaun iha Aug. 16 no29, 2013</td> <td>Total Membru 241</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hamós rai no Fila rai</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosi Sep. 3 to 19, 2013, 2013</td> <td>Total Membru 132</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4sesaun hosi Aug. 11 to Sep. 12, 2013</td> <td>Total Membru 235</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Aplikasaun kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>6sesaun hosi Oct. 15 to 18, 2013</td> <td>Total Membru 131</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun iha Oct.18 and 22</td> <td>Total Membru 127</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Selesaun fini</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosi Oct. 28 to 31</td> <td>Total Membru 160</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun iha Oct. 23, 24, no 25, 2013</td> <td>Total Membru 133</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kari'i fini</td> <td>Faturasa</td> <td>6sesaun hosi Nov. 12 to 18, 2013</td> <td>Total Membru 140</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun hosi Nov. 11 to 15, 2013</td> <td>Total Membru 141</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Produsaun adubu ben</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun iha Nov. 20, 21, and 22, 2013</td> <td>Total Membru 138</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun hosi Nov. 20 to 23, 2013</td> <td>Total Membru 135</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manuntensaun to'os</td> <td>Faturasa</td> <td>12 sesaun hosi Dec. 9 to 13, 2013</td> <td>Total Membru 304</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>8 sesaun hosi Dec. 9 to 14, 2013</td> <td>Total Membru 227</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kuda hedgerows</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun iha Jan. 8, 9,no 10, 2014</td> <td>Total Membru 139</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun hosi Dec. 28 to 31, 2013</td> <td>Total Membru 133</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kuda lehe (adubu matak)</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun iha Feb. 4, 5, and 6, 2014</td> <td>Total Membru 143</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun iha Jan. 31 no Feb. 12, 2014</td> <td>Total Membru 117</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Koileta batar</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosiMar. 21to Apr. 26, 2014</td> <td>Total Membru 154</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun ihaMar. 25, 26 n2o7, 2014</td> <td>Total Membru 127</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Posto-koileta batar</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosiApr. 28to Maiu 1, 2014</td> <td>Total Membru 120</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun ihaApr. 29, 2014</td> <td>Total Membru 126</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hadia teras</td> <td>Faturasa</td> <td>6sesaun ihaMaiu 8 no 9, 2014</td> <td>Total Membru 134</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun ihaMaiu 7, 8, no 9, 2014</td> <td>Total Membru 100</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: USC-CTL(2014)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Hanesan hatudu iha leten, topiku tuir mai aumetan ba iha Kurikulum tinan dahuluk. <ul style="list-style-type: none"> - Instalasaun animal luhan - Kuda aihan/ai legume hanesan hedgerows - Kuda Lehe hanesan adubu matak <p>Membru sira ne'ebé partisipa iha sesaun ne'e aprende atu i) hari animal luhan uza material lokal disponivel, ii) dezentolve hedgerows tuir kabunun kontur, no iii) uza lehe hanesan ai-han taka rai no mós adubu matak hodi mantein fertilidade rai.</p> 	Topic	Suku	Data Treinamentu	No. partisipante	Halo Kompos	Faturasa	12 sesaun hosiMaiu 14 to Jun. 14, 2013	Total Membru 276	Fadabloco	8 sesaun hosiMaiu 10 to 28, 2013	Total Membru 249	Fila Kompos	Faturasa	12 sesaun hosiJullu. 3 to Aug. 27, 2013	Total Membru 269	Fadabloco	8 sesaun hosi Jun. 21 to Aug. 22, 2013	Total Membru 249	Instalasaun animal luhan	Faturasa	13sesaun hosi Aug. 13 to27, 2013	Total Membru 259	Fadabloco	8 sesaun iha Aug. 16 no29, 2013	Total Membru 241	Hamós rai no Fila rai	Faturasa	6 sesaun hosi Sep. 3 to 19, 2013, 2013	Total Membru 132	Fadabloco	4sesaun hosi Aug. 11 to Sep. 12, 2013	Total Membru 235	Aplikasaun kompos	Faturasa	6sesaun hosi Oct. 15 to 18, 2013	Total Membru 131	Fadabloco	4 sesaun iha Oct.18 and 22	Total Membru 127	Selesaun fini	Faturasa	6 sesaun hosi Oct. 28 to 31	Total Membru 160	Fadabloco	4 sesaun iha Oct. 23, 24, no 25, 2013	Total Membru 133	Kari'i fini	Faturasa	6sesaun hosi Nov. 12 to 18, 2013	Total Membru 140	Fadabloco	4 sesaun hosi Nov. 11 to 15, 2013	Total Membru 141	Produsaun adubu ben	Faturasa	6 sesaun iha Nov. 20, 21, and 22, 2013	Total Membru 138	Fadabloco	4 sesaun hosi Nov. 20 to 23, 2013	Total Membru 135	Manuntensaun to'os	Faturasa	12 sesaun hosi Dec. 9 to 13, 2013	Total Membru 304	Fadabloco	8 sesaun hosi Dec. 9 to 14, 2013	Total Membru 227	Kuda hedgerows	Faturasa	6 sesaun iha Jan. 8, 9,no 10, 2014	Total Membru 139	Fadabloco	4 sesaun hosi Dec. 28 to 31, 2013	Total Membru 133	Kuda lehe (adubu matak)	Faturasa	6 sesaun iha Feb. 4, 5, and 6, 2014	Total Membru 143	Fadabloco	4 sesaun iha Jan. 31 no Feb. 12, 2014	Total Membru 117	Koileta batar	Faturasa	6 sesaun hosiMar. 21to Apr. 26, 2014	Total Membru 154	Fadabloco	4 sesaun ihaMar. 25, 26 n2o7, 2014	Total Membru 127	Posto-koileta batar	Faturasa	6 sesaun hosiApr. 28to Maiu 1, 2014	Total Membru 120	Fadabloco	4 sesaun ihaApr. 29, 2014	Total Membru 126	Hadia teras	Faturasa	6sesaun ihaMaiu 8 no 9, 2014	Total Membru 134	Fadabloco	4 sesaun ihaMaiu 7, 8, no 9, 2014	Total Membru 100
		Topic	Suku	Data Treinamentu	No. partisipante																																																																																																			
Halo Kompos	Faturasa	12 sesaun hosiMaiu 14 to Jun. 14, 2013	Total Membru 276																																																																																																					
	Fadabloco	8 sesaun hosiMaiu 10 to 28, 2013	Total Membru 249																																																																																																					
Fila Kompos	Faturasa	12 sesaun hosiJullu. 3 to Aug. 27, 2013	Total Membru 269																																																																																																					
	Fadabloco	8 sesaun hosi Jun. 21 to Aug. 22, 2013	Total Membru 249																																																																																																					
Instalasaun animal luhan	Faturasa	13sesaun hosi Aug. 13 to27, 2013	Total Membru 259																																																																																																					
	Fadabloco	8 sesaun iha Aug. 16 no29, 2013	Total Membru 241																																																																																																					
Hamós rai no Fila rai	Faturasa	6 sesaun hosi Sep. 3 to 19, 2013, 2013	Total Membru 132																																																																																																					
	Fadabloco	4sesaun hosi Aug. 11 to Sep. 12, 2013	Total Membru 235																																																																																																					
Aplikasaun kompos	Faturasa	6sesaun hosi Oct. 15 to 18, 2013	Total Membru 131																																																																																																					
	Fadabloco	4 sesaun iha Oct.18 and 22	Total Membru 127																																																																																																					
Selesaun fini	Faturasa	6 sesaun hosi Oct. 28 to 31	Total Membru 160																																																																																																					
	Fadabloco	4 sesaun iha Oct. 23, 24, no 25, 2013	Total Membru 133																																																																																																					
Kari'i fini	Faturasa	6sesaun hosi Nov. 12 to 18, 2013	Total Membru 140																																																																																																					
	Fadabloco	4 sesaun hosi Nov. 11 to 15, 2013	Total Membru 141																																																																																																					
Produsaun adubu ben	Faturasa	6 sesaun iha Nov. 20, 21, and 22, 2013	Total Membru 138																																																																																																					
	Fadabloco	4 sesaun hosi Nov. 20 to 23, 2013	Total Membru 135																																																																																																					
Manuntensaun to'os	Faturasa	12 sesaun hosi Dec. 9 to 13, 2013	Total Membru 304																																																																																																					
	Fadabloco	8 sesaun hosi Dec. 9 to 14, 2013	Total Membru 227																																																																																																					
Kuda hedgerows	Faturasa	6 sesaun iha Jan. 8, 9,no 10, 2014	Total Membru 139																																																																																																					
	Fadabloco	4 sesaun hosi Dec. 28 to 31, 2013	Total Membru 133																																																																																																					
Kuda lehe (adubu matak)	Faturasa	6 sesaun iha Feb. 4, 5, and 6, 2014	Total Membru 143																																																																																																					
	Fadabloco	4 sesaun iha Jan. 31 no Feb. 12, 2014	Total Membru 117																																																																																																					
Koileta batar	Faturasa	6 sesaun hosiMar. 21to Apr. 26, 2014	Total Membru 154																																																																																																					
	Fadabloco	4 sesaun ihaMar. 25, 26 n2o7, 2014	Total Membru 127																																																																																																					
Posto-koileta batar	Faturasa	6 sesaun hosiApr. 28to Maiu 1, 2014	Total Membru 120																																																																																																					
	Fadabloco	4 sesaun ihaApr. 29, 2014	Total Membru 126																																																																																																					
Hadia teras	Faturasa	6sesaun ihaMaiu 8 no 9, 2014	Total Membru 134																																																																																																					
	Fadabloco	4 sesaun ihaMaiu 7, 8, no 9, 2014	Total Membru 100																																																																																																					
Treinamentu iha To'os Demonstrasaun Sub-Grup	Maiu 2013 – Feb. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Atu enkoraja Membru sira hodi aplika xave tekniku importante ba to'os foho lolon Sustentavel ba iha sira nia to'os rasik, sesaun Treinamentu tuir mai aranja no hanalo iha to'os demonstrasaun sub-grupu (to'os ida ne'ebé nain hosi Membru ida iha sub-grupu nia laran). <p align="center">Sesaun Treinamentu halai iha To'os Demonstrasaun</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topic</th> <th>Suku</th> <th>Date of training</th> <th>No. of partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Halo kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>18sesaun hosiMaiu 17 to Jun.20, 2013</td> <td>299total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>23sesaun hosiMaiu 22 to Jun. 14, 2013</td> <td>292total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manuntensaun kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>10 sesaun hosi Jul. 01 to 31, 2013</td> <td>163 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>13 sesaun hosi Jun. 23 to 18, 2013</td> <td>144 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Delinaasaun liña kontur<1</td> <td>Faturasa</td> <td>14 sesaun hosi Jul. 04 to 17, 2013</td> <td>144 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>14 sesaun hosi Jul. 03 to 19, 2013</td> <td>144 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Fila rai ho aplikasaun kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>16 sesaun hosi Aug. 01 to 21, 2013</td> <td>153 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>16 sesaun hosi Jul. 30 to Aug. 21, 2013</td> <td>137 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kari fini <2</td> <td>Faturasa</td> <td>15 sesaun hosi Nov.13 to 18, 2013</td> <td>143 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>16 sesaun hosi Nov.13 to 19, 2013</td> <td>134 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Preparasaun adubu ben<3</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosi Nov.23 to 27, 2013</td> <td>49 membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>5 sesaun hosi Nov.23 to 27, 2013</td> <td>47 membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Aplikasaun adubu ben<2</td> <td>Faturasa</td> <td>15 sesaun hosi Dec.16 to Dec.20, 2013</td> <td>114 membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>16 sesaun hosi Dec.14 to 21, 2013</td> <td>135 membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kuda lehe<2</td> <td>Faturasa</td> <td>15 sesaun hosi Feb.5 to 27, 2014</td> <td>130 membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>16 sesaun hosi Feb.25 to 28, 2014</td> <td>129 membru</td> </tr> </tbody> </table> <p>Note: <1 Topiku "Delinaasaun liña kontur" komposto hosi ajenda rua. i) halo Kuadru-A no ii) delinaasaun liña kontur uza Kuadru-A. <2 Kursu Treinamentu aranja tuir pedidu hosi Membru sira. <3 So sub-grupu ne'ebé dok hosi to'os demonstrasaun jeral halao kursu Treinamentu pratika-diretamente..</p> <p>Rekursu: USC-CTL (2014)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Iha sesaun ida to'os demonstrasaun, enfasiza foka liu ba aplikasaun xave tekniku iha terenu. ONG fisiona ona hanesan Fasilitador duku treinador. ◆ Objetivu seluk hosi sesaun Treinamentu iha to'os demonstrasaun sub-grupu atu 	Topic	Suku	Date of training	No. of partisipante	Halo kompos	Faturasa	18sesaun hosiMaiu 17 to Jun.20, 2013	299total membru	Fadabloco	23sesaun hosiMaiu 22 to Jun. 14, 2013	292total membru	Manuntensaun kompos	Faturasa	10 sesaun hosi Jul. 01 to 31, 2013	163 total membru	Fadabloco	13 sesaun hosi Jun. 23 to 18, 2013	144 total membru	Delinaasaun liña kontur<1	Faturasa	14 sesaun hosi Jul. 04 to 17, 2013	144 total membru	Fadabloco	14 sesaun hosi Jul. 03 to 19, 2013	144 total membru	Fila rai ho aplikasaun kompos	Faturasa	16 sesaun hosi Aug. 01 to 21, 2013	153 total membru	Fadabloco	16 sesaun hosi Jul. 30 to Aug. 21, 2013	137 total membru	Kari fini <2	Faturasa	15 sesaun hosi Nov.13 to 18, 2013	143 total membru	Fadabloco	16 sesaun hosi Nov.13 to 19, 2013	134 total membru	Preparasaun adubu ben<3	Faturasa	6 sesaun hosi Nov.23 to 27, 2013	49 membru	Fadabloco	5 sesaun hosi Nov.23 to 27, 2013	47 membru	Aplikasaun adubu ben<2	Faturasa	15 sesaun hosi Dec.16 to Dec.20, 2013	114 membru	Fadabloco	16 sesaun hosi Dec.14 to 21, 2013	135 membru	Kuda lehe<2	Faturasa	15 sesaun hosi Feb.5 to 27, 2014	130 membru	Fadabloco	16 sesaun hosi Feb.25 to 28, 2014	129 membru																																										
Topic	Suku	Date of training	No. of partisipante																																																																																																					
Halo kompos	Faturasa	18sesaun hosiMaiu 17 to Jun.20, 2013	299total membru																																																																																																					
	Fadabloco	23sesaun hosiMaiu 22 to Jun. 14, 2013	292total membru																																																																																																					
Manuntensaun kompos	Faturasa	10 sesaun hosi Jul. 01 to 31, 2013	163 total membru																																																																																																					
	Fadabloco	13 sesaun hosi Jun. 23 to 18, 2013	144 total membru																																																																																																					
Delinaasaun liña kontur<1	Faturasa	14 sesaun hosi Jul. 04 to 17, 2013	144 total membru																																																																																																					
	Fadabloco	14 sesaun hosi Jul. 03 to 19, 2013	144 total membru																																																																																																					
Fila rai ho aplikasaun kompos	Faturasa	16 sesaun hosi Aug. 01 to 21, 2013	153 total membru																																																																																																					
	Fadabloco	16 sesaun hosi Jul. 30 to Aug. 21, 2013	137 total membru																																																																																																					
Kari fini <2	Faturasa	15 sesaun hosi Nov.13 to 18, 2013	143 total membru																																																																																																					
	Fadabloco	16 sesaun hosi Nov.13 to 19, 2013	134 total membru																																																																																																					
Preparasaun adubu ben<3	Faturasa	6 sesaun hosi Nov.23 to 27, 2013	49 membru																																																																																																					
	Fadabloco	5 sesaun hosi Nov.23 to 27, 2013	47 membru																																																																																																					
Aplikasaun adubu ben<2	Faturasa	15 sesaun hosi Dec.16 to Dec.20, 2013	114 membru																																																																																																					
	Fadabloco	16 sesaun hosi Dec.14 to 21, 2013	135 membru																																																																																																					
Kuda lehe<2	Faturasa	15 sesaun hosi Feb.5 to 27, 2014	130 membru																																																																																																					
	Fadabloco	16 sesaun hosi Feb.25 to 28, 2014	129 membru																																																																																																					

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu hosi Atividade
		<p>enkorja Membru sira hosi ajuda malu atu introdus tekniku ne'ebé hanesan iha sira nia to'os rasik uza sisteme servisu kolektivu tradisioanl, desde aplikasaun hosi tekniku balun presija servis todan no menus ema hanesan difikuldade ida dalabarak observa iha suku.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Tanba Sistema servisu kolektivu (Sistema harosan) hanesan akordo tradisional ne'ebé informal ne'ebé ema ne'ebé hetan ajuda hosi sira nia vizinu, tenki halo hanesan hodi ajuda ema sira ne'ebé ajuda ona sira. tanba ne'e, espera atu hetan reasaun korente hosi ajuda mutal ne'e bainhira projetu aranha oportunidade ba sira hodi servisu Hamutuk iha to'os sub-grupu.
Aplikasaun Tekniku	Maiu 2013 –Feb. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Halao ona Treinamentu iha to'os demonstrasaun sub-grupu, Membru sira ajuda malu ina aplika tekniku ne'ebé sira pratika iha to'os demonstrasaun sub-grupu ba sira nia to'os rasik ho assistensia tekniku hosi ONG. Tuir ONG katak, Membru hotu (Membru 315) aplika ona xave tekniku tuir mai ba iha sira nia to'os rasik. <ul style="list-style-type: none"> - Produsaun kompos - Aplikasaun tekniku kontur kompos (balun mós aplika tekniku teras banku ba iha sira nia to'os) - Aplikasaun kompos - Aplikasaun adubu ben 



b. SUFP ho CBSE-MP ihaSuku Fadabloco

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu atividade																			
Treinamentu pratika direktamente	Maiu 2013 –Maiu 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Iha sesaun Treinamentu tinan daruak ho objetivu atu hadiak abilidade no tekniku hosi Membru grupu feto sira atu nune'e sira bele produs produktu/komoditi ne'ebé iha merkadu iaDili. ◆ The following table shows hands-on training sessions arranged and held by the NGO in the 2nd year.  <p style="text-align: center;">Sesaun Treinamentu Pratika Direktamente halao iha To'os Demonstrasaun s</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>No. grupu</th> <th>Data sesaun</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Modo budu (sayote)</td> <td>4 grupu</td> <td>Jun. 12, 2013</td> <td>14 membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Halo ropa uza makina suku</td> <td>3 grupu</td> <td>Jul. 9-13, 2013</td> <td>103 total membru</td> </tr> <tr> <td>1 grupu</td> <td>Jul. 16-20, 2013</td> <td>40 total membru</td> </tr> <tr> <td>Produsaun kripik aifarina</td> <td>3 grupu</td> <td>Oct. 25, 2013</td> <td>16 membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: USC-C TL(2014)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Entre kursu Treinamentu alista iha leten, sesaun iha 25 Outboru ne'ebé halao ho kolaborasaun ho Diresaun Nasional Kafe, Plantas Industriais, no Agribusiness (NDCIPA) hodi hadia kualidade kripik aifarina tuir padraun Suku ida Progrma ida. Sesaun ne'e sai oportunidade diak ba Membru sira hodi julga produktu ne'e sei presija hadia intermus nia to'os no kor. ◆ Iha Febreiru 2014, ONG mós aranja no halao sesaun ba jestaun finaseiru ba membru sira hosi grupu hodi hametin sira nia kapasidade ba bookkeeping tanba grupu feto sira komesa ona hetan rendimentu substansial hosi fa'an kripik aifarina. Total membru 20 hola parte iha sesaun no praika bookkeeping. 	Topiku	No. grupu	Data sesaun	No. partisipante	Modo budu (sayote)	4 grupu	Jun. 12, 2013	14 membru	Halo ropa uza makina suku	3 grupu	Jul. 9-13, 2013	103 total membru	1 grupu	Jul. 16-20, 2013	40 total membru	Produsaun kripik aifarina	3 grupu	Oct. 25, 2013	16 membru
Topiku	No. grupu	Data sesaun	No. partisipante																		
Modo budu (sayote)	4 grupu	Jun. 12, 2013	14 membru																		
Halo ropa uza makina suku	3 grupu	Jul. 9-13, 2013	103 total membru																		
	1 grupu	Jul. 16-20, 2013	40 total membru																		
Produsaun kripik aifarina	3 grupu	Oct. 25, 2013	16 membru																		
Treinamentu pratika direktamente	Maiu 2013 –Maiu 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Atu hadi kualidade kripik aifarina. Grupu feto sira desidi atu kontinua pratika Produsaun kripik aifarina. Kada grupu hili Membru rua (2) ne'ebé involve ona iha Produsaun kripik aifarina no iha ona abilidade diak ba tekniku ne'e atu produs kripik aifarina kualidade liuhosi OJT. Membru walu (8) ne'ebé hili sei sai rekursu humano ne'ebé bele ajuda Membru. Na realidade, Membru balun ne'ebé hili, espesialmente sira ne'ebé hosi riley, labele partisipa iha OJT oi-oin tanba sira nia hela fatin dok hosi fatin kursu OJT. Maibe Membru-balun ne'ebé la hili iha Lilitei no Raifato voluntarimente hola parte iha kursu OJT. Tabela tuir mai hatdu kursu OJT halo hosi Membru sira iha fin de Febreiru 2014. <p style="text-align: center;">Sesaun Treinamentu halao iha To'os Demonstrasaun s</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>No. grupu</th> <th>Date sesaun</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Uza slicer</td> <td>4 grupu</td> <td>Aug.16, 2013</td> <td>9 membru</td> </tr> <tr> <td>Sona no tau temperu ba kripik</td> <td>3 grupu</td> <td>Sep. 24, 2013</td> <td>6 membru</td> </tr> <tr> <td>Preparasaun produktu ba exhibisaun</td> <td>3 grupu</td> <td>Oct. 15, 2013</td> <td>7 membru</td> </tr> </tbody> </table>	Topiku	No. grupu	Date sesaun	No. partisipante	Uza slicer	4 grupu	Aug.16, 2013	9 membru	Sona no tau temperu ba kripik	3 grupu	Sep. 24, 2013	6 membru	Preparasaun produktu ba exhibisaun	3 grupu	Oct. 15, 2013	7 membru			
Topiku	No. grupu	Date sesaun	No. partisipante																		
Uza slicer	4 grupu	Aug.16, 2013	9 membru																		
Sona no tau temperu ba kripik	3 grupu	Sep. 24, 2013	6 membru																		
Preparasaun produktu ba exhibisaun	3 grupu	Oct. 15, 2013	7 membru																		

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu atividade																					
		<table border="1"> <tr> <td>Sona no tau temperu ba kripik</td> <td>3 grupu</td> <td>Oct. 22, 2013</td> <td>9 membru</td> </tr> <tr> <td>Hadiak temperu</td> <td>3 grupu</td> <td>Nov. 6 & 14, 2013</td> <td>20 total membru</td> </tr> <tr> <td>Produsaun kripik aifarina ba distribusaun iha Kor-Timor</td> <td>3 grupu</td> <td>Nov. 25, Dec. 10, & 11, 2013</td> <td>31 total membru</td> </tr> <tr> <td>Produsaun kripik aifarina ba Exhibisaun</td> <td>3 grupu</td> <td>Dec.16, 2013</td> <td>13 membru</td> </tr> <tr> <td>Produsaun Kripui ba distribusaun ba sosa nain sira</td> <td>3 grupu</td> <td>Jan. 23, 30, Feb. 6 & 11, 2014</td> <td>45 total membru</td> </tr> </table> <p><i>Rekursu: USC-C TL(2014)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Tanba Rezultadu hosi kontinuaasaun esforsu hodi hadiak kualidade, Membru sira bele ona produs kripik aifarina ne'ebé bele faan iha Merkadu iha Dili. ◆ Membru sira hosi grupu fetu mós involve ona iha Produsaun sha herbal uza Dareta no derok tahan no avakati tahan disponivel iha suku iha Augustu no Setembru 2013. 	Sona no tau temperu ba kripik	3 grupu	Oct. 22, 2013	9 membru	Hadiak temperu	3 grupu	Nov. 6 & 14, 2013	20 total membru	Produsaun kripik aifarina ba distribusaun iha Kor-Timor	3 grupu	Nov. 25, Dec. 10, & 11, 2013	31 total membru	Produsaun kripik aifarina ba Exhibisaun	3 grupu	Dec.16, 2013	13 membru	Produsaun Kripui ba distribusaun ba sosa nain sira	3 grupu	Jan. 23, 30, Feb. 6 & 11, 2014	45 total membru	
Sona no tau temperu ba kripik	3 grupu	Oct. 22, 2013	9 membru																				
Hadiak temperu	3 grupu	Nov. 6 & 14, 2013	20 total membru																				
Produsaun kripik aifarina ba distribusaun iha Kor-Timor	3 grupu	Nov. 25, Dec. 10, & 11, 2013	31 total membru																				
Produsaun kripik aifarina ba Exhibisaun	3 grupu	Dec.16, 2013	13 membru																				
Produsaun Kripui ba distribusaun ba sosa nain sira	3 grupu	Jan. 23, 30, Feb. 6 & 11, 2014	45 total membru																				
Promósaun Produutu	Maiu 2013 –Maiu 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG no Ekipa Projeto JICA halao ona atividade promósaun tuir mai ba merkado The NGO and JICA Project Team had carried out the following promotion activities to market the product (cassava chips) produced by the women grupu in the major markets in Dili. <p style="text-align: center;">Sesaun Treinamentu Pratika Diretamente halao iha To'os Demonstrasaun</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Atividade</th> <th>Data asaun</th> <th>Intensaun no rezultadu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Kontaktu ho ONG ida (Kor Timor) responsabel ba projeto SIPI</td> <td>Oct. 21, 2013</td> <td>ONG no Ekipa Projeto JICA lori simple kripik aifarina ba Kor Timor hodi hetan sujestaun hosi Organizaasaun ne'e.</td> </tr> <tr> <td>Promósaun hosi kripik aifarina iha Exhibisaun MAP nian</td> <td>Oct. 16, 2013</td> <td>ONG no Ekipa Projeto JICA apresenta kripik aifarina iha expo aihan organiza hosi MAP. Total pakote 16 hosi kripik aifarina faan iha expo ne'e.</td> </tr> <tr> <td>Negotiation and agreement with Kor Timor about sales of cassava chips</td> <td>Nov. 27, 2013</td> <td>Hanesan Rezultadu hosi hadiak kualidade hosi kripik aifarina, ONG no Kor Timor konkorda atu faan kripik aifarina iha Loja Antena Kor Timor nian</td> </tr> <tr> <td>Promósaun kripik Aifarina iha loja antenna Kor Timor</td> <td>Dec.13, 2013</td> <td>ONG aranja no organiza eventu koko iha loja antenna Kor Timor nian, atu nune'e aumenta ema nia intese iha produutu ne'e.</td> </tr> <tr> <td>Promósaun kripik aifarina iha exhibisaun</td> <td>Dec.18 & 23, 2013</td> <td>ONG apresenta no introdus kripik aifarina iha exhibisaun. Total fetu 12 mak partisipa iha exhibisaun ne'e.</td> </tr> <tr> <td>Kontaktu ho supermerkadu bo'ot (PATEO) ba faan kripik aifarina</td> <td>Jan.31, 2014</td> <td>ONG no Ekipa Projeto JICA lori sampel kripik aifarina ba PATEO iha Dili. PATEO konkorda atu sosa pakote 50 hosi kripik aifarina hosi ONG atu faan iha loja ne'e</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: USC-C TL(2014)</i></p>	Atividade	Data asaun	Intensaun no rezultadu	Kontaktu ho ONG ida (Kor Timor) responsabel ba projeto SIPI	Oct. 21, 2013	ONG no Ekipa Projeto JICA lori simple kripik aifarina ba Kor Timor hodi hetan sujestaun hosi Organizaasaun ne'e.	Promósaun hosi kripik aifarina iha Exhibisaun MAP nian	Oct. 16, 2013	ONG no Ekipa Projeto JICA apresenta kripik aifarina iha expo aihan organiza hosi MAP. Total pakote 16 hosi kripik aifarina faan iha expo ne'e.	Negotiation and agreement with Kor Timor about sales of cassava chips	Nov. 27, 2013	Hanesan Rezultadu hosi hadiak kualidade hosi kripik aifarina, ONG no Kor Timor konkorda atu faan kripik aifarina iha Loja Antena Kor Timor nian	Promósaun kripik Aifarina iha loja antenna Kor Timor	Dec.13, 2013	ONG aranja no organiza eventu koko iha loja antenna Kor Timor nian, atu nune'e aumenta ema nia intese iha produutu ne'e.	Promósaun kripik aifarina iha exhibisaun	Dec.18 & 23, 2013	ONG apresenta no introdus kripik aifarina iha exhibisaun. Total fetu 12 mak partisipa iha exhibisaun ne'e.	Kontaktu ho supermerkadu bo'ot (PATEO) ba faan kripik aifarina	Jan.31, 2014	ONG no Ekipa Projeto JICA lori sampel kripik aifarina ba PATEO iha Dili. PATEO konkorda atu sosa pakote 50 hosi kripik aifarina hosi ONG atu faan iha loja ne'e
Atividade	Data asaun	Intensaun no rezultadu																					
Kontaktu ho ONG ida (Kor Timor) responsabel ba projeto SIPI	Oct. 21, 2013	ONG no Ekipa Projeto JICA lori simple kripik aifarina ba Kor Timor hodi hetan sujestaun hosi Organizaasaun ne'e.																					
Promósaun hosi kripik aifarina iha Exhibisaun MAP nian	Oct. 16, 2013	ONG no Ekipa Projeto JICA apresenta kripik aifarina iha expo aihan organiza hosi MAP. Total pakote 16 hosi kripik aifarina faan iha expo ne'e.																					
Negotiation and agreement with Kor Timor about sales of cassava chips	Nov. 27, 2013	Hanesan Rezultadu hosi hadiak kualidade hosi kripik aifarina, ONG no Kor Timor konkorda atu faan kripik aifarina iha Loja Antena Kor Timor nian																					
Promósaun kripik Aifarina iha loja antenna Kor Timor	Dec.13, 2013	ONG aranja no organiza eventu koko iha loja antenna Kor Timor nian, atu nune'e aumenta ema nia intese iha produutu ne'e.																					
Promósaun kripik aifarina iha exhibisaun	Dec.18 & 23, 2013	ONG apresenta no introdus kripik aifarina iha exhibisaun. Total fetu 12 mak partisipa iha exhibisaun ne'e.																					
Kontaktu ho supermerkadu bo'ot (PATEO) ba faan kripik aifarina	Jan.31, 2014	ONG no Ekipa Projeto JICA lori sampel kripik aifarina ba PATEO iha Dili. PATEO konkorda atu sosa pakote 50 hosi kripik aifarina hosi ONG atu faan iha loja ne'e																					
Diskusaun konaba fahe benefisiu	Feb. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Tanba grupu fetu sira hetan ona Rendimentu total US\$ 540 hosi faan kripik aifarina to'o iha fin de Janeiro 2014. ONG halo ona enkontru ho Membru total 15 hosi grupu fetu sira hodi diskuti oinsá sira maneja no uza Rendimentu ne'e. Partisipante sira desidi katak i) ONG tenki maneja Rendimentu ne'e ba tempu agora, ii) Rendimentu tenki uza ba operasaun produsaun kripik aifarina, no iii) fahe Rendimentu ne'e tenki uza ba atividade seluk hofi fo benefisiu ba sira ne'ebé servisi ona ba Produsaun kripik aifarina. 																					

c. SPTPP-MP ihaSukuMadabeno no Talitu

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu hosi Atividade												
Re-organiza Membru hosi grupu benefisariu sira	Mar. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Antes halao EAT ba tinan daruak, grupu benefisariu sira revée no re-organiza fali Membru sira hanesan hatudu iha kraik ne'e. <p style="text-align: center;">Reorganization of the Beneficiaries' Grup</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Aldeia</th> <th>No. of Sub- grupu</th> <th>Average No. of members</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Madabeno</td> <td>6 aldeias</td> <td>9 grupu</td> <td>11-36 membru/grupu Total: 117 membru</td> </tr> <tr> <td>Tlitu</td> <td>4 aldeias</td> <td>5 grupu</td> <td>15-33 membru/grupu Total: 221 membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae(2013)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Atu responde ba pedidu halo hosi Membru sira, ONG no grupu benefisairu sira konkorda atu fahe grupu benefisariu balun tanba konsidera ba asesubibilidade ba viveru ne'ebé desenvolve iha tinan dahuluk. Konkorda mós atu kada grupu desenvolve viveru ida-ida ba Produsaun tinan daruak nian. 	Suku	Aldeia	No. of Sub- grupu	Average No. of members	Madabeno	6 aldeias	9 grupu	11-36 membru/grupu Total: 117 membru	Tlitu	4 aldeias	5 grupu	15-33 membru/grupu Total: 221 membru
Suku	Aldeia	No. of Sub- grupu	Average No. of members											
Madabeno	6 aldeias	9 grupu	11-36 membru/grupu Total: 117 membru											
Tlitu	4 aldeias	5 grupu	15-33 membru/grupu Total: 221 membru											
Determinasaun hosi Tarjetu iha 2013/2014	Mar. and Apr. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG mós halao enkontru ida ho grupu benefisariu sira hodi diskuti tipu no numeru ai-oan ne'ebé sei produs iha viveru iha 2013/2014. Grupus benefisariu hotu hatudu sira nia interese iha spesies aifuan no ai industria haneasan hatudu iha kraik ne'e. 												

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																														
		<p style="text-align: center;">Tipu no numeru ai-oan sei produs iha Viveru</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Tipu ai-oan</th> <th>No. ai-oan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Madabeno</td> <td>Rambuta, kelenkeng, Sabraka/Derok, Kameli, Cengkeh, Mahoni, Teka, no kakeu</td> <td>45 – 75 aioan/membru</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>Rambuta, kelenkeng, Sabraka/derok, kameli, Cengkeh no Mahoni</td> <td>40 – 60 aioan/membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae(2014)</i></p>	Suku	Tipu ai-oan	No. ai-oan	Madabeno	Rambuta, kelenkeng, Sabraka/Derok, Kameli, Cengkeh, Mahoni, Teka, no kakeu	45 – 75 aioan/membru	Talitu	Rambuta, kelenkeng, Sabraka/derok, kameli, Cengkeh no Mahoni	40 – 60 aioan/membru																																					
Suku	Tipu ai-oan	No. ai-oan																																														
Madabeno	Rambuta, kelenkeng, Sabraka/Derok, Kameli, Cengkeh, Mahoni, Teka, no kakeu	45 – 75 aioan/membru																																														
Talitu	Rambuta, kelenkeng, Sabraka/derok, kameli, Cengkeh no Mahoni	40 – 60 aioan/membru																																														
Treinamentu pratika direktamente kona-ba Produsaun ai-oan	Mar. 2013 –Nov.	<p>◆ Membru hosi grupu benefisariu sira involve ona iha sesaun Treinamentu pratika direktamente tuir mai iha viveru hodi pratika teknku Estabelesementu viveru no operasaun viveru.</p> <p style="text-align: center;">Sesaun Treinamentu Pratika Direktamente halao iha to'os demonstrasaun</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Suku</th> <th>Data treinamentu</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Estabelesementu viveru</td> <td>Talitu</td> <td>2 sesaun iha Mar. 19 no 20, 2013</td> <td>22 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>6 sesaun hosi Mar. 18 to Apr. 3, 2013</td> <td>87 total membru</td> </tr> <tr> <td>Koleksaun rai no raihenek</td> <td>Talitu</td> <td>7 sesaun iha Mar. 13 no Apr. 10, 2013</td> <td>59 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>9 sesaun hosi Mar. 20 to Apr. 15, 2013</td> <td>106 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kari fini iha fatin kari fini</td> <td>Talitu</td> <td>6 sesaun iha Mar. 13 no Apr. 30, 2013</td> <td>82 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>13 sesaun hosi Mar. 13 to Apr. 10, 2013</td> <td>194 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kahur rai no enxe rai ne'ebé kahur ba poly bag</td> <td>Talitu</td> <td>5sesaun iha Mar. 26 no Apr. 11, 2013</td> <td>70 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>9 sesaun hosi Apr. 3 to 17, 2013</td> <td>130 total membru</td> </tr> <tr> <td>Transplanta fini-oan</td> <td>Talitu</td> <td>5 sesaun iha Apr. 15 no 25, 2013</td> <td>65 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>9 sesaun hosi Apr. 9 to 22, 2013</td> <td>110 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae(2014)</i></p> <p>◆ Grupu benefisariu sira ne'ebé foun komesa SPTPP-MP iha tinan daruak no sira ne'ebé desidi ona atu realoka sira nia viveru ho assistensia tekniku hosi ONG hosi sesaun ida ne'e iha tinan daruak .</p> 	Topiku	Suku	Data treinamentu	No. partisipante	Estabelesementu viveru	Talitu	2 sesaun iha Mar. 19 no 20, 2013	22 total membru		Madabeno	6 sesaun hosi Mar. 18 to Apr. 3, 2013	87 total membru	Koleksaun rai no raihenek	Talitu	7 sesaun iha Mar. 13 no Apr. 10, 2013	59 total membru		Madabeno	9 sesaun hosi Mar. 20 to Apr. 15, 2013	106 total membru	Kari fini iha fatin kari fini	Talitu	6 sesaun iha Mar. 13 no Apr. 30, 2013	82 total membru		Madabeno	13 sesaun hosi Mar. 13 to Apr. 10, 2013	194 total membru	Kahur rai no enxe rai ne'ebé kahur ba poly bag	Talitu	5sesaun iha Mar. 26 no Apr. 11, 2013	70 total membru		Madabeno	9 sesaun hosi Apr. 3 to 17, 2013	130 total membru	Transplanta fini-oan	Talitu	5 sesaun iha Apr. 15 no 25, 2013	65 total membru		Madabeno	9 sesaun hosi Apr. 9 to 22, 2013	110 total membru		
Topiku	Suku	Data treinamentu	No. partisipante																																													
Estabelesementu viveru	Talitu	2 sesaun iha Mar. 19 no 20, 2013	22 total membru																																													
	Madabeno	6 sesaun hosi Mar. 18 to Apr. 3, 2013	87 total membru																																													
Koleksaun rai no raihenek	Talitu	7 sesaun iha Mar. 13 no Apr. 10, 2013	59 total membru																																													
	Madabeno	9 sesaun hosi Mar. 20 to Apr. 15, 2013	106 total membru																																													
Kari fini iha fatin kari fini	Talitu	6 sesaun iha Mar. 13 no Apr. 30, 2013	82 total membru																																													
	Madabeno	13 sesaun hosi Mar. 13 to Apr. 10, 2013	194 total membru																																													
Kahur rai no enxe rai ne'ebé kahur ba poly bag	Talitu	5sesaun iha Mar. 26 no Apr. 11, 2013	70 total membru																																													
	Madabeno	9 sesaun hosi Apr. 3 to 17, 2013	130 total membru																																													
Transplanta fini-oan	Talitu	5 sesaun iha Apr. 15 no 25, 2013	65 total membru																																													
	Madabeno	9 sesaun hosi Apr. 9 to 22, 2013	110 total membru																																													
Treinamentu pratika direktamente kona-ba Kuda Ai	Jun. 2013 – Jan. 2014	<p>◆ Hanesan atividade sira seluk, grupu benefisariu sira hola parte ona iha sesaun treinamentu pratika direktamente tuir mai iha to'os demonstrasaun hodi pratika tekniku kuda ai</p> <p style="text-align: center;">Sesaun Treinamentu Pratika Direktamente halao iha To'os Demonstrasaun</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Suku</th> <th>Data treinamentu</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Halo kompos</td> <td>Talitu</td> <td>20sesaun hosi Apr. 29 toJun. 5, 2013</td> <td>189total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>27sesaun hosi Apr. 30 toJun. 4, 2013</td> <td>292total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manutensaun kompos</td> <td>Talitu</td> <td>7 sesaun hosi Jul. 16 to Sep. 18, 2013</td> <td>59 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>9 sesaun hosi Jul. 8 to 29, 2013</td> <td>83 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Delinaasaun liña kontur</td> <td>Talitu</td> <td>12 sesaun hosi Jun. 25 to Aug. 15, 2013</td> <td>99 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>19 sesaun hosi Jul. 10 to Sep. 30, 2013</td> <td>119 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Pitting</td> <td>Talitu</td> <td>6 sesaun hosi Aug. 21 to Oct. 17, 2013</td> <td>35 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>10 sesaun hosi Jul. 10 to Nov. 27, 2013</td> <td>144 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Enxe fali rai no aplikasaun kompos</td> <td>Talitu</td> <td>7 sesaun hosi Jul. 14 to Oct. 17, 2013</td> <td>39 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>9 sesaun hosi Jul. 24 to Nov. 29, 2013</td> <td>142 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kuda</td> <td>Talitu</td> <td>5 sesaun hosi Nov. 26 to Dec. 9, 2013</td> <td>81 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>9 sesaun hosi Nov. 25 to 29, 2013</td> <td>149 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae(2014)</i></p> 	Topiku	Suku	Data treinamentu	No. partisipante	Halo kompos	Talitu	20sesaun hosi Apr. 29 toJun. 5, 2013	189total membru	Madabeno	27sesaun hosi Apr. 30 toJun. 4, 2013	292total membru	Manutensaun kompos	Talitu	7 sesaun hosi Jul. 16 to Sep. 18, 2013	59 total membru	Madabeno	9 sesaun hosi Jul. 8 to 29, 2013	83 total membru	Delinaasaun liña kontur	Talitu	12 sesaun hosi Jun. 25 to Aug. 15, 2013	99 total membru	Madabeno	19 sesaun hosi Jul. 10 to Sep. 30, 2013	119 total membru	Pitting	Talitu	6 sesaun hosi Aug. 21 to Oct. 17, 2013	35 total membru	Madabeno	10 sesaun hosi Jul. 10 to Nov. 27, 2013	144 total membru	Enxe fali rai no aplikasaun kompos	Talitu	7 sesaun hosi Jul. 14 to Oct. 17, 2013	39 total membru	Madabeno	9 sesaun hosi Jul. 24 to Nov. 29, 2013	142 total membru	Kuda	Talitu	5 sesaun hosi Nov. 26 to Dec. 9, 2013	81 total membru	Madabeno	9 sesaun hosi Nov. 25 to 29, 2013	149 total membru
Topiku	Suku	Data treinamentu	No. partisipante																																													
Halo kompos	Talitu	20sesaun hosi Apr. 29 toJun. 5, 2013	189total membru																																													
	Madabeno	27sesaun hosi Apr. 30 toJun. 4, 2013	292total membru																																													
Manutensaun kompos	Talitu	7 sesaun hosi Jul. 16 to Sep. 18, 2013	59 total membru																																													
	Madabeno	9 sesaun hosi Jul. 8 to 29, 2013	83 total membru																																													
Delinaasaun liña kontur	Talitu	12 sesaun hosi Jun. 25 to Aug. 15, 2013	99 total membru																																													
	Madabeno	19 sesaun hosi Jul. 10 to Sep. 30, 2013	119 total membru																																													
Pitting	Talitu	6 sesaun hosi Aug. 21 to Oct. 17, 2013	35 total membru																																													
	Madabeno	10 sesaun hosi Jul. 10 to Nov. 27, 2013	144 total membru																																													
Enxe fali rai no aplikasaun kompos	Talitu	7 sesaun hosi Jul. 14 to Oct. 17, 2013	39 total membru																																													
	Madabeno	9 sesaun hosi Jul. 24 to Nov. 29, 2013	142 total membru																																													
Kuda	Talitu	5 sesaun hosi Nov. 26 to Dec. 9, 2013	81 total membru																																													
	Madabeno	9 sesaun hosi Nov. 25 to 29, 2013	149 total membru																																													

d. SUFP-MP in Suku Madabeno and Talitu

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu hosi Atividade								
Re-organiza Membru hosi grupu benefisariu	Apr. 2013	<p>◆ Hanesan SUFP ho CBSE-MP iha Suku Faturasa no Fadabloco, ONG ajuda ona grupu benefisariu sira iha organiza sub-grupu sira tuir respetiva grupu benefisariu bazeia ba sistema servisu kolektivu tradisional iha suku hodi introdus aprosima treinamentu etapa-rua. Total sub-grupu 20 mak organiza iha suku rua ne'e hanesan lista iha kraik ne'e.</p> <p style="text-align: center;">Reorganiza Grupu Benefisariu sira</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>No. of grupu</th> <th>No. of Sub- grupu</th> <th>Average No. of members</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Talitu</td> <td>2 grupu</td> <td>4 sub-grupu</td> <td>13-18 membru/sub-grupu</td> </tr> </tbody> </table>	Suku	No. of grupu	No. of Sub- grupu	Average No. of members	Talitu	2 grupu	4 sub-grupu	13-18 membru/sub-grupu
Suku	No. of grupu	No. of Sub- grupu	Average No. of members							
Talitu	2 grupu	4 sub-grupu	13-18 membru/sub-grupu							

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																																																																															
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Total: 62 membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>8 grupu</td> <td>16 sub-grupu</td> <td>7-17 membru/sub-grupu</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Total: 203 membru</td> </tr> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae(2013)</i></p>				Total: 62 membru	Madabeno	8 grupu	16 sub-grupu	7-17 membru/sub-grupu				Total: 203 membru																																																																																			
			Total: 62 membru																																																																																														
Madabeno	8 grupu	16 sub-grupu	7-17 membru/sub-grupu																																																																																														
			Total: 203 membru																																																																																														
Treinamentu Pratika Diretamente iha To'os Demonstrasaun	Maiu 2013 – Jun. 2014	<p>◆ Hanesan SUFFP ho CBSE-MP iha Suku Faturasa no Fadabloco, ONG halao pelumenus sesaun Treinamentu pratika direktamente hanesan ekseptu ida ne'ebé ba deliñasaun liña kontur no aplikasaun sasukat konsersasaun rai iha to'os demonstrasaun iha Suku Talitu no Madabeno.</p> <p style="text-align: center;">Sesaun Treinamentu Pratika-Diretamente halao iha To'os Demonstrasaun</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Suku</th> <th>Data treinamentu</th> <th>No. participante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Halo kompos</td> <td>Talitu</td> <td>3 sesaun iha Juñu 11, 18 and 19, 2013</td> <td>28 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>15 sesaun hosi Jun. 4 to 18, 2013</td> <td>159 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manutensaun kompos</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Jun. 11, 2013</td> <td>8 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>5 sesaun hosi Jul. 11 to Aug. 22, 2013</td> <td>48 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hamós rai</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Sep. 23, 2013</td> <td>4 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>6 sesaun hosi Oct. 14 and 31v</td> <td>35 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Fila rai ho aplikasaun kompos</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Oct. 29, 2013</td> <td>4 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>5 sesaun hosi Oct. 28 and Nov. 7, 2013</td> <td>56 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Selesaun no kari fini</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Nov. 15, 2013</td> <td>16 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>14 sesaun hosi Nov. 5 to 21, 2013</td> <td>190 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Preprasaun adubu ben</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Nov. 27, 2013</td> <td>9 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>5 sesaun hosi Nov. 21 to 25, 2013</td> <td>64 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kuda aifarina no fehuk midar</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Dec. 5, 2013</td> <td>6 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>8 sesaun hosi Dec. 3 to 11, 2013</td> <td>57 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kari fini Forerai no foremungu</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Nov. 19, 2013</td> <td>7 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>7 sesaun hosi Dec. 7, 2013 to Jan. 29, 2014</td> <td>50 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hamós du'ut no aplikasaun adubu ben</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Jan. 23, 2014</td> <td>6 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>5 sesaun hosi Dec. 6, 2013 to Jan. 23, 2014</td> <td>38 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hari animal luhan</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Feb. 27, 2014</td> <td>7 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>6 sesaun hosi Feb. 4 to 20, 2014</td> <td>64 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Koilleta batar</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Mar. 27, 2014</td> <td>12 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>4 sesaun hosi Mar. 17 to Apr. 7, 2014</td> <td>30 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Posto-koileta</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Maiu 14, 2014</td> <td>8 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>4 sesaun hosi Jun. 2 to 16, 2014</td> <td>30 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hadia teras</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Jun. 18, 2014</td> <td>4 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>5 sesaun hosi Jun. 2 to 25, 2014</td> <td>27 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae(2014)</i></p> <p>◆ Hanesan iha atividade SUFFP ho CBSE-MP iha Suku Faturasa no Fadabloco, hari animal luhan aumenta tan iha kurikulum EAT tinan dahuluk</p>	Topiku	Suku	Data treinamentu	No. participante	Halo kompos	Talitu	3 sesaun iha Juñu 11, 18 and 19, 2013	28 total membru	Madabeno	15 sesaun hosi Jun. 4 to 18, 2013	159 total membru	Manutensaun kompos	Talitu	1 sesaun iha Jun. 11, 2013	8 total membru	Madabeno	5 sesaun hosi Jul. 11 to Aug. 22, 2013	48 total membru	Hamós rai	Talitu	1 sesaun iha Sep. 23, 2013	4 total membru	Madabeno	6 sesaun hosi Oct. 14 and 31v	35 total membru	Fila rai ho aplikasaun kompos	Talitu	1 sesaun iha Oct. 29, 2013	4 total membru	Madabeno	5 sesaun hosi Oct. 28 and Nov. 7, 2013	56 total membru	Selesaun no kari fini	Talitu	1 sesaun iha Nov. 15, 2013	16 total membru	Madabeno	14 sesaun hosi Nov. 5 to 21, 2013	190 total membru	Preprasaun adubu ben	Talitu	1 sesaun iha Nov. 27, 2013	9 total membru	Madabeno	5 sesaun hosi Nov. 21 to 25, 2013	64 total membru	Kuda aifarina no fehuk midar	Talitu	1 sesaun iha Dec. 5, 2013	6 total membru	Madabeno	8 sesaun hosi Dec. 3 to 11, 2013	57 total membru	Kari fini Forerai no foremungu	Talitu	1 sesaun iha Nov. 19, 2013	7 total membru	Madabeno	7 sesaun hosi Dec. 7, 2013 to Jan. 29, 2014	50 total membru	Hamós du'ut no aplikasaun adubu ben	Talitu	1 sesaun iha Jan. 23, 2014	6 total membru	Madabeno	5 sesaun hosi Dec. 6, 2013 to Jan. 23, 2014	38 total membru	Hari animal luhan	Talitu	1 sesaun iha Feb. 27, 2014	7 total membru	Madabeno	6 sesaun hosi Feb. 4 to 20, 2014	64 total membru	Koilleta batar	Talitu	1 sesaun iha Mar. 27, 2014	12 total membru	Madabeno	4 sesaun hosi Mar. 17 to Apr. 7, 2014	30 total membru	Posto-koileta	Talitu	1 sesaun iha Maiu 14, 2014	8 total membru	Madabeno	4 sesaun hosi Jun. 2 to 16, 2014	30 total membru	Hadia teras	Talitu	1 sesaun iha Jun. 18, 2014	4 total membru	Madabeno	5 sesaun hosi Jun. 2 to 25, 2014	27 total membru
Topiku	Suku	Data treinamentu	No. participante																																																																																														
Halo kompos	Talitu	3 sesaun iha Juñu 11, 18 and 19, 2013	28 total membru																																																																																														
	Madabeno	15 sesaun hosi Jun. 4 to 18, 2013	159 total membru																																																																																														
Manutensaun kompos	Talitu	1 sesaun iha Jun. 11, 2013	8 total membru																																																																																														
	Madabeno	5 sesaun hosi Jul. 11 to Aug. 22, 2013	48 total membru																																																																																														
Hamós rai	Talitu	1 sesaun iha Sep. 23, 2013	4 total membru																																																																																														
	Madabeno	6 sesaun hosi Oct. 14 and 31v	35 total membru																																																																																														
Fila rai ho aplikasaun kompos	Talitu	1 sesaun iha Oct. 29, 2013	4 total membru																																																																																														
	Madabeno	5 sesaun hosi Oct. 28 and Nov. 7, 2013	56 total membru																																																																																														
Selesaun no kari fini	Talitu	1 sesaun iha Nov. 15, 2013	16 total membru																																																																																														
	Madabeno	14 sesaun hosi Nov. 5 to 21, 2013	190 total membru																																																																																														
Preprasaun adubu ben	Talitu	1 sesaun iha Nov. 27, 2013	9 total membru																																																																																														
	Madabeno	5 sesaun hosi Nov. 21 to 25, 2013	64 total membru																																																																																														
Kuda aifarina no fehuk midar	Talitu	1 sesaun iha Dec. 5, 2013	6 total membru																																																																																														
	Madabeno	8 sesaun hosi Dec. 3 to 11, 2013	57 total membru																																																																																														
Kari fini Forerai no foremungu	Talitu	1 sesaun iha Nov. 19, 2013	7 total membru																																																																																														
	Madabeno	7 sesaun hosi Dec. 7, 2013 to Jan. 29, 2014	50 total membru																																																																																														
Hamós du'ut no aplikasaun adubu ben	Talitu	1 sesaun iha Jan. 23, 2014	6 total membru																																																																																														
	Madabeno	5 sesaun hosi Dec. 6, 2013 to Jan. 23, 2014	38 total membru																																																																																														
Hari animal luhan	Talitu	1 sesaun iha Feb. 27, 2014	7 total membru																																																																																														
	Madabeno	6 sesaun hosi Feb. 4 to 20, 2014	64 total membru																																																																																														
Koilleta batar	Talitu	1 sesaun iha Mar. 27, 2014	12 total membru																																																																																														
	Madabeno	4 sesaun hosi Mar. 17 to Apr. 7, 2014	30 total membru																																																																																														
Posto-koileta	Talitu	1 sesaun iha Maiu 14, 2014	8 total membru																																																																																														
	Madabeno	4 sesaun hosi Jun. 2 to 16, 2014	30 total membru																																																																																														
Hadia teras	Talitu	1 sesaun iha Jun. 18, 2014	4 total membru																																																																																														
	Madabeno	5 sesaun hosi Jun. 2 to 25, 2014	27 total membru																																																																																														
Treinamentu Pratika Diretamente iha To'os Demonstrasaun Sub-Grup	Maiu 2013 – Jun. 2014	<p>◆ Membru sira liutan pratika tekniku tuir mai iha to'os demonstrasaun. Inisialmente, so xave tekniku deit mak sei halao iha to'os demonstrasaun sub-grupu, maibe ONG aranja no halao sesaun ba pelumenus tekniku hotu ne'ebé introdus iha to'os demonstrasaun hodi fasilita deseminasaun tekniku ba membru grupu benefisariu sira</p> <p style="text-align: center;">Sesaun Treinamentu halao iha To'os Demonstrasaun sub-grupu</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Suku</th> <th>Data treinamentu</th> <th>No. participante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Halo kompos</td> <td>Talitu</td> <td>12 sesaun hosi Jun. 17 to Jul. 4, 2013</td> <td>74 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>40 sesaun hosi Jun. 3 to Jul. 25</td> <td>272 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manutensaun kompos</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun hosi Jun. 17 to Sep. 3</td> <td>43 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>15 sesaun hosi Jul. 29 to Sep. 5</td> <td>89 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Deliañasaun liña kontur <1</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun iha Aug. 1 no 7</td> <td>29 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>29 sesaun hosi Jul. 17 to Sep. 18</td> <td>183 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Aplikasaun kontur kompos</td> <td>Talitu</td> <td>3 sesaun hosi Aug. 7 to Sep. 5</td> <td>34 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>22 sesaun hosi Aug. 5 to Oct. 9</td> <td>119 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Fila rai no aplikasaun kompos</td> <td>Talitu</td> <td>10 sesaun iha Sep. 2 no Oct. 28</td> <td>54 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>44 sesaun hosi Sep. 5 to Nov. 6</td> <td>236 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Selesaun no kuda fini</td> <td>Talitu</td> <td>9 sesaun hosi Nov. 13 to 21, 2013</td> <td>73 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>32 sesaun hosi Nov. 5 to 25, 2013</td> <td>251 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kuda ai lutu/hedgerows <2</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun iha Nov. 20 and 25, 2013</td> <td>29 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosi Nov. 19 to 27, 2013</td> <td>100 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Preparasaun adubu ben</td> <td>Talitu</td> <td>2 sesaun iha Nov. 26, 2013</td> <td>14 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>1 sesaun iha Nov. 21, 2013</td> <td>15 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kuda ai-han seluk tan <2</td> <td>Talitu</td> <td>8 sesaun hosi Nov. 18, 2013 to Jan. 22, 2014</td> <td>50 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>58 sesaun hosi Nov. 26, 2013 to Jan. 28, 2014</td> <td>274 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manutensaun to'os <2</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun iha Jan. 16 and 21, 2014</td> <td>20 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosi Dec. 17, 2013 to Jan. 8, 2014</td> <td>70 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Halo animal luhan <2</td> <td>Talitu</td> <td>N.A. <3</td> <td>N.A. <3</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>9 sesaun hosi Feb. 12 and 20, 2014</td> <td>44 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Koileta batar <2</td> <td>Talitu</td> <td>2 sesaun iha Apr. 3 and 4, 2014</td> <td>24 total membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>14 sesaun hosi Feb. 12 and 20, 2014</td> <td>87 total membru</td> </tr> <tr> <td>Post-koileta <2</td> <td>Talitu</td> <td>3 sesaun hosi Mar. 17 to Apr. 22, 2014</td> <td>26 total membru</td> </tr> </tbody> </table>	Topiku	Suku	Data treinamentu	No. participante	Halo kompos	Talitu	12 sesaun hosi Jun. 17 to Jul. 4, 2013	74 total membru	Madabeno	40 sesaun hosi Jun. 3 to Jul. 25	272 total membru	Manutensaun kompos	Talitu	4 sesaun hosi Jun. 17 to Sep. 3	43 total membru	Madabeno	15 sesaun hosi Jul. 29 to Sep. 5	89 total membru	Deliañasaun liña kontur <1	Talitu	4 sesaun iha Aug. 1 no 7	29 total membru	Madabeno	29 sesaun hosi Jul. 17 to Sep. 18	183 total membru	Aplikasaun kontur kompos	Talitu	3 sesaun hosi Aug. 7 to Sep. 5	34 total membru	Madabeno	22 sesaun hosi Aug. 5 to Oct. 9	119 total membru	Fila rai no aplikasaun kompos	Talitu	10 sesaun iha Sep. 2 no Oct. 28	54 total membru	Madabeno	44 sesaun hosi Sep. 5 to Nov. 6	236 total membru	Selesaun no kuda fini	Talitu	9 sesaun hosi Nov. 13 to 21, 2013	73 total membru	Madabeno	32 sesaun hosi Nov. 5 to 25, 2013	251 total membru	Kuda ai lutu/hedgerows <2	Talitu	4 sesaun iha Nov. 20 and 25, 2013	29 total membru	Madabeno	16 sesaun hosi Nov. 19 to 27, 2013	100 total membru	Preparasaun adubu ben	Talitu	2 sesaun iha Nov. 26, 2013	14 total membru	Madabeno	1 sesaun iha Nov. 21, 2013	15 total membru	Kuda ai-han seluk tan <2	Talitu	8 sesaun hosi Nov. 18, 2013 to Jan. 22, 2014	50 total membru	Madabeno	58 sesaun hosi Nov. 26, 2013 to Jan. 28, 2014	274 total membru	Manutensaun to'os <2	Talitu	4 sesaun iha Jan. 16 and 21, 2014	20 total membru	Madabeno	16 sesaun hosi Dec. 17, 2013 to Jan. 8, 2014	70 total membru	Halo animal luhan <2	Talitu	N.A. <3	N.A. <3	Madabeno	9 sesaun hosi Feb. 12 and 20, 2014	44 total membru	Koileta batar <2	Talitu	2 sesaun iha Apr. 3 and 4, 2014	24 total membru	Madabeno	14 sesaun hosi Feb. 12 and 20, 2014	87 total membru	Post-koileta <2	Talitu	3 sesaun hosi Mar. 17 to Apr. 22, 2014	26 total membru			
Topiku	Suku	Data treinamentu	No. participante																																																																																														
Halo kompos	Talitu	12 sesaun hosi Jun. 17 to Jul. 4, 2013	74 total membru																																																																																														
	Madabeno	40 sesaun hosi Jun. 3 to Jul. 25	272 total membru																																																																																														
Manutensaun kompos	Talitu	4 sesaun hosi Jun. 17 to Sep. 3	43 total membru																																																																																														
	Madabeno	15 sesaun hosi Jul. 29 to Sep. 5	89 total membru																																																																																														
Deliañasaun liña kontur <1	Talitu	4 sesaun iha Aug. 1 no 7	29 total membru																																																																																														
	Madabeno	29 sesaun hosi Jul. 17 to Sep. 18	183 total membru																																																																																														
Aplikasaun kontur kompos	Talitu	3 sesaun hosi Aug. 7 to Sep. 5	34 total membru																																																																																														
	Madabeno	22 sesaun hosi Aug. 5 to Oct. 9	119 total membru																																																																																														
Fila rai no aplikasaun kompos	Talitu	10 sesaun iha Sep. 2 no Oct. 28	54 total membru																																																																																														
	Madabeno	44 sesaun hosi Sep. 5 to Nov. 6	236 total membru																																																																																														
Selesaun no kuda fini	Talitu	9 sesaun hosi Nov. 13 to 21, 2013	73 total membru																																																																																														
	Madabeno	32 sesaun hosi Nov. 5 to 25, 2013	251 total membru																																																																																														
Kuda ai lutu/hedgerows <2	Talitu	4 sesaun iha Nov. 20 and 25, 2013	29 total membru																																																																																														
	Madabeno	16 sesaun hosi Nov. 19 to 27, 2013	100 total membru																																																																																														
Preparasaun adubu ben	Talitu	2 sesaun iha Nov. 26, 2013	14 total membru																																																																																														
	Madabeno	1 sesaun iha Nov. 21, 2013	15 total membru																																																																																														
Kuda ai-han seluk tan <2	Talitu	8 sesaun hosi Nov. 18, 2013 to Jan. 22, 2014	50 total membru																																																																																														
	Madabeno	58 sesaun hosi Nov. 26, 2013 to Jan. 28, 2014	274 total membru																																																																																														
Manutensaun to'os <2	Talitu	4 sesaun iha Jan. 16 and 21, 2014	20 total membru																																																																																														
	Madabeno	16 sesaun hosi Dec. 17, 2013 to Jan. 8, 2014	70 total membru																																																																																														
Halo animal luhan <2	Talitu	N.A. <3	N.A. <3																																																																																														
	Madabeno	9 sesaun hosi Feb. 12 and 20, 2014	44 total membru																																																																																														
Koileta batar <2	Talitu	2 sesaun iha Apr. 3 and 4, 2014	24 total membru																																																																																														
	Madabeno	14 sesaun hosi Feb. 12 and 20, 2014	87 total membru																																																																																														
Post-koileta <2	Talitu	3 sesaun hosi Mar. 17 to Apr. 22, 2014	26 total membru																																																																																														

Topiku / Tekniku	Fulan / Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																				
		<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>14sesaun hosi Apr.14 and Maiu 28, 2014</td> <td>91 total membru</td> </tr> </table> <p>Note: <1 Topiku kona-ba 'deliñasaun liña kontur' kompostu hosi agenda rua: i) halo Kuadru-A no ii) deliñasaun liña kontur uza Kuadru-A. <2 Kursu Treinamentu ne'e aranja tuir pedidu hosi Membru sira <3 N.A. signifika data la disponivel. Rekursu: Fundação Halarae (2014)</p>		Madabeno	14sesaun hosi Apr.14 and Maiu 28, 2014	91 total membru																
	Madabeno	14sesaun hosi Apr.14 and Maiu 28, 2014	91 total membru																			
Aplikasaun Tekniku	Maiu 2013 – Feb. 2014	<p>◆ Hanesan iha atividade SUFF ho CBSE-MP iha Suku Fadabloco no Faturasa, Membru sira hosi grupu benefisariu sira aplika ona tekniku ne'eb'e sira pratika iha to'os demonstrasaun sub-grupu ba sira nia to'os rasik. Tuir ONG katak, Membru 232 hotu (ka 100 % Membru) produs kompos no aplika ona tekniku kontur kompos ba sira nia to'os rasik, no Membru 2014 ka Membru 88% uza ona adubu ben hanesan adubu adisional ba.</p> <p style="text-align: center;">Reorganiza Grupu Benefisariu sira</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>No. Benefisariu</th> <th>Halo Kompos</th> <th>Aplikasaun liña kontur</th> <th>Aplikasaun adubu ben</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Talitu</td> <td>52</td> <td>52 / 52 (100%)</td> <td>52 / 52 (100%)</td> <td>52 / 52 (100%)</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>180</td> <td>180 / 180 (100%)</td> <td>180 / 180 (100%)</td> <td>152 / 180 (84%)</td> </tr> <tr> <td>Grand total</td> <td>232</td> <td>232 / 232 (100%)</td> <td>232 / 232 (100%)</td> <td>204 / 232 (88%)</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Fundação Halarae (2014)</p>	Suku	No. Benefisariu	Halo Kompos	Aplikasaun liña kontur	Aplikasaun adubu ben	Talitu	52	52 / 52 (100%)	52 / 52 (100%)	52 / 52 (100%)	Madabeno	180	180 / 180 (100%)	180 / 180 (100%)	152 / 180 (84%)	Grand total	232	232 / 232 (100%)	232 / 232 (100%)	204 / 232 (88%)
Suku	No. Benefisariu	Halo Kompos	Aplikasaun liña kontur	Aplikasaun adubu ben																		
Talitu	52	52 / 52 (100%)	52 / 52 (100%)	52 / 52 (100%)																		
Madabeno	180	180 / 180 (100%)	180 / 180 (100%)	152 / 180 (84%)																		
Grand total	232	232 / 232 (100%)	232 / 232 (100%)	204 / 232 (88%)																		

Rekursu: Ekpa Projeto JICA (2015)

(6) Rezultadu hosi EAT (Eskola Agrikultor Terrenu) tinan daruak
Rezultadu hosi EAT tinan daruak rezumu iha kraik

Sumariu Rezultadu hosi EAT Tinan daruak no Asistencia

Programa / Mikro	Suku	Rezultadu hosi Atividade																																																																																																
SUFF ho CBSE-MP	Faturasa Fadabloco	<p>◆ Iha adisaun ba to'os demonstrasaun 10 iha tinan dahuluk total to'os demonstrasaun sub-grupu 31 dezenvolve ona hosi Membru sira liuhusi EAT tinan daruak</p> <p>◆ Grupu benefisariu sira koilleta ona batar, Forerai, no fore kuda ona iha to'os demonstrasaun sub-grupu. Tabela tuir mai hatudu Produsaun ai-han no volume fini kuda iha to'os demonstrasaun.</p> <p style="text-align: center;">Volume Koilleta iha To'os Demonstrasaun ba SUFF ho CBSE-MP</p> <p>a. To'os Demonstrasaun Jeral (unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. plots</th> <th colspan="2">Batar (fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (Fini diak)</th> <th colspan="2">Koto (lokal)</th> </tr> <tr> <th>Fini kuda</th> <th>Koilleta</th> <th>Fini kuda</th> <th>Koilleta</th> <th>Fini kuda</th> <th>Koilleta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>6 plots</td> <td>12.4</td> <td>437.0</td> <td>10.0</td> <td>27.0</td> <td>9.0</td> <td>74.0</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 plots</td> <td>7.5</td> <td>414.2</td> <td>8.0</td> <td>145.1</td> <td>4.0</td> <td>98.0</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>10 plots</td> <td>19.9</td> <td>851.2</td> <td>18.0</td> <td>172.1</td> <td>13.0</td> <td>172.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>b. To'os Demonstrasaun Sub-Grupu (unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. plots</th> <th colspan="2">Batar (fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (Fini diak)</th> <th colspan="2">Koto (lokal)</th> </tr> <tr> <th>Fini kuda</th> <th>Koilleta</th> <th>Fini kuda</th> <th>Koilleta</th> <th>Fini kuda</th> <th>Koilleta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>15 plots</td> <td>25.0</td> <td>742.0</td> <td>12.0</td> <td>5.0</td> <td>15</td> <td>107.6</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>16 plots</td> <td>16.2</td> <td>682.8</td> <td>16.0</td> <td>153.0</td> <td>16.0</td> <td>256.0</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>31 plots</td> <td>41.2</td> <td>1,424.8</td> <td>28.0</td> <td>158.0</td> <td>31.0</td> <td>363.6</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: USC-CTL(2014)</p> <p>◆ Jeralmente, produktividade batar iha to'os demonstrasaun la aas hanesan espera ka menus los tanba udan ben ne'eb'e menus no aplikasaun kompos ne'eb'e la suficiente, mesmo to'os demonstrasaun balun hetan rezultadu ne'eb'e aas (koilleta) kompara ho rezultadu produsaun nasional nian</p> <p>◆ Grupu benefisariu sira bele popa ona montante fini ne'eb'e substansial hosi variedade batar no forerai fini dia ba tempu kuda tuir mai hanesan hatudu iha kraik ne'e.</p> <p style="text-align: center;">Volume fini rai ba tempu kuda iha 2014/2015</p> <p style="text-align: right;">(unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>No. plots</th> <th>Batar (fini diak)</th> <th>Forerai (fini diak)</th> <th>Forerai (lokal)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>6 plots</td> <td>167.0</td> <td>18.0</td> <td>22.0</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 plots</td> <td>175.8</td> <td>94.0</td> <td>32.0</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>10 plots</td> <td>342.8</td> <td>112.0</td> <td>54.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: USC-CTL(2014)</p>	Suku	No. plots	Batar (fini diak)		Forerai (Fini diak)		Koto (lokal)		Fini kuda	Koilleta	Fini kuda	Koilleta	Fini kuda	Koilleta	Faturasa	6 plots	12.4	437.0	10.0	27.0	9.0	74.0	Fadabloco	4 plots	7.5	414.2	8.0	145.1	4.0	98.0	Total	10 plots	19.9	851.2	18.0	172.1	13.0	172.0	Suku	No. plots	Batar (fini diak)		Forerai (Fini diak)		Koto (lokal)		Fini kuda	Koilleta	Fini kuda	Koilleta	Fini kuda	Koilleta	Faturasa	15 plots	25.0	742.0	12.0	5.0	15	107.6	Fadabloco	16 plots	16.2	682.8	16.0	153.0	16.0	256.0	Total	31 plots	41.2	1,424.8	28.0	158.0	31.0	363.6	Suku	No. plots	Batar (fini diak)	Forerai (fini diak)	Forerai (lokal)	Faturasa	6 plots	167.0	18.0	22.0	Fadabloco	4 plots	175.8	94.0	32.0	Total	10 plots	342.8	112.0	54.0
Suku	No. plots	Batar (fini diak)			Forerai (Fini diak)		Koto (lokal)																																																																																											
		Fini kuda	Koilleta	Fini kuda	Koilleta	Fini kuda	Koilleta																																																																																											
Faturasa	6 plots	12.4	437.0	10.0	27.0	9.0	74.0																																																																																											
Fadabloco	4 plots	7.5	414.2	8.0	145.1	4.0	98.0																																																																																											
Total	10 plots	19.9	851.2	18.0	172.1	13.0	172.0																																																																																											
Suku	No. plots	Batar (fini diak)		Forerai (Fini diak)		Koto (lokal)																																																																																												
		Fini kuda	Koilleta	Fini kuda	Koilleta	Fini kuda	Koilleta																																																																																											
Faturasa	15 plots	25.0	742.0	12.0	5.0	15	107.6																																																																																											
Fadabloco	16 plots	16.2	682.8	16.0	153.0	16.0	256.0																																																																																											
Total	31 plots	41.2	1,424.8	28.0	158.0	31.0	363.6																																																																																											
Suku	No. plots	Batar (fini diak)	Forerai (fini diak)	Forerai (lokal)																																																																																														
Faturasa	6 plots	167.0	18.0	22.0																																																																																														
Fadabloco	4 plots	175.8	94.0	32.0																																																																																														
Total	10 plots	342.8	112.0	54.0																																																																																														
IG/LD-MP	Fadabloco	<p>◆ Grupu fetu sira ne'eb'e involve ona iha Produsaun kripik aifarina hetan ona Rendimentu ho total US\$ 542.5 hosi faan kripik aifarina to'o iha fin de Febreiro 2014.</p> <p>◆ Aparte hosiida ne'e, kada grupu fetu hetan ona rendimentu US\$10 to'o US\$20 hosi faan fehuk midar maran no hadia ropa uza makina suku</p>																																																																																																

Programa Mikro	Suku	Rezultadu hosi Atividade																																																																																																
SPTPP-MP	Madabeno Talitu	<ul style="list-style-type: none"> Total viveru 14 dezenvolve ona hosi grupu benefisariu sira iha Suku Madabeno no Talitu Pelumenus ai-oan 26,700 hanesan ai-oan 8,960 iha Talitu no ai-oan 7,772 iha Madabeno, produs no kuidadu ona iha EAT iha 2013/2014. <p style="text-align: center;">No. Ai-oan produs ba Membru sira iha 2013/2014 (Unit: Pcs.)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Species</th> <th>Madabeno</th> <th>Talitu</th> <th>Total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Rambutan</td><td>1,050</td><td>735</td><td>1,785</td></tr> <tr><td>Kelengkeng</td><td>1,177</td><td>537</td><td>1,714</td></tr> <tr><td>Sabraka</td><td>1,635</td><td>983</td><td>2,618</td></tr> <tr><td>Derok</td><td>964</td><td>870</td><td>1,834</td></tr> <tr><td>Kameli</td><td>4,037</td><td>2,119</td><td>6,156</td></tr> <tr><td>Cengkeh</td><td>2,920</td><td>2,954</td><td>5,874</td></tr> <tr><td>Mahoni</td><td>2,773</td><td>434</td><td>3,207</td></tr> <tr><td>Teka</td><td>2,062</td><td>291</td><td>2,353</td></tr> <tr><td>Salak</td><td>0</td><td>46</td><td>46</td></tr> <tr><td>Kakeu</td><td>1,154</td><td>0</td><td>1,154</td></tr> <tr><td>Total</td><td>17,772</td><td>8,960</td><td>26,732</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><i>Rekursu: Fundação Halarae (2014)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Hosi ai-oan produs iha viveru, pelumenus 22,600 hanesan 7,802 ai-oan iha Talitu no 14,795 ai-oan iha Madabeno, fahe entre membru sira hosi grupu benefisariu iha suku rua ba kuda. Pelumenus 3,360 ai-oan rai iha viveru ba distribusaun iha 2014/2015 tanba ai-oan sira ne'e sei kiik los atu bele kuda. <p style="text-align: center;">No. Ai-oan kuda hosi Membru sira iha 2013/2014 (Unit: Pcs.)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Species</th> <th>Talitu</th> <th>Madabeno</th> <th>Total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Rambutan</td><td>735</td><td>1,080</td><td>1,815</td></tr> <tr><td>Kelengkeng</td><td>537</td><td>1,127 (27)</td><td>1,664 (27)</td></tr> <tr><td>Sabraka</td><td>583 (140)</td><td>1,541 (106)</td><td>2,124 (246)</td></tr> <tr><td>Derok</td><td>870</td><td>876 (41)</td><td>1,746 (41)</td></tr> <tr><td>Kameli</td><td>1,361 (758)</td><td>1,506 (2,244)</td><td>2,867 (3,032)</td></tr> <tr><td>Cengkeh</td><td>2,945</td><td>2,790 (40)</td><td>5,744 (40)</td></tr> <tr><td>Mahoni</td><td>434</td><td>2,758</td><td>3,192</td></tr> <tr><td>Teka</td><td>291</td><td>1,963</td><td>2,254</td></tr> <tr><td>Kakeu</td><td>0</td><td>1,154</td><td>1,154</td></tr> <tr><td>Salak</td><td>46</td><td>0</td><td>46</td></tr> <tr><td>Total</td><td>7,802 (898)</td><td>14,795 (2,458)</td><td>22,587 (3,356)</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><i>Rekursu: Fundação Halarae (2014)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Iha adisaun ba sira ne'ebé produs ona iha 2013/2014, grupu benefisariu sira mós distribui ai-oan sira ne'ebé kuidadu ona iha viveru hosi 2012 Membru hotu ne'ebé simu ai-oan prepara ona sira nia to'os ba kuda no aplika tekniku sira ne'ebé sira pratika ona iha to'os demonstrasaun ho assistensia hosi ONG 	Species	Madabeno	Talitu	Total	Rambutan	1,050	735	1,785	Kelengkeng	1,177	537	1,714	Sabraka	1,635	983	2,618	Derok	964	870	1,834	Kameli	4,037	2,119	6,156	Cengkeh	2,920	2,954	5,874	Mahoni	2,773	434	3,207	Teka	2,062	291	2,353	Salak	0	46	46	Kakeu	1,154	0	1,154	Total	17,772	8,960	26,732	Species	Talitu	Madabeno	Total	Rambutan	735	1,080	1,815	Kelengkeng	537	1,127 (27)	1,664 (27)	Sabraka	583 (140)	1,541 (106)	2,124 (246)	Derok	870	876 (41)	1,746 (41)	Kameli	1,361 (758)	1,506 (2,244)	2,867 (3,032)	Cengkeh	2,945	2,790 (40)	5,744 (40)	Mahoni	434	2,758	3,192	Teka	291	1,963	2,254	Kakeu	0	1,154	1,154	Salak	46	0	46	Total	7,802 (898)	14,795 (2,458)	22,587 (3,356)
Species	Madabeno	Talitu	Total																																																																																															
Rambutan	1,050	735	1,785																																																																																															
Kelengkeng	1,177	537	1,714																																																																																															
Sabraka	1,635	983	2,618																																																																																															
Derok	964	870	1,834																																																																																															
Kameli	4,037	2,119	6,156																																																																																															
Cengkeh	2,920	2,954	5,874																																																																																															
Mahoni	2,773	434	3,207																																																																																															
Teka	2,062	291	2,353																																																																																															
Salak	0	46	46																																																																																															
Kakeu	1,154	0	1,154																																																																																															
Total	17,772	8,960	26,732																																																																																															
Species	Talitu	Madabeno	Total																																																																																															
Rambutan	735	1,080	1,815																																																																																															
Kelengkeng	537	1,127 (27)	1,664 (27)																																																																																															
Sabraka	583 (140)	1,541 (106)	2,124 (246)																																																																																															
Derok	870	876 (41)	1,746 (41)																																																																																															
Kameli	1,361 (758)	1,506 (2,244)	2,867 (3,032)																																																																																															
Cengkeh	2,945	2,790 (40)	5,744 (40)																																																																																															
Mahoni	434	2,758	3,192																																																																																															
Teka	291	1,963	2,254																																																																																															
Kakeu	0	1,154	1,154																																																																																															
Salak	46	0	46																																																																																															
Total	7,802 (898)	14,795 (2,458)	22,587 (3,356)																																																																																															
SUFP-MP	Madabeno Talitu	<ul style="list-style-type: none"> Membru grupu benefisariu sira dezenvolve ona total to'os demonstrasaun sub-grupu 20 durante EAT tinan daruak iha adisaun ho to'os demonstrasaun ne'ebé ezisti ona Jeralmente, rezultadu batar iha to'os demonstrasaun menus hanesan produusaun nasional ka menus liu ekseptu to'os demonstrasaun jeral no sub-grupu balun. Udan ben ne'ebé la stabil, fertilidade rai ne'ebé menus no aplikasaun kompos ne'ebé la sufisiente konsidera hanesan kauza prinsipal ba produusaun ne'ebé menus. <p style="text-align: center;">Volume Koilleta iha To'os Demonstrasaun ba SUFP ho CBSE-MP (unit: kg)</p> <p>a. To'os demonstrasaun jeral</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. plots</th> <th colspan="2">Batar (fini diak)</th> <th colspan="2">Koto (local)</th> <th colspan="2">Forerai (Lokal)</th> </tr> <tr> <th>Volume fini</th> <th>Koilleta</th> <th>Volume fini</th> <th>Koilleta</th> <th>Volume fini</th> <th>koilleta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Talitu</td><td>1 plot</td><td>1.0</td><td>35.0</td><td>nil</td><td>nil</td><td>0.5</td><td>nil</td></tr> <tr><td>Madabeno</td><td>5 plots</td><td>5.0</td><td>192.0</td><td>5.0</td><td>5.0</td><td>2.0</td><td>-</td></tr> <tr><td>Total</td><td>6 plots</td><td>6.0</td><td>227.0</td><td>5.0</td><td>5.0</td><td>2.5</td><td>-</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">b. To'os demonstrasaun sub-grupu (unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. plots</th> <th colspan="2">Batar (fini diak)</th> <th colspan="2">Koto (local)</th> <th colspan="2">Forekeli (Lokal)</th> </tr> <tr> <th>Koilleta</th> <th>Volume fini</th> <th>Koilleta</th> <th>Koilleta</th> <th>Volume fini</th> <th>Koilleta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Talitu</td><td>4 plots</td><td>4.0</td><td>90.0</td><td></td><td></td><td>-</td><td>-</td></tr> <tr><td>Madabeno</td><td>16 plots</td><td>16.0</td><td>708.0</td><td>16.0</td><td>32.0</td><td>8.0</td><td>nil</td></tr> <tr><td>Total</td><td>20 plots</td><td>20.0</td><td>798.0</td><td>16.0</td><td>32.0</td><td>8.0</td><td>nil</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><i>Rekursu: Fundação Halarae (2014)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Grupus benefisariu sira popa no rai ona pelumenus 30% hosi total koilleta hosi batar variedade fini diak ba tempu kuda tuir mai iha tinan 2014/2015 hanesan hatudu iha kraik ne'e. 	Suku	No. plots	Batar (fini diak)		Koto (local)		Forerai (Lokal)		Volume fini	Koilleta	Volume fini	Koilleta	Volume fini	koilleta	Talitu	1 plot	1.0	35.0	nil	nil	0.5	nil	Madabeno	5 plots	5.0	192.0	5.0	5.0	2.0	-	Total	6 plots	6.0	227.0	5.0	5.0	2.5	-	Suku	No. plots	Batar (fini diak)		Koto (local)		Forekeli (Lokal)		Koilleta	Volume fini	Koilleta	Koilleta	Volume fini	Koilleta	Talitu	4 plots	4.0	90.0			-	-	Madabeno	16 plots	16.0	708.0	16.0	32.0	8.0	nil	Total	20 plots	20.0	798.0	16.0	32.0	8.0	nil																				
Suku	No. plots	Batar (fini diak)			Koto (local)		Forerai (Lokal)																																																																																											
		Volume fini	Koilleta	Volume fini	Koilleta	Volume fini	koilleta																																																																																											
Talitu	1 plot	1.0	35.0	nil	nil	0.5	nil																																																																																											
Madabeno	5 plots	5.0	192.0	5.0	5.0	2.0	-																																																																																											
Total	6 plots	6.0	227.0	5.0	5.0	2.5	-																																																																																											
Suku	No. plots	Batar (fini diak)		Koto (local)		Forekeli (Lokal)																																																																																												
		Koilleta	Volume fini	Koilleta	Koilleta	Volume fini	Koilleta																																																																																											
Talitu	4 plots	4.0	90.0			-	-																																																																																											
Madabeno	16 plots	16.0	708.0	16.0	32.0	8.0	nil																																																																																											
Total	20 plots	20.0	798.0	16.0	32.0	8.0	nil																																																																																											

Programa Mikro	Suku	Rezultadu hosi Atividade																
		Volume fini Batar ba Tempu Kuda 2014/2015 (unit: kg)																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>To'os demonstrasaun jeral</th> <th>To'os Demonstrasaun Sub-grupu</th> <th>Forerai (Lokal)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Talitu</td> <td>10.0/1 plot</td> <td>15.0/4plots</td> <td>25.0</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>49.0/5 plots</td> <td>197.0/16 plots</td> <td>246.0</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>59.0/6 plots</td> <td>212.0/20 plots</td> <td>271.0</td> </tr> </tbody> </table>	Suku	To'os demonstrasaun jeral	To'os Demonstrasaun Sub-grupu	Forerai (Lokal)	Talitu	10.0/1 plot	15.0/4plots	25.0	Madabeno	49.0/5 plots	197.0/16 plots	246.0	Total	59.0/6 plots	212.0/20 plots	271.0
Suku	To'os demonstrasaun jeral	To'os Demonstrasaun Sub-grupu	Forerai (Lokal)															
Talitu	10.0/1 plot	15.0/4plots	25.0															
Madabeno	49.0/5 plots	197.0/16 plots	246.0															
Total	59.0/6 plots	212.0/20 plots	271.0															
		<i>Rekursu: Fundação Halarae (2014)</i>																

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

(7) Monitorizasaun Parsipatoriu no Evaluasaun Programa Mikro

Hanesan atividade iha tinan dahuluk, grupu benefisariu no grupu fetu sira evalua ona kursu treinamentu no mos rezultadu hosi EAT (Eskola Agrikultor Terrenu) tinan daruak iha Febreiru/Marsu 2014. Sira mos diskuti sei ka lae atu kontinua atividade programa mikro iha EAT tinan datoluk. Grupu benefisariu hotu hatudu sira nia intensaun hodi kontinua atividade hanesan tanba sira julga katak atividade sira ne'ebé introdus hosi programa mikro sei efetivu hadiak sira nia vida moris, mesmo programa mikro sei atu implementa ba tinan rua (2) deit iha suku faze dahuluk sira iha planu servisu orijinal. Tanba ne'e, konkorda hosi grupu benefisariu no Ekipa Projeto JICA no mos ONG katak grupu ne'e sei kontinua atividade programa mikro iha kondisaun sira tuir mai ne'e:

- i) Produsaun ai-oan tuir SPTPP-MP iha Suku Talitu no Madabeno tenki kontinua ho assistensia finanseiru hosi GoTL liuhosi uza skema ho naran "Fundu Dezenvolvimentu Komunitariu ba Reflorestasaun."
- ii) EAT (Eskola Agrikultor Terrenu) tinan datoluk hosi SUFP ho CBSE-MP iha suku hat (Suku Faturasa, Fadabloc, Madabeno, no Talitu) tenki kontinua ho suporta limitadu hosi ONG.
- iii) Atividade vida moris efetivu iha produs rendimentu osan ka hadiak vida moris tenki kontinua ho inisiativu hosi grupu fetu sira no ho assistensia tekniku hosi ONG.

Grupi ne'e dezentolve ona planu servisu annual hosi programa mikro iha 2014/2015 tuir liña mensiona iha leten.


(8) EAT (Eskola Agrikultor Terrenu) tinan datoluk no Assistensia Tekniku

Atividade halao iha kursu EAT nian ba Tinan datoluk iha suku tarjetu sira rezumu iha kraik ne'e.

Sumariu hosi Assistensia Tekniku Tinan Datoluk

a. SUFP ho CBSE-MP iha Suku Faturasa no Fadabloc

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																														
EAT halao iha To'os Demonstrasaun Jeral no To'os Demonstrasaun Sub-grupu	Maiu 2014 – Jun. 2015	<p>◆ Membru hosi grupu benefisariu sira involve ona siklu ida tan hosi FFS iha To'os Demonstrasaun Jeral no Sub-grupu hanesan hatudu tuir mai.</p> <p style="text-align: center;">Follow-up FFS Sessions held in Suku Faturasa and Fadabloc</p> <p>a. To'os demonstrasaun jeral</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Suku</th> <th>Data sesaun</th> <th>No. Participante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Halo kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>12 sesaun hosi Maiu 8 to 16, 2014</td> <td>254 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloc</td> <td>8sesaun hosi Maiu8 to 27, 2014</td> <td>222 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manutensaun kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>12 sesaun hosi Jun. 23 to Aug. 20, 2014</td> <td>255 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloc</td> <td>8sesaun hosi Jun. 26 to Aug. 6, 2014</td> <td>215 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Fila rai no aplikasaun kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>16sesaun hosi Aug. 27 to Oct. 16, 2014</td> <td>325 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloc</td> <td>14sesaun hosi Sep. 9 to Oct. 17, 2014</td> <td>437 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Selesaun no Kuda fini</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosi Nov. 11 to 14, 2014</td> <td>120 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloc</td> <td>4 sesaun iha Nov. 24 & 25, 2014</td> <td>144 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Produsaun aduben</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun iha Dec. 9, 10, and 11, 2014</td> <td>125 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloc</td> <td>4 sesaun hosi Dec. 1 to 5, 2014</td> <td>126 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manutensaun to'os (dahuluk no daruak)</td> <td>Faturasa</td> <td>24 sesaun hosi Jan. 6 to Feb. 16, 2015</td> <td>500 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloc</td> <td>18 sesaun hosi Dec. 16, 2014 to Feb. 11,</td> <td>491 total membru</td> </tr> </tbody> </table>	Topiku	Suku	Data sesaun	No. Participante	Halo kompos	Faturasa	12 sesaun hosi Maiu 8 to 16, 2014	254 total membru	Fadabloc	8sesaun hosi Maiu8 to 27, 2014	222 total membru	Manutensaun kompos	Faturasa	12 sesaun hosi Jun. 23 to Aug. 20, 2014	255 total membru	Fadabloc	8sesaun hosi Jun. 26 to Aug. 6, 2014	215 total membru	Fila rai no aplikasaun kompos	Faturasa	16sesaun hosi Aug. 27 to Oct. 16, 2014	325 total membru	Fadabloc	14sesaun hosi Sep. 9 to Oct. 17, 2014	437 total membru	Selesaun no Kuda fini	Faturasa	6 sesaun hosi Nov. 11 to 14, 2014	120 total membru	Fadabloc	4 sesaun iha Nov. 24 & 25, 2014	144 total membru	Produsaun aduben	Faturasa	6 sesaun iha Dec. 9, 10, and 11, 2014	125 total membru	Fadabloc	4 sesaun hosi Dec. 1 to 5, 2014	126 total membru	Manutensaun to'os (dahuluk no daruak)	Faturasa	24 sesaun hosi Jan. 6 to Feb. 16, 2015	500 total membru	Fadabloc	18 sesaun hosi Dec. 16, 2014 to Feb. 11,	491 total membru
Topiku	Suku	Data sesaun	No. Participante																																													
Halo kompos	Faturasa	12 sesaun hosi Maiu 8 to 16, 2014	254 total membru																																													
	Fadabloc	8sesaun hosi Maiu8 to 27, 2014	222 total membru																																													
Manutensaun kompos	Faturasa	12 sesaun hosi Jun. 23 to Aug. 20, 2014	255 total membru																																													
	Fadabloc	8sesaun hosi Jun. 26 to Aug. 6, 2014	215 total membru																																													
Fila rai no aplikasaun kompos	Faturasa	16sesaun hosi Aug. 27 to Oct. 16, 2014	325 total membru																																													
	Fadabloc	14sesaun hosi Sep. 9 to Oct. 17, 2014	437 total membru																																													
Selesaun no Kuda fini	Faturasa	6 sesaun hosi Nov. 11 to 14, 2014	120 total membru																																													
	Fadabloc	4 sesaun iha Nov. 24 & 25, 2014	144 total membru																																													
Produsaun aduben	Faturasa	6 sesaun iha Dec. 9, 10, and 11, 2014	125 total membru																																													
	Fadabloc	4 sesaun hosi Dec. 1 to 5, 2014	126 total membru																																													
Manutensaun to'os (dahuluk no daruak)	Faturasa	24 sesaun hosi Jan. 6 to Feb. 16, 2015	500 total membru																																													
	Fadabloc	18 sesaun hosi Dec. 16, 2014 to Feb. 11,	491 total membru																																													

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																																																																																																															
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Suku</th> <th>Data sesaun</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Kuda Aifarina no fehek midar</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun iha Jan. 20, 2015</td> <td>123 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>6 sesaun hosi Jan. 16 to 30, 2015</td> <td>128 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Koilleta koto</td> <td>Faturasa</td> <td>2 sesaun iha Feb. 17, 2015</td> <td>35 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun hosi Feb. 13 to 20, 2015</td> <td>104 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kuda adubu matak</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosi Feb. 17 to 28, 2015</td> <td>116 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 sesaun hosi Feb.13 to 20, 2015</td> <td>104 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hadia teras</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosi Mar. 3 to 6, 2015</td> <td>77 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>7 sesaun hosi Jan. 27 to Mar. 4, 2015</td> <td>100 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hadia teras</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosi Mar. 3 to 6, 2015</td> <td>77 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>7 sesaun hosi Jan. 27 to Mar. 4, 2015</td> <td>100 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hadia teras</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosi Mar. 3 to 6, 2015</td> <td>77 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>7 sesaun hosi Jan. 27 to Mar. 4, 2015</td> <td>100 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Koileta batar</td> <td>Faturasa</td> <td>6 sesaun hosi Apr. 13 to 17, 2015</td> <td>120total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4sesaun hosi Apr. 8 to 15, 2015</td> <td>93 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p>b. To'os Demonstrasaun Sub-grupu</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Suku</th> <th>Data sesaun</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">Halo kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>30 sesaun hosi Maiu 5to29, 2014</td> <td>215total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>32 sesaun hosi Maiu 9 to Jun. 9, 2014</td> <td>216total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manutensaun kompos<2</td> <td>Faturasa</td> <td>30 sesaun hosi Jun.24 to Aug. 20, 2014</td> <td>255 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>32 sesaun hosi Jul.2 to Aug. 8, 2014</td> <td>234 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Fila rai</td> <td>Faturasa</td> <td>37 sesaun hosi Sep.5to27, 2014</td> <td>320 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>31 sesaun hosi Sep.1to23, 2014</td> <td>339 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hari animal luhan</td> <td>Faturasa</td> <td>Laiha sesaun mak halao</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>9 sesaun hosi Sep.1to23, 2014</td> <td>76 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Aplikasaun kontur kompos</td> <td>Faturasa</td> <td>15 sesaun hosi Oct.15to23, 2014</td> <td>130 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>16 sesaun hosi Oct.16to25</td> <td>128 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Manutensaun to'os (dahuluk no daruak)</td> <td>Faturasa</td> <td>45 sesaun hosi Jan. 7 to Feb. 13, 2015</td> <td>283 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>37 sesaun hosi Dec. 27, 2014 to Feb. 16, 2015</td> <td>141 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Koilleta koto</td> <td>Faturasa</td> <td>5 sesaun hosi Feb.17 to 19, 2015</td> <td>57 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>12 sesaun iha Feb. 17 and 26, 2015</td> <td>87 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Kuda spesie aifuan</td> <td>Faturasa</td> <td>15 sesaun hosi Feb.17 to 27, 2015</td> <td>140 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>16 sesaun iha Feb. 23 & 27, 2015</td> <td>118 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Hadia teras</td> <td>Faturasa</td> <td>15 sesaun hosi Mar. 10 to 13, 2015</td> <td>110 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>19 FFSson Feb. 4 & Mar. 6, 2015</td> <td>89 total membru</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">Koileta batar</td> <td>Faturasa</td> <td>15 sesaun hosiApr. 14 to 17, 2015</td> <td>125 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>16 sesaun ihaApr. 13 to 17, 2015</td> <td>131 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: RAEBIA Timor-Leste(2015)</i></p>	Topiku	Suku	Data sesaun	No. partisipante	Kuda Aifarina no fehek midar	Faturasa	6 sesaun iha Jan. 20, 2015	123 total membru	Fadabloco	6 sesaun hosi Jan. 16 to 30, 2015	128 total membru	Koilleta koto	Faturasa	2 sesaun iha Feb. 17, 2015	35 total membru	Fadabloco	4 sesaun hosi Feb. 13 to 20, 2015	104 total membru	Kuda adubu matak	Faturasa	6 sesaun hosi Feb. 17 to 28, 2015	116 total membru	Fadabloco	4 sesaun hosi Feb.13 to 20, 2015	104 total membru	Hadia teras	Faturasa	6 sesaun hosi Mar. 3 to 6, 2015	77 total membru	Fadabloco	7 sesaun hosi Jan. 27 to Mar. 4, 2015	100 total membru	Hadia teras	Faturasa	6 sesaun hosi Mar. 3 to 6, 2015	77 total membru	Fadabloco	7 sesaun hosi Jan. 27 to Mar. 4, 2015	100 total membru	Hadia teras	Faturasa	6 sesaun hosi Mar. 3 to 6, 2015	77 total membru	Fadabloco	7 sesaun hosi Jan. 27 to Mar. 4, 2015	100 total membru	Koileta batar	Faturasa	6 sesaun hosi Apr. 13 to 17, 2015	120total membru	Fadabloco	4sesaun hosi Apr. 8 to 15, 2015	93 total membru	Topiku	Suku	Data sesaun	No. partisipante	Halo kompos	Faturasa	30 sesaun hosi Maiu 5to29, 2014	215total membru	Fadabloco	32 sesaun hosi Maiu 9 to Jun. 9, 2014	216total membru	Manutensaun kompos<2	Faturasa	30 sesaun hosi Jun.24 to Aug. 20, 2014	255 total membru	Fadabloco	32 sesaun hosi Jul.2 to Aug. 8, 2014	234 total membru	Fila rai	Faturasa	37 sesaun hosi Sep.5to27, 2014	320 total membru	Fadabloco	31 sesaun hosi Sep.1to23, 2014	339 total membru	Hari animal luhan	Faturasa	Laiha sesaun mak halao	-	Fadabloco	9 sesaun hosi Sep.1to23, 2014	76 total membru	Aplikasaun kontur kompos	Faturasa	15 sesaun hosi Oct.15to23, 2014	130 total membru	Fadabloco	16 sesaun hosi Oct.16to25	128 total membru	Manutensaun to'os (dahuluk no daruak)	Faturasa	45 sesaun hosi Jan. 7 to Feb. 13, 2015	283 total membru	Fadabloco	37 sesaun hosi Dec. 27, 2014 to Feb. 16, 2015	141 total membru	Koilleta koto	Faturasa	5 sesaun hosi Feb.17 to 19, 2015	57 total membru	Fadabloco	12 sesaun iha Feb. 17 and 26, 2015	87 total membru	Kuda spesie aifuan	Faturasa	15 sesaun hosi Feb.17 to 27, 2015	140 total membru	Fadabloco	16 sesaun iha Feb. 23 & 27, 2015	118 total membru	Hadia teras	Faturasa	15 sesaun hosi Mar. 10 to 13, 2015	110 total membru	Fadabloco	19 FFSson Feb. 4 & Mar. 6, 2015	89 total membru	Koileta batar	Faturasa	15 sesaun hosiApr. 14 to 17, 2015	125 total membru	Fadabloco	16 sesaun ihaApr. 13 to 17, 2015	131 total membru
Topiku	Suku	Data sesaun	No. partisipante																																																																																																																														
Kuda Aifarina no fehek midar	Faturasa	6 sesaun iha Jan. 20, 2015	123 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	6 sesaun hosi Jan. 16 to 30, 2015	128 total membru																																																																																																																														
Koilleta koto	Faturasa	2 sesaun iha Feb. 17, 2015	35 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	4 sesaun hosi Feb. 13 to 20, 2015	104 total membru																																																																																																																														
Kuda adubu matak	Faturasa	6 sesaun hosi Feb. 17 to 28, 2015	116 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	4 sesaun hosi Feb.13 to 20, 2015	104 total membru																																																																																																																														
Hadia teras	Faturasa	6 sesaun hosi Mar. 3 to 6, 2015	77 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	7 sesaun hosi Jan. 27 to Mar. 4, 2015	100 total membru																																																																																																																														
Hadia teras	Faturasa	6 sesaun hosi Mar. 3 to 6, 2015	77 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	7 sesaun hosi Jan. 27 to Mar. 4, 2015	100 total membru																																																																																																																														
Hadia teras	Faturasa	6 sesaun hosi Mar. 3 to 6, 2015	77 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	7 sesaun hosi Jan. 27 to Mar. 4, 2015	100 total membru																																																																																																																														
Koileta batar	Faturasa	6 sesaun hosi Apr. 13 to 17, 2015	120total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	4sesaun hosi Apr. 8 to 15, 2015	93 total membru																																																																																																																														
Topiku	Suku	Data sesaun	No. partisipante																																																																																																																														
Halo kompos	Faturasa	30 sesaun hosi Maiu 5to29, 2014	215total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	32 sesaun hosi Maiu 9 to Jun. 9, 2014	216total membru																																																																																																																														
Manutensaun kompos<2	Faturasa	30 sesaun hosi Jun.24 to Aug. 20, 2014	255 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	32 sesaun hosi Jul.2 to Aug. 8, 2014	234 total membru																																																																																																																														
Fila rai	Faturasa	37 sesaun hosi Sep.5to27, 2014	320 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	31 sesaun hosi Sep.1to23, 2014	339 total membru																																																																																																																														
Hari animal luhan	Faturasa	Laiha sesaun mak halao	-																																																																																																																														
	Fadabloco	9 sesaun hosi Sep.1to23, 2014	76 total membru																																																																																																																														
Aplikasaun kontur kompos	Faturasa	15 sesaun hosi Oct.15to23, 2014	130 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	16 sesaun hosi Oct.16to25	128 total membru																																																																																																																														
Manutensaun to'os (dahuluk no daruak)	Faturasa	45 sesaun hosi Jan. 7 to Feb. 13, 2015	283 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	37 sesaun hosi Dec. 27, 2014 to Feb. 16, 2015	141 total membru																																																																																																																														
Koilleta koto	Faturasa	5 sesaun hosi Feb.17 to 19, 2015	57 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	12 sesaun iha Feb. 17 and 26, 2015	87 total membru																																																																																																																														
Kuda spesie aifuan	Faturasa	15 sesaun hosi Feb.17 to 27, 2015	140 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	16 sesaun iha Feb. 23 & 27, 2015	118 total membru																																																																																																																														
Hadia teras	Faturasa	15 sesaun hosi Mar. 10 to 13, 2015	110 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	19 FFSson Feb. 4 & Mar. 6, 2015	89 total membru																																																																																																																														
Koileta batar	Faturasa	15 sesaun hosiApr. 14 to 17, 2015	125 total membru																																																																																																																														
	Fadabloco	16 sesaun ihaApr. 13 to 17, 2015	131 total membru																																																																																																																														
Aplikasaun Tekniku ba To'os Individual	Maiu 2014 – Jun. 2015	<p>◆ Membru sira hosi grupu benefisariu aplika ona tekniku hanesan ne'ebé sira pratika ona iha EAT iha to'os demonstrasaun jeral no sub-grupu ba iha sira nia to'os rasik ho asistensia tekniku hosi ONG. To'o iha fin de Marsu 2015, Membru 312 hotu aplika ona xave tekniku tuir mai ba iha sira nia to'os rasik.</p> <ol style="list-style-type: none"> Halo kompos Teras kontur kompos Aplikasaun kompos Aplikasaun adubu ben ho hamós du'ut 																																																																																																																															
b. IG/LD-MP ihaSuku Fadabloco																																																																																																																																	
Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																																																																																																															
Jeral	Apr. 2014 – Jun. 2015	<p>◆ Grupu fetu sira desidi ona atu kontinua atividade tuir mai hodi hetan Rendimentu ho sira nia iniativu rasik.</p> <ol style="list-style-type: none"> Produsaun kripik aifarina Produsaun sha herbal Uza makina suku hodi hadia no halo ropa 																																																																																																																															
Produsaun Kripik Aifarina	Apr. 2014 – Jun. 2015	<p>◆ Grupu fetu sei nafatin produs kripik aifarina mesmo sein asistensia hosi ONG. Hanesan Rezultadu hosi kontinuaun ba Produsaun, sira bele produs pakote kripik aifarina 30 – 60 ba Produsaun dala ida.ONG ajuda ona sira atu check kualidade kripik aifarina, pack kripik ba pakote no distribui produktu final ba loka sira. hanesan Rezultadu hosi kontinuaun atividade, total pakote kripik aifarina 2,487 mak distribui ona ba sosa nain sira to'o iha fin de Julu 2015</p> <p>◆ ONG ajuda ona grupu fetu sira maneja Rendimentu hosi faan kripik aifarina, Tuir ONG katak, total gross lukru hosi Produsaun kripik aifarina liu ona US\$3,000 to'o iha fin de Juñu 2015.</p> 																																																																																																																															
Produsaun sha herbal	Jan. - Maiu 2015	<p>◆ Grupu fetu sira no ONG hato'o pedidu ba PARCIS atu produs no distribui kilograma balun hosi sha herbal ne'ebé halo hosi Dareta metan tahan iha Janeiru 2015, tanba sosa nain sira iha Japaun iha Interesse atu sosa produktu ne'e.</p>																																																																																																																															

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade
		<ul style="list-style-type: none"> ◆ Atu responde ba pedidu ne'e, grupu fetu sira komesa kolekta no prosesa Dareta metan tahan iha Janeiru 2015 no produs ona sha herbal to'o Maiu/Junu 2015. Total Membru 13 hosi grupu ne'e produs no distribui ona pelumenus 4 kg ba PARCIC no hetan ona total US\$ 60 hosi faan produktu ne'e ho presu US\$15/kg.
Uza Makina Suku	Maiu 2014. –Jan. 2015	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupu fetu sira nafatin uza makina suku no halo osan hosi hadia ropa komunitade nian. ONG periodikamente ajuda ona grupu fetu sira hadiak sira nia abilidade hodi uza makina suku.
Treinamentu adisional kona-ba produs Modo Masin	Maiu– Jun. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG no Ekipa Projeto JICA halao ona sesaun treinamentu pratika direktamente rua (2) kona-ba Produsaun modo masin. Sesaun dahuluk halao ho Membru 13 iha 23 Maiu 2014 no Membru sira aprende ona oinsá atu hoban modo iha bee masin, no total Membru 19 aprende atu budu modo hosi bee masin iha sesaun ne'e. ◆ Hanesan Rezultadu hosi sesaun ne'e, grupu sira produs ona modo masin pakote 18.
Treinamentu kona-ba Jestaun finanseiru	Oct. 2014. and Mar. 2015	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG ho Matadalan hosi Ekipa Projeto JICA treinu ona Membru oinsá atu i) mantein livru konta no ii) kalkula kustu Produsaun no lukru hosi total faan produktu iha Outobru 2014. ◆ ONG liutan halao sesaun kursu Treinamentu rua ba tezoreiru nain hat (4) (Membru sira ne'ebé responsabel ba mantein livru konta) iha grupu sira iha Marsu 2015 atu ajuda sira mantein livru konta iha maneira ne'ebé propriu.
Partisipasaun iha exhibisaun	Nov. 2014. and Feb. 2015	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membru principal sira hosi grupu fetu partisipa iha exhibisaun tuir mai halao iha Dili no hetan oportunidade atu introdus sira nia produktu ba iha konvidadu sira. <ul style="list-style-type: none"> - Exhibisaun halo iha konferensia Adaptasaun mudansa klimatika organiza hosi GCCA/World Vision iha Novembru 2015 - Exhibisaun kona-ba produktu agrikultura lokal organiza hosi PARCIC iha Febreiru 2015
Diskusaun kona-ba uza Rendimentu hosi Faan kripik Aifarina	Feb. 2015	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG Hamutuk ho Ekipa Projeto JICA halao enkontru ho grupu fetu iha Febreiru 2015 hodi diskuti oinsá grupu sira sei uza Rendimentu (pelumenus US\$ 2,500 iha tempu enkontru ne'e) hosi faan produktu faan kripik aifarina. Membru sira ne'ebé atende enkontru ne'e desidi katak sira sei uza Rendimentu hodi fo benefisiu ba Membru sira ne'ebé involve iha Produsaun kripik aifarina iha adisaun ba Produsaun kripik aifarina hanesan hatudu iha kraik ne'e. <ul style="list-style-type: none"> - 20 % hosi Rendimentu sei fahe entre Membru sira no rai iha konta personal hosi Membru sira. - 50 % hosi Rendimentu sei uza ba operasaun no espansaun atividade vida moris. - 30 % hosi Rendimentu sei uza ba mikro kreditu. ◆ Membru sira mós diskuti no desidi Regulamentu hosi mikro kreditu hanesan tuir mai. <ul style="list-style-type: none"> - Montante impresta ba kada membru tenki hosi US\$ 50 to 100. - Funan hosi impresta mak 6% kada tinan. - Membru sira ne'ebé ho ativa partisipa ona iha produsaun kripik aifarina tenki iha direitu preferensia atu uza skema ne'e. - Membru sira ne'ebé la partisipa iha produsaun kripik aifarina bele uza skema ne'e bainhira sira rai ona osan liu hosi US\$25 iha konta grupu nian. ◆ Apêndice-3.8 iha CD ne'ebé aneksu iha relatoriu ne'e hatudu Regulamentu hosi grupu fetu ba jestaun sira nia Rendimentu no mikro kreditu.

c. SPTPP-MP iha Suku Madabeno no Talitu

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade									
Revizaun lista Membru grupu benefisariu sira	Mar. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupu benefisariu sira iha suku Madabeno no Talitu desidi ona atu kontinua produsaun ai-oan spesie ai-fuan iha viveru ne'ebé ezisti ona iha 2014/2015 liuhosi uza suporta finanseiru hosi Skema MAP nian "Fundu Dezenvolvimentu Komunitaria ba Reflorestasaun iha 2014." ◆ Antes halao fali operasaun viveru, grupu benefisariu sira revee no halo revizaun fali lista Membru hosi grupu respetiva sira ho assistensia hosi ONG hanesan hatudu iha kraik ne'e. 									
Re-organiza Grupus Benefisariu sira											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>No. grupu</th> <th>No. membru</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Talitu</td> <td>5 grupu</td> <td>106 membru</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>8 grupu</td> <td>162 membru</td> </tr> </tbody> </table>			Suku	No. grupu	No. membru	Talitu	5 grupu	106 membru	Madabeno	8 grupu	162 membru
Suku	No. grupu	No. membru									
Talitu	5 grupu	106 membru									
Madabeno	8 grupu	162 membru									
<p><i>Rekursu: Fundação Halarae (2014)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Total Membru 268 iha grupu 13 konkorda ona atu kontinua produsaun ai-oan iha viveru iha 2014/2015. 											

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																														
Produsaun Ai-oan no Operasaun Viveru	Mar. 2014 – Feb. 2015	<p>◆ Grupu benefisariu sira halao ona atividade tuir mai iha viveru ho assistensia tekniku hosi ONG hosi Marsu 2014 to’o Janeiru 2015.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kari fini iha fatin kari fini - Kahur rai henek , rai no kompos no enxe rai ne’ebé kahur ona ba pot ai-oan - Transplanta fini-oan ba pot ai-oan - Preparasaun adubu ben no pestisida natural - Manutensaun ai-oan (hamós du’ut, rega, no aplikasaun adubu ben no pestisida natural) - Hato’os ai-oan sira <p style="text-align: center;">Reorganiza Grupu Benefisariu sira</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Suku</th> <th>Sub-grupu</th> <th>Data treinamentu</th> <th>No.partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hadia viveru</td> <td>Madabeno Talitu</td> <td>8 grupu 5 grupu</td> <td>Mar. 10 to 26, 2014 Mar. 25 to Apr. 10, 2014</td> <td>84 total membru 35 total membru</td> </tr> <tr> <td>Koleksaun rai no kompos</td> <td>Madabeno Talitu</td> <td>8 grupu 5 grupu</td> <td>Mar. 24 to Apr. 3, 2014 Mar. 18 to 27, 2014</td> <td>69 total membru 32 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kahur rai no enxe rai ba pot ai-oan</td> <td>Madabeno Talitu</td> <td>8 grupu 5 grupu</td> <td>Apr. 1 to 10, 2014 Mar. 25 to Apr. 15, 2014</td> <td>78 total membru 55 total membru</td> </tr> <tr> <td>Transplanta fini-oan</td> <td>Madabeno Talitu</td> <td>8 grupu 5 grupu</td> <td>Apr. 8 to 23, 2014 Mar. 31 to Maiu 12, 2014</td> <td>95 total membru 38 total membru</td> </tr> <tr> <td>Preparasaun adubu ben</td> <td>Madabeno Talitu</td> <td>8 grupu 5 grupu</td> <td>Maiu 26 to Nov. 11, 2014 Apr. 10 to Oct. 10, 2014</td> <td>46 total membru 27 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae (2015)</i></p> <p>◆ Operasaun viveru (ez., rega, hamós du’ut, no aplikasaun adubu ben no hato’os ai-oan) halao ona hosi Membru ne’ebé aponta ona ba manutensaun lor-loron to’o tempu bainhira ai-oan sira iha viveru laran distribui ba Membru sira.</p>	Topiku	Suku	Sub-grupu	Data treinamentu	No.partisipante	Hadia viveru	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Mar. 10 to 26, 2014 Mar. 25 to Apr. 10, 2014	84 total membru 35 total membru	Koleksaun rai no kompos	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Mar. 24 to Apr. 3, 2014 Mar. 18 to 27, 2014	69 total membru 32 total membru	Kahur rai no enxe rai ba pot ai-oan	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Apr. 1 to 10, 2014 Mar. 25 to Apr. 15, 2014	78 total membru 55 total membru	Transplanta fini-oan	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Apr. 8 to 23, 2014 Mar. 31 to Maiu 12, 2014	95 total membru 38 total membru	Preparasaun adubu ben	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Maiu 26 to Nov. 11, 2014 Apr. 10 to Oct. 10, 2014	46 total membru 27 total membru
Topiku	Suku	Sub-grupu	Data treinamentu	No.partisipante																												
Hadia viveru	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Mar. 10 to 26, 2014 Mar. 25 to Apr. 10, 2014	84 total membru 35 total membru																												
Koleksaun rai no kompos	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Mar. 24 to Apr. 3, 2014 Mar. 18 to 27, 2014	69 total membru 32 total membru																												
Kahur rai no enxe rai ba pot ai-oan	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Apr. 1 to 10, 2014 Mar. 25 to Apr. 15, 2014	78 total membru 55 total membru																												
Transplanta fini-oan	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Apr. 8 to 23, 2014 Mar. 31 to Maiu 12, 2014	95 total membru 38 total membru																												
Preparasaun adubu ben	Madabeno Talitu	8 grupu 5 grupu	Maiu 26 to Nov. 11, 2014 Apr. 10 to Oct. 10, 2014	46 total membru 27 total membru																												
Kuda ai-oan iha sira nia to’os rasik	Mar. 2014 – Feb. 2015	<p>◆ Maioria Membru hosi grupu benefisariu aplika ona tekniku tuir mai ba sira nia to’os rasik ho assistensia hosi ONG molok sira simu ai-oan hosi grupu benefisariu sira.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ke’e raikuak tuir liña hodi kuda iha spasu ne’ebé propriu - Ke’e raikuak ho medida ne’ebé bo’ot - Aplikasaun kompos bainhira enxe fali rai ba raikuak 																														
Manutensaun ai-oan	Feb.– Mar. 2015	<p>◆ Membru sira hosi grupu benefisariu mós halo manutensaun ai-oan sira ne’ebé kuda iha 2013/2014 hosi aplikasaun tekniku tuir mai ho assistensia tekniku hosi ONG.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hamós du’ut - Tau mulsa - Aplikasaun adubu ben 																														

d. SUFP-MP iha Suku Madabeno no Talitu

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																																
EAT halao iha To’os Demonstrasaun Jeral no To’os Demonstrasaun Sub-grupu	Apr. 2014 – Jun. 2015	<p>◆ Membru sira hosi grupu benefisariu involve ona iha siku ida tan hosi EAT ba To’os Foho Lolon Sustentável iha to’os Demonstrasaun Jeral no sub-grupu hanesan hatudu iha kraik ne’e</p> <p style="text-align: center;">Sesaun EAT Follow-up halao iha Suku Faturasa no Fadabloco</p> <p>a. To’os Demonstrasaun Jeral</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Suku</th> <th>Data Sesaun</th> <th>No. Partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Preparasaun material no akumula material</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesssion on Apr. 15, 2014 4 sesaun hosi Apr. 21 to Maiu 23, 2014</td> <td>8 membru 28total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun kompos</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesssion on Aug. 21, 2014 4 sesaun hosi Jul. 8 to Aug. 27, 2014</td> <td>5 membru 24total membru</td> </tr> <tr> <td>Fila rai</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesssion on Aug. 12, 2014 4 sesaun hosi Aug. 12 to Sep. 10, 2014</td> <td>5 membru 27total membru</td> </tr> <tr> <td>Aplikasaun Kompos</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesssion on Sep. 4, 2014 4 sesaun hosi Oct. 8 to Nov. 4, 2014</td> <td>5 membru 25total membru</td> </tr> <tr> <td>Selssaun no Kuda fini</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesssion on Nov. 6, 2014 4 sesaun hosi Nov. 17 to Dec. 3, 2014</td> <td>5 membru 27total membru</td> </tr> <tr> <td>Produsaun adubu ben</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesssion on Apr. 10, 2014 4 sesaun hosiMaiu 26 to Nov. 11, 2014</td> <td>7 membru 27 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kuda ai-han animal nian</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesaun iha Dec. 11, 2014 4 sesaun hosi Feb. 5 to Mar. 5, 2015</td> <td>5 membru Lieu 20 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to’os ba dahuluk</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesaun iha Jan. 13, 2015 4 sesaun hosi Dec. 10, 2014 ba Jan. 17, 2015</td> <td>5 membru Pelumenus 20 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to’os ba daruak</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesaun iha Feb. 24, 2015 4 sesaun hosi Feb. 9 & 16, 2015</td> <td>5 membru 21 total members</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to’os ba daruak</td> <td>Talitu Madabeno</td> <td>1 sesaun iha Jan. 7, 2015 4 sesaun iha Dec. 15, 2014 – Jan. 27, 2015</td> <td>5 membru 20 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to’os</td> <td>Talitu</td> <td>1 sesaun iha Jan. 28, 2015</td> <td>6 membru</td> </tr> </tbody> </table>	Topiku	Suku	Data Sesaun	No. Partisipante	Preparasaun material no akumula material	Talitu Madabeno	1 sesssion on Apr. 15, 2014 4 sesaun hosi Apr. 21 to Maiu 23, 2014	8 membru 28total membru	Manutensaun kompos	Talitu Madabeno	1 sesssion on Aug. 21, 2014 4 sesaun hosi Jul. 8 to Aug. 27, 2014	5 membru 24total membru	Fila rai	Talitu Madabeno	1 sesssion on Aug. 12, 2014 4 sesaun hosi Aug. 12 to Sep. 10, 2014	5 membru 27total membru	Aplikasaun Kompos	Talitu Madabeno	1 sesssion on Sep. 4, 2014 4 sesaun hosi Oct. 8 to Nov. 4, 2014	5 membru 25total membru	Selssaun no Kuda fini	Talitu Madabeno	1 sesssion on Nov. 6, 2014 4 sesaun hosi Nov. 17 to Dec. 3, 2014	5 membru 27total membru	Produsaun adubu ben	Talitu Madabeno	1 sesssion on Apr. 10, 2014 4 sesaun hosiMaiu 26 to Nov. 11, 2014	7 membru 27 total membru	Kuda ai-han animal nian	Talitu Madabeno	1 sesaun iha Dec. 11, 2014 4 sesaun hosi Feb. 5 to Mar. 5, 2015	5 membru Lieu 20 total membru	Manutensaun to’os ba dahuluk	Talitu Madabeno	1 sesaun iha Jan. 13, 2015 4 sesaun hosi Dec. 10, 2014 ba Jan. 17, 2015	5 membru Pelumenus 20 total membru	Manutensaun to’os ba daruak	Talitu Madabeno	1 sesaun iha Feb. 24, 2015 4 sesaun hosi Feb. 9 & 16, 2015	5 membru 21 total members	Manutensaun to’os ba daruak	Talitu Madabeno	1 sesaun iha Jan. 7, 2015 4 sesaun iha Dec. 15, 2014 – Jan. 27, 2015	5 membru 20 total membru	Manutensaun to’os	Talitu	1 sesaun iha Jan. 28, 2015	6 membru
Topiku	Suku	Data Sesaun	No. Partisipante																																															
Preparasaun material no akumula material	Talitu Madabeno	1 sesssion on Apr. 15, 2014 4 sesaun hosi Apr. 21 to Maiu 23, 2014	8 membru 28total membru																																															
Manutensaun kompos	Talitu Madabeno	1 sesssion on Aug. 21, 2014 4 sesaun hosi Jul. 8 to Aug. 27, 2014	5 membru 24total membru																																															
Fila rai	Talitu Madabeno	1 sesssion on Aug. 12, 2014 4 sesaun hosi Aug. 12 to Sep. 10, 2014	5 membru 27total membru																																															
Aplikasaun Kompos	Talitu Madabeno	1 sesssion on Sep. 4, 2014 4 sesaun hosi Oct. 8 to Nov. 4, 2014	5 membru 25total membru																																															
Selssaun no Kuda fini	Talitu Madabeno	1 sesssion on Nov. 6, 2014 4 sesaun hosi Nov. 17 to Dec. 3, 2014	5 membru 27total membru																																															
Produsaun adubu ben	Talitu Madabeno	1 sesssion on Apr. 10, 2014 4 sesaun hosiMaiu 26 to Nov. 11, 2014	7 membru 27 total membru																																															
Kuda ai-han animal nian	Talitu Madabeno	1 sesaun iha Dec. 11, 2014 4 sesaun hosi Feb. 5 to Mar. 5, 2015	5 membru Lieu 20 total membru																																															
Manutensaun to’os ba dahuluk	Talitu Madabeno	1 sesaun iha Jan. 13, 2015 4 sesaun hosi Dec. 10, 2014 ba Jan. 17, 2015	5 membru Pelumenus 20 total membru																																															
Manutensaun to’os ba daruak	Talitu Madabeno	1 sesaun iha Feb. 24, 2015 4 sesaun hosi Feb. 9 & 16, 2015	5 membru 21 total members																																															
Manutensaun to’os ba daruak	Talitu Madabeno	1 sesaun iha Jan. 7, 2015 4 sesaun iha Dec. 15, 2014 – Jan. 27, 2015	5 membru 20 total membru																																															
Manutensaun to’os	Talitu	1 sesaun iha Jan. 28, 2015	6 membru																																															

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																																																																																								
		<table border="1"> <tr> <td>ba 3</td> <td>Madabeno</td> <td>4 sesaun iha Mar. 5 to 28, 2015</td> <td>Pelumenus 20 total membru</td> </tr> </table> <p>b. To'os Demonstrasaun Sub-grupu</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topic</th> <th>Suku</th> <th>Date of Session</th> <th>No. of Partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Preparasaun material no akumula material</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun iha Apr. 16, 22 & 24, 2014</td> <td>32total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosiApr. 8 toJun. 13, 2014</td> <td>85total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun kompos</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun iha Jul. 1 & 8, 2014</td> <td>24total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosiJul. 14 toAug. 25, 2014</td> <td>67total membru</td> </tr> <tr> <td>Fila rai</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun hosiAug. 12toSep. 10, 2014</td> <td>28 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosiAug.11toOct. 07, 2014</td> <td>Pelumenus 70 membus</td> </tr> <tr> <td>Aplikasaun kompos</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun hosiSep.8&Oct. 28, 2014</td> <td>21 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosiSep.22toNov. 04, 2014</td> <td>71 total membru</td> </tr> <tr> <td>Selesaun no kari fini</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun hosiNov.13toDec. 03, 2014</td> <td>30 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosiNov.10toDec. 02, 2014</td> <td>74 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to'os ba dahuluk</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun hosi Dec. 12 to 14, 2014</td> <td>15 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosi Dec. 9 to 18, 2014</td> <td>Lidu 50 total membru</td> </tr> <tr> <td>Tau mulsa uza aitahan hosi ai-suporta teras</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun hosi Feb. 18 & 19, 2015</td> <td>20 total memberru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosi Feb. 9 to 25, 2015</td> <td>71 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kuda ai-han animal nian</td> <td>Talitu</td> <td>2 sesaun hosi Feb. 19 & 20, 2015</td> <td>12total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosi Feb. 5 to Mar. 11, 2015</td> <td>Lidu 50 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to'os ba daruak</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun hosi Jan. 13 to 29, 2015</td> <td>18 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosi Dec. 9, 2014 to Jan. 21, 2015</td> <td>Lieu 60 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to'os ba 3rd</td> <td>Talitu</td> <td>4 sesaun hosi Feb. 10 & 12, 2015</td> <td>24 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosi Jan. 19 to Mar. 5, 2015</td> <td>Lieu 50 total membru</td> </tr> <tr> <td>Koileta</td> <td>Talitu</td> <td>2 sesaun hosi Apr. 9 & 10, 2015</td> <td>38 total membru</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>14 sesaun hosi Mar. 30 to Apr. 13, 2015</td> <td>Lieu 70 total membru</td> </tr> <tr> <td>Post-koileta</td> <td>Talitu</td> <td>La iha</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Madabeno</td> <td>16 sesaun hosi May 25 to Jun. 8, 2015</td> <td>Lieu 70 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundaçao Halarae(2015)</i></p>	ba 3	Madabeno	4 sesaun iha Mar. 5 to 28, 2015	Pelumenus 20 total membru	Topic	Suku	Date of Session	No. of Partisipante	Preparasaun material no akumula material	Talitu	4 sesaun iha Apr. 16, 22 & 24, 2014	32total membru		Madabeno	16 sesaun hosiApr. 8 toJun. 13, 2014	85total membru	Manutensaun kompos	Talitu	4 sesaun iha Jul. 1 & 8, 2014	24total membru		Madabeno	16 sesaun hosiJul. 14 toAug. 25, 2014	67total membru	Fila rai	Talitu	4 sesaun hosiAug. 12toSep. 10, 2014	28 total membru		Madabeno	16 sesaun hosiAug.11toOct. 07, 2014	Pelumenus 70 membus	Aplikasaun kompos	Talitu	4 sesaun hosiSep.8&Oct. 28, 2014	21 total membru		Madabeno	16 sesaun hosiSep.22toNov. 04, 2014	71 total membru	Selesaun no kari fini	Talitu	4 sesaun hosiNov.13toDec. 03, 2014	30 total membru		Madabeno	16 sesaun hosiNov.10toDec. 02, 2014	74 total membru	Manutensaun to'os ba dahuluk	Talitu	4 sesaun hosi Dec. 12 to 14, 2014	15 total membru		Madabeno	16 sesaun hosi Dec. 9 to 18, 2014	Lidu 50 total membru	Tau mulsa uza aitahan hosi ai-suporta teras	Talitu	4 sesaun hosi Feb. 18 & 19, 2015	20 total memberru		Madabeno	16 sesaun hosi Feb. 9 to 25, 2015	71 total membru	Kuda ai-han animal nian	Talitu	2 sesaun hosi Feb. 19 & 20, 2015	12total membru		Madabeno	16 sesaun hosi Feb. 5 to Mar. 11, 2015	Lidu 50 total membru	Manutensaun to'os ba daruak	Talitu	4 sesaun hosi Jan. 13 to 29, 2015	18 total membru		Madabeno	16 sesaun hosi Dec. 9, 2014 to Jan. 21, 2015	Lieu 60 total membru	Manutensaun to'os ba 3 rd	Talitu	4 sesaun hosi Feb. 10 & 12, 2015	24 total membru		Madabeno	16 sesaun hosi Jan. 19 to Mar. 5, 2015	Lieu 50 total membru	Koileta	Talitu	2 sesaun hosi Apr. 9 & 10, 2015	38 total membru		Madabeno	14 sesaun hosi Mar. 30 to Apr. 13, 2015	Lieu 70 total membru	Post-koileta	Talitu	La iha	-		Madabeno	16 sesaun hosi May 25 to Jun. 8, 2015	Lieu 70 total membru
ba 3	Madabeno	4 sesaun iha Mar. 5 to 28, 2015	Pelumenus 20 total membru																																																																																																							
Topic	Suku	Date of Session	No. of Partisipante																																																																																																							
Preparasaun material no akumula material	Talitu	4 sesaun iha Apr. 16, 22 & 24, 2014	32total membru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosiApr. 8 toJun. 13, 2014	85total membru																																																																																																							
Manutensaun kompos	Talitu	4 sesaun iha Jul. 1 & 8, 2014	24total membru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosiJul. 14 toAug. 25, 2014	67total membru																																																																																																							
Fila rai	Talitu	4 sesaun hosiAug. 12toSep. 10, 2014	28 total membru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosiAug.11toOct. 07, 2014	Pelumenus 70 membus																																																																																																							
Aplikasaun kompos	Talitu	4 sesaun hosiSep.8&Oct. 28, 2014	21 total membru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosiSep.22toNov. 04, 2014	71 total membru																																																																																																							
Selesaun no kari fini	Talitu	4 sesaun hosiNov.13toDec. 03, 2014	30 total membru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosiNov.10toDec. 02, 2014	74 total membru																																																																																																							
Manutensaun to'os ba dahuluk	Talitu	4 sesaun hosi Dec. 12 to 14, 2014	15 total membru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosi Dec. 9 to 18, 2014	Lidu 50 total membru																																																																																																							
Tau mulsa uza aitahan hosi ai-suporta teras	Talitu	4 sesaun hosi Feb. 18 & 19, 2015	20 total memberru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosi Feb. 9 to 25, 2015	71 total membru																																																																																																							
Kuda ai-han animal nian	Talitu	2 sesaun hosi Feb. 19 & 20, 2015	12total membru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosi Feb. 5 to Mar. 11, 2015	Lidu 50 total membru																																																																																																							
Manutensaun to'os ba daruak	Talitu	4 sesaun hosi Jan. 13 to 29, 2015	18 total membru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosi Dec. 9, 2014 to Jan. 21, 2015	Lieu 60 total membru																																																																																																							
Manutensaun to'os ba 3 rd	Talitu	4 sesaun hosi Feb. 10 & 12, 2015	24 total membru																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosi Jan. 19 to Mar. 5, 2015	Lieu 50 total membru																																																																																																							
Koileta	Talitu	2 sesaun hosi Apr. 9 & 10, 2015	38 total membru																																																																																																							
	Madabeno	14 sesaun hosi Mar. 30 to Apr. 13, 2015	Lieu 70 total membru																																																																																																							
Post-koileta	Talitu	La iha	-																																																																																																							
	Madabeno	16 sesaun hosi May 25 to Jun. 8, 2015	Lieu 70 total membru																																																																																																							
Aplikasaun Tekniku ba To'os Individu	Apr. 2014 – Jun. 2015	<p>◆ Membru sira hosi grupu benefisariu sira mos aplika tekniku ne'ebé sira pratika ona iha EAT ba sira nia to'os rasik ho asistensia tekniku hosi ONG. To'o iha fin de Marsu 2015, maioria hosi sira aplika ona xave tekniku ba sira nia to'os rasik hanesan hatudu iha kraik ne'e.</p> <p>Nivel Aplikasaun xave tekniku ba to'os Membru sira</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>Grup</th> <th>No. Benefisariu</th> <th>Aplikasaun koms</th> <th>Aplikasaun Adubu Ben</th> <th>Kuda aihan animal nian iha teras</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Talitu</td> <td>2 grupu</td> <td>51</td> <td>40 / 52 (78%)</td> <td>40 / 52 (78%)</td> <td>26 / 52 (50%)</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>8 grupu</td> <td>151</td> <td>145 / 151 (96%)</td> <td>93 / 151 (62%)</td> <td>139 / 151 (92%)</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>10 grupu</td> <td>202</td> <td>185 / 203 (91%)</td> <td>133 / 203 (66%)</td> <td>165 / 203 (81%)</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundaçao Halarae (2015)</i></p>	Suku	Grup	No. Benefisariu	Aplikasaun koms	Aplikasaun Adubu Ben	Kuda aihan animal nian iha teras	Talitu	2 grupu	51	40 / 52 (78%)	40 / 52 (78%)	26 / 52 (50%)	Madabeno	8 grupu	151	145 / 151 (96%)	93 / 151 (62%)	139 / 151 (92%)	Total	10 grupu	202	185 / 203 (91%)	133 / 203 (66%)	165 / 203 (81%)																																																																																
Suku	Grup	No. Benefisariu	Aplikasaun koms	Aplikasaun Adubu Ben	Kuda aihan animal nian iha teras																																																																																																					
Talitu	2 grupu	51	40 / 52 (78%)	40 / 52 (78%)	26 / 52 (50%)																																																																																																					
Madabeno	8 grupu	151	145 / 151 (96%)	93 / 151 (62%)	139 / 151 (92%)																																																																																																					
Total	10 grupu	202	185 / 203 (91%)	133 / 203 (66%)	165 / 203 (81%)																																																																																																					

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

(9) Rezultadu hosi Eskola Agrikultor Tereru (EAT) ba Tinan Datoluk

Rezultadu hosi EAT tinan datoluk rezumu iha kraik ne'e

Sumariu Rezultadu hosi EAT tinan datoluk no Asistensia Tekniku

Programa Mikro	Suku	Rezultadu hosi Atividade																																																												
SUFP ho CBSE-MP	Faturasa Fadabloco	<p>◆ Grupu benefisariu sira mantein no maneja to'os demonstrasaun ne'ebé ezisti ona (to'os demonstrasaun jeral 10 no to'os sub-grupu 31) liuhusi EAT tinan datoluk.</p> <p>◆ Lihosi EAT, grupu benefisariu koileta batar, Forerai, no fore kuda ona iha to'os demonstrasaun jeral no to'os demonstrasaun sub-grupu. Tabela tuir mai hatudu Produsaun ai-han no volume fini kuda iha to'os demonstrasaun.</p> <p>Volume Koileta iha To'os demonstrasaun ba SUFP ho CBSE-MP</p> <p>a. To'os Demonstrasaun Jeral (unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. of plots</th> <th colspan="2">Batar (Fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (Fini diak)</th> <th colspan="2">Kota (Local)</th> </tr> <tr> <th>Fini kuda</th> <th>Koileta</th> <th>Fini kuda</th> <th>Koileta</th> <th>Fini kuda</th> <th>Koileta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>6 plots</td> <td>15</td> <td>435</td> <td>15</td> <td>162</td> <td>12</td> <td>33</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 plots</td> <td>8</td> <td>979</td> <td>8</td> <td>169</td> <td>8</td> <td>69</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>10 plots</td> <td>23</td> <td>1,414</td> <td>23</td> <td>331</td> <td>20</td> <td>102</td> </tr> </tbody> </table> <p>b. To'os Demonstrasaun Sub-grupu (unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. of plots</th> <th colspan="2">Batar (Fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (Fini diak)</th> <th colspan="2">Koto (Lokal)</th> </tr> <tr> <th>Fini kuda</th> <th>Koileta</th> <th>Fini kuda</th> <th>Koileta</th> <th>Fini kuda</th> <th>Koileta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>15plots</td> <td>33</td> <td>590</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>15</td> <td>33</td> </tr> </tbody> </table>	Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)		Forerai (Fini diak)		Kota (Local)		Fini kuda	Koileta	Fini kuda	Koileta	Fini kuda	Koileta	Faturasa	6 plots	15	435	15	162	12	33	Fadabloco	4 plots	8	979	8	169	8	69	Total	10 plots	23	1,414	23	331	20	102	Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)		Forerai (Fini diak)		Koto (Lokal)		Fini kuda	Koileta	Fini kuda	Koileta	Fini kuda	Koileta	Faturasa	15plots	33	590	0	0	15	33
Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)			Forerai (Fini diak)		Kota (Local)																																																							
		Fini kuda	Koileta	Fini kuda	Koileta	Fini kuda	Koileta																																																							
Faturasa	6 plots	15	435	15	162	12	33																																																							
Fadabloco	4 plots	8	979	8	169	8	69																																																							
Total	10 plots	23	1,414	23	331	20	102																																																							
Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)		Forerai (Fini diak)		Koto (Lokal)																																																								
		Fini kuda	Koileta	Fini kuda	Koileta	Fini kuda	Koileta																																																							
Faturasa	15plots	33	590	0	0	15	33																																																							

Programa Mikro	Suku	Rezultadu hosi Atividade																																																												
		<table border="1"> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>16plots</td> <td>32</td> <td>1,289</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>26</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>31 plots</td> <td>55</td> <td>1,879</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>41</td> <td>123</td> </tr> </table> <p>Rekursu: RAEBIA Timor-Leste(2015)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Performansia ai-han iha Faturasa la diak hanesan espera, maibé Rezultadu batar iha to'os demonstrasaun jeral no sub-grupu iha Fadabloco signifikante bo'ot tebes kompara ho Rezultadu nasional nian. ◆ Hanesan iha atividade tinan daruak nian, grupu benefisariu sira popa ona montante fini ne'ebé substansial hosu variedade fini diak batar no Forerai ba tempu kuda tuir mai hanesan hatudu iha kraik ne'e. <p style="text-align: center;">Volume Fini ba Tempu Kuda iha 2015/2016</p> <p style="text-align: right;">(unit: kg)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>No. of plots</th> <th>Batar (Fini diak)</th> <th>Forerai (Fini diak)</th> <th>Koto (Lokal)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Faturasa</td> <td>6 plots</td> <td>250</td> <td>149</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Fadabloco</td> <td>4 plots</td> <td>454</td> <td>118</td> <td>41</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>10 plots</td> <td>654</td> <td>267</td> <td>61</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: RAEBIA Timor-Leste(2015)</p>	Fadabloco	16plots	32	1,289	0	0	26	90	Total	31 plots	55	1,879	0	0	41	123	Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)	Forerai (Fini diak)	Koto (Lokal)	Faturasa	6 plots	250	149	20	Fadabloco	4 plots	454	118	41	Total	10 plots	654	267	61																								
Fadabloco	16plots	32	1,289	0	0	26	90																																																							
Total	31 plots	55	1,879	0	0	41	123																																																							
Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)	Forerai (Fini diak)	Koto (Lokal)																																																										
Faturasa	6 plots	250	149	20																																																										
Fadabloco	4 plots	454	118	41																																																										
Total	10 plots	654	267	61																																																										
IG/LD-MP	Fadabloco	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupu fetu sira ne'ebé involve iha produsaun kripik aifarina halo ona osan liu US\$3,000 hosi faan kripik aifarina to'o iha fin de Juñu 2015. ◆ Iha Abril 2015, grupu fetu sira hahu mikro kreditu ba membru sira no sira ho ativu ona partisipa iha produsaun kripik aifarina. Total US\$940 fó ba membru sira impresta ho nia funan 6% ba tinan ida. ◆ Membru sira hosi grupu fetu bele ona halo osan hosi atividade vida moris tuir mai mesmo montante hosi rendimentu la aas hanesan osan ne'ebé hetan hosi produsaun kripik aifarina. - Produsaun sha herbal - Uza makina suku 																																																												
SPTPP-MP	Madabeno Talitu	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Hosi viveru 14 ne'ebé hari'i iha 2013, total hosi grupu benefisariu 13 produs ona ai-oan iha sira nia viveru iha 2014/2015, no sira restu mantein atividade ba atendentu ai-oan ne'ebé sei iha viveru iha 2014/2015. ◆ Pelumenus ai-oan 14,000, hanesan ai-oan 4,660 iha Talitu no ai-oan 9,370 iha Madabeno, kuidadu ona liuhusi sesaun EAT iha 2014/2015 hanesan hatudu iha kraik ne'e. ◆ Hosi ai-oan 14,000, ai-oan 13,900 kuda ona ona hosi total membru 273 iha suku rua iha fin de Febreiro 2015. Pelumenus ai-oan kelengkeng 160 rai hela iha viveru iha Madabeno tanba sira kiik los atu bele kuda iha to'os. <p style="text-align: center;">No. Ai-oan produs iha Viveru no Kuda ona hosi Membru sira iha 2014/2015</p> <p style="text-align: right;">(Unit: Pcs.)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Species</th> <th>Talitu</th> <th>Madabeno</th> <th>Total</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4">Ai-oan transplanta iha 2013</td> </tr> <tr> <td>Sabraka</td> <td>362/362</td> <td>574/574</td> <td>936/936</td> </tr> <tr> <td>Derok</td> <td>0/0</td> <td>77/77</td> <td>77/77</td> </tr> <tr> <td>Kameli</td> <td>311/311</td> <td>1,307/1,307</td> <td>1,618/1,618</td> </tr> <tr> <td>Sub-total</td> <td>673/673</td> <td>1,958/1,958</td> <td>2,631/2,631</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Ai-oan transplanta iha 2014</td> </tr> <tr> <td>Rambutan</td> <td>2,163/2,163</td> <td>2,388/2,388</td> <td>4,551/4,551</td> </tr> <tr> <td>Kelengkeng</td> <td>548/548</td> <td>395/581</td> <td>943/1,129</td> </tr> <tr> <td>Cengkeh</td> <td>294/294</td> <td>1,978/1,978</td> <td>2,272/2,272</td> </tr> <tr> <td>Tka (local)</td> <td>266/266</td> <td>754/754</td> <td>1,020/1,020</td> </tr> <tr> <td>L19</td> <td>330/330</td> <td>1,091/1,091</td> <td>1,421/1,421</td> </tr> <tr> <td>Caliandra</td> <td>390/390</td> <td>616/616</td> <td>1,007/1,007</td> </tr> <tr> <td>Sub-total</td> <td>3,991/3,991</td> <td>7,186/7,408</td> <td>11,177/11,399</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>4,664/4,664</td> <td>9,144/9,366</td> <td>13,808/14,030</td> </tr> </tbody> </table> <p>Note: figura iha sorin karuk mak numeru ai-oan kuda hosi Membru sira, no sira ne'ebé iha los mak sira ne'ebé produs iha viveru. Rekursu: Fundação Halarae (2015)</p>	Species	Talitu	Madabeno	Total	Ai-oan transplanta iha 2013				Sabraka	362/362	574/574	936/936	Derok	0/0	77/77	77/77	Kameli	311/311	1,307/1,307	1,618/1,618	Sub-total	673/673	1,958/1,958	2,631/2,631	Ai-oan transplanta iha 2014				Rambutan	2,163/2,163	2,388/2,388	4,551/4,551	Kelengkeng	548/548	395/581	943/1,129	Cengkeh	294/294	1,978/1,978	2,272/2,272	Tka (local)	266/266	754/754	1,020/1,020	L19	330/330	1,091/1,091	1,421/1,421	Caliandra	390/390	616/616	1,007/1,007	Sub-total	3,991/3,991	7,186/7,408	11,177/11,399	Total	4,664/4,664	9,144/9,366	13,808/14,030
Species	Talitu	Madabeno	Total																																																											
Ai-oan transplanta iha 2013																																																														
Sabraka	362/362	574/574	936/936																																																											
Derok	0/0	77/77	77/77																																																											
Kameli	311/311	1,307/1,307	1,618/1,618																																																											
Sub-total	673/673	1,958/1,958	2,631/2,631																																																											
Ai-oan transplanta iha 2014																																																														
Rambutan	2,163/2,163	2,388/2,388	4,551/4,551																																																											
Kelengkeng	548/548	395/581	943/1,129																																																											
Cengkeh	294/294	1,978/1,978	2,272/2,272																																																											
Tka (local)	266/266	754/754	1,020/1,020																																																											
L19	330/330	1,091/1,091	1,421/1,421																																																											
Caliandra	390/390	616/616	1,007/1,007																																																											
Sub-total	3,991/3,991	7,186/7,408	11,177/11,399																																																											
Total	4,664/4,664	9,144/9,366	13,808/14,030																																																											
SUFP-MP	Madabeno Talitu	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membru grupu benefisariu sira maneja no mantein ona to'os demonstrasaun jeral lima (5) no to'os demonstrasaun sub-grupu 20 liuhusi sesaun EAT iha iha 2014/2015. ◆ Rezultadu produsaun batar iha to'os demonstrasaun jeral no sub-grupu sei menus los kompara ho produsaun nasional nian. Tabela tuir mai hatudu batar ne'ebé koileta iha to'os demonstrasaun jeral no Sub-grupu. <p style="text-align: center;">Volume Koileta iha To'os Demonstrasaun ba SUFP ho CBSE-MP</p> <p style="text-align: right;">(unit: kg)</p> <p>a. To'os Demonstrasaun Jeral</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. plots</th> <th colspan="2">Batar (Fini diak)</th> <th colspan="2">Koto (Lokal)</th> <th colspan="2">Forerai (Lokal)</th> </tr> <tr> <th>Volume fini</th> <th>Koileta</th> <th>Volume fini</th> <th>Koileta</th> <th>Volume Koileta</th> <th>Koileta</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Talitu</td> <td>1 plot</td> <td>2.0</td> <td>50</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Madabeno</td> <td>4 plots</td> <td>4.5</td> <td>181</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	Suku	No. plots	Batar (Fini diak)		Koto (Lokal)		Forerai (Lokal)		Volume fini	Koileta	Volume fini	Koileta	Volume Koileta	Koileta	Talitu	1 plot	2.0	50	-	-	-	-	Madabeno	4 plots	4.5	181	-	-	-	-																														
Suku	No. plots	Batar (Fini diak)			Koto (Lokal)		Forerai (Lokal)																																																							
		Volume fini	Koileta	Volume fini	Koileta	Volume Koileta	Koileta																																																							
Talitu	1 plot	2.0	50	-	-	-	-																																																							
Madabeno	4 plots	4.5	181	-	-	-	-																																																							

Programa Mikro	Suku	Rezultadu hosi Atividade							
		Total	5 plots	6.5	231	-	-	-	-
b.To'os demonstrasaun Sub-group (unit: kg)									
		Suku	No. plots	Batar (Fini diak)		Koto(Lokal)		Forekeli (Lokal)	
				Volume fini	Koileta	Volume fini	Koileta	Volume fini	Koileta
		Talitu	4 plots	6.0	206	-	-	-	-
		Madabeno	16 plots	20.5	960	-	-	-	-
		Total	20 plots	26.5	1,166	-	-	-	-

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

(10) Evaluasaun Final hosi Programa Mikro

ONG aranja no halao ona enkontru lora ida ba kada respetivu programa mikro ho benefisariu/grupu fetu sira iha data tuir mai hodi ajuda membru sira evalua rezultadu programa mikro no dezenvolve planu servisu hosi respetivu programa mikro atu nune'/membru sira bele kontinua atividade hanesan iha periodu postu-projetu.

Programa mikro	Suku	Data	No. partisipante
SUFP ho CBSE-MP	Faturasa	Juñu24, 2015	21 partisipante
	Fadabloco	Juñu 25, 2015	38partisipante
IG/LD-MP	Fadabloco	Juñu 25, 2015	Data la disponivel
SPTPP-MP	Madabeno	March 4, 2015	27 partisipante
	Talitu	March 6, 2015	21 partisipante
SUFP-MP	Madabeno	Jullu 17, 2015	24 partisipante
	Talitu	Juñu 3, 2015	21 partisipante

Rekursu: Fundação Halarae (2015)

Iha enkontru, ONG ajuda ona membru sira hosi benefisariu/grupu fetu:

- ◆ Reviu performansia membru sira no rezultadu hosi atividade iha 2014/2015;
- ◆ Diskuti difikuldade ruma ne'ebé sira infrenta durante operasaun no kauza hosi difikuldade no mós solusan posivel ne'ebé bele foti;
- ◆ Evalua efektividade no aplikabilidade tekniku introdus hosi programa mikro; no
- ◆ Diskuti no dezenvolve planu servisu annual hosi programa mikro karik benefisariu/grupu fetu hatudu sira nia hakarak atu kontinua atividade hanesan iha 2015/2016 ho sira nia iniativu rasik.

Benefisariu/grupu fetu hosi programa mikro, ekseptu sira ne'ebé hosi SUFP-MP iha Suku Madabeno no Talitu, desidi ona atu kontinua atividade programa mikro mesmo ho suporta limitadu hosi ONG. Tanba ne'e, sira prepara planu servisu annual hosi programa mikro iha 2015/2016 ho assistensia hosi ONG hanesan iha relatoriu ida ne'e.

3.5.2 Rezultadu hosi Suku Faze (Batch) daruak sira

Programa mikro hosi suku faze daruak implementa ona iha maneira hanesan sira ne'ebé implementa ona iha suku faze dahuluk sira. Servisu preparatoriu hahu iha Janeiru 2013, no programa mikro implemena ona ba pelumenus tinan rua (2) hosi Abril 2013 to'o Agustu 2015.

(1) Servisu Preparatoriu iha Tinan Dahuluk (1st)



ONG sira aranja no halao ona enkontru tuir mai ho komunitade sira iha Suku Hautoho no Tohumeta hodi organiza grupu benefisariu ne'ebé bele sai korpo prinsipal ba implementasaun programa mikro iha nivel suku.

- Enkontru hodi organiza grupu benefisariu sira ba implementasaun programa mikro iha nivel aldeia

- Vizita kрузu ba suku sira ne'ebé iha atividade hanesan introdus/aplika ona hosi komunitade sira
- Enkontru hodi dezenvolve planu servisu (jeral no planu servisu annual) ba implementasaun hosi programa mikro

Rezultadu hosi enkontru no vizita kрузu rezumu iha kraik.

Servisu Preparatoriu iha Suku Faze Daruak sira

Atividade	Liña jeral hosi atividade	Rezultadu hosi atividade
Organiza grupu benefisariu 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Enkontru dahuluk hodi esplika liña jeral hosi programa mikro no nesidade hosi formasaun grupu ba Implementasaun programa mikro ◆ Enkontru daruak hodi hili Membru sira hosi grupu benefisariu ho introdusaun hosi kriteria no elijibilidade ba membru sira ◆ Enkontru ba datuluk hodi determina vizaun no misan hosi grupu benefisariu no defini papel no responsabilidade hosi respetivu Membru sira 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupu benefisariu tolu (3) komposto hosi Membru 110 forma ba SUFP ho CBSE-MP ihaHautoho. ◆ Grupu fetu tolu (3) komposto hosi fetu 30 forma ba IG/LD-MP iha Hautoho ◆ Grupu benefisariu walu (8) komposto hosi Membru 87 forma ba SUB/PF-MP iha Tohumeta Tohumeta ◆ Rezulasaun hosi respetivu grupu benefisariu sira prepara hosi grupu benefisariu sira iha suku tarjetu ho assistensia hosi ONG no Ekipa Projetu JICA.
Vizita Exposure/ Estudu Kрузu ba Grup Benefisariu 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Estudu kрузu ba Membru principal sira hosi grupu benefisariu hodi vizita suku sira ne'ebé introdus no aplika ona hosi komunitade ◆ Enkontru entre Membru sira hosi grupu benefisariu no Membru sira hosi suku ne'ebé hetan vizita ◆ Enkontru ho Membru seluk sira ne'ebé la partisipa iha estudu kрузu/estudy tour hodi fahe informasaun 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Total Membru 20 hosu SUFP-MP/SUFP ho CBSE-MP ihaSukuHautohovizita ona SukuUmakaduak, Municipio Manatutu hodi observa tekniku agrikultura railolon. ◆ Total fetu 19 hosi IG/LD-MP iha Suku Hautoho vizita ona Suku Fadabloco hodi halo enkontru ho Membru sira hosi programa mikro hanesan iha Fadabloco no observa Treinamentu pratika direktamente kona-ba halo pasta hosi hena uzadu. ◆ Total Membru 30 hosi SUB/PF-MP ihaSukuTohumeta vizita SukuLiurai, Municipipo Aileu hodi abserva uza Integradu to'os permanente iha suku ne'e.
Preparasaun planu servisu ba Programa Mikro	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Workshop loron hodi dezenvolve liña jeral no planu servisu annual hosi programa mikro iha maneira parsipatoriu. 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Planu servisu hotu hosi respetivu programa mikro dezenvolve ona hosi membru grupu benefisariu sira.


Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

(2) Eskola Agrikultor Terrenu (EAT) tinan dahuluk no Asistensia Tekniku

ONG sira aranja no halao ona atividade tuir mai iha EAT tinan dahuluk hosi respetivu programa mikro.

Sumariu hosi EAT tinan dahuluk no Asistensia Tekniku

a. SUFP ho CBSE-MP ihaSuku Hautoho


Topiku/Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade
Halo kompos inklui manutensaun kompos	Jun. – Aug. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu loron rua (2) kona-ba halo kompos ba kada to'os demonstrasaun tolu (3) iha Suku Hautoho. Total Membru 228 atende sesaun ne'e no aprende oinsá atu prepara no akumulaa material ba halo kompos. ◆ Iha Jullu no Agustu 2013, ONG liutan halao sesaun loron rua (2) hosi treinamentu pratika direktamente iha manutensaun kompos iha kada to'os demonstrasaun ho partisipasaun hosi total Membru 200. Membru sira ne'ebé atende sesaun ne'e aprende oinsá atu fila kompos no kahur kompos hodi halais prosesu fermentasaun kompos. 

Topiku/Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade
Delinausaun liña kontur no aplikasaun sasukat konsersasaun rai	Jul. and Aug. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu lora ida (1) kona-ba delinausaun liña kontur no sesaun lora rua (2) to'o hat (4) kona-ba aplikasaun sasukat konsersasaun rai iha to'os demonstrasaun. Total Membru 342 atende sesaun ne'e no pratika tekniku i) halo Kuadru-A, ii) delinausaun liña kontur uza Kuadru-A iii) halo teras banku, no halo teras kontus kompos iha to'os demonstrasaun.
Fila rai ho Aplikasaun kompos	Aug. and Oct. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu lora ida (1) kona-ba fila rai iha Agustu no sesaun lora ida (1) seluk kona-ba aplikasaun kompos iha Novembru iha kada to'os demonstrasaun ◆ Total membru 67 no membru 88 atende sesaun ne'e, respetivamente, no pratola tekniku sira hosi fila rai no aplikasaun kompos iha to'os demonstrasaun.
Selesaun fini no kuda fini	Oct. and Nov. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu lora ida (1) kona-ba selesaun fini no sesaun lora ida seluk kona-ba kuda fini iha kada to'os demonstrasaun iha Outobru no Novembru 2013, respetivamente. ◆ Total Membru 222 atende sesaun ne'e no aprende atu hili kualidade fini no material atu kuda no kari'i/kuda iha spasu ne'ebé uniforme iha to'os demonstrasaun.
Halo adubu ben	Dec. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao Treinamentu lora ida kona-ba halo adubu ben iha kada to'os demonstrasaun ◆ Total Membru 105 atende sesaun ne'e no halo adubu ben uza material lokal disponivel.
Manutensaun to'os	Dec. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu pratika direktamente lora ida (1) kona-ba manutensaun to'os iha kada to'os demonstrasaun iha Dezembru 2013. ◆ Total Membru 102 atende ona sesaun ne'e no pratika tekniku hamós du'ut, tau mulsa, aplika adubu ben, no hadia teras iha to'os demonstrasaun.
Kuda fehuk midar maran	Dec. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Total membru 74 pratika ona tekniku kuda liña fehuk midar iha sesaun Treinamentu lora ida (1) halao iha to'os demonstrasaun.
Aplikasaun adubu matak	Feb. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu lora ida (1) kona-ba aplikasaun adubu matak iha kada to'os demonstrasaun ho partisipasaun hosi total Membru 98. ◆ Membru sira ne'ebé atende sesaun ne'e aprende atu kuda "lehe (ai legume hodi taka rai)" hanesan ai-han taka rai no mós adubu matak.
Koileta no posto-koileta	Mar. and Apr. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Sesaun lora rua (2) halao iha to'os demonstrasaun hodi introdus tekniku kona-ba koileta no posto-koileta batar. Total Membru 192 atende ona sesaun ne'e no aprende tekniku ne'e espesialmente tekniku koleksaun no rai fini.
Hadia teras no manutensaun to'os	My. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu ida (1) kona-ba manutensaun to'os iha kada to'os demonstrasaun ho partisipasaun hosi total Membru 75. ◆ Partisipante sira involve ona iha hadia kabunun kontur no mós teras iha to'os demonstrasaun.
OJT kona-ba aplika tekniku to'os foho lolon Sustentavel	Maiu 2013 to Mar. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membru principal sira hosi grupu benefisariu pratika ona tekniku balun iha to'os demonstrasaun ho sira nia inisiativu rasik. Partikularmente, sira involve ona iha hamós du'ut, tau mulsa no adubu adisional hosi uza adubu ben hodi mantein kresimentu ai-han nian iha to'os demonstrasaun.




b. IG/LD-MP iha Suku Hautoho

Topiku/Tekniku	Fulan Treinamentu	Rezultadu hosi Atividade
Asesmentu Rekursu no Identifikasaun atividade vida moris potensial	Mar. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupu fetu sira avalia rekursu natural disponivel iha suku no identifika ona atividade vida moris tuir mai hanesan atividade vida moris potensial. i) Produsaun modo masin ii) Produsaun fehuk midar maran iii) Produsaun sha herbal iv) Produsaun kripik aifarina v) Uza makina suku
Produsaun modo masin	Jun. and Aug. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu lora ida (1) kona-ba Produsaun modo masin (budu modo) ho partisipasaun hosi Membru 20 hosi grupu fetu tolu (3). ◆ Total Membru 13 hosi grupu check ona kualidade modo masin/budu ho assistensia tekniku hosi ONG semana rua depois de sesaun treinamentu. ◆ Iha Agustu 2013, bainhira prosesu fermentasaun remata, ONG halao sesaun ikus ba check kualidade no tau ba pakote produtu final ho partisipasaun hosi Membru 15 hosi grupu ne'e.
Produsaun fehuk midar maran	Jul. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Sesaun lora ida (1) ba produsaun fehuk maran midar halao hosi ONG ho partisipasaun hosi Membru 19. Membru sira aprende oinsá atu prosesa fehuk midar, hanesan tekniku loke fehuk kulit, daan, koa fehuk midar durante sesaun ne'e. ◆ ONG halao sesaun ida seluk depois de semana ida sesaun treinamentu hodi check no

Topiku/Tekniku	Fulan Treinamentu	Rezultadu hosi Atividade
		evalua kualidade fehuk midar maran Hamutuk ho Membru sira. Membru sira ne'ebé atende sesaun ne'e bele aprende importansia hosi prosesu habai tanba sira observa pelumenus produtu hotu ne'ebé produs sai kulafur tanba habai la ho suficiente.
Produsaun sha herbal	Sep. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG aranja no halao ona sesaun treinamentu lora ida (1) kona-ba Produsaun sha herbal ho partisipasaun hosi Membru 23 hosi grupu nee. ◆ Sesaun ida seluk halao hodi check kualidade sha herbal ho membru sira hosi grupu ne'e. Fó hanoin ba membru sira ne'ebé atende sesaun ne'e atu tuir padraun ne'ebé estabese hosi PARCIC hodi faan sha herbal. 
Produsaun kripik aifarina	Nov. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu lora ida (1) ho partisipasaun hosi Membru sia (9) hosi grupu ne'e. Sira aprende no pratika ona tekniku hosi halo kripik aifarina.
Uza Makina Suku	Jan. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu hat (4) kona-ba uza makina suku ba grupu tolu (3). total membru 93 atende sesaun ne'e no aprende oinsá atu uza makina suku hodi hadia no halo ropa. ◆ Iha Febreiru no Marsu 2014, membru sira uza ona makina suku ho sira nia inisiativu hodi pratika tekniku suku .

c. SUB/PF-MP ihaSuku Tohumeta

Topiku/Tekniku	Fulan Treinamentu	Rezultadu hosi Atividade
Halo kompos no manutensaun kompos	Apr., Maiu and Jul. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun lora rua (2) to'o tolu (3) kona-ba halo kompos iha kada to'os demonstrasaun iha Abril no Maiu 2013, no sesaun lora ida (1) seluk kona-ba fila/kahur kompos halao iha kada to'os iha Julu 2013. Total Membru 293 atende sesaun tekniku ke'e raikuak ne'ebé diak ba kompos, prepara no enxe material ba raikuak no kahur material kompos
Delinausaun hosi liña kontur no aplikasaun tekniku kontur kompos	Jun. and Sep. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Iha Juñu 2013, total membru 186 aprende no pratika ona tekniku halo kadru-A no delinausaun liña kontur uza kadru-A liuhosi kursu treinamentu lora rua (2) to'o tolu (3) halao iha toos demonstrasaun. ◆ ONG mós halao ona sesaun treinamentu lora ida (1) kona-ba aplikasaun tekniku kontur kompos iha kada toos demonstrasaun ho partisipasaun hosi total Membru 84 iha Setembre 2013. ◆ Membru sira ne'ebé partisipa iha sesaun ne'e aprende oinsá atu dezenvolve teras kontur kompos iha to'os demonstrasaun. 
Fila rai no Aplikasaun kompos	Sep. and Oct. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu lora ida (1) kona-ba fila rai no aplikasaun kompos iha kada toos demonstrasaun. Membru hotu (Membru 85) atende sesaun nee no aprende/pratika tekniku rua ne'e.
Aplikasaun kompos basket	Sep. and Oct. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membru sira mós aprende oinsá atu aplika kompos basket liuhosi sesaun Treinamentu lora ida (1) halao iha kada to'os demonstrasaun.
Selesaun no kuda fini batar no fore	Sep. and Oct. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu lora ida (1) kona-ba selesaun fini no kuda batar no fore tuir liña iha kada to'os demonstrasaun. ◆ Total Membru 79 ne'ebé partisipa iha sesaun ne'e no aprende oinsá atu hili fini kualidade no kuda batar kahur ho fore ho spasu ne'ebé uniforme (batar: 1 m x 0.5 m no fore: 1 m x 0.3-0.4 m) iha to'os demonstrasaun.
Ke'e raikuak no enxe fali rai ho kompos	Nov. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG mós treinu Membru 84 hodi ke'e raikuak no enxe fali rai ne'e ho kompos ba kuda ai-oan iha to'os demonstrasaun. Sesaun lora ida (1) halao iha kada to'os demonstrasaun ba objetivu ne'e.
Halo adubu ben	Nov. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun Treinamentu lora ida (1) iha to'os demonstrasaun no treinu total Membru 81 kona-ba oinsá atu halo adubu ben uza material lokal disponivel.
Kuda fehuk midar, aifarina no fore mungu	Dec. 2013 and Jan. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Total membru 165 hosi grupu benefisariu sira aprende no pratika ona tekniku hosi kuda aifarina/fehuk midar/fore mungu iha espasu ne'ebé uniforme iha sesaun lora ida (1) to'o rua (2) ba respetivu aihan iha to'os demonstrasaun.
Manutensaun to'os	Dec. 2013	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Sesaun Treinamentu lora ida (1) kona-ba manutensaun to'os halao hosi ONG iha to'os demonstrasaun. Total membru 64 aprende no pratika ona tekniku hamós du'ut, aplika adubu ben, tau mulsa, no hadia teras/kabun kontur iha to'os demonstrasaun.
Hari animal luhan	Nov. 2013 to Feb. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Total Membru 170 hosi grupu benefisariu atende sesaun lora balu kona-ba hari animal luhan iha kada to'os demonstrasaun no aprende oinsá atu hari bibi luhan uza material lokal disponivel no uza animal ten kolekta hosi animal luhan ba halo to'os, totalmente, ONG halao sesaun 23 iha suku.
Koileta no posto-koileta	Apr. and Maiu 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ ONG halao sesaun treinamentu lora ida (1) kona-ba koileta no posto koileta iha kada to'os demonstrasaun. ◆ Total Membru 22 atende sesaun ne'e no aprende oinsá atu i) hili batar ba selesaun

Topiku/Tekniku	Fulan Treinamentu	Rezultadu hosi Atividade
		fini, ii) habai batar fulin, iii) koileta batar musan ba fini, no iv) rai fini uza masa.
Maintenance of terraces	Apr. and Maiu 2014	◆ ONG halao sesaun Treinamentu lora ida (1) ka rua (2) iha kada to'os demonstrasaun no Membru 97 hodi hadia no hadiak kabubun kontur hosi teras kontur kompos iha to'os demonstrasaun.
Aplikasaun Teknuku ba to'os individual sira	Apr. 2013 to Mar. 2014	◆ Mesmo iha realidade hatudu katak "Aprosimada etapa-rua" sedauk introdus iha Suku Tohumeta iha tinan dahuluk, Membru hosi grupu benefisariu sira ajuda malu ona aplika teknuku ne'ebé sira aprende iha to'os demonstrasaun ba sira nia to'os rasik. To'o iha fin de Fevereiro 2014, Membru hotu (Membru 85) aplika ona xave teknuku hosi to'os foho lora Sustentavel, hanesan, halo kompos, aplikasaun kontur kompos, fila rai ho aplikasaun kompos, kuda spesie aifuan, no aplikasaun adubu ben, ba iha sira nia to'os rasik.

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

(3) Rezultadu hosi Tinan dahuluk Eskola Agrikultor Terrenu (EAT)

Rezultadu hosi EAT ba tinan dahuluk rezumu iha kraik nee

Sumari Rezultadu hosi EAT ba tinan dahuluk no Asistencia Teknuku

Programa Mikro	Suku	Rezultadhu hosi Atividade																																
SUFP ho CBSE-MP	Haautoho	<p>◆ Total to'os demonstrasaun tolu (3) dezenvolve ona iha Suku Suku Haautoho.</p> <p>◆ Grupu benefisariu sira kuda ona batar (fini diak), Forerai (fini diak), no koto (fini lokal) iha to'os demonstrasaun liuhosi EAT oi-oin. Tabela tuir mai hatudu Produsaun hosi ai-han ne'ebé kuda iha to'os demonstrasaun.</p> <p style="text-align: center;">Volume koileta iha to'os demonstrasaun ba SUFP ho CBSE-MP</p> <p style="text-align: right;">(unit: kg)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. of plots</th> <th colspan="2">Batar (Fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (Fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (fini lokal)</th> </tr> <tr> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun <1</th> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun <1</th> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun <1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Haautoho</td> <td>3 plots</td> <td>6.7</td> <td>526.5</td> <td>5.5</td> <td>104.0</td> <td>3.0</td> <td>66.0</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: USC-CTL(2014)</i></p> <p>◆ Rasio media output (produsaun) to'o input (fini) aas liu rata-rata rezultadu nasional (1:50) maibe menus liu kompara ho potensial rezultadu Produsaun (1:100~150). To'os demonstrasaun ida hatudu performansia ne'ebé menus tanba fertilidade rai ne'ebé menus ho aplikasaun kompos ne'ebé limitadu, no iha to'os seluk mak sujere katak sei bele atu atinji pelumunus tonelada 3 kada hektar sei kraik rai no Kondisaun klima favorese.</p> <p>◆ Liutan, ONG ajuda ona grupu benefisariu sira iha koleksaun no rai fini ba tempu kuda iha 2014 ba rezultadhu hosi kursu Treinamentu postu-koileta. Pelumenus 50% hosi batar musan koileta no rai hanesan fini ba tempu kuda iha 2014 hanesan hatudu tuir mai.</p> <p style="text-align: center;">Volume fini rai rai ba tempu kuda iha 2013/2014</p> <p style="text-align: right;">(unit: kg)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Suku</th> <th>No. of plots</th> <th>Batar (fini diak)</th> <th>Forerai (fini diak)</th> <th>Forerai (fini lokal)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Haautoho</td> <td></td> <td>258.5</td> <td>79.0</td> <td>17.0</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: USC-CTL (2014)</i></p>	Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)		Forerai (Fini diak)		Forerai (fini lokal)		Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Produsaun <1	Haautoho	3 plots	6.7	526.5	5.5	104.0	3.0	66.0	Suku	No. of plots	Batar (fini diak)	Forerai (fini diak)	Forerai (fini lokal)	Haautoho		258.5	79.0	17.0
Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)			Forerai (Fini diak)		Forerai (fini lokal)																											
		Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Produsaun <1																											
Haautoho	3 plots	6.7	526.5	5.5	104.0	3.0	66.0																											
Suku	No. of plots	Batar (fini diak)	Forerai (fini diak)	Forerai (fini lokal)																														
Haautoho		258.5	79.0	17.0																														
IG/LD-MP	Haautoho	◆ Mesmo grupu feto sira kontinua ona pratika teknuku uza makina suku no halo fehuk midar maran ho sira nia inisiativu rasil, grupu nee sedauk bele halo osan hosi atividade ne'e iha tinan 2013/2014.																																
SUB/PF-MP	Tohumeta	<p>◆ Total to'os demonstrasaun walu (8) dezenvolve ona iha suku Suku Tohumeta.</p> <p>◆ Grupu benefisariu sira kuda ona batar (fini diak) no Forerai (fini diak no lokal) liuhosi EAT oi-oin no koileta ona ai-han sira nee iha to'os demonstrasaun hanesan hatudu tuir mai.</p> <p style="text-align: center;">Volume Koileta iha To'os demonstrasaun ba SUB/PF-MP</p> <p style="text-align: right;">(unit: kg)</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. of plots</th> <th colspan="2">Batar (Fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (fini lokal)</th> </tr> <tr> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun</th> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun</th> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Haautoho</td> <td>3 plots</td> <td>8.0</td> <td>1,010.0</td> <td>8.0</td> <td>19.0</td> <td>8.0</td> <td>8.0</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Fundação Halarae (2014)</i></p> <p>◆ Media (rata-rata) produsaun batar aas liu kompara ho media nasional. Rezultadhu sujere katak teknuku sira ne'ebé sira ne'ebé introdus bele drastikamente hadiak produtividade batar iha suku ne'e.</p> <p>◆ Hosi batar ne'ebé koileta, total 85 kg batar ba kada grupu poupa noa rai hanesan fini</p>	Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)		Forerai (fini diak)		Forerai (fini lokal)		Volume fini	Produsaun	Volume fini	Produsaun	Volume fini	Produsaun	Haautoho	3 plots	8.0	1,010.0	8.0	19.0	8.0	8.0										
Suku	No. of plots	Batar (Fini diak)			Forerai (fini diak)		Forerai (fini lokal)																											
		Volume fini	Produsaun	Volume fini	Produsaun	Volume fini	Produsaun																											
Haautoho	3 plots	8.0	1,010.0	8.0	19.0	8.0	8.0																											

Programa Mikro	Suku	Rezultadhu hosi Atividade
		ba tempu kuda iha 2014/2015. Montante fini rai hosi grupu menus los (pelumenus 8% hosi total koileta) kompara hp sira ne'ebé poupa iha suku tarjetu seluk, desde Membru individual sira hosi grupu ne'e mós bele atu produs montante batar suficiente iha sira nia to'os rasik.

Rekursu: Ekpa Projeto JICA (2015)

(4) Monitorizasaun Parsipatoriu no Evaluasaun Programa Mikro

Iha Febreiru/Marsu 2014, grupu benefisariu no grupu fetu sira hosi programa mikro iha Suku Hautoho no Tohumeta halo enkontru loron-rua ba kada programa mikro hodi evalua rezultadu hosi sesaun EAT tinan dahuluk no dezenvolve planu servisu annual hosi kada programam mikro ba tinan daruak.

Grupus benefisariu sira no ONG konkorga iha enkontru katak:

- i) Aprosima estensaun etapa-rua sei introdus iha kurikulum tinan daruak hosi SUFP ho CBSE-MP atu desemina xave tekniku ba membru ne'ebé barak liu se bele;
- ii) Ho konsideresaun atu faan ka hetan sira merkadu ba produitu sira ne'ebé produs hosi grupu fetu sira hosi IG/LD-MP iha Suku Hautoho atu nune'e sira bele iha motivaun atu kontinua atividade ne'e; no
- iii) Kuda ai-oan hosi aifuan inkorpora iha kurikulum SUB/PF desde membru sira hosi grupu benefisariu intende atu introdus spesie ai-fuan iha sira nia to'os hodi uza iha maneira ne'ebé integradu

(5) EAT (Eskola Agrikultor Terrenu) tinan daruak no Asistencia Tekniku

EAT tinan daruak no atividade assistensia tekniku seluk halao iha suku faze daruak rezumu iha kraik ne'e.

Sumariu hosi EAT Tinan daruak no Asistencia Tekniku


a. SUFP ho CBSE-MP iha Suku Hautoho

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																																												
Re-organiza Membru grupu benefisariu sira	Apr. 2014	<p>◆ Prior ba Kurikulum EAT tinan daruak. ONG ajuda grupu benefisariu hodi re-organiza Membru hosi respetivu grupu benefisariu sira sai sub-grupu tuir lokalidade hosi uma/to'os Membru sira nian. Tabela tuir mai hatudu sub-grupu ne'ebé re-organiza hosi respetivu grupu sira.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Reorganiza Grupus Benefisariu</th> </tr> <tr> <th>No. grupu</th> <th>No. Sub-grupu</th> <th>Average No. membru</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3 grupu</td> <td>10 sub-grupu</td> <td>8-13 membru/sub-grupu Total: 110 membru</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: RAEBIA Timor-Leste(2014)</p>	Reorganiza Grupus Benefisariu			No. grupu	No. Sub-grupu	Average No. membru	3 grupu	10 sub-grupu	8-13 membru/sub-grupu Total: 110 membru																																																			
Reorganiza Grupus Benefisariu																																																														
No. grupu	No. Sub-grupu	Average No. membru																																																												
3 grupu	10 sub-grupu	8-13 membru/sub-grupu Total: 110 membru																																																												
Treinamentu Pratika direktamen iha To'os Demonstrasaun Jeral	Maiu 2014–Maiu 2015	<p>◆ ONG halao sesaun Treinamentu pratika direktamente iha to'os demonstrasaun jeral iha Suku Hautoho.</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th colspan="4">EAT iha To'os Demonstrasaun Jeral</th> </tr> <tr> <th>Topiku</th> <th>Grupus</th> <th>Data treinamentu</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Halo kompos</td> <td>3 grupu</td> <td>6 sesaun hosi Maiu 08 to 29, 2014</td> <td>172 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun kompos</td> <td>3 grupu</td> <td>6 sesaun hosi Jun. 03 to Aug. 21, 2014</td> <td>191 total membru</td> </tr> <tr> <td>Hari animal luhan</td> <td>3 grupu</td> <td>3 sesaun hosi Sep. 5 to 23, 2014</td> <td>97 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fila rai ho Aplikasaun kompos</td> <td>3 grupu</td> <td>6 sesaun hosi Sep. 22 to Oct. 17, 2014</td> <td>215 total membru</td> </tr> <tr> <td>Selesaun no Kuda fini</td> <td>3 grupu</td> <td>6 sesaun iha Nov. 24, 25, & 26, 2014</td> <td>185 total membru</td> </tr> <tr> <td>Halo adubu ben</td> <td>3 grupu</td> <td>6 sesaun iha Dec. 4 & 5, 2014</td> <td>92 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun To'os (1st time)</td> <td>3 grupu</td> <td>6 sesaun iha Dec. 17, 18, & 19, 2014</td> <td>209 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kuda aifarina no fehuk midar</td> <td>3 grupu</td> <td>7 sesaun hosi Jan. 20 to 29, 2015</td> <td>170 total membru</td> </tr> <tr> <td>Hadia teras</td> <td>3 grupu</td> <td>7 sesaun hosi Jan. 19 to Mar. 3, 2015</td> <td>112 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kuda koto</td> <td>3 grupu</td> <td>3 sesaun iha Jan. 29, 30, & 31, 2015</td> <td>70 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to'os (2nd time)</td> <td>3 grupu</td> <td>5 sesaun hosi Jan. 12 to Feb. 3, 2015</td> <td>139 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kuda adubu matak (lehe)</td> <td>3 grupu</td> <td>3 sesaun hosi Jan. 28, 29, & 30, 2015</td> <td>70 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kuda ai-oan spesie</td> <td>3 grupu</td> <td>4 sesaun hosi Feb. 17 to 25, 2015</td> <td>121 total membru</td> </tr> </tbody> </table>	EAT iha To'os Demonstrasaun Jeral				Topiku	Grupus	Data treinamentu	No. partisipante	Halo kompos	3 grupu	6 sesaun hosi Maiu 08 to 29, 2014	172 total membru	Manutensaun kompos	3 grupu	6 sesaun hosi Jun. 03 to Aug. 21, 2014	191 total membru	Hari animal luhan	3 grupu	3 sesaun hosi Sep. 5 to 23, 2014	97 total membru	Fila rai ho Aplikasaun kompos	3 grupu	6 sesaun hosi Sep. 22 to Oct. 17, 2014	215 total membru	Selesaun no Kuda fini	3 grupu	6 sesaun iha Nov. 24, 25, & 26, 2014	185 total membru	Halo adubu ben	3 grupu	6 sesaun iha Dec. 4 & 5, 2014	92 total membru	Manutensaun To'os (1 st time)	3 grupu	6 sesaun iha Dec. 17, 18, & 19, 2014	209 total membru	Kuda aifarina no fehuk midar	3 grupu	7 sesaun hosi Jan. 20 to 29, 2015	170 total membru	Hadia teras	3 grupu	7 sesaun hosi Jan. 19 to Mar. 3, 2015	112 total membru	Kuda koto	3 grupu	3 sesaun iha Jan. 29, 30, & 31, 2015	70 total membru	Manutensaun to'os (2 nd time)	3 grupu	5 sesaun hosi Jan. 12 to Feb. 3, 2015	139 total membru	Kuda adubu matak (lehe)	3 grupu	3 sesaun hosi Jan. 28, 29, & 30, 2015	70 total membru	Kuda ai-oan spesie	3 grupu	4 sesaun hosi Feb. 17 to 25, 2015	121 total membru
EAT iha To'os Demonstrasaun Jeral																																																														
Topiku	Grupus	Data treinamentu	No. partisipante																																																											
Halo kompos	3 grupu	6 sesaun hosi Maiu 08 to 29, 2014	172 total membru																																																											
Manutensaun kompos	3 grupu	6 sesaun hosi Jun. 03 to Aug. 21, 2014	191 total membru																																																											
Hari animal luhan	3 grupu	3 sesaun hosi Sep. 5 to 23, 2014	97 total membru																																																											
Fila rai ho Aplikasaun kompos	3 grupu	6 sesaun hosi Sep. 22 to Oct. 17, 2014	215 total membru																																																											
Selesaun no Kuda fini	3 grupu	6 sesaun iha Nov. 24, 25, & 26, 2014	185 total membru																																																											
Halo adubu ben	3 grupu	6 sesaun iha Dec. 4 & 5, 2014	92 total membru																																																											
Manutensaun To'os (1 st time)	3 grupu	6 sesaun iha Dec. 17, 18, & 19, 2014	209 total membru																																																											
Kuda aifarina no fehuk midar	3 grupu	7 sesaun hosi Jan. 20 to 29, 2015	170 total membru																																																											
Hadia teras	3 grupu	7 sesaun hosi Jan. 19 to Mar. 3, 2015	112 total membru																																																											
Kuda koto	3 grupu	3 sesaun iha Jan. 29, 30, & 31, 2015	70 total membru																																																											
Manutensaun to'os (2 nd time)	3 grupu	5 sesaun hosi Jan. 12 to Feb. 3, 2015	139 total membru																																																											
Kuda adubu matak (lehe)	3 grupu	3 sesaun hosi Jan. 28, 29, & 30, 2015	70 total membru																																																											
Kuda ai-oan spesie	3 grupu	4 sesaun hosi Feb. 17 to 25, 2015	121 total membru																																																											

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																																				
		<table border="1"> <tr> <td>ai-fuan</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Koileta no posto-koileta batar</td> <td>3 grupu</td> <td>3 sesaun iha Apr. 14 and 15, 2015</td> <td>77 total membru</td> </tr> </table> <p><i>Rekursu: RAEBIA Timor-Leste (2015)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Hanesan hatudu ona iha leten, topiku tuir mai aumenta tan ba iha kurikulum tinan dahuluk. <ul style="list-style-type: none"> - Instalasaun animal luhan - Kuda lehe hanesan adubu matak 	ai-fuan				Koileta no posto-koileta batar	3 grupu	3 sesaun iha Apr. 14 and 15, 2015	77 total membru																																												
ai-fuan																																																						
Koileta no posto-koileta batar	3 grupu	3 sesaun iha Apr. 14 and 15, 2015	77 total membru																																																			
Treinamentu iha To'os Demonstrasaun Sub-grupu	Maiu 2014 –Maiu 2015	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Simultaneamente ho treinamentu pratika direktamente iha to'os demonstrasaun, ONG halao Treinamentu praktikada direktamente ba xave tekniku to'os foho lolon Sustentavel iha to'os demonstrasaun sub-grupu. <p style="text-align: center;">Sesaun Treinamentu halao iha To'os Demomstrasaun</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku<1 & 2</th> <th>Sub-grupu</th> <th>Data treinamentu</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Halo kompos</td> <td>11 grupu</td> <td>22 sessionsl from Maiu 22 to Jun. 13, 2014</td> <td>204 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun kompos</td> <td>11 grupu</td> <td>22 sesaun hosi Jul. 8 to Aug. 22, 2014</td> <td>168 total membru</td> </tr> <tr> <td>Delinaasaun liña kontur</td> <td>11 grupu</td> <td>22 sesaun hosi Jul. 3 to 11, 2014</td> <td>106 total membru</td> </tr> <tr> <td>Aplikasaun kontur kompos</td> <td>11 grupu</td> <td>22 sesaun hosi Aug. 5 to 22, 2014</td> <td>89 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fila rai no aplikasaun kompos</td> <td>11 grupu</td> <td>25 sesaun hosi Sep. 3 to Oct 25, 2014</td> <td>189 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to'os (tempu dahuluk)</td> <td>11 grupu</td> <td>11 sesaun hosi Dec. 27, 2014 to Jan. 30, 2015</td> <td>103 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kuda aifarina no fehuk midar</td> <td>11 grupu</td> <td>11 sesaun hosi Jan. 7 to 28, 2015</td> <td>84 total membru</td> </tr> <tr> <td>Hadia teras</td> <td>11 grupu</td> <td>11 sesaun hosi Feb 10 to Mar. 6, 2015</td> <td>63 total membru</td> </tr> <tr> <td>Koileta koto no kuda adubu matak</td> <td>11 grupu</td> <td>11 sesaun hosi Feb 19 to Mar. 4, 2015</td> <td>91 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to'os (tempu daruak)</td> <td>11 grupu</td> <td>11 sesaun hosi Feb 3 to 13, 2015</td> <td>74 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kuda spesie ai-fuan</td> <td>11 grupu</td> <td>11 sesaun hosi Feb 11 to 20, 2015</td> <td>80 total membru</td> </tr> <tr> <td>Koileta no posto-koileta</td> <td>3 grupu</td> <td>11 sesaun hosi Apr. 14 to 17, 2015</td> <td>78 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Note: <1 Topiku "Delinaasaun liña kontur" komposto hosi ajenda rua: i) halo Kuadru-A no ii) delinaasaun liña kontur uza Kuadru-A.</i> <i><2 Kursu Treinamentu aranja tuir pedidu hosi Membru sira.</i></p> <p><i>Rekursu: RAEBIA Timor-Leste (2015)</i></p>	Topiku<1 & 2	Sub-grupu	Data treinamentu	No. partisipante	Halo kompos	11 grupu	22 sessionsl from Maiu 22 to Jun. 13, 2014	204 total membru	Manutensaun kompos	11 grupu	22 sesaun hosi Jul. 8 to Aug. 22, 2014	168 total membru	Delinaasaun liña kontur	11 grupu	22 sesaun hosi Jul. 3 to 11, 2014	106 total membru	Aplikasaun kontur kompos	11 grupu	22 sesaun hosi Aug. 5 to 22, 2014	89 total membru	Fila rai no aplikasaun kompos	11 grupu	25 sesaun hosi Sep. 3 to Oct 25, 2014	189 total membru	Manutensaun to'os (tempu dahuluk)	11 grupu	11 sesaun hosi Dec. 27, 2014 to Jan. 30, 2015	103 total membru	Kuda aifarina no fehuk midar	11 grupu	11 sesaun hosi Jan. 7 to 28, 2015	84 total membru	Hadia teras	11 grupu	11 sesaun hosi Feb 10 to Mar. 6, 2015	63 total membru	Koileta koto no kuda adubu matak	11 grupu	11 sesaun hosi Feb 19 to Mar. 4, 2015	91 total membru	Manutensaun to'os (tempu daruak)	11 grupu	11 sesaun hosi Feb 3 to 13, 2015	74 total membru	Kuda spesie ai-fuan	11 grupu	11 sesaun hosi Feb 11 to 20, 2015	80 total membru	Koileta no posto-koileta	3 grupu	11 sesaun hosi Apr. 14 to 17, 2015	78 total membru
Topiku<1 & 2	Sub-grupu	Data treinamentu	No. partisipante																																																			
Halo kompos	11 grupu	22 sessionsl from Maiu 22 to Jun. 13, 2014	204 total membru																																																			
Manutensaun kompos	11 grupu	22 sesaun hosi Jul. 8 to Aug. 22, 2014	168 total membru																																																			
Delinaasaun liña kontur	11 grupu	22 sesaun hosi Jul. 3 to 11, 2014	106 total membru																																																			
Aplikasaun kontur kompos	11 grupu	22 sesaun hosi Aug. 5 to 22, 2014	89 total membru																																																			
Fila rai no aplikasaun kompos	11 grupu	25 sesaun hosi Sep. 3 to Oct 25, 2014	189 total membru																																																			
Manutensaun to'os (tempu dahuluk)	11 grupu	11 sesaun hosi Dec. 27, 2014 to Jan. 30, 2015	103 total membru																																																			
Kuda aifarina no fehuk midar	11 grupu	11 sesaun hosi Jan. 7 to 28, 2015	84 total membru																																																			
Hadia teras	11 grupu	11 sesaun hosi Feb 10 to Mar. 6, 2015	63 total membru																																																			
Koileta koto no kuda adubu matak	11 grupu	11 sesaun hosi Feb 19 to Mar. 4, 2015	91 total membru																																																			
Manutensaun to'os (tempu daruak)	11 grupu	11 sesaun hosi Feb 3 to 13, 2015	74 total membru																																																			
Kuda spesie ai-fuan	11 grupu	11 sesaun hosi Feb 11 to 20, 2015	80 total membru																																																			
Koileta no posto-koileta	3 grupu	11 sesaun hosi Apr. 14 to 17, 2015	78 total membru																																																			
Aplikasaun Tekniku	Maiu 2014–Mar. 2015	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Depois de sesaun Treinamentu iha to'os demonstrasaun sub-grupu, Membru sira ajuda malu hodi aplika tekniku hanesan ne'ebé sira pratika ona iha sesaun EAT ba sira nia to'os rasik ho assistensia tekniku ONG. Hanesan Rezultadu, Membru 110 hotu aplika xave tekniku tuir mai ba sira nia to'os rasik. <ul style="list-style-type: none"> - Produsaun kompos no aplikasaun - Kontur kompos teras - Aplikasaun Adubu ben (Manutensaun dahuluk no daruak) 																																																				

b. IG/LD-MP iha SukuHautoho

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																
Treinamentu Pratika Direktamente	Maiu–Nov. 2014	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Fokus hosi kurikulum tinan daruak tau liu ba hametin abilidade no tekniku hosi Membru grupu fetu sira, atu nune'e sira bele produs produktu ne'ebé bele hetan merkadu iha Dili. ◆ Sesaun Treinamentu tuir mai aranja no halao ona hosi ONG iha tinan daruak. <p style="text-align: center;">Sesaun Treinamentu halao iha to'os demonstrasaun</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>No. Sesaun</th> <th>Data sesaun</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Modo masin</td> <td>2 sesaun</td> <td>Maiu 30 & Aug. 5, 2014</td> <td>Liu total Membru 20</td> </tr> <tr> <td>Halo kripik kontas</td> <td>1 sesaun</td> <td>Jun. 24, 2014</td> <td>10 membru</td> </tr> <tr> <td>Uza makina suku</td> <td>Dala 2 hosi sesaun 4</td> <td>Jun. 25-28 & Nov. 18-21, 2014</td> <td>128 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Source: RAEBIA Timor-Leste (2015)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Hanesan Rezultadu hosi kursu Treinamentu kona-ba modo masin, grupu fetu produs total pakote 14 hosi modo masin uza pelumensu modo metan 11 kg no lakeru mutin 5 kg. ◆ Liuhusi sesaun treinamentu ba produs kontas kripik, grupu fetu sira aprende atu produs kripik ne'ebé bele iha merkadu uza kontas (hahan abut ida ne'ebé 	Topiku	No. Sesaun	Data sesaun	No. partisipante	Modo masin	2 sesaun	Maiu 30 & Aug. 5, 2014	Liu total Membru 20	Halo kripik kontas	1 sesaun	Jun. 24, 2014	10 membru	Uza makina suku	Dala 2 hosi sesaun 4	Jun. 25-28 & Nov. 18-21, 2014	128 total membru
Topiku	No. Sesaun	Data sesaun	No. partisipante															
Modo masin	2 sesaun	Maiu 30 & Aug. 5, 2014	Liu total Membru 20															
Halo kripik kontas	1 sesaun	Jun. 24, 2014	10 membru															
Uza makina suku	Dala 2 hosi sesaun 4	Jun. 25-28 & Nov. 18-21, 2014	128 total membru															

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade
		<p>normalmente uza hanesan hahan tempu emergensia durante periodu ai-han laiha.</p> <ul style="list-style-type: none"> Iha sesaun hat (4) kona-ba uza makina suku, grupu fetu sira aprende oinsá atu uza no halo operasaun hosi makina suku, no sira halo ropa uza makina suku iha sesaun hat ba daruak. 
Treinamentu iha fatin servisu	Maiu 2014 –Mar. 2015	<ul style="list-style-type: none"> Grupu fetu kontinua pratika ona produsaun kripik aifarina hodi hadiak sabor no kualidade kripik hosi Julu to'o Novembru 2014. Sira halao ona total sesaun OJT sia (9) no remata iha Produsaun sabor tipu rua (2) hosi kripik kontas, sabor ailia no sabor Cengkeh. Iha Outobru 2014, grupu fetu komesa ona distribui kripik ba loja supermerkadu bo'ot ho akordu consignment no distribui ona pakote 32 ba loja rua (2). Maibe sira suspende Produsaun kripik kontas iha Janeiru tanba laiha material matak (kontas). Sira mós pratika ona uza makina suku depois de sesaun Treinamentu pratika direktamente. Iha realidade, grupu sira halo ka iha ona Rendimentu uituan hosi hadia hena uza makina suku. Hanesan iha Suku Fadablocu, Membru sira hosi grupu mós kontinua ona Produsaun sha herbal hosi Dareta tahan hodi prenxe requijasaun hosi PARCIC. To'o iha fin de Marsu 2015, Membru sira produs ona pelumenus sha herbal 1 kg no distribui produutu ne'e ba PARCIC ho assistensia hosi ONG.
Partisipasaun iha Exhibisaun Produutu Lokal Agrikultura nian	Feb. 2015	<ul style="list-style-type: none"> Grupu fetu sira hosi IG/LD-MP iha Suku Fadablocu no Hautoho hetan konvida hosi PARCIC ba exhibisaun produutu lokal de agrikultura halao iha Dili iha 20 no 21 Febreiro 2015. Lider ida hosi Suku Fadablocu halo aprezentasaun kona-ba produutu iha exhibisaun ne'e
Diskusaun kona-ba fahe benefisiu	Mar. 2015	<ul style="list-style-type: none"> Tanba grupu fetu sira iha Suku Hautoho komesa halo ona osan hosi Produsaun kripuk kontas no uza makina suku, ONG no Ekipa Projeto JICA halo enkontru ho Membru 11 hosi grupu ne'e hodi diskuti oinsá sira bele uza no maneja osan hosi sira nia atividade refere. Iha enkontru, Membru sira estuda Regulamentu no Sistema ne'ebé desenvolve hosi grupu sira iha Suku Fadablocu no konkorda atu adopta Regulamentu/sistema hanesan ba operasaun Rendimentu ne'ebé sira hetan.

c. SUB/PF-MP iha SukuTohumeta

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade																																																												
Treinamentu pratika Direktamente iha To'os Demonstrasaun	Maiu 2014 –Maiu 2015	<ul style="list-style-type: none"> ONG halao sesaun treinamentu pratika direktamente tuir mai iha to'os demonstrasaun iha Suku Tohumeta. <table border="1"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Grup</th> <th>Data treinamentu</th> <th>No. partisipante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Halo kantedeiru ai-oan</td> <td>8 grupu</td> <td>8 sesaun hosi Mar. 5 to 12, 2014</td> <td>111 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kari'i fini</td> <td>8 grupu</td> <td>16sesaun hosi Mar. 18 to Apr. 3, 2014</td> <td>75 total membru</td> </tr> <tr> <td>Halo kompos</td> <td>8 grupu</td> <td>16 sesaun hosi Mar. 25 to Apr. 9, 2014</td> <td>145total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun kompos</td> <td>8 grupu</td> <td>8 sesaun iha Jul. 14, 15& 16, 2014</td> <td>42 total membru</td> </tr> <tr> <td>Delinaasaun liña kontur no aplikasaun kontur kompos</td> <td>8 grupu</td> <td>8 sesaun hosiJul. 22 to Aug. 27, 2014</td> <td>65 total membru</td> </tr> <tr> <td>Fila rai no aplikasaun kompos</td> <td>8 grupu</td> <td>16sesaun hosi Sep. 2 and 24, 2014</td> <td>124total membru</td> </tr> <tr> <td>Selesaun no kari'i fini</td> <td>8 grupu</td> <td>8 sesaun hosi Oct. 28 to Nov. 7, 2014</td> <td>63 total membru</td> </tr> <tr> <td>Preparasaun adubu ben</td> <td>8 grupu</td> <td>8 sesaun hosi Nov. 10 to 19, 2014</td> <td>57 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to'os(1st)</td> <td>8 grupu</td> <td>11 sesaun hosi Dec. 2 to 12, 2014</td> <td>46 total membru</td> </tr> <tr> <td>Manutensaun to'os (2nd)</td> <td>8 grupu</td> <td>8 sesaun hosi Jan. 6 to 15, 2015</td> <td>57 total membru</td> </tr> <tr> <td>Aparu no aplikasaun mulsa</td> <td>8 grupu</td> <td>8sesaun hosi Jan. 26 and 30, 2015</td> <td>58 total membru</td> </tr> <tr> <td>Kuda ai-han animal nian</td> <td>8 grupu</td> <td>8 sesaun hosi Feb. 3 to 13, 2015</td> <td>41 total membru</td> </tr> <tr> <td>Koileta</td> <td>8 grupu</td> <td>8 sesaun hosi Mar. 26 to Apr. 8, 2015</td> <td>45 total membru</td> </tr> <tr> <td>Post-koileta</td> <td>8 grupu</td> <td>10 seauns from May 4 to 22, 2015</td> <td>61 total membru</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: Halarae(2015)</i></p>	Topiku	Grup	Data treinamentu	No. partisipante	Halo kantedeiru ai-oan	8 grupu	8 sesaun hosi Mar. 5 to 12, 2014	111 total membru	Kari'i fini	8 grupu	16sesaun hosi Mar. 18 to Apr. 3, 2014	75 total membru	Halo kompos	8 grupu	16 sesaun hosi Mar. 25 to Apr. 9, 2014	145total membru	Manutensaun kompos	8 grupu	8 sesaun iha Jul. 14, 15& 16, 2014	42 total membru	Delinaasaun liña kontur no aplikasaun kontur kompos	8 grupu	8 sesaun hosiJul. 22 to Aug. 27, 2014	65 total membru	Fila rai no aplikasaun kompos	8 grupu	16sesaun hosi Sep. 2 and 24, 2014	124total membru	Selesaun no kari'i fini	8 grupu	8 sesaun hosi Oct. 28 to Nov. 7, 2014	63 total membru	Preparasaun adubu ben	8 grupu	8 sesaun hosi Nov. 10 to 19, 2014	57 total membru	Manutensaun to'os(1 st)	8 grupu	11 sesaun hosi Dec. 2 to 12, 2014	46 total membru	Manutensaun to'os (2 nd)	8 grupu	8 sesaun hosi Jan. 6 to 15, 2015	57 total membru	Aparu no aplikasaun mulsa	8 grupu	8sesaun hosi Jan. 26 and 30, 2015	58 total membru	Kuda ai-han animal nian	8 grupu	8 sesaun hosi Feb. 3 to 13, 2015	41 total membru	Koileta	8 grupu	8 sesaun hosi Mar. 26 to Apr. 8, 2015	45 total membru	Post-koileta	8 grupu	10 seauns from May 4 to 22, 2015	61 total membru
Topiku	Grup	Data treinamentu	No. partisipante																																																											
Halo kantedeiru ai-oan	8 grupu	8 sesaun hosi Mar. 5 to 12, 2014	111 total membru																																																											
Kari'i fini	8 grupu	16sesaun hosi Mar. 18 to Apr. 3, 2014	75 total membru																																																											
Halo kompos	8 grupu	16 sesaun hosi Mar. 25 to Apr. 9, 2014	145total membru																																																											
Manutensaun kompos	8 grupu	8 sesaun iha Jul. 14, 15& 16, 2014	42 total membru																																																											
Delinaasaun liña kontur no aplikasaun kontur kompos	8 grupu	8 sesaun hosiJul. 22 to Aug. 27, 2014	65 total membru																																																											
Fila rai no aplikasaun kompos	8 grupu	16sesaun hosi Sep. 2 and 24, 2014	124total membru																																																											
Selesaun no kari'i fini	8 grupu	8 sesaun hosi Oct. 28 to Nov. 7, 2014	63 total membru																																																											
Preparasaun adubu ben	8 grupu	8 sesaun hosi Nov. 10 to 19, 2014	57 total membru																																																											
Manutensaun to'os(1 st)	8 grupu	11 sesaun hosi Dec. 2 to 12, 2014	46 total membru																																																											
Manutensaun to'os (2 nd)	8 grupu	8 sesaun hosi Jan. 6 to 15, 2015	57 total membru																																																											
Aparu no aplikasaun mulsa	8 grupu	8sesaun hosi Jan. 26 and 30, 2015	58 total membru																																																											
Kuda ai-han animal nian	8 grupu	8 sesaun hosi Feb. 3 to 13, 2015	41 total membru																																																											
Koileta	8 grupu	8 sesaun hosi Mar. 26 to Apr. 8, 2015	45 total membru																																																											
Post-koileta	8 grupu	10 seauns from May 4 to 22, 2015	61 total membru																																																											
Aplikasaun Tekniku	Maiu 2014 –Maiu 2015	<ul style="list-style-type: none"> Depois de sesaun treinamentu pratika direktamente iha to'os demonstrasaun, membru sira hosi grupu benefisariu ajuda malu aplika tekniku ne'ebé sira pratika iha to'os demonstrasaun ba sira nia to'os rasik tuir sistema tradisional servisu kolektivu hanaran "harosan". Membru 85 hotu aplika ona tekniku sira tuir mai to'o iha fini de Marsu. 2015. ✓ Produsaun kompos (koleksaun, akumula material no kahur kompos) ✓ Aplikasaun teras kontur kompos (espansaun area ho teras kontur kompos) ✓ Aplikasaun kompos ✓ Preparasaun adubu ben 																																																												

Topiku/ Tekniku	Fulan Treinamentu	Sumariu hosi Atividade													
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Aplikasaun adubu ben ✓ Tau Mulsa hanesan adubu matak ✓ Kuda ai-han animal nian iha teras ◆ Liutan, membru 22 hosi grupu ne'e mós hari animal luhan iha sira nia to'os rasik ho asistensia tekniku hosi ONG iha 2014/2015. 													
Produsaun Ai-oan	Maiu 2014–Feb. 2015	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Depois de Treinamentu pratika direktamente kona-ba transplanta fini-oan ba iha poly bag, Membru hotu simu sira nia quota no mantein sira nia ai-oan iha sira nia uma hun. ◆ Survey Monitorizasaun ida halo hosi ONG hatudu katak pelumenus 50% hosi ai-oan ne'ebé transplanta hosi Membru sira mate molok atu kuda <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">No. grupu</th> <th rowspan="2">No. membru</th> <th colspan="3">Rambutan+Longan+Sandalwood</th> </tr> <tr> <th>Distribui</th> <th>Mate</th> <th>Kuda</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8grupu</td> <td>85 members</td> <td>3,383</td> <td>1,700</td> <td>1,656</td> </tr> </tbody> </table>	No. grupu	No. membru	Rambutan+Longan+Sandalwood			Distribui	Mate	Kuda	8grupu	85 members	3,383	1,700	1,656
No. grupu	No. membru	Rambutan+Longan+Sandalwood													
		Distribui	Mate	Kuda											
8grupu	85 members	3,383	1,700	1,656											

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

(6) Rezultadu hosi Eskola Agrikultor Terrenu (EAT) tinan daruak
Rezultadu hosi EATtinan daruak rezumu iha kraik ne'e.

Sumariu Rezultadu hosi EAT tinan daruak no Asistensia Tekniku

Programa Mikro	Suku	Rezultadhu hosi Atividade																																																				
SUFP CBSE-MP	ho Hautoho	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupu benefisariu sira kuda ona batar (fini diak), Forerai (fini diak), no koto (fini lokal) iha to'os demonstrasaun liuhosi sesaun EAT sira. Tabela tuir mai hatudu Produsaun ai-han sira kuda ona iha to'os demonstrasa. <p style="text-align: center;">Volumen Koileta iha To'os Demonstrasaun ba SUFP ho CBSE-MP</p> <p>a. To'os Demonstrasaun Jeral (unit: kg)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. of plots</th> <th colspan="2">Batar (fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (Fini diak)</th> <th colspan="2">Koto (fini lokal)</th> </tr> <tr> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun <1</th> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun <1</th> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun <1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hautoho</td> <td>3 plots</td> <td>6.0</td> <td>500.0</td> <td>6.0</td> <td>132.0</td> <td>6.0</td> <td>58.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>b.To'os demonstrasaun sub-grupu (unit: kg)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suku</th> <th rowspan="2">No. of plots</th> <th colspan="2">Batar (fini diak)</th> <th colspan="2">Forerai (Fini diak)</th> <th colspan="2">Koto (fini lokal)</th> </tr> <tr> <th>Volume fini</th> <th>Produsaun <1</th> <th>Volume fini</th> <th>Volume fini</th> <th>Produsau n<1</th> <th>Volume fini</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hautoho</td> <td>3 plots</td> <td>22.0</td> <td>802.0</td> <td>2.0</td> <td>23.0</td> <td>22.0</td> <td>97.0</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Rekursu: RAEBIA Timor-Leste (2015)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Media produtividade hosi batar ne'ebe kuda iha to'os demonstrasaun konsidera aas liu media produsaun nasional nian, no rezultadu iha to'os demonstrasaun sub-grupu la aas hanesan espektasaun. ◆ Konsuidera katak laiha udan ben iha fulan Janeiru no Febreiro 2015 afeita ba kresimentu batar no kauza rezultadu produsaun batar ne'ebe menus. ◆ Grupu benefisariu sira segura ona total hosi 579 kg hosi batar variedade fini diak ba tempu kuda tuir mai iha to'os demonstrasaun jeral no sub-grupu no mos to'os individual seluk iha 2015/2016. <p style="text-align: center;">Volume fini rai ba tempu kuda iha 2013/2014 (unit: kg)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Suco</th> <th>Maize (Improved)</th> <th>Peanuts (Improved)</th> <th>Bean</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Hautoho</td> <td>579.0</td> <td>115.0</td> <td>71.0</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Source: RAEBIA (2014)</i></p>	Suku	No. of plots	Batar (fini diak)		Forerai (Fini diak)		Koto (fini lokal)		Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Produsaun <1	Hautoho	3 plots	6.0	500.0	6.0	132.0	6.0	58.0	Suku	No. of plots	Batar (fini diak)		Forerai (Fini diak)		Koto (fini lokal)		Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Volume fini	Produsau n<1	Volume fini	Hautoho	3 plots	22.0	802.0	2.0	23.0	22.0	97.0	Suco	Maize (Improved)	Peanuts (Improved)	Bean	Hautoho	579.0	115.0	71.0
Suku	No. of plots	Batar (fini diak)			Forerai (Fini diak)		Koto (fini lokal)																																															
		Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Produsaun <1																																															
Hautoho	3 plots	6.0	500.0	6.0	132.0	6.0	58.0																																															
Suku	No. of plots	Batar (fini diak)		Forerai (Fini diak)		Koto (fini lokal)																																																
		Volume fini	Produsaun <1	Volume fini	Volume fini	Produsau n<1	Volume fini																																															
Hautoho	3 plots	22.0	802.0	2.0	23.0	22.0	97.0																																															
Suco	Maize (Improved)	Peanuts (Improved)	Bean																																																			
Hautoho	579.0	115.0	71.0																																																			
IG/LD-MP	Hautoho	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Grupu fetu sira produs ona liuhosi pakote 200 kripik kontas liuhosi Treinamentu pratika direktamente sira no OJT iha Produsaun kripik kontas desde Jullu 2014. Grupu fetu sira bele ona hadiak kualidade kripik kontas no finalmente faan produitu ne'e iha loja boot sira iha Dili.To'o iha fin de Jullu 2015, grupu ne'e distribui ona pelumenus pakote 100 kripik kontas ba loja supermerkadu sira iha Dili hodi faan produitu ne'e ho akordu consignment no hal ona total osan US\$700 hois faan pakote 400 kripik kontas (ho presu US\$ 1.6/pakote). ◆ Total Membru hitu (7) hosi grupu ne'e produs ona pelumenus 1.5 kg sha herbal halo ona osan pelumenus US\$ 22 hosi faan sha herbal ne'e ba PARCIC. ◆ Grupu ne'e mós bele ona halo osan hosi hadia hena uza makina suku hanesan Rezultadu hosi kontinuasaun OJT iha operasaun makina. 																																																				

Programa Mikro	Suku	Rezultadhu hosi Atividade										
SUB/PF-MP	Tohumeta	<p>◆ The average productivity of maize grown in the demonstration plots was twice as high as that of the national average. In all the demonstration plots, the ratio of production to volume of seeds sown was more than 100. The results suggested that the average yield of maize in farms where the same techniques were introduced might be more or less 2 ton/ha.</p> <p style="text-align: center;">Harvest volume at the demonstration plots (unit: kg)</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suco</th> <th rowspan="2">No. of plots</th> <th colspan="2">Maize (Improved)</th> </tr> <tr> <th>Volume of Seed</th> <th>Production <1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Tohumeta</td> <td>8 plots</td> <td>22.0</td> <td>2,870.0</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;"><small>Source: RAEBIA Timor-Leste (2015)</small></p> <p>◆ Each beneficiaries' groups saved 10 to 20 kg of maize from the harvest. A total of 100 kg of improved seeds were secured for cropping in 2015/2016.</p>	Suco	No. of plots	Maize (Improved)		Volume of Seed	Production <1	Tohumeta	8 plots	22.0	2,870.0
Suco	No. of plots	Maize (Improved)										
		Volume of Seed	Production <1									
Tohumeta	8 plots	22.0	2,870.0									

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

(7) Evaluasaun Final hosi Programa Mikro

Hanesan iha kazu suku faze dahuluk sira, ONG aranja no halao enkontru loron ida ba kada respetivu programa mikro ho benefisariu/grupu feto ba data sira tuir mai hodi ajuda maluk sira evalua rezultadu programa mikro no dezenvolve planu servisu hosi respetivu programa mikro sira.

Enkontru Evaluasaun Final halao iha Suku Hautoho no Tohumeta

Programa Mikro	Suku	Data	No. partisipante
SUFP with CBSE-MP	Hautoho	Jullu 2, 2015	34 members from both micro programs
IG/LD-MP	Hautoho	Jullu2, 2015	29 membru
SUB/PF-MP	Tohumeta	June 17, 2015	

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

Benefisariu sira no grupu feto reviu fali sira nia performansia no rezultadu programa mikro, diskuti difikuldade ruma ne'ebé sira infrenta, evalua efetividade no aplikabilidade hosi tekniku ne'ebé programa mikro ne'e introdus iha enkontru. Sira mós diskuti planu servisu annual ida hosi programa mikro iha 2015/2016 tanba grupu hotu hatudu sira nia intensaun atu kontinua atividade programa mikro mesmo depois de apoiu hosi JICA.

3.6 Vizita Interkambiu(Seremonia Koileta) iha Suku Tarjetu

Durante kursu Implementasaun hosi programa mikro, Ekipa Projeto JICA no ONG aranja no organiza ona seremonia koileta iha Suku Fadabloc no Tohumeta ha 2014 no 2015, respetivamente, hanesan vizita interkambiu ba lider suku sira no Membru principal sira hosi grupu benefisariu iha suku tarjetu hotu.

Vizita Interkambia aranja ba Benefisariu/Grupus Feto

Vizita interkambiu	Data	Fatin	No. Partisiapante	Komentariu
Seremonia koileta	Mar. 13, 2014	Hautoho	111 membru hosi suku 6	Reprezentativu hosi DNF, edefisiu MAP Aileu, Edefisiu JICA TL, GIZ no HASAT atende seremonia ne'e
Seremenia koileta	Mar. 26, 2015	Tohumeta	26 membru hosi suku 5 13 ofisiais governu	DG MAP (floresta), DD MAP Aileu no administrador Posto Administrativu Laulara atende seremonia ne'e

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

Objetivu prinsipal hosi vizita interkambiu ne'e mak atu enkoraja no motiva lider suku no Membru prinsipal sira hosi benefisariu/grupu feto sira atu servisu ba programa mikro depois de observa rezultadu substansial produs hosi to'os nain hanesan iha terrenu no fahe lisaun ne'ebé aprende hosi atividade ho membru sira hodi hametin atividade programa mikro. Iha seremonia ne'e, lider suku no Membru prinsipal sira hosi suku ne'ebé simu vizitante sira fahe sira nia hanoin kona-ba atividade/programa refere. Vizita interkambia ne'e sai hanesan oportunidade diak laos deit ba partisipante sira atu bele stimula ho pragrama maibe mós ba komuidade sira iha suku ne'ebé simu vizitante sira atu hametin sira nia konsensia hanesan nain ba programa mikro no hametin sira nia fiar-an.

3.7 Estabelesementu Konsellu Bacias Hidrograficas

3.7.1 Fundamentu

Insidente hosi sunu rai, tesi ai-ilegal no aihan hetan estragus hosi animal sira ne'ebé husik livre redus ona desde estabelese regulamentu suku iha suku tarjetu sira. Maibé, sei iha kazu ilegal balun akontese iha suku hanesan imposibel atu regula no kontrola atividade ilegal ira kauza hosi ema sira ne'ebé hela iha suku vizinu sira. Fó realidade katak reinforsementu hosi regulamentu suku iha suku ida deit labele elemína ho kompletu kauza hosi degradasaun floresta, Ekipa Projetu JICA no ONG desidi atu forma plataforma ida ne'ebé suku tarjetu no suku vizinu bele iha dialogo no foti asaun nesessariu ba jestaun sustentavel no konservasaun rekursu natural iha nivel sub-bacias hidrograficas. Liutan, Ekipa Projetu JICA konsidera katak plataforma ne'e bele funsiona hanesan kuadru servisu institucional hodi hametin/hasae mekanismu CB-NRM hosi nivel suku ba nivel posto-administrativu/bacias hidrograficas.

To fin ida ne'e, Ekipa Projetu JICA ho ONG halao ona enkontru lubun ho lider hosi edefisiu posto-administrativu rua (2) no suku 12 inklui Faturasa, Fadabloco, no Hautoho, ne'ebé geologically relasiona ho Sub-bacias hidrograficas Noru. Prosesu no rezultadu hosi formasaun konsellu jestaun bacias hidrograficas hosi bacias hidrograficas Noru rezumu iha seksaun tuir mai ne'e. Detallu liutan hosi rezultadu iha **Apêndise-3.9** rai iha CD aneksu iha relatoriu ne'e.

3.7.2 Area Tarjetu

Tanba Sunu rai no husik animal livre kauza hosi suku vizinu sira hanesan issu krusial iha Suku Faturasa no Fadabloco, Ekipa Projetu JICA hili sub-bacias Hidrograficas Noru ne'ebé suku sira ne'e lokaliza hanesan bacias hidrograficas tarjetu ba intensaun ne'e. Bacias Hidrograficas Noru mak sub-bacias hidrograficas ida hosi mota inan Laclo no teritoriu ne'e kobre mós ho suku 12, suku nen (6) hosi Administrasaun posto-administrativu Remexio no suku nen (6) seluk hosi Administrasaun posto-administrativu Liquidoe. Tabele tuir mai hatudu edefisiu posto-administrativu no suku sira relasiona ho Bacias-Hidrograficas Noru.

Edefisiu Posto-Administrativu no Suku Relasiona ho Bacias Hidrograficas Noru

Area hidrograficas	bacias Posto-Administrativu relasiona	Suku Relasiona
12,851 ha	Remexio Liquidoe	Asumau, Faturasa, Fahisoi, Fadabloco, Hautoho, Maumeta Ftrilau, Bereleu, Acubili Toho, Namcleso, Manucasa, and Fahisoi

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2014)

3.7.3 Atividade prinsipal ba Estabelesementu hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas

Tipu atividade hat (4) tuir mai halao ona ba estabelese no institucionaliza konsellu jestaun bacias Hidrograficas ida hosi Bacias Hidrograficas Noru.

- i) Enkontru ho lider suku sira hosi Suku sira no Edefisiu posto-administrativu sira ne'ebé relevante ho bacias Hidrograficas Noru atu forma konsellu jestaun bacias Hidrograficas ida;
- ii) Dezenvolvimentu hosi planu jestaun bacias Hidrograficas ba bacias Hidrograficas Noru liuhosi dialogo lubun ho Membru sira hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas; no
- iii) Enkontru ho Membru sira hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas atu monitor situasaun bacias Hidrograficas, especialmente eventua no atividade afeita ba jestaun rekursu narural iha bacias Hidrograficas.

Parseiru xave sira tuir mai ne'e involve ona iha atividade sira alista iha leten.

- Posto-administrativu sira hosi Edefisiu Posto-administrativu Remexio no Lique DOE;
- Xefi de Suku sira hosi suku nen (6) iha posto-administrativu Remexio (Suku Faturasa, Fadablocu, Hautoho, Fahisoi, Maumeta, no Asumau);
- Xefi de Suku sira hosi suku nen (6) iha edefisiu posto-administrativu Lique DOE (Suku Fahisoi, Faturilau, Bereleu, Acubili, Namcleso, no Manucasa);
- Diretór Municipio hosi Diresaun Nacional Meu-Ambiente iha Aileu;
- Diretór edefisiu posto-administrativu hosi Diresaun Nasional Bee no saniamentu iha Posto-administrativu Remexio no Lique DOE;
- Diretór/xefi departamentu hosi diresaun nasional florestal no jestaun bacias Hidrograficas; no
- Diretór edefisiu MAP Municipio Aileu.

(1) Enkontru ba Estabelesementu Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas Noru

Atu estabelese konsellu jestaun bacias Hidrograficas, Ekipa Projetu JICA no ONG halao ona enkontru sira tuir mai nee ho parseiru sira ne'ebé mensiona ona iha leten.

Enkontru ba Estabelesementu Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas

Enkontru	Data	No. Partisipante	Fatin	Intensaun
Konsultasaun ho edefisiu posto-administrativu sira	Maiu 6, 2014	5 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Remexio	▶ Atu hetan konsiente hosi posto-administrativu relevante ba formasaun konsellu jestaun bacias Hidrograficas
	Maiu 27, 2014	5 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Lique DOE	▶ Atu buka assistensia hodi organiza enkontru ba formasaun konsellu
Konsultasaun ho lider suku sira	Juñu 6, 2014	14 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Remexio	▶ Atu hetan konsiente hosi lider suku sira ne'ebé relevante ba formasaun konsellu
	Juñu 17, 2014	10 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Lique DOE	▶ Atu esplika atividade importante ba formasaun konsellu
Vizita kрузu ba suku tarjetu	Juñu 18, 2014	15 partisipante	Suku Fadablocu Suku Faturasa	▶ Atu introdus atividade no Rezultadu hosi mekanismu CB-NRM
Vizita kрузu ba bacias Hidrograficas	Juñu 25, 2014	16 partisipante	Edefisiu posto-administrativuL	▶ Atu introdus konsellu jestaun bacias Hidrograficas ne'ebé ezisti ona no sira nia atividade

Enkontru	Data	No. Partisipante	Fatin	Intensaun
Noru			uro, Lauten	
Enkontru analiza parseitu	Jullu 8, 2014	14 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Liquidoe	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Atu identifika parseiru relevante no analiza importansia hosi parseiru sira ba jestaun bacias Hidrograficas ▶ Atu identifika Membru konsellu sira
Enkontru analiza situasaun	Jullu 18, 2014	14 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Remexio	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Atu avalia Kondisaun atual hosi basias Hidrograficas ▶ Atu identifika kauza hosi degradasaun floresta no bacias Hidrograficas
Enkontru hodi envizionia future	Jullu 25, 2014	14 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Liquidoe	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Atu diskuti no determina vizaun futuru hosi bacias Hidrograficas ▶ Atu diskuti misaun, objetivu no funsaun hosi konsellu
Diskusaun kona-ba ezbosu tuir lei, vizaun, misaun	August 21, 2014	15 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Remexio	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Atu diskuti tuir lei konsellu nian l ▶ Atu diskuti no finaliza vizaun, misaun, objetivu hosi konsellu

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

hanesan Rezultadu hosi diskusaun lubun alista iha leten, Membru sira hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas determina no dezenvolve rezulasaun kona-ba formasaun hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas Noru ne'ebé komposto hosi dokumentu tuir mai:

- ▶ Membru hosi konsellu ho papel no responsabilidade hosi Membru respetivu sira;
- ▶ Lei konsellu nian; no
- ▶ Vizaun, misaun, objetivu, no funsaun hosi konsellu.



Diskusaun kona-ba vizaun hosi konsellu nian

(2) Enkontru ba Dezenvolvimentu hosi Planu Jestaun Bacias Hidrograficas

Atu ajuda konsellu jestaun bacias Hidrograficas ba Dezenvolvimentu planu jestaun bacias Hidrograficas hosi bacias Hidrograficas Noru, Ekipa Projetu JICA no ONG halao ona total enkontru nen (6) ho Membru sira hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas hosi Setembru 2014 to'o Febreiru 2015 hanesan hatudu tuir mai.

Enkontru ba Planeamentu hosi Ezbosu Planu Jestaun Bacias Hidrograficas

Enkontru	Data	No. partisipante	Fatin	Topiku
Enkontru dahuluk	September 30, 2014	15 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Liquidoe	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Proposata hosi planu jestaun bacias hidrograficas ▶ Liña jeral hosi planu jestaun bacias Hidrograficas hosi mota inan Lacro no Comoro
Enkontru daruak	October 10, 2014	15 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Remexio	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kondisaun atual hosi bacias Hidrograficas Noru ▶ Ezbosu versaun Kapítulu 1 no 2 hosi planu
Enkontru datoluk	October 23, 2014	17 partisipante	Edefisiu posto-administrativu Liquidoe	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Issue atual no prekupasaun ba jestaun bacias Hidrograficas ▶ Objetivu hosi planu jestaun bacias Hidrograficas ▶ Ezbosu versaun Kapítulu 3 no 4 hosi planu
Enkontru dahaat	Novembru 07, 2014	18 participatns	Edefisiu posto-administrativu	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Liña jeral hosi planu jestaun bacias Hidrograficas ▶ Ezbosu versaun Kapítulu 5 no 6 hosi planu

Enkontru	Data	No. partisipante	Fatin	Topiku
Enkontru dalima	January 23, 2015	16 participatns	Edefisiu post-administrativu u Liquidoe	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Versaun final hosi planu jestaun bacias Hidrograficas ▶ Ezbosu rezulusaun ba submisaun planu jestaun bacias Hidrograficas
Enkontru danen	Febreiru 26, 2015	18 participatns	Edefisiu post-administrativu u Remexio	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Versaun final hosi rezulusaun ▶ Submisaun hosi planu jestaun bacias hidrograficas

Rekursu: Ekpa Projetu JICA (2015)

Iha fin de Febreiru 2015, konsellu ne'e dezenvolve ona planu jestaun bacias Hidrograficas komposto hosi Kapítulu nen (6) tuir mai ne'e.

Kapítulu 1 Introdusaun

Kapítulu 2 Kondisaun atual hosi Bacias Hidrograficas Noru

Kapítulu 3 Issue Atual kona-ba Jestaun Bacias Hidrograficas no Parseiru relevante ba jestaun bacias Hidrograficas

Kapítulu 4 Meta no objetivu stratejia hosi planu jestaun bacias Hidrograficas

Kapítulu 5 Planu jestaun bacias Hidrograficas

Kapítulu 6 Implementasaun Planu

(3) Enkontru regular hodi monitor situasaun hosi Bacias Hidrograficas

Atu estabese Lei hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas, konsellu ne'e halao total enkontru regular lima (5) kada fulan tolu-tolu. Tabela tuir mai hatudu topiku importante sira ne'ebé diskuti ona no rezultadu hosi diskusaun iha respetivu enkontru.

Enkontru regular halao hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas

Enkontru	Data	No. Partisipante	Fatin	Topiku
Enkontru regular dahuluk	September 30, 2014	15 partisipante	Edefisiu post-administrativu Liquidoe	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kondisaun atual hosi suku 12 ▶ Sunu rai iha area ne'e ▶ Rezulusaun ba Estabelementu konsellu
Enkontru regular daruak	January 23, 2015	16 partisipante	Edefisiu post-administrativu Liquidoe	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kondisaun atual hosi suku 12 ▶ Planu jestaun bacias Hidrograficas ▶ Rezulusaun ba submisaun planu ne'e
Enkontru regular datuluk	March 27, 2015	15 partisipante	Edefisiu post-administrativu Liquidoe	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kondisaun atual hosi suku 12 ▶ Resulusaun ba Estabelementu konsellu
Enkontru regular dahaat	Juñu 26, 2015	17 participatns	Edefisiu post-administrativu Remexio	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kondisaun atual hosi suku 12 ▶ Seremonia tradisional hodi prevene sunu rai ▶ Pedidu ba ai-oan hodi hadiak mota-oan sira iha area ne'e
Enkontru regular dalima	Octoberr 2, 2015	17 participatns	Edefisiu post-administrativu Remexio	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kondisaun atual hosi suku 12 ▶ Ezbosu rezulusaun ho pedidu/proposta ida ba provizaun ai-oan hodi hadiak mota-oan sira iha area ne'e

Rekursu: Ekpa Projetu JICA (2015)

Iha enkontru, Membru konsellu sira hosi suku 12 (xefi de suku ka representate sira) ba dahuluk relata situasaun hosi respetivu suku, partikularmente issu ruma no prekusasaun kona-ba rekursu natural, no diskuti asaun neserariu presija foti karik iha issue ruma ne'ebé Membru sira ka konsellu sira presija foti asaun ho maneira



Enkontru regular daruak iha Liquidoe

kolaborativu. Sira mós diskuti prekupasaun seluk relasiona ba jestaun hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas hanesan hatudu iha leten. Memo hosi enkontru regular alista iha leten hatudu iha **Apéndise-3.10** rai iha CB aneksu iha relatori ne'e.

Kapítulu 4 Rezultadu hosi Atividade halao iha Output 2 nia Okos

4.1 Preparasaun Material Treinamentu no Planu Dezenvolvimentu Kapasidade

4.1.1 Orientasaun ba Parceiru sira hosi MAP Distritu Aileu

Iha Febreiru 2011, Ekipa Projeto JICA no MAP konjuntamente halao seminar orientasaun ba kontraparte sira hosi Edefisiu Agrikultura Aileu, especialmente estensionista no guarda floresta sira, atu halo sira informadu ho sira nia apontamentu foun ba projetu ne'e. Total kontraparte nain 17 mak atende seminar ne'e. Ajenda hosi orientasaun ne'e mak hanesan tuir mai ne'e:



Orientasaun ba kontraparte sira

- 1) Esplikasaun kona-ba fundamentu hosi projetu no intensaun hosi seminar;
- 2) Apresentasaun kona-ba liña jerál hosi projetu;
- 3) Matadalan kona-ba funsaun hosi kontraparte sira; no
- 4) Perguntas no Responde(Diskusaun).

4.1.2 Dezenvolvimentu Ordem Administrativu MAP nian ba Apontamentu hosi Kontraparte sira ho Matadalan Operasional

Ekipa Projeto JICA halo ezbosu ordem governo nian ida kona-ba apontamentu hosi kontraparte sira ba projetu ne'e ho matadalan operacional ba kontraparte sira liuhusi diskusaun lubun ho DNF. Ezbosu ordem ne'e submete ba DNF iha Janeiru 2011, no ofisialmente aprova hosi MAP iha fin de fulan ne'ebé hanesan. Ekipa projetu JICA esprika matadalan operacional, especialmente papel no responsabilidade hosi kontraparte sira deskreve iha matadalan ne'e, ba kontraparte sira iha enkontru semanal ho kontraparte sira , atu nune'e sei bele komprende sira nia papel iha projetu ne'e.

Ordem no Matadalan ne'e liutan amenda iha Maiu 2011 hodi hadiak komunikasaun entre Ekipa Projeto JICA no kontraparte sira no fasilita implemetasaun diak hosi projetu ne'e. amandamentu ne'e ofisialmente aprova hosi Diretór Gerál MAP nian iha 20 de Jullu 2011 (Ref: No.891/GDG/VII/2011) hanesan hatudu iha **Apêndise-4.1** rai iha CD ne'ebé aneksu iha relatoriu ne'e. dokumente ne'ebé hanesan fahe ho kontraparte sira iha fulan ne'ebé hanesan.

4.1.3 Koleksaun Pratika no Teknolojia útil CB-NRM nian ne'ebé existi ona

Atu dezenvolve material sira ba seminar tékniku/kursu Treinamentu ba kontraparte sira kona-ba tékniku relevante sira ba CB-NRM, Ekipa Projeto JICA halo koleksaun ba total tipu 49 hosi dokumentu tékniku ne'ebé existi ona, hanesan manual sira, livru Matadalan sira, Matadalan, livreta ka handbooks no referensia tékniku sira seluk hosi DNF, ONG sira, no doador fundu projetu sira seluk iha Febreriu no Marsu 2011. Dokumentu balun mos download ka foti hosi web-site relevante sira ba sira ne'ebé sei foun ba nasaun ne'e. **Apêndise-4.2** rai iha CD ne'ebé aneksu iha relatoriu ne'e hatudu lista hosi dokumentu ne'ebé kolekta hosi Ekipa Projeto JICA, no tabela tuir mai hatudu sumariu hosi dokumentu sira ne'e.

Dokumentu sira ne'ebé kolekta hosi Ekipa Projeto JICA ba Tékniku CB-NRM

Seitór	Liafuan Xavi	No. dokumentu
Forestry	Forestry, Silviculture, Agroforestry	7
Land use planning	Land use planning, Land allocation	8
Agriculture	Crop production and agroforestry	15
Livelihood	NTFP, Processing, Enterprise development	10
Others	Medicinal plant, Natural resource management, greening	9
Total		49

Rekursu: Ekipa Projeto JICA(2011)

4.1.4 Avaliasaun Nesesidade hosi Treinamentu (TNA)

(1) Halao Survey TNA ida

Atu avalia gaps ka interval entre responsabilidade sira ne'ebé espera no sira nia Kapasidade ka abilidade atúal, Ekipa Projeto JICA halao survey ida ba avaliasaun nesesidade hosi Treinamentu (Survey TNA) uza pakote pergunta balun. Antes survey, Ekipa Projeto JICA esplika liña jerál hosi survey ba kontraparte sira atu nune'e sira bele fornese sira nia informasaun pessoal ho komprensaun hosi objetivu hosi survey ne'e.



TNA tarjetu ba Kontraparte sira

Kuesinariu ne'ebé dezeña atu kolekta informasaun tuir mai ne'e distribui ba kontaparte 20 iha Febreiru 2011.

- Atinjimentu edukasaun no esperiensa treianementu iha pasadu
- Obrigasaun no/ka funsaun prinsipál funsionariu nian iha edefisiu/unidade ne'ebé involve ba
- Avaliasaun ba ann-rasik hosi kompetensia ne'ebé nia iha ba papel atúal
- Avaliasaun ba ann-rasik hosi nivel komprensaun ka nivel abilidade hosi tékniku relevante sira
- Ideas kona-ba métodu treinamentu ne'ebé efetivu

Total pakote kuesionariu 19 mak kolekta hosi kontraparte sira no uza ba avaliasaun ne'e. Intrevista ho kontraparte sira nia supervisor mós halao hodi klarifika nesesidade treinamentu ba kontraparte sira hosi pontu da vista jestor nian.

(2) Analiza Rezultadu hosi Survey Avaliasaun Nesesidade hosi Treinamentu

Tanba analiza ona kuesionariu sira ne'ebé kolekta ona no rezultadu hosi intrevista ho supervisor sira, Ekipa Projeto JICA identifika ona gap/intervalu iha kapasidade kontraparte sira nian ne'ebé presija prenxe atu nune'e sira bele implementa projetu/programa ida ne'ebé iha similiaridade ho natureza hosi projetu ne'e. Pontu prinsipál balun hosi analiza ne'e rezumu iha seksaun tuir mai ne'e. Detallu hosi avaliasaun ne'e hatudu iha **Apêndise-4.3** rai iha CD ne'ebé aneksu iha relatoriu ne'e.

a. Nesesidade Jerál hosi Trainamentu

Rezultadu hosi avaliasaun ann-rasik hatudu katak kontraparte sira hotu iha hakarak atu hadiak sira nia abilidade atúal bainhira halo evaluasaun ba sira nia ann-rasik, mesmu maioriu hosi sira satisfas hosi sira nia performansia no mós sira nia nivel abilidade atúal kompara ho sira nia funsaun no responsabilidade. Maibé, intrevista ho supervisor sira hatudu katak sira la nesesariumente satisfas ho performansia no kapasidade atúal hosi kontraparte sira.

**Resposta ba Pergunta sira ba Nesesidade Jerál hosi Treinamentu
Evaluasaun ann-rasik hosi Kontraparte sira**

Tópiku	DNF	DOF*	Funsionariu município seluk	Guarda Floresta	Estensionista	Sekretaria
Vontade diak atu hadiak abilidade	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim	Sim
Kombina papel ho kualifikasaun no abilidade	Difisil uituan-kombina deit	Kombina deit	Kombina deit – kualifikasaun pesoal aas liu ba servisu atúal ne'e	Difisil liu-kombina deit	Difisil uituan-kombina deit	Suficiente deit
Nível satisfasaun ba performansia atúal	Presija atu hadiak liutan – satisfas los	Presija atu hadiak liutan – satisfas los	Presija hadiak liutan – Excelente	Presija hadiak liutan – Excelente	justu-Excelente	Satisfas los
Nível abilidade atúal kompara ho dever	Ladun adekuaudu – suficiente deit	Just enough	Suficiente deit	Suficiente deit – liu suficiente	Suficiente deit – liu suficiente	Suficiente deit

Note*: Funsionariu Tékniku iha Floresta inkluidu.

Evaluasaun hosi Supervisor sira

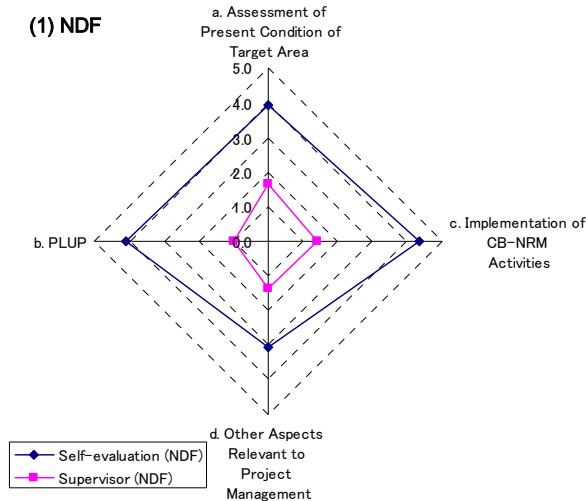
Tópiku	SV ba NDF	SV for DFOs	SV ba funsionariu hosi município seluk	SV ba Guarda Floresta	SV ba Estensionista
Nível Komprensiaun hosi dever/responsabilidade	Justu	Justu –Relativamente aas	Justu	Justu	Justu
Nível atinjimentu dever/responsabilidade	Justu	Justu – Relativamente aas	Justu	Justu	Justu
Nível komprensiaun hosi papel no servisu hosi Organizaasaun	Relativamente menus	Justu – Relativamente aas	Justu	Justu	Justu
Koordenasaun entre unidade iha edefisiu	Justu	Justu-Relativamente aas	Justu	Justu	Justu

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2011)

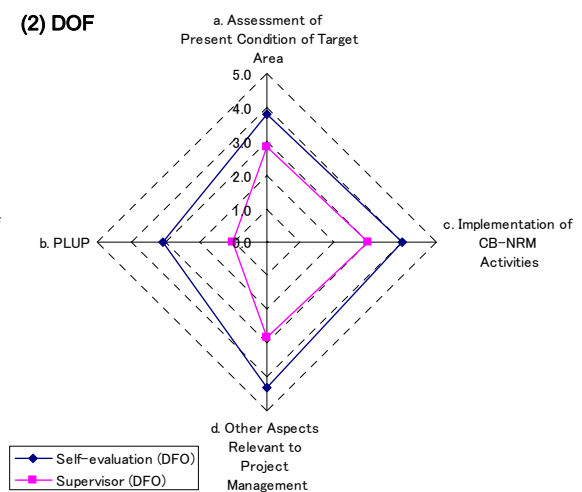
b. Gaps/Intervalu iha Kapasidade Kontraparte sira nian ba Implementasaun hosi Projetu CB-NRM

Kapasidade kontraparte sira nian ba implementasaun hosi projetu/programa CB-NRM ka projetu/programa ida ne'ebé iha similiaridade ho natureza hosi projetu/programa CB-NRM ne'ebé evalua ona in termus pontus hat tuir mai ne'e: i) koñesementu no abilidade ba analiza situasaun hosi area tarjetu sira; ii) koñesementu no abilidade ba planeamentu uza rai parsipatoriu iii) koñesementu no abilidade ba implementasaun hosi atividade CB-NRM; no iv) koñesementu no abilidade ba prekupasaun relevante seluk ba jestaun projetu. Rezultadu hosi survey ne'e hatudu katak parseiru sira presija hasae sira nia abilidade no koñesementu hosi pontus hat ne'ebé mensiona atu nune'e habelo sira hodi implementa projetu CB-NRM iha futuru. Diagrama tuir mai hatudu gaps/intervalu entre evaluasaun ann-rasik no evaluasaun hosi supervisor siraba kapasidade kontraparte sira nian.

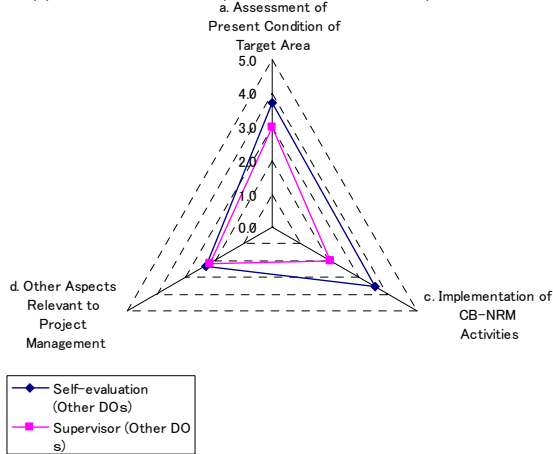
(1) NDF



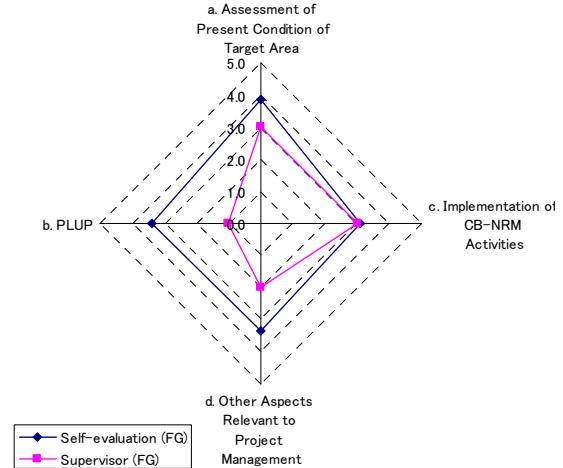
(2) DOF



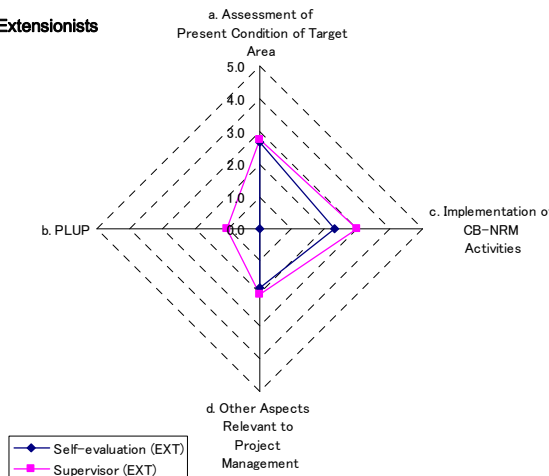
(3) Other district officers (DOAH, DOL and DOCIPA)



(4) Forest Guards



(5) Extensionists



Gap/interval hosi Rezultadu Evaluasaun Ann-rasik no Evaluasaun hosi Supervisor

(3) Preparasaun hosi Planu Dezenvolvimentu Kapasidade ba Kontraparte sira Bazeia ba rezultadu hosi avaliasaun nesesidade hosi treinamentu no enkontru konsultasaun sira ho kontraparte sira, Ekipa Projetu JICA prepara ona planu dezenvolvimentu kapasidade iha Juñu/Julju 2011.

Planu Dezenvolvimentu Kapasidade ne'e hetan revizaun liutan no update hosi Ekipa Projetu JICA atu i) halo meta hosi planu ne'e sai realistiku liu no bele atinji hanesan

kompara ba nivel kapasidade hosi kontraparte sira no ii) reve kurikula Treinamentu ba kontraparte sira tuir meta Revizadu. Tanba halao ona enkontru lubun ho kontraparte sira iha Maiu no Juñu 2013, Ekpa Projetu JICA finaliza no submete planu dezvoltimentu kapasidade revizadu ba DNF/MAP iha Jullu 2013.

Apêndise-4.4 rai iha CD ne'ebé aneksu iha relatoriu ne'e hatudu kuadru servisu planu dezvoltimentu kapasidade dezvoltive ba respetivu tipu kontraparte iha planu revizadu ne'e.

Kuadru Servisu Dezvoltimentu Kapasidade ba Kontraparte sira

a. Funsionariu Sentral DNF nian

Tempu	Etapa 1 (Faze fó konsiensia)	Etapa 2 (Faze komprensau)	Etapa 3 (Faze pratika)
Objetivu hosi Dez. Kap	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Halo C/P sira informadu ho prosesu hotu hosi CB-NRM ➢ Halo C/P sira informadu ho prosesu hosi introdusaun hosi CB-NRM iha nivel suku 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Ajuda C/P sira komprensau prosesu no prosedura ba Implementasaun hosi projetu CB-NRM. ➢ Ajuda C/P sira komprensau oinsá atu guia no orienta komunitade lokal sira ba jestaun sustentável hosi rekursu floresta. ➢ Ajuda C/P sira komprensau oinsá atu monitor no supervizona atividade ONG no fornese Matadalan efetivu ba ONG sira. 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Dezvoltive Kapasidade C/P hodi implementa projetu CB-NRM iha koordinasaun ho parseiru relevante sira. ➢ Dezvoltive Kapasidade C/P sira hodi monitor, superviza no evalua atividade ONG/Kontraktor. ➢ Dezvoltive Kapasidade C/P hodi fornese Matadalan tékniku ba funsionariu DNF/MAP seluk kona-ba prosesu hosi CB-NRM no mós tékniku floresta no agroflorestal.
Tempu	Maiu 2011 – Marsu 2012	Maiu 2011 – Marsu 2015	Maiu 2013 – Outobru 2015 (sei extende hosi DNF)
Atividade Projetu relasionadu	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Enkontru regular ho Ekpa Projetu JICA ➢ Enkontru Matadalan/introdusaun ba MAP/DNF ➢ Seminar Tékniku ➢ OJT kona-ba Monitorizasaun atividade projetu 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ OJT kona-ba Monitorizasaun atividade projetu no halo relatoriu Monitorizasaun ➢ OJT kona-ba ajuda lider lokal sira maneja rekursu naturál uza Regulamentu suku ➢ Seminar tékniku ➢ Enkontru regular ho Ekpa Projetu JICA ➢ Seminar Matadalan/introdusaun ba funsionariu ba DNF/MAP 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Seminar/workshop kona-ba Planeamentu annual ➢ Matadalan tékniku ba funsionariu DNF no MAP (TOT) ➢ OJT ba Treinamentu komunitade lokal ba tékniku relasiona ba servisu DNF nian ➢ OJT hodi halao PRA no PLUP (Aplikasaun koko PRA no PLUP ba suku viziñu sira)
Korpo ne'ebé responsabel	➢ Ekpa Projetu JICA	➢ Ekpa Projetu JICA ➢ ONG (Supportador iha OJT)	➢ DNF ➢ Ekpa Proejtu JICA

b. Funsionariu Florestal Municipio

Tempu	Etapa 1 (Faze fó konsiensia)	Etapa 2 (Faze komprensau)	Etapa 3 (Faze pratika)
Objetivu hosi Dez. Kap	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Halo C/P sira informadu ho prosesu hotu hosi CB-NRM ➢ Halo C/P sira informadu ho prosesu hosi introdusaun CB-NRM iha nivel suku 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Ajuda C/P sira komprensau prosesu no prosedura ba PLUP no selesaun programa mikro. ➢ Ajuda C/P sira komprensau oinsá atu guia no orienta komunitade lokal sira ba jestaun Sustentavel hosi rekursu floresta. ➢ Ajuda C/P sira komprensau oinsá atu monitor no superviza atividade ONG no fornese Matadalan efetivu ba ONG. 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Dezvoltive Kapasidade C/P sira atu halo planu servisu annual no orsamentu ba halao atividade CB-NRM iha municipio. ➢ Dezvoltive Kapasidade C/P sira hodi monitor, superviza no evalua atividade ONG/kontrator sira no atu prepara relatoriu Monitorizasaun no Evaluasaun. ➢ Dezvoltive Kapasidade C/P sira hodi fornese Matadalan tékniku ba estensionista sira no komunitade lokal kona-ba PLUP no tékniku floresta/agroflorestal.
Tempu	Maiu 2011 – Marsu 2012	Maiu 2011 – Marsu 2015	Maiu 2013 – Outobru 2015 (sei extende hosi DNF)
Atividade Projetu relasionadu	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Enkontru regular ho Ekpa Projetu JICA ➢ Enkontru Matadalan/introdusaun ba MAP/DNF ➢ Seminar Tékniku ➢ OJT kona-ba Monitorizasaun atividade projetu 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ OJT kona-ba Monitorizasaun atividade projetu no halo relatoriu Monitorizasaun ➢ OJT kona-ba ajuda lider lokal sira maneja rekursu natural uza Regulamentu suku ➢ Seminar tékniku ➢ Enkontru regular ho Ekpa Projetu JICA ➢ Seminar TOT (Aprezentasaun / 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Seminar/workshop kona-ba planu annual ➢ Matadalan tékniku ba funsionariu DNF no MAP (TOT) ➢ OJT treinu komunitade lokal sira ba tékniku sira ne'ebé relasiona ho servisu DNF nian ➢ OJT halao PRA no PLUP (aplikasaun koko PRA no PLUP ba suku viziñu sira)

Tempu	Etapa 1 (Faze fó konsiensia)	Etapa 2 (Faze komprensaun)	Etapa 3 (Faze pratika)
		Matadalan ba funsionariu MAP seluk)	
Korpo ne'ebé responsabel	➢ Ekipa Projetu JICA	➢ Ekipa Projetu JICA ➢ ONG (Suportador iha OJT)	➢ DNF ➢ Ekipa Projetu JICA

c. Guarda Floresta

Tempu	Etapa 1 (Faze fó konsiensia)	Etapa 2 (Faze komprensaun)	Etapa 3 (Faze pratika)
Objetivu hosi Dez. Kap	➢ Halo C/P sira informadu ho importansia/efetividade hosi CB-NRM no prosesu hotu hosi PLUP	➢ Ajuda C/P sira komprende prosesu no prosedura ba PLUP ➢ Ajuda C/P sira komprende sira nia papel iha reinforces no implementasaun regulamentu suku hodi proteje floresta iha nivel suku ➢ Ajuda C/P sira komprende oinsá atu monitor no superviza atividade ONG sira	➢ Dezenvolve kapasidade C/P sira hodi ajuda kontrator/ONG ka Funsiunariu Floresta Municipio iha implementasaun PLUP ➢ Dezenvolve kapasidade C/P sira hodi ajuda lider lokal sira iha jestaun no protesau floresta no rekursu naturál liuhusi uza regulamentu suku. ➢ Dezenvolve kapasidade C/P sira hodi monitor atividade ONG/Kontrator sira no halo relatorio monitorizasaun ba DNF
Tempu	Maiu 2011 – Marsu 2012	Maiu 2011 – Marsu 2015	May 2013 – October 2015 (to be extended by NDF)
Atividade Projetu relasionadu	➢ Enkontru regular ho Ekipa Projetu JICA ➢ Seminar tékniku ➢ OJT kona-ba monitorizasaun atividade projetu	➢ OJT kona-ba monitorizasaun atividade projetu no halo relatorio monitorizasaun ➢ OJT kona-ba ajuda lider loka sira maneja rekursu naturál uza regulamentu suku ➢ Seminar tékniku ➢ Enkontru regular ho Ekipa Projetu JICA ➢ Seminars TOT Aprezentasaun/matadalan ba staff MAP seluk	➢ OJT kona-ba monitorizasaun atividade projetu no halo relatorio Monitorizasaun ➢ OJT kona-ba ajuda lider loka sira maneja rekursu naturál uza regulamentu suku ➢ OJT iha halao PRA no PLUP (aplikasaun koko PRA no PLUP ba suku viziñu sira) ho funsiunariu sentral DNF nian no funsiunariu Floresta Municipio
Korpo ne'ebé responsabel	➢ Ekipa Projetu JICA	➢ Ekipa Projetu JICA	➢ NDF ➢ Ekipa Projetu JICA

d. Estensionista

Tempu	Etapa 1 (Faze fó konsiensia)	Etapa 2 (Faze komprensaun)	Etapa 3 (Faze pratika)
Objetivu hosi Dez. Kap	➢ Halo C/P sira informadu ho importansia hosi CB-NRM no prosesu hotu hosi CB-NRM	➢ Ajuda C/P sira komprende tekniku importante iha CB-NRM no tekniku sira nia pontus importante iha aplikasaun. ➢ Dezenvolve Kapasidade C/P sira hodi ajuda ONG/kontrator halao Treinamentu ba tekniku CB-NRM.	➢ Dezenvolve Kapasidade C/P sira hodi fornese Matadalan tékniku no Treinamentu ba tekniku relevante sira ne'ebé efetivu iha CB-NRM ba komunitade lokal sira iha koordensaun ho funsiunariu MAP municipio sira ka ONG/kontrator sira.
Tempu	Maiu 2011 – Marsu 2012	Maiu 2011 – Marsu 2015	Maiu 2013 – Outobru 2015 (sei extende hosi MAP)
Atividade Projetu relasionadu	➢ Enkontru regular ho Ekipa Projetu JICA ➢ Seminar tékniku	➢ Enkontru regular ho Ekipa Projetu JICA ➢ Seminar tékniku ➢ OJT iha fornese Matadalan tékniku ba komunitade lokal sira iha koordensaun ho ONG sira	➢ OJT iha fornese Matadalan tékniku ba komunitade lokal sira iha koordensaun ho ONG sira.
Korpo ne'ebé responsabel	➢ Ekipa Projetu JICA ➢ ONG (Suportador iha OJT)	➢ Ekipa Projetu JICA ➢ ONG (Suportador iha OJT)	➢ MAF ➢ Ekipa Projetu JICA

e. Funsiunariu Municipio iha area tékniku seluk

Tempu	Etapa 1 (Faze fó konsiensia)	Etapa 2 (Faze komprensaun)	Etapa 3 (Faze pratika)
Objetivu hosi Dez. Kap	➢ Halo C/P sira informadu ho importansia no prosesu hotu hosi CB-NRM iha nivel suku	➢ Ajuda C/P sira komprende xavi tékniku ne'ebé mak efetivu ba CB-NRM no respetiva tekniku sira iha terrenu. ➢ Halo C/P sira informasu ho sira nia papel iha introdusaun CB-NRM iha nivel suku	➢ Dezenvolve Kapasidade C/P sira atu fornese Treinamentu no Matadalan tékniku ba estensionista no komunitade lokal sira ba tekniku xavi relevante ba respetiva tekniku iha terrenu
Tempu	Maiu 2011 – Marsu 2012	Maiu 2012 – Marsu 2015	Maiu 2013 – Outobru 2015
Atividade Projetu relasionadu	➢ Enkontru regular ho Ekipa Projetu JICA ➢ Seminar tékniku	➢ Enkontru regular ho Ekipa Projetu JICA ➢ Seminar tékniku ➢ OJT kona-ba monitorizasaun atividade projetu	➢ OJT kona-ba monitorizasaun atividade projetu ➢ OJT fó Matadalan tékniku no Treinamentu ba komunitade lokalba xavi tekniku relevante ba respetiva tekniku iha terrenu iha

Korpo ne'ebé responsabel	➢ Ekipa Projetu JICA	➢ Ekipa Projetu JICA	koordinasaun ho ONG sira.
	➢ ONG (Suportador iha OJT)	➢ ONG (Suportador iha OJT)	➢ MAF ➢ Ekipa Projetu JICA

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2013)

4.2 Seminar Tékniku no OJT ba Parceiru sira

4.2.1 Seminar Tékniku halo ba Parceiru sira

Atu ajuda kontraparte sira hetan informasaun klaru kona-ba prosesu tomak hosi CB-NRM no aprende CB-NRM ninia prosedura no tékniku sira, Ekipa Projetu JICA halao ona seminar tékniku lubun ba xavi tópiku esensial ba CB-NRM. To'o iha fin de Marsu 2015, total seminar tékniku 18 mak aranja no organiza ona hosi Ekipa Projetu JICA ba kontraparte sira hanesan hatudu tuir mai ne'e.



Seminar Tékniku @ Aileu

Seminar tékniku halao hosi Ekipa Projetu JICA ba Kontraparte sira

Seminar Tékniku	Data Seminar	No. partisipante
1. Konseitu Jerál hosi CB-NRM	Maiu 26, 2011	11 pessoas
2. Konseitu no Prosesu hotu hosi PLUP	Juñu 2, 2011	13 pessoas
3. Prosedura ba PLUP iha faze planeamentu	Juñu 8, 2011	13 pessoas
4. Prosedura ba PLUP iha faze Implementasaun	Jullu 22, 2011	15 pessoas
5. Selesaun programa mikro prioridade	Oct. 7, 2011	7 pessoas
6. Liña jeral hosi programa mikro selesionadu	Nov. 25, 2011	7 pessoas
7. Organizasaun Grupu ba Implementasaun hosi Programa Mikro	Feb 13, 2012	15 pessoas
8. Tékniku importante introdus hosi Programa mikro - Liña jeral no planu servisu jeral hosi programa mikro - Tékniku/abilidade importante hosi SPTPP-MP - Tékniku/abilidade importante hosi SUFP / CBSE-MP - Tékniku/abilidade importante hosi IG/LD-MP - Detallu Prosedura ba PLUP	Juñu 8, 2012	12 pessoas
9. Konseitu Jerál hosi CB-NRM	Juñu 18, 2012	14 pessoas
10. Abilidade Fasilitasaun	Oct 8, 2012	14 pessoas
11. Tékniku no abilidade Importante hosi Programa mikro - Tékniku ba Agrikultura Railolon/Agroflorestal - Tékniku ba Produsaun ai-oan no kuda ai - Tékniku ba to'os foho lolon - Tékniku ba Dezenvolvimentu vida moris - Tékniku ba konservasaun rai no bee	Nov 9, 2012	13 pessoas
12. PRA (hanesan parte hosi sesaun Treinamentu loron tolu)	Janu 22, 2013	13 pessoas
13. Planeamentu Parsipatoriu, Monitorizasaun no Evaluasaun	Feb 11, 2013	14 pessoas
14. Termus de Referensia	Juñu 07, 2013	2 person <1
15. Tékniku importante introdus hosi programa mikro (Kursu de refresamentu ka refreshing) - Konseitu jeral hosi CB-NRM - Produsaun ai-oan no kuda ai - Agroflorestal no agrikultura railolon - Hasae Rendimentu no Dezenvolvimentu vida moris - Kontrola erosaun ba kadalak hosi inisiu - To'os Foho Lolon - To'os Uma hun	Juñu 17 no 18, 2013	15 person for 2 days
16. Abilidade fasilitasaun (refreshing course)	Jullu 15, 2013	12 pessoas
17. Hari'i Animal luhan	Juñu 16, 2014	10 pessoas
18. Utilizasaun rekursu natural ba dezenvolvimentu vida moris	Marsu 02, 2015	16 pessoas inklui funsionariu NGO nain 5, no 1 JOCV

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

Depois de kada seminar tékniku, Ekipa Projetu JICA husu ba partisipante sira atu evalua efetividade hosi seminar in termus “klareza de esplikasaun, “apropriadade hosi material ne’ebé uza iha seminar.” no “tópiku ne’e relevansia ho sira nia servisu” liuhusi uza preset kuesionariu. Rezultadu hosi evaluasaun hosi seminar no rezumu iha kraik ne’e.

Sumariu hosi Rezultadu hosi Evaluasaun Seminar tékniku

No seminar	Ave. rasio hosi partisipante	Klareza hosi esplikasaun	Appropriadu hosi material	Relevansia de tópiku
15	76.2	4.2/5	4.3/5	4.3/5

Rekursu Ekipa Projetu JICA (2015)

4.2.2 Treinamentu iha-fatin-servisu (OJT)

(1) Monitorizasaun Atividade Projetu

Ekipa Projetu JICA aranja ona oportunidade ba kontraparte hodi observa no monitor atividade tuir mai Hamutuk ho Membru sira hosi Ekipa Projetu JICA hanesan parte hosi kursu Treinamentu iha-Fatin-Servisu (OJT).

- a. Enkontru Konsultasaun ho lider lokál sira no komunitade sira iha suku tarjetu iha 2011
- b. Sesaun PRA halao hosi ONG iha suku tarjetu iha 2011 no 2012
- c. Planementu Uza rai parsipatoriu (PLUP) halao hosi ONG iha suku tarjetu iha 2011 no 2012
- d. Sesaun balun halao hosi ONG ba selesaun programa mikro prioridade iha suku tarjetu sira iha 2011 no 2012
- e. Enkontru mensal iha suku tarjetu hodi monitor akontesementu kazu ilegal sira no diskuti solusaun refere ba Regulamentu suku hosi 2011 to’o 2015
- f. Atividade halao hosi ONG no Membru grupu benefisariu sira iha kursu programa mikro iha suku tarjetu hosi 2012 no 2015

Tabela tuir mai hatudu nivel partisipasaun kontraparte sira iha lista atividade iha leten to’o iha fin de fulan marsu 2015.

Partisipasaun hosi Kontraparte sira iha OJT

Atividade	Fulan no Tinan	Suku	No. CP partisipa iha servisu <1			
			Sentral	Município	Estensio nista	Guarda Floresta
1. Enkontru konsultasaun	Feb. 2011	6 sucos	6	3	3	
2. PLUP	May 2011-Aug 2012	6 sucos	29	14	33	20
3. Selesaun programa mikro	Sep. 2011-Dec. 2012	6 sucos	12	6	n.a.	18
4. Enkontru Monitorizasaun mensal	Sep. 2011-Mar. 2015	6 sucos	88	38	n.a.	42
5. PRA	Sep. and Oct. 2011	6 sucos	1	2	1	2
6. Implementasaun programa mikro	Jan. 2012-Mar. 2015	6 sucos	298	260	n.a.	178

Note: <1 Número iha tabela hatudu iha número kumulativu hosi kontraparte sira ne’ebé hola parte iha kursu projetu.

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2011)

Kontraparte sira ekseptu funsionariu estensaun sira iha edefisiu agrikultura Aileu husu atu submete relatoriu vizita terrenu tuir ho matadalan operacional baihhira sira visita kampo servisu.

(2) Monitorizasaun Ai-oan kuda iha Terrenu

Tanba monitorizasaun ba sobrevivensia ai-oan iha plantasaun mak servisu esensial ida hosi kontraparte sira iha seitor floresta, hanesan funsionariu DNFGBH sira no funsionariu floresta/Guarda floresta, Ekipa Projetu JICA aranja oportunidade ba parseiru sira atu halo

survey ba Kondisaun sobrevensia no kresimentu hosi ai-oan kuda hosi grupu benefisariu sira hosi programa mikro Produsaun Ai-oan no Promosaun Kuda Ai iha Suku Madabeno no Talitu. Survey ne'e halao dalarua durante kursu projetu hodi check Kondisaun sobrevensia no kresimentu ai-oan kuda iha tinan 2013 no 2014, respetivamente. Rezultadu hosi survey ne'e sumaria iha kraik ne'e.

Rezultadu hosi Survey halao ba Monitorizasaun Kondisaun Sobrevensia no Kresimentu Ai-oan																																							
Atividade	Fulan	Partisipante	Liña jerál hosi Atividade																																				
Suvey iha 2014	Jul.-Sep. 2014	Memburu 9	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Ekipa Projetu JICA no MAP randommente hili pelumenus 5% hosi ai-oan kuda hosi grupu benefisariu sira hosi SPTPP-MP iha suku Madabeno no Talitu antes halo survey terrenu. Kontraparte sira ne'ebé hola parte iha survey ne'e check kresimentu ai-oan no sukat diameter no altura ai-oan ne'ebé konfirmadu sei moris. Dadus GPS hosi to'os ne'ebé survey mós rekolla hosi kontraparte sira ba gravasaun ne'ebé adekuadu. ◆ Rezultadu hosi survey sumaria iha kraik ne'e. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suco</th> <th rowspan="2">Total No. of Seedlings sampled</th> <th colspan="3">Survival conditio</th> <th colspan="2">Growth conditions</th> </tr> <tr> <th>Alive</th> <th>Dead</th> <th>SR (%)</th> <th>Diateter (cm)</th> <th>Hight (cm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Madabeno</td> <td>1,948</td> <td>1,892</td> <td>56</td> <td>97.1</td> <td>16</td> <td>88</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>1,434</td> <td>1,119</td> <td>315</td> <td>78.0</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Overall</td> <td>3,382</td> <td>3,001</td> <td>371</td> <td>89.0</td> <td>15</td> <td>83</td> </tr> </tbody> </table> <p>rekursu: Ekipa Projetu JICA (2014)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Hosi ai-oan 3,382 ne'ebé survey iha suku rua, pelumenus 3,000 ai-oan sei konfirmadu moris. Rasio sobrevensia hosi ai-oan ne'ebé kuda iha Talitu minus los (mediu 78%) hanesan kompara ho sira ne'ebé iha Madabeno (mediu 97%). Ke'e raikuak ne'ebé ho medida kuda ne'ebé la adekuadu no ho Kondisaun fertilidade rai ne'ebé ladiak konsidera hanesan kauza hosi sobrevensia ai-oan ne'ebé ladiak. Kontraparte sira prepara relatoriu ida ba survey sobrevensia ai-oan no submete ba DNF iha Novembru 2014 ho assintensia hosi Ekipa Projetu JICA. 				Suco	Total No. of Seedlings sampled	Survival conditio			Growth conditions		Alive	Dead	SR (%)	Diateter (cm)	Hight (cm)	Madabeno	1,948	1,892	56	97.1	16	88	Talitu	1,434	1,119	315	78.0	-	-	Overall	3,382	3,001	371	89.0	15	83
Suco	Total No. of Seedlings sampled	Survival conditio			Growth conditions																																		
		Alive	Dead	SR (%)	Diateter (cm)	Hight (cm)																																	
Madabeno	1,948	1,892	56	97.1	16	88																																	
Talitu	1,434	1,119	315	78.0	-	-																																	
Overall	3,382	3,001	371	89.0	15	83																																	
Suvey iha 2015	Jun-Jul. 2015	Memburu 8	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Antes peskija terrenu, Ekipa JICA hili plot ho random membro nain lima (5) iha aldeia refere atu hili pelumenus 3 % hosi ai oan. Iha terrenu, parceiru sira hosi Ekipa Projeto MAP konfirma ai oan moris nebe kuda, sukat diamter no ninia naruk hosi ai oan nebe moris, no mantein koordena data hosi plot peskija ho GPS. ◆ Resultadu hosi peskija ninia sumariu tuir mai. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Suco</th> <th rowspan="2">Total No. sampel ai oan</th> <th colspan="2">Kondisaun Peskija</th> <th colspan="3">Kondisaun moris</th> </tr> <tr> <th>Moris</th> <th>Mate</th> <th>SR (%)</th> <th>Diateter (cm)</th> <th>naruk ht (cm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Madabeno</td> <td>810</td> <td>314</td> <td>1,124</td> <td>72.1</td> <td>12</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>Talitu</td> <td>400</td> <td>226</td> <td>626</td> <td>63.9</td> <td>8</td> <td>66</td> </tr> <tr> <td>Overall</td> <td>1,210</td> <td>540</td> <td>1,750</td> <td>69.1</td> <td>11</td> <td>87</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Ai ona 1,750 nebe mak peskija iha suku rua, ai oan 1,210 nee konfirma moris. Kompara entre suku rua, ai oan iha Talitu moris neneik (rata rata 64 %) duke iha Madabeno (rata rata 72 %). Talitu iha aldeia rua nebe moris signifkamente neneik duke aldeia seluk. Kauja nebe konsidera tamba moris neneik nebe konsidera mak medida rai kuak hodi kuda ba aplikasaun kompos la suficiente hodi hadia rai bokur. Parceiru prepara relatorio kona ba sukat ai oan no hatama ba DNF iha Julho 2015 ho assistensia hosi Ekipa Projeto JICA 				Suco	Total No. sampel ai oan	Kondisaun Peskija		Kondisaun moris			Moris	Mate	SR (%)	Diateter (cm)	naruk ht (cm)	Madabeno	810	314	1,124	72.1	12	90	Talitu	400	226	626	63.9	8	66	Overall	1,210	540	1,750	69.1	11	87
Suco	Total No. sampel ai oan	Kondisaun Peskija		Kondisaun moris																																			
		Moris	Mate	SR (%)	Diateter (cm)	naruk ht (cm)																																	
Madabeno	810	314	1,124	72.1	12	90																																	
Talitu	400	226	626	63.9	8	66																																	
Overall	1,210	540	1,750	69.1	11	87																																	

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2014)

Relatoriu ida ne'e prepara ho submete hosi kontraparte sira mak hatudu iha **Apéndise-4.5** rai iha CB ne'ebé aneksu iha relatoriu ne'e.

(3) Jestaun no Monitorizasaun Projetu

Ekipa Projettu JICA no MAP halao ona enkontru lubun iha baze semanal durante kursu projetu hodi fahe no diskuti; i) progresu hosi projetu, ii) atividade planeadu, no iii) issue no prekupasaun ne'ebé presija diskuti, atu nune'e kontraparte sira bele liu no aprende prosesu hosi jestaun projetu. Toma notas katak Memburu Ekipa Projetu MAP halao ona enkontru mesmu durante periodu ne'ebé peritu JICA nian la servisu iha Dili.

Hosi Febreiru/Marsu 2012, ONG sira servisu ona ba Implementasaun hosi programa mikro iha suku tarjetu sira ne'ebé mós partisipa iha enkontru sira hodi fahe no diskuti issue no prekupasaun hasoru iha kursu Implementasaun progama mikro. Iha enkontru sira, ONG relata progresu hosi programa mikro iha semana ida. Atu responde ba sira nia relatoriu, kontraparte sira fó sujestaun no hanoin bazeia ba sira nia observasaun hosi monitorizasaun iha terrenu. Liuhusi enkontru perioduku hanesan ne'e, kontraparte sira bele hasae sira nia interese hanesan nain ba projetu ne'e no aprende oinsá atu monitor no superviza servisu ONG sira nian.



Enkontru semanal ho Kontraparte sira

4.2.3 Tipu Treinamentu - Treinamentu hosi Treinadores (ToT)

Atu kontraparte sira sai treinador/rekursu humano sira ba funsionariu MAP sira seluk, Ekipa Projeto JICA aranja no organiza ona tipu kurus treinamentu – TOT tuir mai ba kontraparte sira.

- PRA iha Suku Fahisoi (Suku potensial ida ba espansaun CB-NRM iha futuru)
- Seminar ba CB-NRM no Projeto JICA CB-NRM
- Seminar ba planu servisu hosi programa mikro
- Seminar kona-ba PLUP
- Vizita kruza ba suku Talitu no Manatutu
- Seminar ba ezbosu manual tékniku CB-NRM
- Vizita kruza ba suku Tohumeta

Rezultadu hosi respetiva atividade sumaria iha kraik ne'e.


a. Treinamentu kona-ba PRA

Atividade	Data	Partisipante	Liña jeral hosi atividade
Seminar tékniku no preparasaun material	Jan. 22, 2013	12 membru	◆ Kontraparte sira aprede liña jeral hosi PRA no prosedura ba material xave PRA iha semiar tékniku halao iha 22 de Janeiro 2013. Sira mós prepara material (flipchart) uza iha sesaun PRA iha seminar ne'ebé hanesan.
Field practices	Jan. 23 & 24, 2013	15 membru iha kada data	◆ Sira halao sesaun PRA tuir mai iha suku Fahisoi, ne'ebé hili hanesan fati ba objetivu ne'e. <ul style="list-style-type: none"> - Halo mapa rekursu - Analiza Trend - Kalendaru tempu - Institutional venn diagram ◆ Iha terreu, sira fahe responsabilidade ba halao PRA liuhosi fahe sira ba grupu hat (4). Ida-idak hosi sira hetan papel atu halo iha sesaun ne'e, hanesan fasilitador, co-fasilitador, foti notas, nst.
Preparasaun relatoriu PRA	Feb. and Mar. 2013	15 membru	◆ Kontraparte sira ajuda liutan preparasaun relatoriu PRA bazeia ba Rezultadu hosi sesaun iha terrenu. Kada grupu akumulá no avalia data ne'ebé kolekta iha sesaun respetivu no dezenvolve parte hosi relatoriu ho Matadalan tekniku hosi Ekipa Projeto JICA. Relatoriu ne'e submete ba DNF iha Marsu 2013..
Komentariu	◆ Apêndice-4.6 rai iha CD aneksu iha relatoriu ida ne'e hatudu Rezultadu hosi kursu Treinamentu ho relatoriu prepara hosi kontraparte sira.		



b. Seminar kona- ba CB-NRM no Projeto JICA

Atividade	Data	Partisipante	Liña Jeral hosi atividade
Seminar iha DNF	Jan. 29, 2013	n.a.	◆ Ekipa Projeto JICA no MAP konjuntamente halao seminar ida kona-ba CB-NRM no projeu JICA konvida ofisial floresta municipio hosi distritu hotu. Seminar ne'e komposto hosi sesaun hat (4) hanesan hatudu iha kraik ne'e. Sesaun 1: Konseitu baziku hosi CB-NRM

			<p>Sesaun 2: Introdusaun hosi Planeamentu uza rai parsipatoriu no ninia efektividade</p> <p>Sesaun 3: Rezultadu hosi Treinamentu ba jestaun floresta no CB-NRM iha Japaun</p> <p>Sessaun 4: Introdusaun hosi projetu JICA CB-NRM no programa mikro implementa ona liuhosi projetu</p> <p>◆ Kontraparte hat (4), ofisiais DNF tolu (3) no ofisial municipio ida (1) iha Aileu halo apresentasaun iha sesaun ne'e..</p>	
Diskusaun ho partisipante sira hosi municipio seluk	ditto	-	<p>◆ Iha seminar ne'e, sesaun ida (1) aloka ba diskusaun ba CB-NRM entre partisipante hosi municipio seluk ho kontraparte sira. rezumu hosi diskusaun mak hanesan tuir mai ne'e.</p> <p>a. Iha responde ba partisipante sira nia pergunta kona-ba possibilidade hosi kontinuasaun atividade CB-NRM depois de Projetu JICA ne'e remata, kontraparte sira hatan katak DNF/MAP iha planu atu toma responsabilidade ba Implementasaun no espansaun hosi CB-NRM.</p> <p>b. partisipante sira husu pergunta kona-ba efektividade hosi Regulamentu suku, tanba Tara Bandu normalmente efetivu so deit iha tinan ida iha kazu barak. Kontraparte sira introdus problema hosi suku Faturasa ne'ebé Regulamentu suku efetivu tebes desde 2008 no drastikamente redus insidente hosi sunu rai, tesi ai-ilegal iha suku.</p> <p>c. Ba Komentariu kona-ba posilidade hosi suporta administrativu no finanseiru hosi jestaun MAP nian hosi nivel alto ba kontinuasaun hosi CB-NRM, kontraparte sira sujere possibilidade hosi suporta MAP nian iha future karik iha plitika ruma no kuadru servisu legal ba CB-NRM sei dezenvolve.</p>	

c. Seminar kona-ba Planu Servisu hosi Programa Mikro

Atividade	Data	Partisipante	Liña jeral hosi Atividade
Seminar iha DNF	Jun. 08, 2013	13 membru	<p>◆ kipa Projetu JICA aranja workshop kiik ida ne'ebé kontraparte importante sira (ofisial DNF, Ofisial Floresta Municipio no Guarda Floresta) halo apresentasaun hosi planu servisu hosi programa mikro ba kontraparte walu (8) seluk, atu nune'e kontraparte importante sira bele i) haklean sira nia komprensaun hosi planu servisu hosi programa mikro no ii) hadiak sira nia abilidade fasilitasaun. Kontraparte lima (5) halo apresentasaun iha workshop ne'e.</p>




d. Seminars on PLUP

Atividade	Data	Partisipante	Liña jeral hosi Atividade												
Seminar iha edefisiu MAP municipio iha Liquica, Ermera, and Manatutu	Jullu-Oct. 08, 2013	10 members	<p>◆ Ekipa Projetu JICA no MAP konjuntamente halao seminar kona-ba PLUP iha edefisiu MAP municipio iha Ermera, Manatutu no Liquica, ho objetivu atu i) fó kontraparte sira oportunidade hosi esplika prosesu PLUP ba ofisial MAP seluk no ii) familiariza ofisial importante municipio nian ho prosesu no Rezultadu hos PLUP. Kontraparte sira fahe ba grupu tolu (3) no fahe responsabilidade entre sira hodi halo knar iha seminar ne'e. tabela tuir mai hatudu data hosi seminar no numeru partisipante hosi edefisiu municipio sira.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Edefisiu municipio</th> <th>Data</th> <th>No. participante</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>MAF District in Liquica</td> <td>Jul. 29, 2013</td> <td>25 pessoas</td> </tr> <tr> <td>MAF District in Manatutu</td> <td>Oct.01, 2013</td> <td>27 pessoas</td> </tr> <tr> <td>MAF District in Ermera</td> <td>Oct.11, 2013</td> <td>33 pessoas</td> </tr> </tbody> </table> <p>rekursu: Ekipa Projetu JICA (2013)</p> <p>◆ Seminar sira ne'e efetivu laos deit atu hametin sentimentu hanesan nain ba programa entre kontraparte sira, tanba sira presija atu responde pergunta no klarifikasaun hosi partisipante sira iha seminar</p>	Edefisiu municipio	Data	No. participante	MAF District in Liquica	Jul. 29, 2013	25 pessoas	MAF District in Manatutu	Oct.01, 2013	27 pessoas	MAF District in Ermera	Oct.11, 2013	33 pessoas
Edefisiu municipio	Data	No. participante													
MAF District in Liquica	Jul. 29, 2013	25 pessoas													
MAF District in Manatutu	Oct.01, 2013	27 pessoas													
MAF District in Ermera	Oct.11, 2013	33 pessoas													




Atividade	Data	Partisipante	Liña jeral hosi Atividade
			maibé mós atu fó idea inisiu kona-ba PLUP no CB-NRM ba ofisial importante municipio sira, hanesan ofisial floresta municipio, Koordinator estensionista sira, ofisial estensaun sira, no Guarda floresta sira, iha edefisiu MAP municipio sira ne'ebé relevante ba mota inan Laclo no Comoro.
Relatoiu kona-ba seminar	Nov. 2013	Membru balun	◆ Membru hosi Ekiba projetu MAP ne'ebé partisipa ona iha seminar prepara relatoriu ida hosi seminar no submete dokumentu hanesan ba DNF iha 2 de Dezembru, 2013.

e. Estudu kruzu ba Suku Talitu no Madabeno

Atividade	Data	Partisipante	Liña jeral hosi atividade																																
Vizita kruzu	Nov. 13, 2013	10 members	<p>◆ Ekiba Projetu JICA no MAP konjuntamente organiza ona vizita kruzu ida ba funsionariu municipio sira iha Ermera, Liquica no Manatuto. Kontraparte sira responsabel ba introdusaun atividade projetu no guia partisipante sira iha terrenu.</p> <p>◆ Total funsionariu 10 ne'ebé hola parte iha vizita kruza ba suku Talitu no Madabeno. Sira observa lider suku diskuti problema/prekupaun refere ba Regulamentu iha enkontru Monitorizasaun mensal iha suku Madabeno, no visita viverus no to'os demonstrasaun dezenvolve hosi grupu benefisariu iha suku rua. Kontraparte sira guia partisipante sira no fó esplikaun ho assistensia hosi ONG durante visita kruzu.</p> 																																
Evaluaun hosi vizita kruza hosi partisipante	ditto	-	<p>◆ Husu atu partisipante sira iha visita kruzu ne'e hodi evalua vizita kruzu ne'e no performansia hosi kontraparte sira. Rezultadu hosi Evaluaun ne'e sumaria iha kraik.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item evaluaun</th> <th>Media</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Esplikasaun hosi rekursu humanu</td> <td>4.5</td> </tr> <tr> <td>Jestaun tempu hosi rekursu humano</td> <td>4.0</td> </tr> <tr> <td>Konteudu hosi vizita</td> <td>4.1</td> </tr> <tr> <td>Relevansia hosi tekniku ba servisu ne'e</td> <td>4.5</td> </tr> <tr> <td>Evaluaun jeral hosi vizita</td> <td>4.2</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekiba Projetu JICA (2013)</p> <p>◆ Hanesan hatudu iha tabela iha leten, partisipante apresia tebes visita kruzu ne'e jeralmente. Partikularmente, esplikaun halo hosi kontaparte sira evalua ass. Sira mós apresia tebes tékniku CB-NRM ne;ebé observa iha visita kruzu ne'e hanesan hatudu iha kraik ne'e.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Item Evaluaun</th> <th>PLUP</th> <th>Viverus komunitaria</th> <th>Agrikultura railolon</th> <th>Jeral</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Efetividade</td> <td>4.4</td> <td>4.4</td> <td>4.7</td> <td>4.5</td> </tr> <tr> <td>Aplikabilidade</td> <td>4.3</td> <td>4.4</td> <td>4.3</td> <td>4.4</td> </tr> <tr> <td>Posibilidade hosi introdusaun</td> <td>4.4</td> <td>4.3</td> <td>4.1</td> <td>4.0</td> </tr> </tbody> </table> <p>Rekursu: Ekiba Projetu JICA (2013)</p> <p>◆ Partisipante konsidera katak aprosima/atividade CB-NRM sei efektivu iha jestaun floresta sustentavel no aplikabilidade ba sira nia municipio/posto-administrativu.</p>	Item evaluaun	Media	Esplikasaun hosi rekursu humanu	4.5	Jestaun tempu hosi rekursu humano	4.0	Konteudu hosi vizita	4.1	Relevansia hosi tekniku ba servisu ne'e	4.5	Evaluaun jeral hosi vizita	4.2	Item Evaluaun	PLUP	Viverus komunitaria	Agrikultura railolon	Jeral	Efetividade	4.4	4.4	4.7	4.5	Aplikabilidade	4.3	4.4	4.3	4.4	Posibilidade hosi introdusaun	4.4	4.3	4.1	4.0
Item evaluaun	Media																																		
Esplikasaun hosi rekursu humanu	4.5																																		
Jestaun tempu hosi rekursu humano	4.0																																		
Konteudu hosi vizita	4.1																																		
Relevansia hosi tekniku ba servisu ne'e	4.5																																		
Evaluaun jeral hosi vizita	4.2																																		
Item Evaluaun	PLUP	Viverus komunitaria	Agrikultura railolon	Jeral																															
Efetividade	4.4	4.4	4.7	4.5																															
Aplikabilidade	4.3	4.4	4.3	4.4																															
Posibilidade hosi introdusaun	4.4	4.3	4.1	4.0																															
Relatorio kona-ba seminar	Nov.and Dec. 2013	Membru balun	◆ Membru sira hosi Ekiba Projetu JICA ne'ebé partisipa iha visita kruzu ne'e prepara relatorio ida kona-ba vizita kruzu ne'e no submete dokumentu ne'ebé hanesan ba DNF iha 17 Dezembru, 2013.																																

f. Seminar kona-ba ezbosu manual tékniku CB-NRM

Atividade	Data	Partisipante	Liña jeral hosi Atividade
Seminar iha edefisiu municipio	Jul. no Aug. 2014	10 membru	<p>◆ JICA no Ekiba Projetu konjuntamente halao seminar loron ida kona-ba ezbosu manual tékniku CB-NRM iha edefisiu MAP municipio ne'ebé refere ho mota inan Laclo no comoro, hanesan Aileu, Ermera, Liquica, no Manatuto iha data tuir mai ne'e:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Seminar iha Ermera iha Jullu 23, 2014 - Seminar iha Manatuto iha Jullu 30, 2014 - Seminar iha Aileu iha Augustu 1, 2014 

			<ul style="list-style-type: none"> - Seminar iha Liquica iha Augustu 1, 2014 ◆ Kontraparte sira fahe ba Ekipa rua (2) no decide katak kada grupu tenke responsabel ba seminar rua (2). Sira mós fahe responsabilidade ba kada seminar rua (2) ne'e. sira mos fahe responsabilidade ba apresentasau hosi seminar iha edefisiu municipio sira entre Membru sira. ◆ Total hosi funsionariu MAP municipio 118, komposto hosi funsionario floresta municipio no estensionista iha edefisiu ida-idak, ne'ebé partisipa iha seminar ne'e.
Relatoriu kona-ba seminar ne'e	Aug.no Sep. 2013	Membru balun	◆ Depois de seminar ne'e, kontraparte rua (2), lider hosi grupu, halo relatoriu kona-ba seminar, ho assistensia ho Ekipa Projeto JICA no submete relatoriu ne'e ba DNFGBH iha Setembru 2014.

g. Study Tour to Suco Tohumeta

Atividade	Data	Partisipante	Liña jeral hosi Atividade
Vizita kruzu	Nov. 13, 2014	11 membru	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Responde ba pergunta hosi partisipante sira iha seminar kona-ba ezbosu manual tekniku CB-NRM, Ekipa projetu JICA no MAP aranja no halao vizita kruzu ne'e ba Suku Tohumeta ho partisipante hosi 22 ofisial MAP edefisiu municipio hosi Liquica no Ermera. ◆ Kontraparte sira (Membru 11) guia partisipante sira no halo esplikasaun kona-ba atividade projetu durante visita kruzu.



Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

4.3 Seminar Feedback no seminar Planeamentu Annual hosi Parceiru

Atu ajuda kontraparte sira avalia efektividade hosi kursu Treinamentu halao hosi Ekipa Projeto JICA no reeve kurikulum Treinamentu hodi halo sira sai efetivu, Ekipa Projeto JICA halao ona seminar feedback ho partisipasaun hosi kontraparte sira kada tinan durante kursu projetu. Iha seminar sira ne'ebé hanesan, kontraparte sira mós hetan ajuda hosi Ekipa Projeto JICA iha preparasaun ba planu servisu annual no orsamentu ba sira nia korpo superior hodi asegura orsamentu operasaun ba sira nia atividade. Tabela tuir mai hatudu data hosi seminar no número hosi partisipante sira.

Seminar Feedback ba Kontraparte sira

Tinan	Kontraparte tarjetu <1	Data seminar	Fatin seminar	No. partisipante
2012	NDFOs, DFO, no FG	Janeiru 31, 2012	NDF iha Dili	8 pessoas
	DOs, EC/SECs, EOs	Febreiru 6, 2012	Edefisiu MAP municipio iha Aileu	6 pessoas
2013	NDFOs, DFO, no FG		NDF iha Dili	
	DOs, EC/SECs, EOs		Edefisiu MAP municipio iha Aileu	
2014	NDFOs, DFO, no FG	Jan. 23, 24, & 31, 2014	NDF in Dili	Total Membru 20
	DOs, EC/SECs, EOs	Feb. 04, 05, & 17, 2015	Edefisiu MAP municipio iha Aileu	Total Membru 27
2015	NDFOs, DFO, no FG		NDF iha Dili	
	DOs, EC/SECs, EOs		Edefisiu MAP municipio iha Aileu	

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

(1) **Objetivu hosi Seminar**

Objetivu prinsipál hosi seminar feedback atu asegura katak planu Dezenvolvimentu no mós kurikula Treinamentu asosiadu ho planu ne'ebé bele hasae Kapasidade kontraparte sira ho efetivu no eficiente no fasilita kontraparte sira hodi dezenvolve planu servisu annual no orsamentu ba sira nia atividade bazeia ba revizaun hosi sira nia performansia iha tinan uluk. Spesifikamente, seminar ne'e ho objetivu atu:

- a. Ajuda kontraparte sira revee fali kursu Treinamentu ne'ebé sira simu ona iha tinan uluk;
- b. Ajuda kontraparte sira avalia fali sira aprende ona ka lae tékniku sira liuhusi kursu Treinamentu;
- c. Ajuda kontraparte sira identifika kursu Treinamentu ne'ebe sei presija atu halao;
- d. Ajuda kontraparte sira atu konfirma fila fali karik sira bele atinji meta no tarjetu ne'ebé estabelese iha planu dezenvolviment Kapasidade;
- e. Ajuda kontraparte sira identifika atividade terrenu ne'ebé nesensariu bazeia ba situasaun hosi suku tarjetu; no
- f. Ajuda kontraparte sira dezenvolve ezbosu planu servisu annual ba sira nia atividade ho estimasaun orsamentu ba tinan fiscal tuir mai.

(2) **Tópiku diskuti iha seminar**

Jeralmente, partisipante sira diskuti asuntu tolu: i) kursu trainamentu iha tinan uluk, ii) kurikula Treinamentu iha tinan tuir mai; ii) planu servisu ba kontraparte sira ba tinan rua (2) tuir mai. Ajenda hosi seminar ne'e mak hatudu iha kraik ne'e.

Sesaun 1: Introdusaun hosi workshop ho kuadru servisu hosi planu dezenvolvimentu Kapasidade

- Kuadru servisu hosi planu Dezenvolvimentu Kapasidade
- Meta no milestone hosi planu Dezenvolvimentu Kapasidade ba kontraparte sira
- Kurikula Treinamentu ba kontraparte sira ne'ebé refere

Sesaun 2: Reviu kursu treinamentu

- Tópiku importante diskuti iha kursu Treinamentu
- Partisipante sira respetiva kursu Treinamentu
- Nivel komprensaun
- Gaps/intervalu ne'ebé presija prenxe ka aspeitu/tópiku presija follow-up tuir
- Buat ne'ebé presija atu hadiak iha kursu Treinamentu
- intervensaun ka Aranjamentu Nesensariu presija atu konsidera

Sesaun 3: Reviu fali kurikula Treinamentu ba tinan fisikal rua(2) tuir mai

- Kursu Treinamentu planeadu ba tinan fiscal rua (2) tuir mai
- Tópiku ne'ebé sei presija atu diskuti/hare
- Kurikula Treinamentu ba kontraparte sira iha tinan rua (2) tuir mai



**Seminar Feedback no
Planeamentu**

- Sesaun 4: Preparasaun hosi Planu Servisu Annual ba Tinan fiskal rua (2) tuir mai
- Identifikasaun hosi kontraparte sira ne'ebé sei partisipa iha kursu Treinamentu
 - Preparasaun hosi planu servisu annual

(3) Resultadu hosi Seminar

Apêndise-4.7 rai iha CD ne'ebé aneksu iha relatoriu ne'e hatudu Resultadu hotu hosi seminar halao hosi 2012 to'o 2015 ho planu servisu no orsamentu prepara hosi kontraparte sira. planu servisu no orsamentu mós submete ba DNF mo Edefisiu MAP municipio iha Aileu ho objetivu atu ajuda kontraparte sira hetan asistensia finaseiru balun hosi respetivu korpo inan balu. Na realidade, DNFGFBH aloka orsamentu balun ba atividade kontraparte sira nian iha seitór Floresta (Ezemplu funsionariu DNFGFBH Funsionariu Floresta municipio, no Guarda Floresta) ba tinan Fiskal 2015.

Lihosi diskusaun iha seminar Feedback kontraparte sira bele atu:

- i) Revee no halo revizaun kurikula Treinamentu ba respetivu tipu kontraparte sira ;
- ii) Evalua rasik sira nia nivel komprensaun hosi tópiku relevante halao iha seminar tékniku ka observa iha terrenu;
- iii) Identifika gap/intervalu entre nivel Kapasidade atúal no meta hosi planu Dezenvolvimentu Kapasidade ;
- iv) Aprende oinsá atu estima orsamentu ba atividade planea ba planu servisu annual ida; no
- iv) Aprende oinsá atu halo proposta ida ho planu servisu/orsamentu ida.

4.4 Preparasaun Manual Tékniku ba CB-NRM

Durante kursu Projeto, Ekpa Projeto JICA prepara ona materiais tékniku sira tuir mai ne'e hodi desemina tékniku sira ne'ebé relasiona ho CB-NRM entre parseiru relevante sira, hanesan ofisial estensaun MAP nian, Guarda Floresta sira no pratikadores terrenu seluk ne'ebé servisu iha seitór agrikultura no floresta.

- i) Informasaun Kit CB-NRM
- ii) Manual Tékniku CB-NRM
- iii) Manual ba formasaun hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas
- iv) Referensia Lais hosi Manual tékniku CB-NEM

4.4.1 Informasaun Kit CB-NRM

Informasaun Kit CB-NRM mak livru referensia tékniku ne'ebé Ekpa Projeto JICA dezenvolve ona liuhosi akumulá tékniku sira ne'ebé ezisti ona no pratika útil sira ba jestaun rekursu natural sustentável no aplikabilidade ba pratika lokal nian iha Timor-Leste, liu-liu iha mota inan Lacleo no Comoro. Total tékniku/pratika 44 mak tau ona iha dokumentu ne'e, ne'ebé koloka ba kategoria hitu (7) hanesan hatudu iha kraik ne'e

Tékniku/pratika sira ne'ebé akumulá ba Informasaun Kit CB-NR

Kategoria	Tékniku/pratika ne'ebé Introdus
1. Partisipasaun Komuidade nian	1.1 Kampaña sensibilisaun públiku 1.2 Assesmentu partisipatoriu 1.3 Organizaun Grupu 1.4 Planeamentu partisipatoriu, Monitorizaun no Evaluaun 1.5 Eskola Agrikultor Terrenu (EAT)/Kursu Treimentu Pratika direktamente
2. Planeamentu Uza Rai Parsipatoriu (PLUP)	2.1 Planeamentu Uza Rai futuru 2.2 Formasaun hosi Regulamentu suku ho seremonia Tara Bandu 2.3 Enkontru Monitorizaun Mensal hosi Implementasaun no reinforsamentu hosi Regulamentu suku
3. Reflorestasaun	3.1 Estabelementu viverus 3.2 Operasaun viveru no Produsaun ai-oan 3.3 Kuda Ai 3.4 Atendementu ba fini oan 3.5 Padraun Dezenu i) To'os Uma hun no ii) plantasaun kade 3.6 Padraun dezenu iii) plantasaun spesie ai-kabelak no iv) regeneradu floresta iha rai degradadu
4. Jestaun Agrikultura no hakiak animal	4.1 Metodu konsersasaun bee 4.2 Aplikasaun adubu baziku 4.3 Produsaun no Aplikasaun adubu ben 4.4 Tékniku jerminasaun 4.5 Halo viveru 4.6 Tékniku propagasaun vejetativu/Asexual 4.7 Rotasaun aihan no kuda kahur 4.8 Multiplika fini ne'ebé kualidade 4.9 Prezervasaun fini batar 4.10 Introdusaun lutu moris 4.11 Dezenvolve banku fini 4.12 Introdusaun hakiak animal semi-intensivu
5. Agrikultura railolon no agroforestal	5.1 Deliñasaun liña kontur (Halo no uza kuadru-A) 5.2 Kuda liña no tau mulsa 5.3 Kontur kompos/kee kanal 5.4 Teras banku 5.5 Teras Fatuk 5.6 Alley Cropping/TeknikuSALT 5.7 Multistoried Cropping
6. Hasae Rendimentu/dezenvolvimentu vida moris	6.1 Honey Production 6.2 Sweet Potato Chips Making 6.3 Dried Sweet Potato Making 6.4 Herb Tea Making 6.5 Salted Vegetables 6.6 Tais Making 6.7 Sewing 6.8 Simple Rocket Stove
7. Konsersasaun Rai no Bee	7.1 Assesmentu terrenu ba erosaun kadalak 7.2 Check Dam uza Ai 7.3 Check Dame uza Fatuk

Rekursu: Ekpa Projetu JICA (2015)

Tanba tékniku/pratika hotu ne'ebé alista ona iha leten koko ona iha Timor-Leste no aprova efetivu ba jestaun floresta, hadiak Produsaun agrikultura, no/ka dezenvolve vida moris, ne'eduni espera katak dokumentu ne'e bele ajuda praktikadores terrenu sira laos deit MAP maibé mós parseiru Dezenvolvimentu MAP nian, especialmente ONG servisu iha seitór floresta no agricultura, hanesan refensia tékniku.

Ekpa Projetu JICA halo informasaun CB-NRM Kit iha lingua rua, Tetun no Inglesh, hanesan hatudu iha **Apêndise-4.8** rai iha CD aneksu iha relatoriu ida ne'e. Iha Novembru 2015, total copia 47 hosi versaun Tetun hosi informasaun Kit submete ona ba DNFGBH no MAP Hamutuk ho copia 27 versaun Tetun hosi dokumentu ne'ebé hanesan.

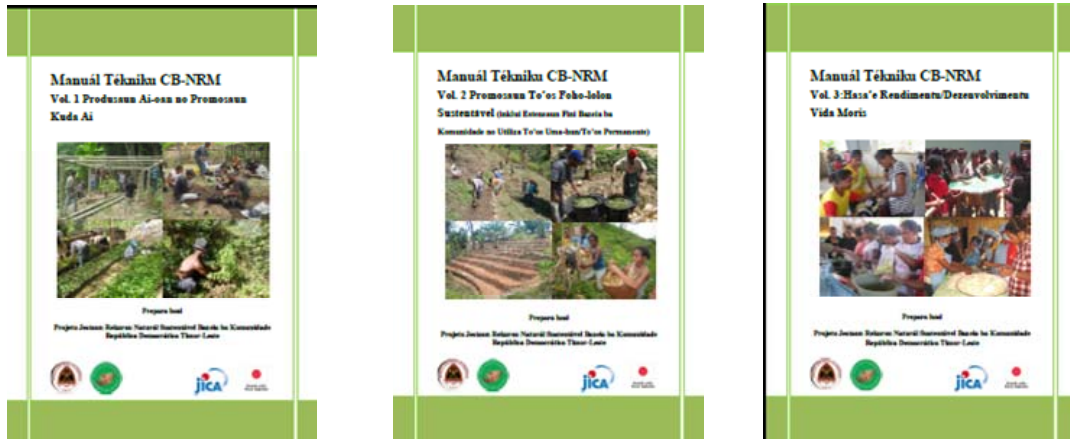
4.4.2 Manual Tékniku CB-NRM

Ekipa Projetu JICA dezenvolve volume tolu (93) hosi manual tékniku bazeia ba Rezultadu hosi programa mikro implementa ona iha suku tarjetu sira.

Vol. 1: Produsaun ai-oan no Kuda Ai

Vol. 2: To'os Foho Lolon Sustentável

Vol. 3: Hasae Rendimentu/Dezenvolvimentu Vida Moris



Manual Tékniku CB-NRM

Manual ne'e ne'e tarjetu ba pratikadores terrenu no planeador sira iha seitór floresta no agrikultura iha Timor-Leste. Ema sira ne'e espera atu uza matadalan ne'e ba servisu estensaun ba komuidade lokál sira iha terrenu no mós referensia ba halo planu servisu ka proposta ba sira nia servisu

Manual sira ne'e introdus aprosima xave ba estensaun ne'ebé efetivu no pakote tomak ida hosi tékniku/abilidade ne'ebé demonstra ona iha kursu programa mikro. Tabela tuir mai hatudu tékniku/abilidade ne'ebé kobre hosi manual sira ne'e.

Tékniku/abilidade introdus iha Manual Tékniku CB-NRM

Volume hosi manual	Tékniku/Abilidade introdus iha Manual ne'e
Vol. 1: Produsaun Ai-oan no Kuda Ai	<p><u>Tékniku ba Estabelementu Viveru no Operasaun Viveru</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Estabelementu viveru 2) Preparasaun fini no kari'i Fini 3) Preparasaun pot ai-oan 4) Manutensaun ai-oan 5) Hato'os ai-oan <p><u>Tékniku ba Kuda Ai</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 6) Produsaun kompos 7) Determinasaun dezenu plantasaun 8) Delinasaun lina kontur no tidin estaka 9) Kuda 10) Atendementu
Vol. 2: To'os Foho Lolon Sustentável	<ol style="list-style-type: none"> 1) Produsaun kompos 2) Delinasaun lina kontur 3) Aplikasaun kontur kompos (Kontur Kanal) 4) Fila rai ho aplikasaun kompos 5) Selesaun Fini/Material kuda no identifikasaun to'os ba batar variedade fini diak 6) Kari'i/Kuda 7) Preparasaun Adubu ben 8) Hamos du'ut, Tau mulsa, no Aplikasaun adubu ben 9) Postu-koilleta no rai fini batar
Vol. 3: Hasae Rendimentu/dezenvolve vida moris	<p><u>Asesmentu rekursu iha lokalidade no selesaun atividade IG/LD potensial</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Rekursu inventoriu 2) Selesaun atividade IG/LD potensial <p><u>Produu Ai-han Prosesa</u></p>

Volume hosi manual	Tékniku/Abilidade introdus iha Manual ne'e
	3) Metodu hamaran: Produsaun Sha herbal 4) Metodu hamaran: Produsaun fehuk midar maran 5) Metodu hoban: Produsaun modo masin(hoban/budu ho period naruk) 6) Metodu Hoban: Produsaun modo budu (period hoban tempu badak) 7) Produsaun kripik Aifarina <u>Atividade IG/LD seluk</u> 8) Tékniku suku <u>Merkadoria ba produktu no operasaun no jestaun atividade IG/LD</u> 9) Promosaun produktu 10) Bookkeeping 11) Micro Kreditu uza Rendimentu hosi Operasaun atividade IG/LD

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

Ekipa Projetu JICA submete ona total 47 set versaun Tetun hosi Manual Tékniku CB-NRM ho 27 set versaun Inglesh ba DNFGBH/MAP iha Novembru 2015. Manual Tékniku CB-NRM hatudu iha **Appendix-4.9** rai iha CD aneksu iha relatoriu ida n'e.

4.4.3 Manual ba Formasaun hosi Konsellu Bacias Hidrograficas

Iha Setembru no Outobru 2015, Ekipa Projetu JICA prepara manual ida ba formasaun hosi konsellu jestaun bacias hidrograficas refere ba prosesu no prosedura halao ba kriaun hosi konsellu jestaun bacias hidrograficas Noru iha Output 1 nia okos. Manual ne'e mós dekreve prosesu halo planu bacias hidrograficas hosi sub-bacias hidrograficas lokaliza iha Mota inan Lacro no Comoro. Konteudu hosi manual ne'e sumaria iha kraik ne'e.

Konteúdu hosi Manual ba Formasaun hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas

Kapítulu	Seksau
Kapítulu 1: Introdusaun	1.1 Fundamentu 1.2 Objetivu hosi Manual 1.3 Kobertura/tarjetu hosi Manual 1.4 Kompozisaun hos Manual
Kapítulu 2: Racional ba formasaun hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas	2.1 Rational 2.2 Relevansia ba Politika Seitór Floresta 2.3 Rezultadu ne'ebé Espera hosi Formasaun
Kapítulu 3: Prosesu no prosedura ba Formasaun hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas	3.1 Prosesu hotu 3.2 Prosedura ba formasaun hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas Etapa 1:Konsultasaun ho lider lokal Etapa 2:Enkontru ho Konselu Jestaun Bacias Hidrograficas Noru Etapa 3:Vizita kрузu ba suku projetu JICA CB-NRM Etapa 4:Analiza Parseiru no selesaun Membru Etapa 5:Determinasaun vizaun, misaun, funsaun hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas Etapa 6:Determina tuir lei hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas Etapa 7:Finalizasaun hosi Rezulusaun Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas Etapa 8:Enkontru regulal hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas
Kapítulu 4: Prosesu hosi Dezenvolvimentu Planu Jestaun Bacias Hidrograficas (ba deit bacias Hidrograficas iha Mota Lacro no Comoro)	4.1 Prosesu Hotu 4.2 Prosedura ba Dezenvolvimentu hosi Planu Jestaun Bacias Hidrograficas Etapa 1:Introdusaun hosi Prosesu no Objetivu hosi Planu Jestaun Bacias Hidrograficas Etapa 2:Dezenvolve Ezbosu Planu Jestaun Bacias Hidrograficas Etapa 3:Revee no halo revizaun Ezbosu Planu Jestaun Bacias Hidrograficas Etapa 4:Preparasaun no Finalizasaun hosi Rezulurasaun Planu Jestaun Bacias Hidrograficas
Kapítulu 5: Kuadru servisu ba Implementasaun	5.1 Organizasaun no pesoas ne'ebé responsabel ba Servisu 5.2 Suporta Nesesariu 5.3 Padraun Orariu Implementasaun

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

Manual ne'e ho objetivu atu guia ofisial terrenu no planeador sira iha MAP, espesialmente DNFGBH, kona-ba oinsá atu i) forma plataforma kolaborasaun ida iha skala sub-bacias

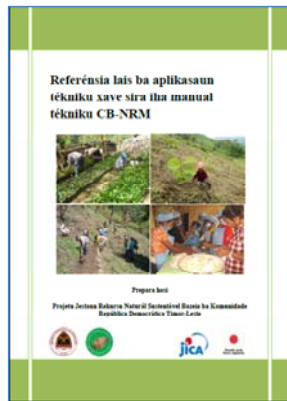
Hidrograficas iha koordinasaun ho lider lokal sira iha posto administrativu no nivel suku no ii) halao plataforma operacional hanesan konsellu ida ba jestaun bacias hidrograficas. Hanesan mós, total kopia 47 hosi versaun Tetun hosi manual ne'e ho kopia 27 hosi versaun ingles hosi dokumentu ne'ebé hanesan submete ona ba DNFBGH iha Novembru 2015. Manual ba Formasaun hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas hatudu iha **Appendise-4.10** rai iha CD aneksu iha relatoriu ida ne'e.

4.4.4 Referensia Lais hosi Manual Tékniku CB-NRM

Mesmo Manual Tékniku fó detallu prosedura ba introdusaun xave tékniku relasiona ho programa mikro, manual sira ne'e karik sei la apropriadu atu uza iha terrenu desde manual sira ne'e iha forma livru ho medida A-4 no iha kobre plastiku. Atu fornese ekipamentu ne'ebé fasil atu uza ba ofisial terrenu MAP nian no mós ONG sira ne'ebé servisu uza manual sira ne'e, Ekipa projetu JICA dezenvolve livru kiik medida A-5 hanaran "Referensia Lais hosi Manual Tékniku CB-NRM" iha Dezembru 2015. Livru kiik ne'e introdus xave tékniku foti hosi manual tékniku atu nune'e ofisial terrenu sira bele uza hodi refere bainhira halo servisu iha terrenu hodi fó assistensia servisu estensaun/Treinamentu. Pelumenus kopia 200 versaun Tetun hosi referensia lais ne'e ho pelumenus kopia 50 versaun Ingles mak submete ona ba DNF/MAP iha Dezembru 2015 ba distribusaun ba ofisial terrenu MAP nian, liu-liu sira ne'ebé servisu iha edefisiu MAP municipio ne'ebé relasiona ho Mota inan Lacro no Comoro.



Manual ba Formasaun hosi Konsellu jestaun Bacias Hidrograficas



Referensia Lais hosi Manual Tékniku CB-NRM



Konteúdu hosi referensia lais hosi Manual Tékniku CB-NRM iha kraik ne'e. Referensia lais hosi Manual Teknik CB-NRM hatudu iha **Appendise-4.11** rai iha CD aneksu iha relatoriu ida ne'e.

Konteúdu hosi Manual Ba Formasaun Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas

Parte	Sesaun
Produsaun Ai-oan no Kuda Ai	1-1 Estabelelementu Viveru 1-2 Preparasaun no Kari'i Fini 1-3 Preparasaun hosi Pot Ai-oan 1-4 Manutensaun Ai-oan 1-5 Kuda (inklui dezenu plantasaun) no atedementu
To'os Foho Lolon Sustentável	2-1 Halo kompos no manutensaun

Parte	Sesaun
	2-2 Delinasaun lina kontur 2-3 Aplikasaun teras kontur kompos 2-4 Kultivasaun ho aplikasaun kompos 2-5 Halo no Aplikasaun adubu ben
Hasae Rendimentu/Dezenvolvimentu Vida Moris	3-1 Identifikasaun atividade IG/LD potensial 3-2 Metodu Hamaran: Produsaun Shar Herbal 3-3 Metodu Hoban: Produsaun Modo Masin 3-4 Metodu Sona: Produsaun Kripik Aifarina 3-5 Opsaun Manufatura iha Uma: Suku

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

Kapitulo 5 Resultadu hosi Aktividade iha Output 3

5.1 Kria Taskforce iha DNF

Atu facilita diskussuun ho DNF kona ba dokumentu politika foun ba espansaun CB-NRM iha bacias hidrografikas, Ekipa Projeto JICA no MAP prepara proposta hamutuk atu estabelese taskforce/ekipa servisu ho DNF depois diskussuun balun iha Junho no Julho 2011 hanesan hatudu iha **Appendix-5.1**. Responde ba proposta nee, DNF hili membro total 16 kompostu hosi officias DNF 15 no assessor MAP ida hanesan membro taskforce/ekipa servisu hanesan iha lista tuir mai.

Membro no Strutura hosi Ekipa Servisu

Posisaun	Naran	Posisaun agora
Presidente	Fernando Araujo	Jestor Projeto hosi Projeto
Assessor	Mario Nunes	Assessor ba Ministru
Vice assessor	Yoji Mizuguchi	Chefi assessor projeto
Membro	João Antalmo	Chefi Dept ba Protessaun no rekursu Jestaun floresta
	Luis Mendes	Chefi Departamentu Ba Planiamentu no Financa
	Manuel da Cruz	Chefi Departamentu Protesaun
	João Dasimano	Chefi ba Seksaun Mangrove, Dept Protessaun
	Vitor Ximenes	Chefi seksaun ba Sirkulasaun no Fiskalijasaun Produto FLOresta, Dept ba Produsaun Floresta
	Jeremias Jose Cristovão	Chefi Seksaun ba Inventoria FLOresta, Departamentu ba Protessaun
	Adelino de Rosario	Chefi Seksaun ba NTFP, Departamentu Protessaun
	Higino T.C Barros	Chefi Seksaun ba Jestaun Turismo Nasional, Dept Parke Nasional
	Pascal de Carimo	Staff hosi Dept ba Planiamentu no Financa
	Americo da Silva	Staff hosi Dept ba Planiamentu no Financa
	Egas Brites da Silva	Tekniku Profesional Departamentu Administrasaun
Secretariadu	Vildito Ximenes	Officias Projeto/Staff Dept konservasaun rai no bee
	Mario Alves	Officias Projeto/staff Dept ba Protessaun
	Marcelino Perreira	Officias Projeto/Staff Dept ba konservasaun rai no bee
	Yoshioka Yayoi	Vice Assessor/Jestaun rekursu natural baseia ba comunidade
	Hiroimi Yasu	Reforestasaun
	Haruko Chikaraishi	Koordenador Projeto/Assiste iha Reforestasaun/Desenvolve rural

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2011)



5.2 Diskussuun ho taskforce DNF/Ekipa Servisu kona ba Rekomendasaun Politika no Procedur Operasional ba Promosaun CB-NRM


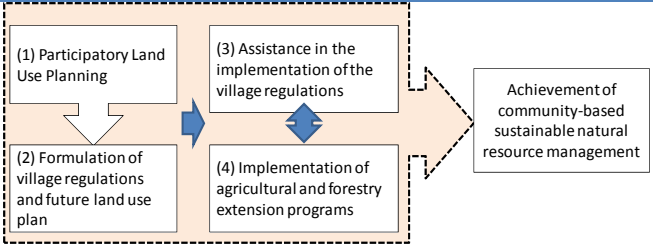

Ekipa Projeto JICA no taskforce DNF/ekipa servisu tuir enkontro atu desenvolve dokumentu politika foun ba espansaun CB-NRM iha bacias hidrografikas iha kursu Projeto.



- Enkontro premeiru
- Enkontro kona ba planu servisu hosi ekipa servisu
- analija sitasaun no parceiru sira
- Assessmentu hosi politika seitor floresta no dekritu jestaun floresta
- Aktividade hosi Projeto JICA CB-NRM no conceito basiku hosi CB-NRM
- Strutura organijasaun no funsaun/responsabilidade hosi autor importante iha promosaun hosi CB-NRM
- Intervensaun necessariu no prepara ba promosaun CB-NRM
- Esbosu rekomendasaun politika ba espansaun CB-NRM
- Esbosu diploma ministerial ba promosaun CB-NRM

Pontus importante balun hosi diskussuun halo iha enkontro ninia sumariu hanesan tuir mai.

Enkontro ho Taskforce DNF/Ekipa Servisu

Enkontro	Data	Participante	Pontos diskussuun										
Enkontrop remeiru	Aug. 1, 2011	Membro 13	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Jestor Projeto no Chefi Assesor esprika ba membro sira hosi taskforce/ekipa servisu lina jeral hosi projeto, objetivu hosi taskforce/ekipa servisu, funsaun no responsabilidade hosi membro sira, no horariu tentative hosi aktividade ekipa nian. ◆ Iha klarifikasaun hosi aktividade kona ba halo politika iha Projeto no troka hanoin no idea kona ba CB-NRM, membro sira konkorda kona ba importancia hosi CB-NRM no apprecia processo nebe propoin hosi Projeto, nebe sira bele desenvolve dokumentu politika foun kona ba CB-NRM ho sira nia iniciativa rasik 										
Enkontros egundu	Nov.. 29, 2011	Membro 9	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Ekipa Projeto JICA introdus horariu servisu hotu hosi taskforce/ekipa servisu no aktividade planu iha tinan fiscal 2012. membro sira hosi taskforce/ekipa servisu konkorda ho enkontro hanesan. 										
Enkontrote reiru	Aug. 7 no 10, 2012	Membro 8 no 7	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membro sira hosi taskforce/ekipa servisu diskuti topiku hanesan tuir mai ho Ekipa Projeto JICA. <ol style="list-style-type: none"> a. Situasaun agora hosi seitor floresta b. Parceiru importante iha seitor no sira nia funsaun c. Progreso no status hosi politka seitor floresta d. Perukupasaun no duvida atu atinji objetivu hosi politika seitor floresta e. Asaun nebe foti atu atinji objetivu hosi politika ◆ resultadu hosi diskussuun nebe ninia sumariu hanesan tuir mai. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Topiku</th> <th style="text-align: left;">Resultadu/diskussuun</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Analija parceiru</td> <td>Parceiru 8 direta no 13 indireta nebe identifika.</td> </tr> <tr> <td>Analija situasaun</td> <td>Membro sira julga katak rekursu hotu degrada ona intermus hosi kualidade no kuantidade. Rekursu importante hosi degradasaun floresta nebe membro sira identifika mak: i) tesi ai; ii) sunu floresta; iii) toos muda ba mai; no iv) explotausaun kauja hosi komunitade lokal.</td> </tr> <tr> <td>Analija politika seitor floresta</td> <td>Membro sira julga katak MAP/DNF sei la atinji objetivu politika hosi politika seitor floresta, exceptu “desenvolve institucional.” Perukupasaun bot ba atinji mak: i) menus lei/regulamentu floresta; ii) laiha osamentu; iii) laiha kapacidade; no iv) laiha koordenasaun ho parceiru relevante.</td> </tr> <tr> <td>Analija intervensaun necessariu ba atinji politika seitor floresta</td> <td> Numero hosi intervensaun nebe identifika no propoin hosi membro sira hanesan lista iha okos. <ul style="list-style-type: none"> ❖ Rekrutamentu komunitade guarda floresta no staff foun ❖ Demarkasaun area floresta importante ❖ Supporta politika hosi jestaun ass hosi MAP ❖ Approva no enakta Dekreitu Jestaun Floresta ❖ Introdusaun PLUP iha area floresta importante ❖ Introdusaun regulamentu espesifiku kona ba uja censor ❖ Kampania konciensia atu fahé informasaun ba komunitade ❖ Hadia vida moris komunitade iha bacias hidrografikas ❖ Halao peskija preliminarriu ba kolekta dados iha bacias hidrografikas kritiku ❖ Protesaun especie lokal ❖ Desenvolve planu jestaun bacias hidrografikas ❖ Desenvolve lei espesifiku ba jestaun bacias hidrografikas ❖ Introdusaun medida koncervasaun rai ❖ Introdusaun medida protesasaun rai lolon ❖ Introdusaun ai komersial ❖ Introdusaun especie ai nebe efetivu ba konservasaun no ba ai produsaun iha tempo hanesan ❖ Hadia konhecementu DNF no staff MAP distritu ❖ Promove ai komersial ❖ Prepara viveros ba ai komersial ❖ Hasae konchementu komunitade kona ba kuda ai ❖ Provijaun bolsu estudu ba staff potensial atu hasae sira nia edukasaun ❖ Desenvolve rede ho institusaun relevante ❖ Allokasaun staff nebe iha kualifikasaun no esperiencia </td> </tr> </tbody> </table> <p>Source: JICA Project Team (2012)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Intervensaun balun nebe propoin relasaun besik ba aktividade hosi Projeto JICA CB-NRM. Resultadu nee sujere katak dokumentu politika foun kona 	Topiku	Resultadu/diskussuun	Analija parceiru	Parceiru 8 direta no 13 indireta nebe identifika.	Analija situasaun	Membro sira julga katak rekursu hotu degrada ona intermus hosi kualidade no kuantidade. Rekursu importante hosi degradasaun floresta nebe membro sira identifika mak: i) tesi ai; ii) sunu floresta; iii) toos muda ba mai; no iv) explotausaun kauja hosi komunitade lokal.	Analija politika seitor floresta	Membro sira julga katak MAP/DNF sei la atinji objetivu politika hosi politika seitor floresta, exceptu “desenvolve institucional.” Perukupasaun bot ba atinji mak: i) menus lei/regulamentu floresta; ii) laiha osamentu; iii) laiha kapacidade; no iv) laiha koordenasaun ho parceiru relevante.	Analija intervensaun necessariu ba atinji politika seitor floresta	Numero hosi intervensaun nebe identifika no propoin hosi membro sira hanesan lista iha okos. <ul style="list-style-type: none"> ❖ Rekrutamentu komunitade guarda floresta no staff foun ❖ Demarkasaun area floresta importante ❖ Supporta politika hosi jestaun ass hosi MAP ❖ Approva no enakta Dekreitu Jestaun Floresta ❖ Introdusaun PLUP iha area floresta importante ❖ Introdusaun regulamentu espesifiku kona ba uja censor ❖ Kampania konciensia atu fahé informasaun ba komunitade ❖ Hadia vida moris komunitade iha bacias hidrografikas ❖ Halao peskija preliminarriu ba kolekta dados iha bacias hidrografikas kritiku ❖ Protesaun especie lokal ❖ Desenvolve planu jestaun bacias hidrografikas ❖ Desenvolve lei espesifiku ba jestaun bacias hidrografikas ❖ Introdusaun medida koncervasaun rai ❖ Introdusaun medida protesasaun rai lolon ❖ Introdusaun ai komersial ❖ Introdusaun especie ai nebe efetivu ba konservasaun no ba ai produsaun iha tempo hanesan ❖ Hadia konhecementu DNF no staff MAP distritu ❖ Promove ai komersial ❖ Prepara viveros ba ai komersial ❖ Hasae konchementu komunitade kona ba kuda ai ❖ Provijaun bolsu estudu ba staff potensial atu hasae sira nia edukasaun ❖ Desenvolve rede ho institusaun relevante ❖ Allokasaun staff nebe iha kualifikasaun no esperiencia
Topiku	Resultadu/diskussuun												
Analija parceiru	Parceiru 8 direta no 13 indireta nebe identifika.												
Analija situasaun	Membro sira julga katak rekursu hotu degrada ona intermus hosi kualidade no kuantidade. Rekursu importante hosi degradasaun floresta nebe membro sira identifika mak: i) tesi ai; ii) sunu floresta; iii) toos muda ba mai; no iv) explotausaun kauja hosi komunitade lokal.												
Analija politika seitor floresta	Membro sira julga katak MAP/DNF sei la atinji objetivu politika hosi politika seitor floresta, exceptu “desenvolve institucional.” Perukupasaun bot ba atinji mak: i) menus lei/regulamentu floresta; ii) laiha osamentu; iii) laiha kapacidade; no iv) laiha koordenasaun ho parceiru relevante.												
Analija intervensaun necessariu ba atinji politika seitor floresta	Numero hosi intervensaun nebe identifika no propoin hosi membro sira hanesan lista iha okos. <ul style="list-style-type: none"> ❖ Rekrutamentu komunitade guarda floresta no staff foun ❖ Demarkasaun area floresta importante ❖ Supporta politika hosi jestaun ass hosi MAP ❖ Approva no enakta Dekreitu Jestaun Floresta ❖ Introdusaun PLUP iha area floresta importante ❖ Introdusaun regulamentu espesifiku kona ba uja censor ❖ Kampania konciensia atu fahé informasaun ba komunitade ❖ Hadia vida moris komunitade iha bacias hidrografikas ❖ Halao peskija preliminarriu ba kolekta dados iha bacias hidrografikas kritiku ❖ Protesaun especie lokal ❖ Desenvolve planu jestaun bacias hidrografikas ❖ Desenvolve lei espesifiku ba jestaun bacias hidrografikas ❖ Introdusaun medida koncervasaun rai ❖ Introdusaun medida protesasaun rai lolon ❖ Introdusaun ai komersial ❖ Introdusaun especie ai nebe efetivu ba konservasaun no ba ai produsaun iha tempo hanesan ❖ Hadia konhecementu DNF no staff MAP distritu ❖ Promove ai komersial ❖ Prepara viveros ba ai komersial ❖ Hasae konchementu komunitade kona ba kuda ai ❖ Provijaun bolsu estudu ba staff potensial atu hasae sira nia edukasaun ❖ Desenvolve rede ho institusaun relevante ❖ Allokasaun staff nebe iha kualifikasaun no esperiencia 												

Enkontro	Data	Participant	Pontus diskussaun										
Enkontrodala 4	Jan. 15, 2013	Membro 13	<p>ba CB-NRM bele kontribui ba atinji objetivu no metas hosi politika seitor floresta.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Membro sira hosi taskforce/ekipa servisu diskuti oinsa approximasaun CB-NRM, especikamente hirak nebe introdus hosi Projeto JICA CB-NRM, bele kontribui ba implementasaun hosi politika seitor floresta no dekreitu jestaun floresta. ◆ Liu hosi diskussaun, membro sira bele konfirma katak i) promosaun CB-NRM bele kontribui ba atinji objetivu hosi politika seitor floresta no ii) PLUP katak Projeto JICA CB-NRM halao ona iha suku targetu bele sai parte importante iha processu akisasaun hosi Akordu Jestaun Floresta Komunitade (CFMA) define iha dekreitu jestaun floresta. ◆ Membro sira diskuti mekanismu atu promove CB-NRM iha nivel suku, no konkorda kona ba kuadru servisu hanesan esbosu kuadru servisu hotu hosi mekanismu.  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">  <p>(1) Participatory Land Use Planning</p> <p>(2) Formulation of village regulations and future land use plan</p> <p>(3) Assistance in the implementation of the village regulations</p> <p>(4) Implementation of agricultural and forestry extension programs</p> <p>Achievement of community-based sustainable natural resource management</p> <p>(1) NDF will assist local leaders/communities in the formulation of the regulations and plan with or without the assistance of NGOs. (2) Same as above. Sub-district administrative office/s will endorse the regulations and plan. (3) NDF will assist local leaders in the implementation of the village regulations with or without the assistance of NGOs. (4) National Directorates relevant to the agricultural and forestry extension programs will implement the programs with or without the assistance of NGOs in coordination with NDF.</p> <p>Draft Framework of a Mechanism to Promote CB-NRM on a Village Level Source: JICA Project Team (2013)</p> </div>										
Enkontrodala 5	Jun. 25, 2013	Membro 9	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membro hosi taskforce/ekipa servisu reve approximasaun no aktividade nebe foti hosi Projeto JICA CB-NRM no diskuti processu efetivu no skop hosi CB-NRM iha nivel suku. ◆ Membro sira konkorda katak processu tuir mai hosi projeto bele adopta iha tarjetu bacias hidrografikas atu estabelese mekanismu CB-NRM iha nivel suku.  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">About 3-6 months</th> <th style="width: 50%;">2-3 years</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>Participatory Land Use Planning</p> <p>Future Land Use Plan (Future land use map)</p> <p>Village Regulations (Regulations on natural resource/forest management)</p> <p>Tara Bandu ceremony</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>Assistance in the enforcement of the regulations</p> <p>Enhancement of village leaders' governance capacity including natural resource management</p> <p>Implementation of the micro programs</p> <p>Enhancement of communities' capacity for sustainable management of forests and other natural resources in the village</p> </td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;"> <p>Establishment of a Mechanism on Sustainable CBFM/CBNRM</p> </td> </tr> </tbody> </table> </div> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Membro sira diskuti no konfirma katak konceptu basiku hosi CB-NRM tengki hanesan tuir mai. <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 30%;">Items</th> <th>Deskrisaun</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Targetu rekursu natural</td> <td>Regulamentu suku bele efetivu iha maneija rekuru natural hanesan tuir mai: <ul style="list-style-type: none"> - ai no produ tu laos ai (NTFPs) inklui bani ben no tua; - rai; no - mota no bee matan </td> </tr> </tbody> </table>	About 3-6 months	2-3 years	<p>Participatory Land Use Planning</p> <p>Future Land Use Plan (Future land use map)</p> <p>Village Regulations (Regulations on natural resource/forest management)</p> <p>Tara Bandu ceremony</p>	<p>Assistance in the enforcement of the regulations</p> <p>Enhancement of village leaders' governance capacity including natural resource management</p> <p>Implementation of the micro programs</p> <p>Enhancement of communities' capacity for sustainable management of forests and other natural resources in the village</p>	<p>Establishment of a Mechanism on Sustainable CBFM/CBNRM</p>		Items	Deskrisaun	Targetu rekursu natural	Regulamentu suku bele efetivu iha maneija rekuru natural hanesan tuir mai: <ul style="list-style-type: none"> - ai no produ tu laos ai (NTFPs) inklui bani ben no tua; - rai; no - mota no bee matan
About 3-6 months	2-3 years												
<p>Participatory Land Use Planning</p> <p>Future Land Use Plan (Future land use map)</p> <p>Village Regulations (Regulations on natural resource/forest management)</p> <p>Tara Bandu ceremony</p>	<p>Assistance in the enforcement of the regulations</p> <p>Enhancement of village leaders' governance capacity including natural resource management</p> <p>Implementation of the micro programs</p> <p>Enhancement of communities' capacity for sustainable management of forests and other natural resources in the village</p>												
<p>Establishment of a Mechanism on Sustainable CBFM/CBNRM</p>													
Items	Deskrisaun												
Targetu rekursu natural	Regulamentu suku bele efetivu iha maneija rekuru natural hanesan tuir mai: <ul style="list-style-type: none"> - ai no produ tu laos ai (NTFPs) inklui bani ben no tua; - rai; no - mota no bee matan 												

Enkontro	Data	Participante	Pontus diskussuun	
			Objetivu hosi CB-NRM	Jestaun floresta sustentabel, no rekursu bee relaciona ba nivel suku
			<p>Approsimasaun ba CB-NRM</p> <p>Aktividade importante ba CB-NRM</p> <p>Parceiru</p>	<p>a. Rrekonhce komuidade nia direitu atu maneija no uja rekursu natural;</p> <p>b. Desenvolve ambiente nebe diak ba CB-NRM iha nivel suku;</p> <p>c. Hametin komuidade atu maneija rekursu natural iha sira nia fatin;</p> <p>d. Hasae kapacidade komuidade atu maneija no proteje rekursu natural.</p> <p>a. PLUP (Formula planu uja rai futuru no regulamentu suku)</p> <p>b. Monitoring no assiste hametin regulamentu suku</p> <p>c. Identifikasaun no hili agrikultura/servisu ekstensaun floresta (programa mikro) efetivu iha implementasaun hosi planu uja rai futuru</p> <p>d. Implementasaun hili programa mikro ou agrikultura/servisu ekstensaun floresta.</p> <p>a. Komuidade lokal: Jestor hosi rekursu natural iha nivel suku</p> <p>b. DNF/MAP: Agencia Implementasaun/Supervisor/Facilitador</p> <p>c. ONG: Facilitador iha nivel suku (DNF/MAP bele hare ba parte hosi ninia servisu/funsaun, liuliu funsaun hosi facilitador iha nivel suku.)</p> <p>d. governu lokal: Suporta/kooperador</p>
<i>Fonte: ekipa Projeto JICA (2013)</i>				
Enkontro dala 7	Aug. 6, 2014	Membro 11	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Esplika kona ba esbosu rekomendasaun politika ba espansaun mekanismu CB-NRM hosi Ekipa Projeto JICA, membro sira diskuti esbosu rekomendasaun politika nebe prepara hosi Ekipa Projeto. ◆ Komentariu balun importante no sujestaun nebe foo hosi membro sira ninia sumariu hanesan tuir mai. <ul style="list-style-type: none"> a. Assaun nebe propoin iha esbosu rekomendasaun politika nebe reasional ba promosaun CB-NRM no bele aceita. b. Estabelementu hosi departamentu foun ba CB-NRM, nebe rekomendasaun ida iha dokumentu, la necessariu desde hasae dekretu ministerial indika katak departamentu foun iha diresaun Jestaun Bacias Hidrografikas no Florsta nia okos, esemplu, Departamentu Reforestasaun no Komundade no FLOresta Urbana, karik iha funsaun hanesan ba departamentu nebe propoin. c. pontu tuir mai tengki tau iha konsiderasaun iha reve rekomendasaun politika: <ul style="list-style-type: none"> - Servisu ekstensaun floresta (bolu formal “PLP (Officias Terrenu hodi halo matak)” tengki rekruta hanesan officias terrenu atu promove mekanismu CB-NRM iha nivel suku; - Diresaun Nasional ba Rai no Propriedade tengki sai parceiru importante ida ba promosaun CB-NRM; - Unidade hosi area floresta iha rekomendasaun politika labele km2 maibe ha; no - base hosi deforestasaun annual ho ninia rata rata 1.7 % tengki espesifika iha rekomendasaun politika; d. Nee importante atu klarifika funsaun no responsabilidade hosi staff nebe rekruta ba departamentu foun.. tamba nee, guarga floresta sidauk performa dia sira nia funsaun tamba barak hosi sira sidauk hatene sira nia servisu. e. Rekomendasaun politika konsidera appropriadu no tempo hanesan ba dekretu jestaun floresta sei approva hosi GoTL. 	
Enkontro dala 8	Oct. 16, 2014	Membro 7	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membro sira diskuti esbosu diploma ministerial ba promosaun mekanismu CB-NRM no mos oinsa atu hetan feedback hosi parceiru relevante kona ba esbosu rekomendasaun politika no esbosu diploma ministerial ◆ Membro sira konkorda ho esbosu diploma ministerial depois diskussuun. 	
Enkontro dala 9	Feb. 3, 2014	Membro 13	<ul style="list-style-type: none"> ◆ membro sira diskuti oinsa atu mantein feedback no komentariu hosi parceiru relevante kona ba esbosu rekomendasaun politika ho esbosu diploma ministerial. 	

Enkontro	Data	Participante	Pontus diskussuun
			<ul style="list-style-type: none"> ◆ Konkorda entre membro sira katak total enkontro konsultasaun tengki halao iha fatin stratejiku atu hetan opinaun hosi parceiru hotu iha nivel municipiu no central. <ul style="list-style-type: none"> - Bauaue ba Baucau, Lauten, Viqueque no Manatutu - Ainaro ba Ainaro no Manifahi - Suai ba Covalima no Bononalo - Dili ba Dili, Aileu, Ermera, no Liquica - Dili ba officias Central ◆ membro sira mos decide atu konvida parceiru hanesan tuir mai atu ba iha enkontro konsultasaun iha nivel rua. <ul style="list-style-type: none"> <u>Nivel Municipiu</u> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Officias MAP Municipiu ◆ Governu Municipal ◆ Edeficiu Jestaun Disastre Natural ◆ Edeficiu Ambiente Municipiu ◆ Edeficiu Fornecementu bee no Saniamentu ◆ Edeficiu PNDS ◆ ONG <u>Nivel Central</u> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Diresaun Nasional Tekniku MAP (exceptu Peskas no hakiak animal) ◆ Diresaun Nasional Ambiente ◆ Diresaun Nasional Jestaun Disastre Natural ◆ Diresaun Nasional Fornesementu Bee no Saniamentu ◆ PNDS ◆ Parceiru Desenvolvementu MAP-Supporta Projeto ◆ Universidade ◆ ONG
Enkontro Dala 10	Jun. 11, 2015	Membro 9	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membro sira fahe resultadu hosi enkontru konsultasaun halao iha Marsu no Abril 2015. ◆ Iha tempo hanesan, sira reve versaun final hosi rekomendasaun politika, diploma ministerial, no manual operasaun reve hosi Ekipa Projeto JICA baseia ba resultadu hosi enkontro konsultasaun.



Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

Appendix-5.2 rai iha CD aneksu ba iha relatorio nee no memo hosi enkontro hotu ho ekipa servisu iha kursu Projeto nee.

5.3 Prepara Manual Operasional ba estabesementu hosi Mekanismu CB-NRM

5.3.1 Prepara esbosu Premeiru hosi Manual Operaional

Ekipa Projeto JICA prepara esbosu premeiru hosi manual nebe esplika processu hotu no procedur detailhu ba estabese menaismu CB-NRM (mekanismu CB-NRM) iha nivel suku iha Outubro 2013 baseia ba resultadu hosi aktividade nebe halao iha Resultadu 1. Manual ho naran “Manual Operasaun Ba Estabesementu hosi Mekanismu CB-NRM iha nivel suku. Manual nebe hatama ba DNF no Diresaun Nasional Supporta no Desenvolve Agrikultura no Komunitade (DNSDAC) iha fulan hanesan ba sira nia revijaun no komentasiu, hanesan nebe espera ba iha uja nain sira hosi manual iha futuru.

5.3.2 Hare fali Esboru Premeiru Manual Operasional

Esbosu premeiru hosi manual operacional reve no ona liu hosi konsultasaun ho parceiru sira no koko halao iha terrenu. Aktividade balun mak ninia sumariu hanesan tuir mai.

Revijaun no Hadia Esbosu Manual Operasional

Atividade	Fulan	Deskrisaun
Introdusaun ba DNF	Fevereiru 2014	Ekipa Projeto halao seminar introdusaun kona ba esbosu manual operasaun

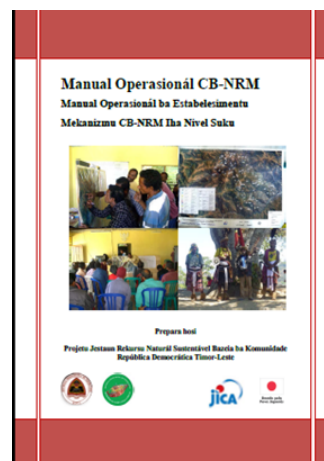
no DNSDAC		konvida officias importante hosi DNF, NDSDAC, no MAP distritu iha distritu hotu. Total officias MAP 39 attende seminar no diskuti esbosu manual operasaun ho Ekipa Projeto JICA no ekipa servisu DNF. Participante sira espresa sira nia interese iha esbosu manual no sujere katak MAP/DNF tengki adopta hanesan ba protesaun floresta iha terrenu. Diretor Nasional DNF mos hatudu ninia intensaun tau manual ba iha pratika fahe ninia idea kona ba uja fundu GEF.
Uja koko manual operasaun	Maio to Outubro 2014	Esbosu manual operasaun tau iha koko hosi ONG lokal ho naran PRSPECT no FRATANA iha terrenu, banhira Fini ba Moris koko sira atu introdus processu hosi PLUP iha suku rua iha bacias Hidrografikas Raumoco iha Lauten iha 2014. Ekipa Projeto JICA hamutuk ho ONG (RAEBIA Timor-Leste no Fundasaun Halarae) assiste ona ONG rua halao PLUP no mos avalia periodikamente processu atu assessu aplikabilidade hosi esbosu manual. Ekipa Projeto JICA reve esbosu manual baseia ba resultadu hosi assesmentu terrenu no opinaun foo hosi espertu sira hosi Fini ba Moris.
Enkontru konsultasaun ho parceiru relevante iha nivel municipiu	Marsu no Abril 2015	Ekipa Projeto JICA no Ekipa Servisu DNF hamutuk total enkontru konsultasaun lima iha fatin stratejiku iha Timor-Leste atu introdus resultadu ba parceiru relevante iha nivel central no distritu. - Esbosu rekomendasaun politika ba espansaun CB-NRM - Esbosu diploma ministerial ba promosaun mekanismu CB-NRM - Esbosu manual operasaun ba estabesementu mekanismu CB-NRM Manual operasaun nebe reve refere ba komentariu no sujestaun foo hosi participante sira iha enkontru konsultasaun. Material balun hosi enkontru konsultasaun esplika iha seksaun 5.4 hosi relatoriu nee.

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

5.3.3 Finaliza Manual Operasional ba Estabelese Mekanismu CB-NRM iha Nivel Suku

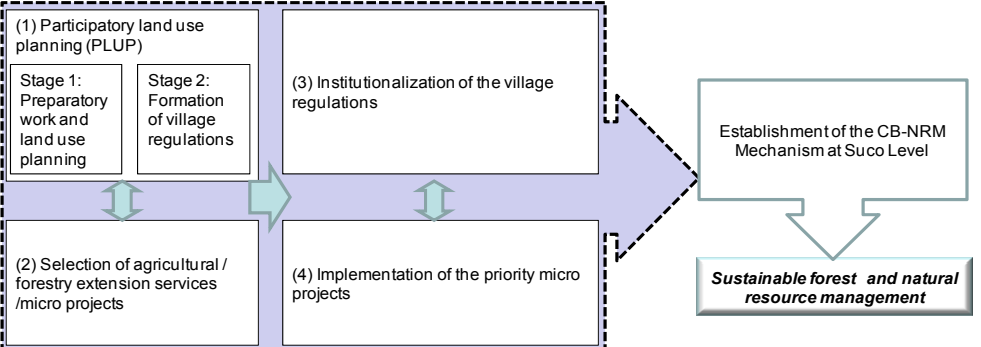
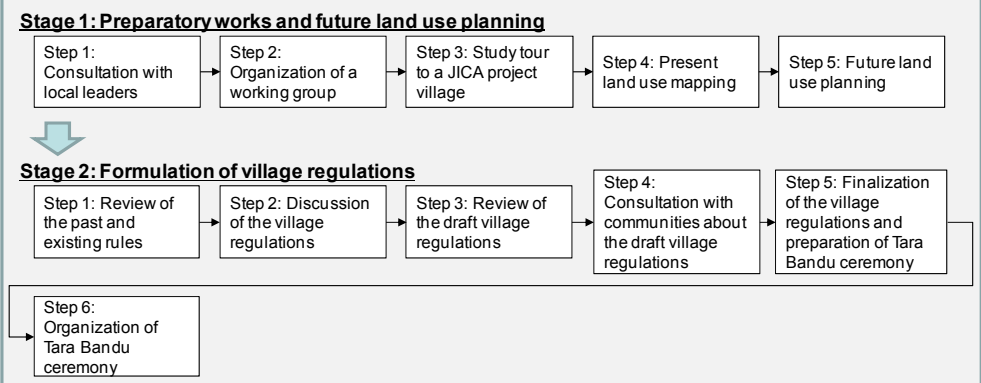


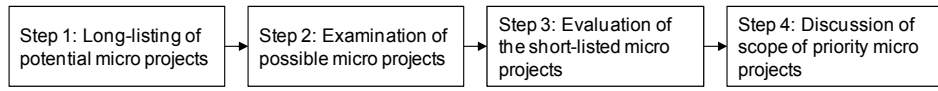

Ekipa Projeto JICA finalija Manual Operasional ba estabelese mekanismu CB-NRM iha nivel suku iha lingua rua, Tetun no English, no hatama kopia 47 hosi versaun Tetun ho kopia 22 hosi versaun English ba DNFGBH/MAP iha Novembro 2015.

Versaun rua hosi Manual Operasional rua hatudu iha **Appendise-5.3** tau iha CD aneksu ba iha relatorio nee. Pontus balun nebe ninia sumariu hanesan tuir mai.



Lina Jeral hosi Manual Operasional

Aktividade	Deskrisaun
Objetivu hosi manual	Objetivu importante hosi manual nee atu guia ema servisu iha terrenu, ema halo planu, no peritu sira iha floresta no seitor agrikultura iha Timor-Leste kona ba oinsa tau mekanismu CB-NRM iha fatin iha nivel suku. Manual klarifika efetivu procedur ba introdusaun no institucionalijasaun hosi mekanismu maneira participatoriu. Liuliu, manual tengki espesifika procedur ba: i) desenvolve planu uja rai futuru ho regulamentu suku hosi suku liu hosi planu participatoriu uja rai (PLUP); ii) institucionalija regulamentu suku hanesan regulamentu fungsional hosi suku no hasae capacidade hosi lider suku atu governa sukuuja regulamentu; no iii) Hili no implementasaun servisu ekstensaun agrikultura no floresta ou programa mikro efetivu hodi hatene objetivu hosi planu uja rai futuru iha suku.
Targetu hosi manual	Manual nee targeju pessoal hotu nebe servisu iha floresta no seitor agrikultura iha Timor-Leste, liuliu iha terrenu hosi floresta komunitariu, jestaun rekursu natural baseia ba komunitade, no jestaun floresta sustentabel.
Objetivu hosi mekanismu CB-NRM	Objetivu principal hosi mekanismu CB-NRM mak atu aseguara katak lider suku no komunitade lokal bele proteje diak no maneija rekursu natural, hanesan floresta, bee, no rai, iha suku iha kolaborasaun ho MAP no DNFGBH/DNCN. Liuliu, mekanismu objetivu atu: a. desenvolve ambiente nebe diak ba CB-NRM iha nivel suku ho desenvolve planu uja rai futuru ho regulamentu suku liu hosi diskussaun ho lider suku no komunitade lokal; b. Hametin komunitade lokal, liuliu lider suku, atu proteje, maneija no uja floresta no rekursu natural seluk iha fatin;

Aktividade	Deskrisaun
	<p>c. Hasae kapacidade komunitade lokal, liuliu lider suku, atu maneija diak floresta no rekursu natural seluk ho diak no tuir maneira sustentabel tuir ho regulamentu suku no planu uja rai futuru hosi suku;</p> <p>d. Hadia vida moris hosi komunitade loka ho facilita sira atu hasae produtividade rai, hasae produsaun hosi ai han no rendementu, no introdus ai nebe valor diak (ai industrial no ai fuan) iha suku;</p> <p>e. estabelese kuadru servisu nebe MAP no DNFBGH/DNCN no komunitade lokal bele servisu ba iha floresta sustentabel no jestaun rekursu natural balansu ho desenvolve vida moris komunitade lokal.</p>
Processu hotu	<p>Processu hotu hosi mekanismu CB-NRM hatudu tuir mai.</p> 
Passu tuir iha processu hosi PLUP	<p>Aktividade nebe halao iha processu hosi PLUP hatudu tuir mai.</p>  <p>Foto hosi passu hosi etapa 1</p>  <p>Foto hosi passu hosi Etapa 2</p> 
Passu foti iha processu hili programa mikro prioridade/servisu ekstensaun	<p>Aktividade nebe halao iha processo hili servisu ekstensaun prioridade hanesan tuir mai.</p>  <p>Foto hosi passu hosi processu</p> 
Aktividade ba	Aktividade tuir mai halao atu facilita kapacidade maneija hosi lider suku uja regulamentu suku.

Aktividade	Deskrisaun
institucionalija regulamentu suku	<p>Passu 1 Enkontro monitoring mensal iha nivel suku</p> <p>Passu 2 Enkontro kada fulan rua iha nivel aldeia</p> <p>Passu 3 Enkontro avaliasaun annual iha nivel suku</p> 
Aktividade halao iha processo hosi programa mikro/servisu estensaun	<p>Aktividade tuir mai nebe halao iha processo hosi programa mikro.</p> <p>a. Organiza grupo toos nain iha nivel aldeia</p> <p>b. Halao vijita</p> <p>c. Prepara planu servisu annual iha maneira participatoriu</p> <p>d. Halao kursu treinamentu</p> <p>e. Avaliasaun annual no planu servisu annual ba tinan tuir mai</p> 

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

5.4 Prepara Rekomendasaun Politika

Iha Outobru 2014, Ekipa Projeto JICA halo esbosu rekomendasaun politika ba espansaun hosi mekanismu CB-NRM liu hosi diskussaan ho taskforce DNF/ekipa servisu hanesan nebe esplika seksaun 5.1.

(1) Introdusaun Seminar iha DNF

Esbosu rekomendasaun politika ho diploma ministerial nebe introdus ba officias importante DNF, hanesan Chefi departamentu DNF, iha seminar halao hosi Ekipa Projeto JICA hamutuk ho taskforce DNF/ekipa servisu iha Novembru 19, 2014 atu mantein feedback hosi sira. Total officias 18 mak hola parte iha seminar no participante sira em jeral aprecia processu halo dokumentu no kontiudu hosi dokumentu nee.

(2) Enkontro Konsultasaun iha Nivel Central no distritu

Atu mantein opinaun, komentariu, no sujestaun kona ba esbosu rekomendasaun politika no esbosu diploma ministrial hosi parte hosi hosi parceiru sira hosi central no distritu, ekipa Projeto JICA halao enkontro total 5 iha kolaborasaun ho ekipa servisu DNF iha Marsu no Abril 2015.

Enkontro Konsultasaun halao iha Marsu 2015

Data	Fatin	No.Participante	Targetu distritu	Participantes
Marsu 3, 2015	Baucau	Ema 30	Manatutu, Lauten, Viqueque, & Baucau	MAP Officias Distritu, Jestaun Desastre Natural, Ambiente, PNDS no SAS
Marsu 13, 2015	Dili	Ema 30	Dili, Aileu, Ermera, & Liquica	ditto
Marsu 18, 2015	Ainaro	Ema 23	Ainaro & Manufahi	ditto
Marsu 20, 2015	Suai	Ema 10	Covalima & Bobonaro	ditto
Abril1, 2015	Dili	Ema 25	Ministries and National Directorates	Diresaun Nasional MAP, Diresaun Nasional rekursu Natural, GCCA-TL (GIZ), OXFARM, etc.

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

Em jeral, participante sira iha enkontru konsultasaun aceita idea no linajeral hosi dokumentu nebe introdus. Komentariu importante hatoo hosi participante sira mak

terminolojia no espressau/frase uja iha dokumentu nee. Memo hosi enkontro hatudu iha **Appendise-5.4** rai iha CD aneksu iha relatorio nee.

(3) Finaliza Rekomendasaun Politika no Diploma Ministerial

Ekipa Projeto JICA finalija rekomendasaun politika ho diploma ministerial iha Maio no Junho 2015 baseia ba komentariu no sujestaun hatoo iha enkontro konsultasaun. Rekomendasaun politika balun ho esbosu diploma ministerial hatama ba DNFGBH no MAP iha Julho 2015 hodi approva. Dokmentu hotu hatama ba DNFGBH hanesan hatudu iha **Appendise-5.5** rai iha CD aneksu iha relatorio nee no sumario hanesan tuir mai.

Summariu hosi Rekomendasaun Politika

Lina jeral	Deskrisaun
Objetivu	Objetivu importante hosi rekomendasaun politika nee hatudu medida efetivu atu haluan mekanismu CB-NRM hodi atinji jestaun floresta sustentabel iha Timor-Leste.
Objetivu espesifiku	<ol style="list-style-type: none"> 1. CB-NRM sei oficialmente adopta hanesan stratejia important ba jestaun floresta sustentabel iha Timor-Leste. 2. Mekanismu CB-NRM sei hare stretejiku importante hanesan planu iha planu konsersasaun floresta. 3. No mos estabeselese institusional atu haluan mekanismu CB-NRM sei desenvolve iha seitor floresta iha Timor-Leste. 4. Akordu Jestaun Floresta Komuidade (CFMA) stipula iha Dekreitu Jestaun Floresta sei hatoo ba komuidade, liuliu iha suku nebe mekanismu CB-NRM nebe introdus ona.
Stratejia (Tempo badak no mediu)	<p><u>Stratejia tempu badak (2015~2017)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> a. Dokumentu politika foun kona ba promosaun hosi mekanismu CB-NRM sei approva no hasai hosi MAP b. Dekreitu Jestaun Floresta sei approva no enakta hosi GoTL. c. Programa importante relasiona ba CB-NRM iha Planu konsersasaun floresta sei implementa tuir planu. d. Departamentu reforestasaun no Komuidade no Floresta Urbana sei hametin no haforsa ho numero suficiente hosi saff kompetenti nebe responsabilija ba CB-NRM. <p><u>Stratejia ba tempo mediu (2018~2020)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> a. Kapacidade hosi parceiru importante sei suficiente atu hasae atu introdus no promove mekanismu CB-NRM iha nivel suku. b. Introdusaun mekanismu CB-NRM sei integra ba iha processu hosi granta CFMA no standar operasaun procedura ba introdusaun hosi CFMA sei desenvolve. c. Processu lalaok CFMA sei inkorpora ba iha processu planu desenvolve suku. d. CFMA sei applika ba suku nebe mekanismu CB-NRM introdus ona. e. Departamentu foun ba CB-NRM/CFMA sei estabeselese iha DNFGBH ho hasae seksaun floresta komunitariu iha Departamentu Reforestasaun no Komuidade no Floresta Urbana. f. agrikultura necessariu no servisu ekstensaun floresta esensial ba estabesementu hosi mekanismu CB-NRM sei fornese ba suku nebe mekanismu CB-NRM/CFMA introdus.
Rekomendasaun	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lalaok CB-NRM hanesan approsimasaun importante ba jestaun floresta sustentabel ho hasai dokumentu politika ho ninia objetivu atu hare ba mekanismu CB-NRM iha bacias hidrografikas nebe kritiku. 2. Haluan mekanismu CB-NRM iha suku hanesan nebe planu iha Programa Konsersasaun Floresta iha Planu Konsersasaun floresta. 3. Forma Departamentu foun liuliu ba CB-NRM ou Jestaun Floresta baseia ba komuidade (CBFM) iha DNFGBH.2. 4. Enakta Dekreitu Jestaun Floresta tuir ho supporta matadalan, liuliu hirak nebe ba introdusaun ba CFMA. 5. Hasae kapacidade hosi parceiru importante, liuliu MAP/DNFGBH/DNCN no ONG, atu asiste komuidade no sira nia lider iha introdusaun mekanismu CB-NRM no preparasaun ba CFMA iha futuru. 6. Uja ONG kompetente hanesan facilitador iha terreno atu assiste MAP no DNFGBH/DNCN iha efetivu no introdusaun diak hosi mekanismu CB-NRM iha terrenu. 7. Asegura katak officias terreno hosi DNFGBH/DNCN/MAP bele hetan administrative necessariu ba sira atu involve iha promosaun mekanismu CB-NRM iha terrenu. 8. Integra processu introdus mekanismu CB-NRM ou CFMA ba iha processu hosi planu desenvolve suku.

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

5.5 Institusionalija Rekomendasaun Politika

Atu facilita diskussaun kona ba rekomendasaun nebe esplika iha leten, liuliu rekomendasaun premeiru, ho naran, “*lalaok CB-NRM hanesan approximasau importante ba jestaun floresta sustentabel ho hasai dokumneut politika foun nebe nia objetivu atu hare ba mekanismu CB-NRM nebe importante iha bacias hidrografikas,*” Ekipa projeto JICA iha esbosu “diploma ministerial ba promosaun mekanismu CB-NRM” iha English no Portuguese, no hatama ba DNFGBH/MAP.

Iha tempo hanesan, Ekipa Projeto JICA iha enkontro balun ho Diretor Jeral Floresta kona ba assuntu nee iha Junho no Julho 2015 atu mantein supporta ba iha rekomendasaun politika. Rekomendasaun ho diploma ministerial nebe ikus liu aprova hosi Diretor Jeral Floresta ba Ministru MAP iha Julho 15, 2015 hanesan hatudu iha karta nebe hasai hosi Diretor Jeral iha **Appendix-5.6** tau iha CD aneksu iha relatorio nee.

Atualija halo hosi ekipa Projeto JICA hatudu katak diploma ministerial sei rai hela too agora, maske ninia konceitu aceita, desde nee dificil ba MAP atu hasai diploma ministerial sem iha lei basiku floresta nian. Hanesan banhira relatoriu kompletu prepra ona, situasaun sei hanesan nafatin.

5.6 Preparasaun Referencia Lais hosi Manual Operasaional

Atu halo Manual operasaun nebe diak no facil atu uja iha terrenu, Ekipa projeto JICA desenvolve leaflet ho medida A-3, nebe esplika procedur ba processu importante hosi estabesementu hosi mekanismu CB-NRM, ho naran PLUP, hili prioridade agrikultura no servisu ekstensaun floresta/programa mikro.

Hanesan kasu hosi referencia lais hosi Manual tekniku, Ekipa Projeto JICA hatama pelmenus kopia 200 hosi versaun Tetum no kopia 50 versaun English hosi referencia lais ba DNFGBH iha Desembro 2015 ba distribuisaun ba parceiru importante, liuliu officias terreno hosi MAP servisu iha edeficiu Municipiu refere ba Mota Laklo no Comoro. **Appendix-5.7** tau iha CD aneksu ba iha relatorio nee hatudu iha versaun rua hosi referencia lais hosi Manual Operasaun.

Kapitulo 6 Resultadu hosi Aktividade ba iha Jestaun Projeto

6.1 Enkontro no Seminar ho DNF/MAP

Atu ajuda staff DNF no MAP inklui parceiru sira ba Projeto atu iha komprensaun nebe diak liu kona ba Projeto, Ekipa Projeto JICA halao ona enkontro no seminar ho DNF no MAP durante kursu Projeto.

Enkontro ho DNF/MAP

Enkontro	Data	Pontus Diskussuun
Enkontro premeiru ho DNF	Jan. 11, 2011	◆ Ekipa Projeto JICA no DNF halo enkontro premeiru ho participasaun hosi direktor Nasional hodi DNF ba parceiru sira iha inisiu hosi projeto.
Enkontro premeiru ho MAP Municipiu Aileu	Jan. 18, 2011	◆ Hanesan, Ekipa Projeto JICA halo enkontro premeiru ho MAP Municipiu Aileu atu asegura participasaun hosi officias Municipiu iha aktividade projeto no mos assistencia hosi edeficiu Municipiu. ◆ Diretor Distritu hakarak koopera ho Projeto no konkorda katak nina staf bele servisu ba projeto hanesan parceiru.
Introdusaun Projeto premeiru ba Seminar DNF	Jan. 27, 2011	◆ Atu introdus projeto ba staff DNF, liuliu chefi departamentu hosi DNF, Ekipa Projeto JICA no MAP halao seminar introdusaun projeto iha Janeiro 27, 2011 iha aula konferencia DNF. Total participante nebe attende seminar no troka idea no opinaun kona ba Projeto.
Segundu Seminar Introdusaun Projeto ba DNF	Oct. 26, 2011	◆ Ekipa Projeto JICA no MAP hamutuk halao seminar segundu introdusaun projeto iha Outobru 2011 atu fahe ho staff DNF progresso hosi Projeto no Idea potensial hosi programa mikro nebe karik implementa iha suku targetu. Total participante hamutuk 23 hosi DNF nebe attende iha seminar. ◆ Oportunidade diak laos det ba staff DNF atu hasae sira nia kapacidade hosi Projeto maibe mos ba parceiru sira atu desenvolve sira nia abilidade apresentasau, tamba apresentasaun balun nebe halo hosi sira rasik iha seminar.
Seminar introdusaun terceiru Projeto ba DNF (3)	Mar. 14, 2013	◆ Ekipa Projeto JICA no MAP organija seminar introdusaun projeto konvida diresaun nasional relevante hosi MAP no ministeriu seluk, ONG, no parceiru desenvolvimentu MAP iha Marsu 2013. ◆ Iha seminar, Ekipa Projeto JICA no MAP hamutuk ho parceiru ONG introdus objetivu, lina jeral, no aktividade importante hosi Projeto hamutuk ho resultadu nebe observa iha terreno ba participante. ◆ Iha ikus hosi seminar, participante sira no Ekipa Projeto troka opinaun no idea kona ba approsimasaun ba jestaun floresta sustentabel, em particular uja regulamentu tradisional.
Seminars kona ba pamfletu CB-NRM no referencia lai iha MAP Distritu	Dec. 2 no 9, 2015	◆ Ekipa Projeto JICA no MAP halao seminar atu introdus no distribui pamfletu CB-NRM no referencia lais hosi operasaun CB-NRM no manual tekniku ba staff tekniku distritu iha MAP Distritu nebe refere ho Mota Laklo no Komoro, esemplu., Aileu, Ermera, Liquica, no Manatutu. ◆ Total participante 88 attende seminar halao iha MAP Municipiu no troga idea kona ba CB-NRM ho Ekipa Projeto JICA no MAP iha seminar.
Lansamentu Manual CB-NRM	Dec. 11, 2015	◆ Ekipa Projeto JICA no DNFBGH halao cerimonia lansamantu ba operasaun CB-NRM no manual tekniku iha Desembru 2015 konvida direktor nasional no distritu hosi MAP, Parceiru desenvolvimentu MAP no ONG nasional no internasional servisu iha agrikultura no setor floresta iha Timor-Leste. ◆ Diretor Distritu hotu no direktor nasional nebe attende cerimonia simu manual no dokumentu seluk hosi DNFBGH. -Manual Operasaun ba estabeselementu hosi mekanismu CB-NRM -Manual tekniku (Vol. 1: Produsaun ai oan no kuda ai, Vol. 2: toos foho lolon sustentabel no Vol. 3: Hasae rendementu/desenvolve vida moris) -Manual ba estabesele koncelho bacias hidrografikas -Informasaun KIT CB-NRM -Pamfletu CB-NRM -Referencia lais hosi Operasaun CB-NRM no Manual tekniku ◆ Participante seluk mos simu file kona ba lista material iha leten, pamfletu no referencia lais.

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

Memo hosi enkontro no seminar lista leten hatudu iha **Appendise-6.1** tau iha CD iha relatorio nee.

6.2 Hola Ekipamentu Projeto

Tuir ho Projeto R/D, Ekipa Projeto JICA hola ekipamentu projeto hanesan tuir mai iha kursu Projeto.

Ekipamentu Projeto Hola no foo ba MAP/DNF

Eqimantu	Tipu/modelu	Unit	Fulan hola
Motor	Honda Megapro 150	4	Mai 2011
Makina fotokopia	Xerox DC 1085	1	Marsu 2011
Desktop Computer	HP pro 3000 Desktop HP LE1851W 18.5" Monitor	1	Marsu 2011
Software	Microsoft Office Home and Business 2010	1	Marsu 2011
Anti-virus Software	Kaspersky AntiVirus 2011	1	Fevereiro 2011
Projector	LCD Projector SANYO PDG-DSU20	1	Mai 2011
Generator	Honda SGX 2500	1	Junho 2011
GPS	Garmin E-treck	4	Janeiro 2011
Kareta Projeto	Toyota Hi Lux 3000	2	Junho 2012

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2011)

Ekipamentu no instrumentu hotu oficialmente foo ba MAP/DNF iha Augustu 2, 2011 ou Junho 14, 2012 hanesan lista tuir mai.

Data handover Ekipamentu

Ekipamentu	Unit	Data handover
Motor	4	Augustu 2, 2011
Makina fotokopia	1	Augustu 2, 2011
Desktop Computer	1	Augustu 2, 2011
Software	1	Augustu 2, 2011
Anti-virus Software	1	Augustu 2, 2011
Projector	1	Augustu 2, 2011
Generator	1	Augustu 2, 2011
GPS	4	Augustu 2, 2011
Kareta Projeto	2	Junho 14, 2012

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2011)

Maske foo ba MAP/DNF, Ekipa Projeto JICA uja sira ba operasaun projeto tuir akordu entre JICA no MAP. Akordu troka hosi parte rua hanesan hatudu iha **Appendise-6.2** tau iha CD aneksu iha relatorio nee.

6.3 Enkontro Joint Coordination Committe (JCC)

Banhira prepara relatorio nee, Ekipa Projeto JICA no MAP halao enkontro Joint Coordination Committee hamutuk dala hitu. Minutas hosi enkontro hatudu iha **Appendise-6.3** rai iha CD aneksu ba iha relatorio nee, no diskussaun iha enkontro nebe sumariu iha karaik.

Enkontro JCC halao durante Período Projeto

Enkontro	Data	Participante	Pontus Diskussaun
Premeiru Enkontro JCC	Aug. 2, 2011	Secretar Estadu no Agrikultura, hosi Representante JICA Timor-Leste, no hosi MAP	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Membro sira JCC sujere katak Projeto iha lten tengki involve staff hosi diresaun relevante seluk hosi MAP banhira implementa programa mikro atu mantein kuaidade hosi servisu. ◆ Secretariu Estadu ba Agrikultura no Arboriculture insiste katak DNF tengki iha responsabilidade ba esekusaun hosi osamentu projetu hanesan ajencia implementasaun. Tamba nee, chefi hosi enkontro JCC, Diretor Nacional DNF, responde katak DNF konsidera desenha



Enkontro	Data	Participante	Pontus Diskussaun
			projeto agora nebe aceita no realistiku desde i) capacidade hosi DNF sei limitadu atu implementa Projeto no ii) DNF precia atu aprende habilidade no tekniku atu desenvolve ninia capacidade atu implementa projeto hanesan iha futuru.
Enkontro JCC segundu	Nov. 30, 2011	Chefi Representante JICA Timor-Leste no Diretor nasinal Lima hosi MAP	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Ekipa Projeto JICA no MAP esplika PDM, PO, no planu annual operasaun (APO) hosi Janeiro 2011 to Marsu tuir progressu hosi Projeto. ◆ Membro sira approva PDM, PO hosi Projeto iha enkontro.
Enkontro JCC terceiro	Oct. 24, 2012	Secretariu Estadu ba Floresta no Konservasaun natureja, Diretor Geral MAP, Chefi representante JICA Timor-Leste, no repreentante Diresaun Nasional hosi MAP	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Ekipa Projeto JICA no MAP esplika APO hosi Abril 2012 to Marsu 2013 no progresso hosi Projeto. APO approva hosi participante sira iha enkontro. ◆ Iha mos komentariu nebe diak no sujestaun hosi sekretariu estadu hosi Floresta no Konservasaun Natural no Diretor Jeral hosi MAP kona ba Supporta hosi MAP ba ekstensaun/kontinuasaun hosi aktividade projeto hanesan tuir mai. <ul style="list-style-type: none"> - Secretariu Estadu Floresta no Konservasaun Natureja aprecia efetividade hosi Aktividade Projeto dehan katak Governu tau prioridade ba protesau rekursu floresta hosi illegal logging. - Diretor Jeral sujere possibilidade katak MAP bele fornese supporta financial ba Projeto hodi haluan aktividade projeto. - Secretariu estadu mos sujere MAP no Ekipa Projeto JICA atu troka informasaun ho projeto jestaun bacias hidrografikas nebe implementa iha Lauten, desde projeto hanesan iha approximasaun participatoriu hanesan ba iha Projeto ba Jestaun floresta sustentabel iha fatin ass hosi Mora Raumoco.
Enkontro JCC dala 4	Mar. 1, 2013	Diretor Jeral MAP, Chefi representante hosi JICA Timor Leste, Represnetante lima hosi Diresaun Nasional MAP no Chefi gabinete hosi Sekretariu Estadu ba Floresta no Konservasaun natureja	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Resultadu hosi reve PDM no PO nebe diskui iha enkontro. ◆ Membro hosi JCC approva PDM no PO nebe reve depois apresentasaun halo hosi Ekipa Projeto JICA. ◆ Responde ba rekomendasaun hosi responsabilidade financial MAP ba osamentu parceiru, Diretor Jeral hosi MAP no membro JCC sira seluk nia komentariu hanesan tuir mai. <ul style="list-style-type: none"> - MAP sei seriu tau rekomendasaun nebe foo hosi Ekipa Avaliasaun. - MAP bele facilita atu aumenta ninia osamentu hosi 2014 ou 2015, karik esforsu agora atu hadia ninia uja osamentu iha performancia nebe diak. - Projeto tengki prepara planu tinan lima hosi aktividade CB-NRM no inkorpora planu ba iha planu investementu hosi DNF hosi 2014 to 2018 atu nune DNF bele iha base ba osamentu annual nebe husu iha CB-NRM.
Enkontro JCC dala 5	Jan. 21, 2014	Diretor Jeral MAP, Representante JICA Timor Leste, Diretor Nasional 4 hosi MAP, no representante 9 hosi Diresaun Nasional MAP	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Participante diskuti i) progresso hosi Projeto, ii) indikator hosi PDM, no iii) strutura hosi JCC. Membro hosi JCC akordu ho revijaun PDM no strutura foun hosi JCC. ◆ Konkorda entre participante sira iha enkontro DNF tengki hatama revijaun PDM no strutura nebe propoin hosi JCC ba membro JCC hotu iha eskrita no husu sira atu foo sira nia komentariu kona ba nee iha semana balun atu konfirma sira nia aceita. ◆ Dokumentu nebe husu hosi atu approva hosi JCC desde nee la iha objeasaun hosi membro JCC depois hatama iha inisiu Fevereiru 2014.
Enkontro JCC dala 6	Oct. 26, 2014	Chefe Representante hosi JICA Timor Leste, Diretor Nasional 3 MAP nian, no representante lima (5) hosi Diresaun Nasional MAP	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Ekipa Projeto JICA esplika revijaun PO no APO hosi Abril 2014 to Outubro 2015 hare ba atividade ba forma koncelho jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas Noru, nebe aumenta foun ba iha planu 2014. ◆ Participante iha enkontro approva revijaun PO no APO.

Enkontro	Data	Participante	Pontos Diskussão
			<ul style="list-style-type: none"> ◆ Sira mos konkorda ho idea nebe foo hosi Chefi representante JICA Timor Leste katak membro sira hosi JCC tenki vijita suku targetu atu iha esplikaun nebe klaru liu hosi Projeto. Ekipa Projeto JICA halao atu konvida ba iha vijita ba Suku Tohumeta, nebe prepara rai halao iha Novembro 2014.
Enkontro JCC dala 7	Jul. 23, 2015	Chefe Representante hosi JICA Timor Leste, Diretor Jeral Floresta, Diretor Jeral ho Veterinaria, no representante lima (5) hosi Diresaun Nasional MAP, no tolu (3) hosi Direktorat Nasional MAP	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Ekipa Projeto JICA introdus PDM no PO ikus no buka approva hosi membro JCC. Participante sira iha enkontru approva PDM no PO ikus. ◆ Ekipa avaliasaun MAP nno JICA mos eplika resultadu hosi avaliasaun terminal hosi Projeto iha enkontro. ◆ Officiais Importante hosi MAP too komentariu nebe diak iha enkontru hanesan tuir mai. <ul style="list-style-type: none"> - H.E, Vice Ministru foo komentariu katak dokumentu projeto, ho naran manual tekniku nebe desenvolve hosi projeto tengki uja didiak hosi officiais MAP iha terrenu - Diretor Nasional DNFBGH komenta katak nia intende atu estabelese unit especial ba Projeto CB-NRM atu asegura officiais MAP/DNF bele hola parte diak iha atividade Projeto. - Diretor Jeral Floresta espresso ninia apreciasaun ba esforos no resultadu nebe halo hosi Projeto, liuliu dokumentu nebe desenvolve hosi nivel diferente.
Enkontro JCC dala 8	Jul. 23, 2015	Chefe Representante hosi JICA Timor Leste, Diretor Jeral Floresta, no representante neen (6) hosi Diretor Nasional MAP	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Ekipa Projeto JICA introdus summariu hosi relatoriu annual kompletu ho resultadu hosi projetu. ◆ Membru sira JCC approva relatoriu annual kompletu iha enkontro.



Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

6.4 Relasaun Publiku

6.4.1 Hasai Jornal Projeto

Atu iha konciencia hosi parceiru sira hosi Projeto no ninia atividade, Ekipa Projeto JICA prepara ona total jornal 7 nebe hasai iha fim de Marsu 2015.

Jornal Projeto nebe Hasai hosi Ekipa Projeto

Hasai	Fulan Hasai	Kontiudu
No. 1	Mar. 2011	Fundamentu no Lina jeral projeto
No. 2	Julho 2011	Introdusaun hosi suku tarjetu 6 no resultadu hosi PRA nebe halao iha suku
No. 3	Abril 2012	Proceso hosi Hili hosi Programa mikro iha suku targetu hat (4)
No. 4	Augustu 2012	Progresso hotu hosi projeto hosi Abril to julho 2012, e.g., PLUP iha Suku targetu rua, implementasaun programa mikro iha suku 4, aktividade treinamentu nebe halo hosi projeto.
No. 5	Junho 2013	Prosessu hotu hosi projeto hosi Julho 2012 to Marsu 2013, e.g., implementasaun hosi programa mikro iha suku targe 6, aktividade halo hosi Ekipa Projeto JICA, no resultadu hosi diskussaun ho ekipa servisu DNF.
No. 6	Janeiro 2014	Progressu importante hosi Projeto hosi Abril too Novembru 2013, e.g., processo hosi institucionalisaun hosi regulamentu suku neen (6), implemensaun hosi programa mikro iha suku 6, treinamentu nebe prepara hosi Ekipa Projeto JICA, no resultadu hosi diskussaun ho ekipa servisu DNF.
No. 7	Setembru 2014	Processos no resultadu hosi i) desenvolve rekomendasaun politika no ii) forma koncelho jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas Noru

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

Jornal nebe distribui ba iha officiais governu relevante, Parceiru desenvolvimentu MAP, no ONG internacional/nasional servisu iha seitor agrikultura no floresta iha Timor-Leste.

Jornal hotu nebe hasai hosi Projeto hare iha **Appendise-6.4** rai iha CD aneksu iha relatorio nee.

6.4.2 Eventu organija hosi Ekipa Projeto JICA ba Fahe Informasaun

Atu hasae konciencia hosi atividade projeto entre officias alto hosi MAP, Ekipa Projeto hosi JICA nebe prepara no organija eventu hanesan tuir mai iha kolaborasaun ho parceiru ONG.

Eventu nebe Ekipa Projeto JICA no parceiru ONG participa ba introdusaun hosi Projeto

Eventu	Fulan	Participansaun importante	Aktividade importante
Ceremonia koileta iha Suco Fadabloco	Abril 2013	Sekretariu Estadu floresta no Konservasaun Natureja, Diretor Distritu MAP, Representante DNF, Representante JICA Timor Leste, no Peritus hosi Fini ba Moris no Banku Mundial	 - Observasaun aktividade terrenu no resultadu - Enontro ho komunitade lokal
Ceremonia koileta iha Suco Tohumeta	Marsu 2015	Diretor Jeral Floresta, representante hosi DNFGBH, no Diretor Distritu MAP	 Ditto
Ceremonia koileta iha Suco Hautoho	Marsu 2015	Diretor Jeral Floresta, Chefi Departamentu hodi DNFGBH no DNCN, no Representante hosi MAP Distritu	 Ditto

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

6.4.3 Participasaun iha Eshibisaun no Apresentasaun iha Konferencia

Ba eventu nebe ekipa Projeto JICA prepara no organija, Ekipa Projeto no parceiru ONG participa ona iha eshibisaun tuir mai no konferencia atu introdus approximasaun hosi Projeto durante periodo Projeto.

Eventu nebe Ekipa Projeto JICA no Parceiru ONG participa ba Introdus hosi Projeto

Eventu	Fulan	Atividade
Exhibisaun aktividade MAP	Outobru 2013	Introdus aktividade projeto ho hatudu jornal projeto, mapa uja rai futuru no regulamentu suku nebe desenvolve hosi suku targetu, produktu lokal produs hosi grupo fetu no beneficiariu iha suku targetu, no foto hosi aktividade projeto.
CBD eventu organija hosi UNDP iha Dili	Maiu 2014	Ditto
Workshop organija hosi Global Climate Change Adaptation (GCCA)	Novembru 2014	Apresentasaun hosi konceitu no aktividade hosi projeto CB-NRM Prepara vijita ba participante sira iha workshop ba iha suku targetu.

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

6.5 Prepara Kursu Treinamentu iha Japaun

Total parceiru nain sia (9) hola parte iha kursu treinamentu iha Japaun hanesan tuir mai.

Kursu treinamentu iha Japaun Prepara ba Parceiru sira

Tina n	participante	Posisaun iha Departamentu	Periodu	Topiku hosi Kursu
2011	Sr. Vildito Ximenes Sr. Marcelino Perreira	Staff Dept. Jestaun Bacias Hidrografikas Officias Florsta Aileu	Nov. 27 ~ Dec. 21	a. hanoin jeral seitor floresta no ninia kadru servisu lejislativu iha Japaun b. Jestaun tekniku floresta nebe applika iha kondisaun iklimu sub tropku c. Sistema jestaun floresta applika hosi korpu jestaun diferente
2012	Sr. Fernando C. Aroujo Sr. Mario Alves	Chefi Dept. Reforestasaun Staff Dept. Protesaun Floresta	Nov. 30 ~ Dec. 22	a. Idea jeral hosi seitor floresta no ninia kadru servisu lejislativa iha Japaun b. Tekniku silvikultural iha Japaun c. Sistema jestaun floresta applika hosi korpu diferente d. Aprosimasaun nebe foti ba jestaun rai sustentabel no rekursu natural iha Asia
2013	Sr. Benjamin de Suri Sr. Mayuskling Gutterres	Guarda Floresta Aileu Guarda Florsta Aileu	Aug. 25 ~ Sep. 11	a. Idea jeral hos seitor floresta no ninia lejislativa iha Japaun b. Reforestasaun no tekniku silvikultural iha Japaun c. Konsiencia publika no aprosimasaun seluk ba protessaun floresta iha Japaun
2014	Sr. Manuel Mendes Sr. Mateus Gomes Mana. Celestina Barreto	Diretor Nasional DNF Staff Dept. Reforestasaun Staff Dept. Protesaun Floresta	Aug. 31 ~ Sep. Aug. 24~Sep. 17	a. Idea jeral hosi seitor floresta no ninia kadru servisu lejislativu iha Japaun b. Treinamentu floresta iha Japaun c. Jestaun Bacias Hidrografikas iha Japan d. Jestaun Floresta uja aprosimasaun Satoyama

Fonte :Ekipa Projeto JICA (2015)

Ekipa Projeto JICA prepara kursu treinamentu koordena ho organijasaun relevante iha Japaun antes treinamentu. Membro hosi ekipa Projeto JICA mos akompania parceiru sira durante trainamentu iha Japaun.

6.6 Koordenasaun ho Organijasaun sira seluk

(1) Visita hosi Missaun RECOFTC

Ekipa Projeto JICA aceita missaun hosi RECOFTC iha Thailand iha Feveiru 2012. Missaun halao diskussaun grupo no halao entrevista semi estruturura ho Ekipa Projeto JICA no MAP atu hare treinamentu/desenvolve kapacidade nebe precisa hosi parceiru sira. Hanesan resultadu hosi vijita badak nee, missaun halao programa desenvolve kapacidade ba parceiru sira no mos staff seluk hosi DNF hodi hatama ba JICA HQ.



Visita Missaun hosi RECOFTC

(2) Troka vijita hosi Komunitade hosi Bacias Hidrografikas Raumoco

Ekipa Projeto JICA hamutuk ho parceiru ONG (RAEBIA Timor-Leste) simu troka vijita hosi grupo komunitade supporta hosi projeto bacias hidrografikas Raumoco iha Novembru 2012. Troka vijita prepara hosi HIVOS, ONG internasional servisu ba projeto hanesan.

Objetivu hosi troka vijita atu aprende procesu no efftividade hosi PLUP PLUP, Ekipa Projeto ho ONG NGO i) foo esplikasaun badak ba grupo hosi planu jestaun bacias hidrografikas ba mota Laklo no Komoro



Visita Komunitade hosi Bacias Hidrografikas Raumoco

no aktividade projeto, liuliu processu PLUP; ii) prepara encontro ho grupo no komite suku hosi suku Faturasa, no iii) fornese oportunidade atu observa sesaun treinamentu hosi SUFP-MP iha Suku Faturasa no Fadabloc.

(3) Halao PLUP iha Bacias Raumoco

Ekipa Projeto JICA halo kolaborasaun ho parceiru desenvolvimentu MAP seluk, liuliu Fini ba Moris, atu desenvolve modelo desenvolvimentu integradu rural hanesan parte hosi mekanismu CB-NRM. Iha realidade, Ekipa Projeto JICA hamutuk ho parceiru ONG, RAEBIA Timor-Leste no Halarae Foundation, assiste ONG loka rua kontrata hosi Fini ba Moris iha formulasaun ho regulamentu suku ho planu uja rai futuru iha suku rua (2) iha bacias hidrografikas Raumoco ho processu tuir mai hosi PLUP hosi Junho too Outubro 2014.



PLUP at Sucos in Raumoco

Hanesan resultadu, ONG lokal rua liu ona processu PLUP no bele desenvolve regulamentu suku no planu uja rai iha suku rua.

(4) Fahe informasaun no Supporta ba vijita terrenu hosi Parceiru desenvolvimentu MAP

Ekipa Projeto JICA mantein komunikasaun ho parceiru desenvolvimentu MAP no sira nia projeto nebe supporta atu fahe esperiencia nebe hetan hosi Projeto no introdus resultadu hosi projeto, liuliu mekanismu/approsimasaun CB-NRM nebe desenvolve hosi Projeto, atu nune ema nebe iha interrese iha mekanismu CB-NRM bele tau (ou parte balun) ba koko iha sira nia fatin.

Iha ikus, Ekipa Projeto JICA halao aktividade tuir mai iha koordenasaun ho parceiru ONG liu hosi kursu projeto.

- a. Encontro ho peritus hosi WorldBank, UNDP, FAO, EU, GIZ, COMES, USAID, AusAID/DFAT, OXFARM, no Marcycorp atu fahe informasaun projeto
- b. Supporta ba vijita terrenu hosi WorldBank, EU, GIZ, USAID, no AusAID/DFAT atu target suku esplikasaun hosi aktividade projeto iha terrenu
- c. fahe dokumentu projeto, liuliu rekomendasaun politika ho esbosu diploma ministerial, no operasaun CB-NRM no manual tekniku, no material sira seluk, ho UNDP, FAO, EU, GIZ, COMES, USAID, no AusAID/DFAT



Vijita terrenu hosi WorldBank

6.7 Avaliasaun Projeto

Projeto Avalia ona periodikamente hosi JICA no MAP tuir ho R/D hosi organizasaun rua. Kapitulo 7 hosi relatorio nee esplika resultadu hosi avaliasaun terminal hamutuk halao hosi JICA no MAP iha Junho/Julho 2015. Resultadu balun hosi terminal avaliasaun ninia sumariu hanesan tuir mai.

Summariu hosi Avaliasaun Terminal

Avaliasaun	Periodo	Sumariu hosi Resultadu
Avaliasaun	Feb./Mar/ 2013	Ekipa avaliasaun hamutuk avalia performancia hosi Projeto in termus hosi

Avaliasaun	Periodo	Sumariu hosi Resultadu																				
Mid-term		<p>criteria avaliasaun DAC lima hanesan tuir mai.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="background-color: #808000; color: white;">Kriteria Avaliasaun</th> <th style="background-color: #808000; color: white;">Resultadu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Relevancia</td> <td>Ass</td> </tr> <tr> <td>Effectividade (Prospek)</td> <td>Moderadu</td> </tr> <tr> <td>Efficiencia</td> <td>Relativa ass- moderadu</td> </tr> <tr> <td>Impaktu</td> <td>Iha impaktu posetivu balun nebe observa. La iha impaktu negativu nebe observa.</td> </tr> <tr> <td>Sustentabilidade (Forecast)</td> <td>Sustentabilidade laos atu aseguira suficiente.</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Fonte: Ekipa Avaliasaun JICA no MAP (2013)</i></p> <p>Baseia ba revijaun no analija nebe halo, ekipa reve PDM no PO hosi Projeto no halo rekomendasaun hanesan tuir mai ba parte relevante nebe tuir mai.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="background-color: #808000; color: white;">Diriji ba</th> <th style="background-color: #808000; color: white;">Resultadu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ekipa Projeto JICA no MAP</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1) Klarifikasaun funsaun espesifiku no responsabilidade hos parceiru iha nivel terrenu 2) Reve planu desenvolve kapacidade ba Timor Oan 3) Desenvolve manual operasaun, maual tekniku no rekomendasau politika 4) Desenvolve metodolojia simples/tekniku 5) Workshop fahe informasaun iha fatin projeto 6) konciencia hari ba official alto 7) Determina planu nebe diak hosi indikator PDM 8) Monitoring indikator hosi PDM </td> </tr> <tr> <td>MAP</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1) Allokasaun osamentu ba halao projeto 2) Prepara planu osamentu ba periodo post projeto 3) Aloka official ofi NDSDAC hanesan Timor oan ou pontu focal </td> </tr> <tr> <td>JICA</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1) Mobilija rekursu no koordinasaun </td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Fonte: Ekipa Avaliasaun hamutuk JICA no MAP (2013)</i></p>	Kriteria Avaliasaun	Resultadu	Relevancia	Ass	Effectividade (Prospek)	Moderadu	Efficiencia	Relativa ass- moderadu	Impaktu	Iha impaktu posetivu balun nebe observa. La iha impaktu negativu nebe observa.	Sustentabilidade (Forecast)	Sustentabilidade laos atu aseguira suficiente.	Diriji ba	Resultadu	Ekipa Projeto JICA no MAP	<ol style="list-style-type: none"> 1) Klarifikasaun funsaun espesifiku no responsabilidade hos parceiru iha nivel terrenu 2) Reve planu desenvolve kapacidade ba Timor Oan 3) Desenvolve manual operasaun, maual tekniku no rekomendasau politika 4) Desenvolve metodolojia simples/tekniku 5) Workshop fahe informasaun iha fatin projeto 6) konciencia hari ba official alto 7) Determina planu nebe diak hosi indikator PDM 8) Monitoring indikator hosi PDM 	MAP	<ol style="list-style-type: none"> 1) Allokasaun osamentu ba halao projeto 2) Prepara planu osamentu ba periodo post projeto 3) Aloka official ofi NDSDAC hanesan Timor oan ou pontu focal 	JICA	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mobilija rekursu no koordinasaun
		Kriteria Avaliasaun	Resultadu																			
		Relevancia	Ass																			
		Effectividade (Prospek)	Moderadu																			
		Efficiencia	Relativa ass- moderadu																			
		Impaktu	Iha impaktu posetivu balun nebe observa. La iha impaktu negativu nebe observa.																			
		Sustentabilidade (Forecast)	Sustentabilidade laos atu aseguira suficiente.																			
		Diriji ba	Resultadu																			
		Ekipa Projeto JICA no MAP	<ol style="list-style-type: none"> 1) Klarifikasaun funsaun espesifiku no responsabilidade hos parceiru iha nivel terrenu 2) Reve planu desenvolve kapacidade ba Timor Oan 3) Desenvolve manual operasaun, maual tekniku no rekomendasau politika 4) Desenvolve metodolojia simples/tekniku 5) Workshop fahe informasaun iha fatin projeto 6) konciencia hari ba official alto 7) Determina planu nebe diak hosi indikator PDM 8) Monitoring indikator hosi PDM 																			
		MAP	<ol style="list-style-type: none"> 1) Allokasaun osamentu ba halao projeto 2) Prepara planu osamentu ba periodo post projeto 3) Aloka official ofi NDSDAC hanesan Timor oan ou pontu focal 																			
JICA	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mobilija rekursu no koordinasaun 																					
Avaliasaun final	Feb./Mar/ 2013	<p>Resultadu hosi avaliasaun hosi Projeto baseia ba criteria avaliasaun lima hanesan tuir mai.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="background-color: #808000; color: white;">Kriteria avaliasaun</th> <th style="background-color: #808000; color: white;">Resultadu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Relevancia</td> <td>Ass</td> </tr> <tr> <td>Effectividade (Prospek)</td> <td>Ass</td> </tr> <tr> <td>Efficiencia</td> <td>Moderadu</td> </tr> <tr> <td>Impaktu</td> <td>Iha impaktu posetivu balun nebe hare. La iha impaktu negativu nebe observa.</td> </tr> <tr> <td>Sustentabilidade (Forecast)</td> <td>Sustentabilidade sidauk aseguira suficiente, maske espera iha aspeitu balun.</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Fonte: Ekipa avaliasaun Projeto hamtuk JICA ho MAPJ (2013)</i></p> <p>No mos, ekipa avaliasaun hamutuk halo rekomendasaun hanesan tuir mai.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th style="background-color: #808000; color: white;">Diriji ba</th> <th style="background-color: #808000; color: white;">Resultadu</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ekipa Projeto MAP no JICA</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1) Prepara manual nebe diak. 2) Desenvolve material relasaun publiku. 3) Desenvolve manual ba estabesele no operasaun koncelho jestaun bacias hidrografikas </td> </tr> <tr> <td>MAF</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1) Realiza rekomendasaun politika. 2) Monitor pratika CB-NRM iha suku targetu. 3) Monitor koncelho jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas NORu 4) Utiliza ekipamentu no instrumentu nebe fornese hosi programa Preservasaun floresta. 5) Hada mekanismu CB-NRM 6) Supporta koncelho jestaun bacias hidrografikas. 7) Hasae konciencia residencia lokal iha area targetu </td> </tr> <tr> <td>JICA</td> <td> <ol style="list-style-type: none"> 1) Mobilija rekursu no koordinasaun </td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Fonte: Ekipa Avaliasaun JICA no MAP (2013)</i></p>	Kriteria avaliasaun	Resultadu	Relevancia	Ass	Effectividade (Prospek)	Ass	Efficiencia	Moderadu	Impaktu	Iha impaktu posetivu balun nebe hare. La iha impaktu negativu nebe observa.	Sustentabilidade (Forecast)	Sustentabilidade sidauk aseguira suficiente, maske espera iha aspeitu balun.	Diriji ba	Resultadu	Ekipa Projeto MAP no JICA	<ol style="list-style-type: none"> 1) Prepara manual nebe diak. 2) Desenvolve material relasaun publiku. 3) Desenvolve manual ba estabesele no operasaun koncelho jestaun bacias hidrografikas 	MAF	<ol style="list-style-type: none"> 1) Realiza rekomendasaun politika. 2) Monitor pratika CB-NRM iha suku targetu. 3) Monitor koncelho jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas NORu 4) Utiliza ekipamentu no instrumentu nebe fornese hosi programa Preservasaun floresta. 5) Hada mekanismu CB-NRM 6) Supporta koncelho jestaun bacias hidrografikas. 7) Hasae konciencia residencia lokal iha area targetu 	JICA	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mobilija rekursu no koordinasaun
		Kriteria avaliasaun	Resultadu																			
		Relevancia	Ass																			
		Effectividade (Prospek)	Ass																			
		Efficiencia	Moderadu																			
		Impaktu	Iha impaktu posetivu balun nebe hare. La iha impaktu negativu nebe observa.																			
		Sustentabilidade (Forecast)	Sustentabilidade sidauk aseguira suficiente, maske espera iha aspeitu balun.																			
		Diriji ba	Resultadu																			
		Ekipa Projeto MAP no JICA	<ol style="list-style-type: none"> 1) Prepara manual nebe diak. 2) Desenvolve material relasaun publiku. 3) Desenvolve manual ba estabesele no operasaun koncelho jestaun bacias hidrografikas 																			
		MAF	<ol style="list-style-type: none"> 1) Realiza rekomendasaun politika. 2) Monitor pratika CB-NRM iha suku targetu. 3) Monitor koncelho jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas NORu 4) Utiliza ekipamentu no instrumentu nebe fornese hosi programa Preservasaun floresta. 5) Hada mekanismu CB-NRM 6) Supporta koncelho jestaun bacias hidrografikas. 7) Hasae konciencia residencia lokal iha area targetu 																			
JICA	<ol style="list-style-type: none"> 1) Mobilija rekursu no koordinasaun 																					

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

6.8 Relatoriu Projeto no Seluk nebe hatoo

Ekipa Projeto JICA desenvolve no hatama ona relatorio hanesan tuir ba DNF/MAP durante periodo projeto.

Relatoriu no hatama hosi Ekipa Projeto JICA

Tipu dokumentu	Titulu dokumentu	Fulan hatama
Relatoriu Projeto	Relatoriu inceptsaun iha English	Janeiro 2011
	Relatoriu progressu (1) (Tetun no English)	Novembru 2011
	Relatoriu progressu (2) (Tetun no English)	Desembro 2012
	Relatoriu progressu (3) (Tetun no English)	Desembro 2013
	Relatoriu progressu (4) (Tetun no English)	Feveiru 2015
	Relatoriu annual kompletu (2011/2012) (Tetun no English)	Abril 2012
	Relatoriu annual kompletu (2012/2013) (Tetun no English)	Marsu 2013
	Relatoriu annual kompletu (2013/2014) (Tetun no English)	Abril 2014
	Relatoriu Annual Kompletu (2014/2015) (Tetun no English)	Marsu 2015
Relatoriu progressu fulan rua hosi Janeiru 2011 too Feveiru 2015 (Tetun no English)	Janeiru 2011 ~ Marsu 2015	
Manual sira	Manual operasaun ba estabesementu mekanismu CB-NRM iha nivel suku (Tetun no English)	Novembru 2015
	Manual tekniku CB-NRM (Vol. 1 ~ Vol. 3) (Tetun no English)	Novembro 2015
	Manual ba formasaun koncelho jestaun bacias hidrografikas (Tetun no English)	Novembro 2015
	Referencia lais hosi Manual operasaun (Tetun no English)	Desembro 2015
	Referencia lais hosi Manual tekniku (Tetun no English)	Desembro 2015
Referencia tekniku	CB-NRM Information Kit (Tetun and English)	Novembro 2015
Dokumentu politika	Rekomendasaun politika ba espansaun CB-NRM (Tetun no English)	Julho 2015
	Esbosu diploma ministerial ba Promosaun mekanismu CB-NRM (Portuguese no English)	Julho 2015
Relassaun publiku	Pamfletu CB-NRM (Tetun no English)	Novembro 2013
	Jornal Projeto (hasai No. 1~No.7)	Marsu 2011 ~ Setembro 2014
Seluk	Profil suku no rekursu hosi suku targetu (Tetun no English)	Novembro 2013
	Relatoriu Feedback no planu seminar halao hosi 2012 to 2015 (Tetun no English)	Marsu 2012~ Feveiru 2015
	Relatoriu hosi enkontra dala 3-9 ho ekipa servisu (Tetun no English)	Desembro 2012~Feveiru 2015

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

Kapítulu 7 Susesu hosi Projetu no Sumariu Rezultadu hosi Evaluasaun Final ba Projetu

7.1 Avaliasaun Nivel Susesu hosi Projetu

Ekipa Projetu JICA no MAP avalia ona nivel atinjimentu hosi projetu lihusi check indikator sira ne'ebé tau iha ba projetu ne'e no output iha PDM atúal atinji ka sedauk to'o iha fulan Novembru 2015. Bazeia ba assesmentu ne'ebé halo, Ekipa Projetu JICA no MAP julga katak indikator hotu atinji/satisfas ona iha fin de Novembru 2015 hanesan deskreve iha kraik ne'e.

Nivel Susesu hosi Projetu

a. Intensaun Projetu

Objetivu Suporta Indikator	Atinjimentu (to'o iha fin de Novembru 2015)
a. Iha fin de projetu, manual operacional ida hosi CB-NRM ba area tarjetu, ne'ebé klarifika prosedura ba Implementasaun hosi CB-NRM iha nivel suku no mós papel no responsabilidade hosi parseiru sira aprova ona hosi Diretór Geral (DG) MAP nian.	<p>Atinji ona:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iha ona ezbosu manual operacional ba Estabelelementu hosi mekanismu CB-NRM iha nivel suku iha Outobru 2013 bazeia ba rezultadu hosi atividade PLUP halao iha suku tarjetu sira. Ekipa Projetu JICA hadiak no finaliza ona dokumentu hanesan liuhusi diskusaun ho DNF no parseiru MAP no koko halao iha terrenu. ▶ Manual operacional ne'e introdus: i) prosesu no prosedura ba introdusaun no Estabelelementu hosi mekanismu CB-NRM iha nivel suku, ii) institucionaliza kadru servisu ba Estabelelementu mekanismu CB-NRM, no iii) papel no responsabilidade espera atu hamosu hosi autor prinsipál iha prosesu ne'e. ▶ Iha Outobru 2015, Manual ne'e aprova ona hosi Diretór Geral Floresta, MAP.
b. Iha fin de projetu, manual tékniku kona-ba projetu mikro CB-NRM ne'ebé tékniku relaciona sira ba Area Tarjetu aprova ona hosi DG MAP	<p>Atinji ona:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ezbosu dahiluk hosi manual tékniku kona-ba programa mikro CB-NRM, hanesan Vol. 1: Produsaun ai-oan no Kuda Ai, Vol 2. Promosaun To'os Foho Lolon Sustentável (inklui Estensaun Fini Bazeia ba Komuidade, Vol 3: Hasae rendimentu/dezenvolvimentu Vida Moris, prepara hosi Ekipa Projetu JICA iha Abril 2014. ▶ Ekipa Projetu JICA reeve no hadiak ona manual tékniku sira ne'e bazeia ba Rezultadu hosi programa mikro implementa ona iha suku tarjetu no Komentariu/sujestaun hetan iha konsultasaun ho potensial uzador hosi manual ne'e, hanesan funsionaroi tekniku no terrenu MAP nian no funsionariu ONG nian iha 2014/2015. ▶ Finaliza ona hosi Ekipa Projetu JICA iha Setembru 2015, manual tékniku sira, aprova ona hosi Diretór Geral Floresta, MAP iha Outobru 2015 bainhira manual operacional ne'e aprova ona.
c. Iha fin de projetu, ezbosu rekomendasaun politika hodi suporta no promote CB-NRM iha area tarjetu endosa hosi DG MAP ba aprovasaun hosi Sekretariadu Estadu ba Konservasaun Floresta no Natureza.	<p>Atinji ona:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ezbosu rekomendasaun politika prepara ona iha Agostu 2014 liuhosi diskusaun lubun ho Ekipa servisu DNF. Liutan, Diploma ministerial ba promosaun mekanismu CB-NRM mos ezbosu ona iha Outobru 2014 bazeia ba Rezultadu hosi diskusaun ho Ekipa servisu DNF. Dokumentu sira ne'e (ezbosu rekomendasaun politika no ezbosu diploma ministerial) introdus ona ba ofisiais DNF iha seminar halao iha Novembru 2014. ▶ Atu hetan sujestaun no Komentariu ba dokumentu sira ne'e hosi parseiru oi-oin iha nivel municipio no sentral, Ekipa Projetu JICA no Ekipa Servisu DNF konjuntamente halao enkontru konsultasaun hat (4) iha nivel municipio no enkontru ida iha Dili ho sira ne'ebé iha nivel sentral iha Marsu no Abril 2015. ▶ Ekipa Projetu JICA reeve no finaliza ona ezbosu rekomendasaun politika no ezbosu diploma ministerial bazeia ba rezultadu hosi enkontru konsultasaun iha Maiu/Juñu 2015, no submete ona dokumentu sira ne'e ba Diretór Geral Floresta, MAP liuhosi DNFGGBH ba aprovasaun no endosso. ▶ Iha Julu 2015, dokumentu pakote ida, hosi, rekomendasaun politika ba espansaun CB-NRM ho ezbosu Diploma ministerial ba promosaun mekanismu CB-NRM endossa hosi Diretór Geral Floresta ba aprovasaun hosi Ministru MAP.
d. Iha fin de Projetu, Media, ka liu hosi 75% hosi personnel projetu	<p>Atinji ona:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ekipa Projetu JICA evalua ona nivel komprensaun hosi kontraparte sira ba

Objetivu Suporta Indikator	Atinjimentu (to'o iha fin de Novembru 2015)
DNF no MAP hetan pelumenus nivel segundu lugar diak hosi Evaluasaun nivel lima (5) estabesele hosi Projetu ba item sira ne'ebé identifika iha respetiva planu Dezenvolvimentu Kapasidade, ne'ebé mak aliña ho sira nia papel no responsabilidade iha CB-NRM	pontu essencial sira hosi xave tékniku CB-NRM liuhosi koko sira ho pergunta kuesionariu iha Marsu 2015. Kontraparte sira hotu ne'ebé ativu (kontraparte 11) ekseptu Jestor Projetu no Coordenador Projetu husu atu responde ba pergunta sira iha kuesionariu sira ne'e. Rezultadu hosi survey kuesionariu ne'e hatutu katak 80% hos kontraparte (kontraparte 9 hosi 11) hetan fatin segunda valor ne'ebe akurat tebes (liuhusi 60%) hosi valor-nivel-lima (5).

Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)

b. Nivel susesu hosi Output 1

Objetivu Suporta Indikator	Atinjimentu (to'o iha fin de Novembru 2015)
1a Iha Setembru 2012, iha suku tarjetu hotu, planu uza rai parsipatoriu (PLUP) ho regulamentu suku konkorda liuhosi respetivu seremonia Regulamentu suku.	Atinji ona: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Suku tarjetu nen (6) ne'e hotu dezenvolve ona Regulamentu suku no planu uza rai futuru no ofisialmente anunsia implementasaun/reinforamentu hosi regulamentu suku liuhusi seremonia tradisional iha Setembru 2012.
1b Iha fin de Projetu, iha suku tarjetu hotu ne'ebé mak Regulamentu suku ne'e introdus ba, volume sunu rai annual, tesi ai ilegal no ai-han hetan estraga kauza hosi animak husik livre redus ona tuir observasaun hosi respetiva komite regulament suku sira.	Atinji ona: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Tuir observasaun hosi lider lokal sira, insidente sunu rai, tesi ai ilegal, no ai-han hetan estraga kauza husi husik animal hakiak arbiru drastikamente redus ona desde introdusaun hosi Regulamentu suku, mesmo sei ha kazu balun hosi ahi-han rai, tesi ai-ilegal, no animal husik arbiru akontese iha suku sira. ▶ Jeralmente, Kapasidade lider suku sira ba resolve problema hametin liutan iha suku hotu. Na realidade, suku ida hosi suku tarjetu sira ne'e dezenvolve ona Sistema Monitorizasaun internal hodi redus insidente sunu rai.
1c iha fin de projetu, suku tarjetu hotu, liu hosi 8% rejista ona benefisariu hosi reflorestasaun, agrikultura railolon/agroflorestal, no atividade vida moris alternative hosi kada projetu mikro iha etapa segundu hosi Treinamentu konsidera katak atividade ne'ebé halao ona kontribui ona ba sira hodi hadiak sira nia vida moris.	Atinji ona: <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iha 2013/2014, hosi 941 benefisariu ne'ebé rejista ona iha suku nen (6), total hosi membru 890 (95%) involve ona iha atividade programa mikro sira, hanesan, agrikultura railolon, Produsaun ai-oan, reflorestasaun, dezenvolvimentu vida moris no to'os foho lolon sustentável. ▶ Iha fin de kurikulum Treinamentu hosi tinan segundu hosi programa mikro iha etapa primeiru iha suku sira (Suku Fadabloco, Faturasa, Madabeno no Talitu), Membru 813 (pelumenus 92%) hosi 884 membru ne'ebé regista aplika ona tékniku ne'ebé sira aprende. Detallu liutan mak hanesan iha kraik ne'e. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Membru 249 (94 %) hosi 266 membru ne'ebé rejistu ona hanesan benefisarius hosi SPTPP-MP iha suku Madabeno no Talitu kuda ona total ai-oan 22,200 iha 2012/2013, no Membru 302 (89%) hosi 338 regista ona iha programa mikro ne'ebé hanesan kuda ona ai-oan 22,600 iha 2013/2014. ✓ Pelumenus 95% (ka Membru 547) hosi Membru 578 regista ona hanesan benefisariu hosi SUFP-MP no SUFP ho CBSE-MP iha suku hat (4) aplika ona tékniku to'os foho lolon sustentável ba sira nia to'os rasik ✓ Membru 17 (43%) hosi feto nain 40 iha grupu feto hat (4) ne'ebé involve iha Produsaun kripik aifarina no hetan ona rendimentu US\$540 iha gross profit hosi faan sira nia produtu to'o iha fin de Febreiru 2014. ▶ Hanesan iha leten, total Membru 215 (ka 96%) hosi benefisariu sira ne'eb'e rejista ona (Membru 225) hosi programa mikro iha suku sira ba peiodu Segundo (Suku Hautoho no Tohumeta) aplika ona tékniku sira ne'ebé mak sira aprende ona iha EAT hosi Programa mikr. ▶ Liutan, pelumenus 83% ka Membru 514 hosi programa mikro iha suku sira ba periodu primeriru (total Membru ne'ebé rejista ona mak 620 iha 2014/2015) kontinua atividade progama mikro ho suporta limitadu hosi ONG tanba sira julga katak tékniku ne'ebé introdus hosi programa mikro sei kontribui ba hadiak sira nia vida moris. ▶ Detallu liutan kona-ba Rezultadu iha 2014/2015 hatudu iha kraik ne'e. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Iha period segundu ba suku sira, 100% hosi Membru rejistradu hosi SUFP ho CBSE-MP no SUB/PF-MP aplika ona tékniku to'os foho lolon sustentável no apresia afetividade hosi tékniku sira ne'e. ✓ Pelumenus feto nain 20 hosi feto nain 30 membru rejistadu hosi IG/LD iha suku Hautoho involve ona iha Produsaun kripik kontas no hadia ropa/hena

Objetivu Suporta Indikator	Atinjimentu (to'o iha fin de Novembru 2015)
	<p>aat uza makina suku no hetan ona Rendimentu hosi atividade ne'ebé sira halo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Pelumenus Membru 86% (ka Membru 497) hosi sira ne'ebé partisipa iha atividade follow-up hosi SUFP ho CBSE-MP no SPTPP-MP iha periodu premeiru ba suku sira (total membru 580) aplika ona tékniku to'os foho lolon sustentável ba sira nia to'os rasik. ✓ Pelumenus 96% (ka Membru 256) hosi Membru rejistadu ba SPTPP-MP iha 2014 prepara ona sira nia rai kuda ai-oan iha 2014/2015. ✓ Membru ne'ebé ativu (Membru 17) hosi grupu fetu iha suku Fadablocu kontinua Produsaun kripik aifarina no hetan ona Rendimentu liu US\$3,000 hosi faan produdu ne'e to'o iha fin de Marsu 2015.

Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2015)

c. Nivel Susesu hosi Output 2

Objetivu Suporta Indikator	Atinjimentu (to'o iha fin de Novembru 2015)																																				
2a Tópiku hotu ne'ebé relasiona ho CB-NRM, identifika liuhosi avaliasaun nesesidade Treinamentu, kobre hosi Treinamentu, inklui seminar tékniku & Planeamentu, no Treinamentu-ihafatin servisu ka OJT	<p>Atinji ona:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Tópiku 10 hotu alista iha planu Dezenvolvimentu Kapasidade (hanesan., i) objetivu no konseitu jerál hosi CB-NRM, ii) profile suku/PRA, iii) Monitorizasaun no Evaluasaun parsipatoriu hosi Regulamentu suku, v) planeamentu parsipatoriu, vi) abilidade agricultural/florestal ne'ebé relevante, vii) monitorizasaun parsipatorio hosi programa mikro, viii)Planeamentu hosi planu servisu annuan, ix) abilidade fasilitasaun no x) TOR ba Implementasaun projeto mikro halao ona iha seminar tékniku to'o iha fin de Marsu 2015. ▶ Iha Adisaun, seminar tékniku/vizita kрузu ba tópicu sira tuir mai ne'e halao ona ba kontraparte sira hosi Abril 2013 to'o fin de Marsu 2015. <ul style="list-style-type: none"> - hari'i animal luhan - Uza rekursu naturál ba Dezenvolvimentu vida moris - Fó han animal iha luhan no Produsaun ai-han animal nian ▶ Kontraparte sira involve ona iha OJT iha Monitorizasaun no supervizaun terrenu hosi programa mikro sira hosi Janeiru 2012 to'o Juñu 2015. Sira mos hola parte iha papel lidera seminar no vizita kрузu halao ba ofisial xave sira hosi edefisiu MAP municipio Ermera, Liquica, Aileu, no Manatuto hanesan parte hosi TOT iha 2013 no 2014. 																																				
2b Iha media ka rata-rata, partisipante sira iha seminar tékniku fó pontu 4 ba skala valor-lima ba" komprensaun ba materials" Klareza hosi esplikasaun" no relevansia hosi tópicu" iha seminar sira ne'ebé halao.	<p>Atinji ona</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ To'o iha fin de Dezembru 2014, total seminar tékniku 15 inklui kursu refresh/ka fó hanoin hikas fali kontraparte sira halao oha hosi projeto. Rata-rata, pelumenus 76.2 % hosi Membru tarjetu sira partisipa ona iha seminar sira ne'e. partisipante sira hosi seminar ne'e fó liu point 4 ka kada kriteria tolu ne'ebé iha (komprensaun ba material, klariza hos esplikasaun, no relevansia hosi tópicu) hanesan hatudu iha kraik ne'e. <p style="text-align: center;">Evaluasaun hosi Seminars</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Kriteria</th> <th>Valor rata-rata</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Komprensaun ba material</td> <td>4.3</td> </tr> <tr> <td>Klareza hosi esplikasaun</td> <td>4.2</td> </tr> <tr> <td>Relevansia hosi Tópiku</td> <td>4.3</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2014)</p>	Kriteria	Valor rata-rata	Komprensaun ba material	4.3	Klareza hosi esplikasaun	4.2	Relevansia hosi Tópiku	4.3																												
Kriteria	Valor rata-rata																																				
Komprensaun ba material	4.3																																				
Klareza hosi esplikasaun	4.2																																				
Relevansia hosi Tópiku	4.3																																				
2c Iha fin de Projeto, personil Projeto hosi DNF no MAP evalua sira nia komprensaun kona-ba tópicu Treinamentu pelumenus naton hosi skala point-tolu ne'ebé iha.	<p>Atinji ona</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Iha workshop feedback no Planeamentu halao iha Janeiru no Febreiru 2014, Ekipa Projeto MAP evalua ona sira nia komprensaun ba tópicu relevante ba CB-NRM. Rezultadu hosi workshop ne'e hatudu katak membru sira ne'ebé partisipa julga katak sira nia komprensaun liu nivel naton/klaran ba skala point-tolu hanesan sumaria iha kraik ne'e <p style="text-align: center;">Sumariu Rezultadu hosi Evaluasaun ba an-rasik iha 2014</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Topiku</th> <th>Komprensaun</th> <th>Aplikasaun<1</th> <th>Media/rata-rata</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PLUP</td> <td>2.5</td> <td>2.4</td> <td>2.4</td> </tr> <tr> <td>SPTPP-MP</td> <td>2.8</td> <td>2.6</td> <td>2.7</td> </tr> <tr> <td>SUFP-MP</td> <td>2.8</td> <td>2.7</td> <td>2.8</td> </tr> <tr> <td>CBSE-MP</td> <td>2.9</td> <td>2.8</td> <td>2.9</td> </tr> <tr> <td>IG/LD-MP</td> <td>1.9</td> <td>1.9</td> <td>1.9</td> </tr> <tr> <td>Abilidade fasilitasaun</td> <td>2.5</td> <td>2.4</td> <td>2.4</td> </tr> <tr> <td>Jestaun Projeto</td> <td>n.a.</td> <td>2.5</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>Rata-rata</td> <td>2.6</td> <td>2.5</td> <td>2.5</td> </tr> </tbody> </table> <p>Komentariu:Kada tópicu evalua ona liuhosi Sistema skala point -3;-3-satisfatori, 2-justu, no 1-la satisfatori</p> <p>Rekursu: Ekipa Projeto JICA (2014)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seminar hanesan halao iha Janeiru no Febreiru 2015. Kontraparte sira dalaida tan evalua sira nia nivel komprensaun no fiar-an ba tópicu xave hotu 	Topiku	Komprensaun	Aplikasaun<1	Media/rata-rata	PLUP	2.5	2.4	2.4	SPTPP-MP	2.8	2.6	2.7	SUFP-MP	2.8	2.7	2.8	CBSE-MP	2.9	2.8	2.9	IG/LD-MP	1.9	1.9	1.9	Abilidade fasilitasaun	2.5	2.4	2.4	Jestaun Projeto	n.a.	2.5	2.5	Rata-rata	2.6	2.5	2.5
Topiku	Komprensaun	Aplikasaun<1	Media/rata-rata																																		
PLUP	2.5	2.4	2.4																																		
SPTPP-MP	2.8	2.6	2.7																																		
SUFP-MP	2.8	2.7	2.8																																		
CBSE-MP	2.9	2.8	2.9																																		
IG/LD-MP	1.9	1.9	1.9																																		
Abilidade fasilitasaun	2.5	2.4	2.4																																		
Jestaun Projeto	n.a.	2.5	2.5																																		
Rata-rata	2.6	2.5	2.5																																		

Objetivu Suporta Indikator	Atinjimentu (to'o iha fin de Novembru 2015)																																
	<p>hanesan tuir mai ne'e.</p> <p>Sumariu Rezultadu hosi Evaluasaun ba an-rasik iha 2015</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Tópiku</th> <th>Komprensaun</th> <th>Aplikasaun<1</th> <th>Rata-rata</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PLUP</td> <td>2.6</td> <td>2.6</td> <td>2.6</td> </tr> <tr> <td>SPTPP-MP</td> <td>3.0</td> <td>3.0</td> <td>3.0</td> </tr> <tr> <td>SUFP with CBSE-MP</td> <td>3.0</td> <td>3.0</td> <td>2.8</td> </tr> <tr> <td>IG/LD-MP</td> <td>2.1</td> <td>N.A.</td> <td>2.1</td> </tr> <tr> <td>Abilidade fasilitasaun</td> <td>2.8</td> <td>N.A.</td> <td>2.8</td> </tr> <tr> <td>Jestaun projetu</td> <td>N.A.</td> <td>2.6</td> <td>2.6</td> </tr> <tr> <td>Rata-rata</td> <td>2.9</td> <td>2.5</td> <td>2.7</td> </tr> </tbody> </table> <p>Komentatiu:Kada tópicu evalua ona liuhosi Sistema skala point -3:-3-satisfatori, 2-justu, no 1-la satisfatoriu "NA" signifika "Label aplica" Rekursu: Ekipa Projetu JICA (2015)</p>	Tópiku	Komprensaun	Aplikasaun<1	Rata-rata	PLUP	2.6	2.6	2.6	SPTPP-MP	3.0	3.0	3.0	SUFP with CBSE-MP	3.0	3.0	2.8	IG/LD-MP	2.1	N.A.	2.1	Abilidade fasilitasaun	2.8	N.A.	2.8	Jestaun projetu	N.A.	2.6	2.6	Rata-rata	2.9	2.5	2.7
Tópiku	Komprensaun	Aplikasaun<1	Rata-rata																														
PLUP	2.6	2.6	2.6																														
SPTPP-MP	3.0	3.0	3.0																														
SUFP with CBSE-MP	3.0	3.0	2.8																														
IG/LD-MP	2.1	N.A.	2.1																														
Abilidade fasilitasaun	2.8	N.A.	2.8																														
Jestaun projetu	N.A.	2.6	2.6																														
Rata-rata	2.9	2.5	2.7																														
2d Annual work plans to support and promote CB-NRM in the Target Area are formulated by the concerned NDF and MAF district officers for the years 2013- 2016.	<p>Atinji ona :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ekipa Projetu JICA asisti ona kontraparte sira (ofisial DNF sira no mós ofisial hosi edefisiu MAP municipio iha Aileu) iha preparasaun hosi sira nia operasaun annual no planu orsamentu na Tinan Fiskal 2012, 2013, 2014, 2015 no 2016. Planu ne'e submete ona ba DNF/DNFGBH no mós Edefisu Agricultura Municipio ba sira nia planu iha resperiva tinan sira mensiona ona iha leten. ▶ Ekipa ne'e mós ajuda ona DNF dezenvolve planu orsamentu ba tinan-lima ba CB-NRM no planu orsamentu annual iha 2013 ▶ Iha 2015, DNFGBH aprova ona parte balun hosi sira nia planu no aloka ona orsamentu balun ba monitorizasaun hosi atividade projetu. 																																
2e Iha Juñu 2015, ezbosu final hosi manual tékniku sira kona-ba CB-NRM ba area tarjetu sira dezenvolve ona iha konsultasaun ho direasaun nasional tékniku sira ne'ebé relevante, MAP nian.	<p>Atinji ona :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hanesan deskreve ona iha parte hosi intensaun projetu nian, ezbosu manual tékniku sira ne'e dezenvolve ona iha Abril 2014 no desde ne'eba reeve no hadiak ona liuhosi konsultasaun ho ofisal tékniku sira hosi MAP (DNFGBH, DNCN, NDEDAC, no edefisiu Agricultura municipio) no mós ONG sira no reviu ne'e bazeia ba Rezultadu aplikasaun iha terrenu hosi tékniku sira iha suku tarjetu sira ▶ Hanesan Rezultadu, Ekipa Projetu JICA finaliza ona manual tékniku CB-NRM kompostu hosi volume tolu (3) (hanesan., i) Produsaun Ai-oan no Kuda Ai, Vol 2: Promosaun To'os Foho Lolon Sustentável, Vol 3: Hasae Rendimentu/Dezenvolvimentu Vida Moris) iha Setembru 2015. ▶ Aprova ona hosi Diretór Nasional DNFGBH, manual tékniku sira ne'e liutan aprova hosi Diretór Geral Floresta, MAP iha Outobeburu 2015. 																																
2f Iha fin de Projetu, Ajensia fasilitasaun sira iha area tarjetu involve ona iha Projetu sai bele ona atu asumi papel/responsabilidade klarifika iha manual operacional CB-NRM tuir kriteria estabese hosi Projetu.	<p>Atinji ona</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ ONG rua (2) ne'ebé involve ona iha atividade PLUP no implemta programa mikro sira substansialmente dezenvolve ona sira nia kapasidade ba introdusaun no promosaun mekanismu CB-NRM. ▶ Performansia hosi ONG sujere katak sira bele prenxe papel/responsabilidade define iha manual operacional ba Estabelesementu hosi mekanismu CB-NRM. ▶ Iha realidade, Fasilitador principal hosi ONG sira hetan kontratu hosi Fini ba Moris atu fó treinu ONG lokal rua (2) kona-ba halao PLUP iha suku rua (2) iha Bacias Hidrograficas Raumoco. 																																
2g Iha fin de Projetu, komite regulamentu suku hotu hosi suku tarjetu sira sai bele atu asumi papel/responsabilidade iha manual operacional CB-NRM tuir kriteria ne'ebé estabese ona hosi Projetu	<p>Atinji ona</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hanesan mensiona iha parte hosi Output 1, Kapasidade hosi lider lokal sira hametin liutan substansialmente liuhosi dialogu lubun kona-ba PLUP no enkontru suku periodikamente ne'ebé sira diskuti ona oinsá atu resolve problema uza Regulamentu suku ne'ebé iha ona. ▶ Hanesan mós, julga katak sira bele prenxe papel no responsabilidade define iha manual operacional bazeia ba performansia atúal hosi lider suku sira iha suku tarjetu sira. 																																

Rekursu:Ekipa Projetu JICA (2015)

d. Level of Achievement of Output 3

Objetivu Suporta Indikator	Achievement (as of the end of November 2015)
3a Iha Juñu 2015, ezbosu final hosi manual operacional CB-NRM ba Suku tarjetu sira dezenvolve ona iha konsultasaun ho NDSACD	<p>Atinji ona :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hanesan deskreve ona iha parte hosi objetivu projetu, ezbosu primeiru hosi manual operacional CB-NRM submete ona ba DNF no NDSDAC. Iha Febreiru 2014, Manual ne'e esplika ba funsionariu xave DNFGBH no NDEDAC no mós edefisiu MAP municipio iha municipio 12 iha workshop ida. ▶ Ezbosu manual ne'e liutan introdus no esplika parseiru oi-oin iha enkontru

Objetivu Suporta Indikator	Achievement (as of the end of November 2015)
	<p>konsultasaun ne'e halao iha nivel sentral no municipal iha Marsu no Abril 2015.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Manual operacional ne'e finaliza bazeia ba Komentariu no sujestaun fó hosi parseiru sira no Rezultadu hosi koko iha terrenu iha bacias Hidrograficas Raumoco iha Jullu 2015. ▶ Manual operacional ne'ebé finaliza aprova hosi Diretór Nacionsl DNFBGH no liutan halo hosi Diretór Geral Floresta, MAP iha Outobru 2015.
3b By June 2015, the draft policy recommendations to support and promote CB-NRM in the Target Area are developed in consultation with the relevant stakeholders	<p>Atinji ona :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Hanesan deskreve iha leten, Ekpa Projetu JICA prepara ona ezbosu dahuluk hosi rekomendasaun politika ho ezbosu Diploma ministerial ba promosaun mekanismu CB-NRM iha Outobru 2014. ▶ Dokumentu rua ne'e introdus, esplika no diskuti iha enkontru konsultasaun ho parseiru importante sira iha nivel sentral no municipal iha Marsu no Abril 2015. ▶ Iha Juñu no Jullu 2015, rekomendasaun politika ho diploma ministerial hadiak no finaliza bazeia ba Komentariu hetan iha enkontru konsultasaun. ▶ Rekomendaun politika no ezbosu diploma ministerial ne'ebé finaliza endorsa hosi Diretór Geral Floresta, MAP iha Jullu 2015.

Rekursu: Ekpa Projetu JICA(2015)

7.2 Rezultadu hosi Evaluasaun Final

Hanesan deskreve ona iha Kapítulu 6, Evaluasaun final hosi projetu ne'e halao hosi MAP no JICA iha Juñu no Jullu 2015. Relatoriu hosi Evaluasaun final ne'e prepara hosi Ekpa Evaluasaun konjunta MAP no JICA iha Jullu 2015 hanesan hatudu iha **Apêndise-7.1** rai iha CD aneksu iha relatoriu ne'e. Rezultadu hosi evaluasaun projetu ne'e bazeia ba kriteria evaluasaun Limahanesan sumaria iha kraik ne'e.

Rezultadu hosi Evaluasaun Bazeia ba Kriteria Evaluasaun Lima

Kriteria	Evaluasaun	Deskrisaun
Relevansia	Aas	<p>Meta jeral no objetivu projetu konsisten ho nesesidade organizasional hosi DNF/MAP no nesesidade hosi relevante personil DNF no direasan MAP municipio iha area tarjetu. Ida ne'e tanba DNF nia servisu atu prepara politika floresta no partisipa, implemeta, no superviza politika ne'ebé halo, guarda floresta hosi edefisiu MAP municipio nia servisu mak atu proteje floresta, produktu floresta no floresta hosi sunu ahihan rai no hasae sensibilizasaun publiku kona-ba funsaun floresta no pessoal estensaun/estensionista nia servisu mak atu promove Dezenvolvimentu agrikultura no floresta, involve to'os nain sira iha Dezenvolvimentu agrikultura no floresta, nst. sira ne'e relavante ho nesesidade hosi kominidade lokal sira iha area tarjetu tanba maioria hosi kominidade depende ba sira nia vida moris tanto direta ka inderetamente ba rekursu naturál.</p> <p>Sira ne'e konsisten ho Planu Dezenvolvimentu Stratejiku Timor-Leste nian no mós konsisten ho Politika Official Dezenvolvimentu Assistance (ODA) Japaun nian. Inrodusaun hosi mekanismu CB-NRM mós propoin iha Planu Konservasaun Floresta iha projetu fundu apoiu hosi Japaun ho naran" Programa Prezervasaun Floresta" (2011-2013). Vantagen tékniku Japanese konfirma ona hanesan JICA konjuntamente ho MAP halao Estudu Dezenvolvimentu ba Jestaun Bacias Hidrograficas Integradu Bazeia ba Komunitade iha area Tarjetu hosi projetu atúal, ho Implementasaun hosi projetu pilotu fokus ba Planeamentu uza rai parsipatoriu, kuda ai, estensaun agrikultura, no dezenvolvimentu vida moris, hosi 2005 – 2010.</p> <p>Selesaun hosi area tarjetu no suku sira halo ho apropriadu tanba area iha no haleu bacias Hidrograficas Comoro no Laclo identifica hanesan area sira ne'ebé degradasaun floresta progressa makaas mesmo na realidade bacias Hidrograficas Comoro hanesan rekursu bee ba uza domestika ba sidade Dili no ninia area sira no hosi Bacias Hidrograficas Laclo mak hanesan catchment ba sistema irigasaun boot ida iha nasaun ne'e. Nune'e mós, Sub-bacias Hidrograficas Bemos no Noru ne'ebé lokaliza iha parte Bacias Hidrograficas Comoro no Laclo prioritiza iha planu jestaun tempu badak iha Estudu Dezenvolvimentu nia okos. Iha fatin ne'ebé menus infrastrutura ba transporte iha Timor-Leste, identifikasaun suku tarjetu halao ba suku sira ne'ebé ladun desenvolve ho diak mós hanesan razaun adequadu.</p> <p>Aprosima Jestaun rekursu naturál bazeia ba kominidade adopta hosi projetu observa apropriadu desde aprosima prinsipal ne'e propoin hosi Politika Seitór</p>

Kriteria	Evaluasaun	Deskrisaun
		<p>Floresta mak partisipasaun komunitade iha protesasaun floresta. Aprosima projetu nian ne'e karakteriza ho sasukat oi-oin hanesan preparasaun PLUP hamutuk ho instutisionalizasaun hosi regulamentu suku liuhusi hatoman-an uza lei tradisional ne'e, enkontru monitorizaun regular iha nivel suku no aldeia, selesaun no implementasaun hosi program-mikro oioin hosi partisipante sira iha programa ne'e, buat sira ne'e espera atu kontribui ba konservasaun floresta no dezvoltamentu vida moris, transfere teknolojia liuhusi EAT ho aprosima faze-rua (FFS iha to'os demonstrasaun jeral) no uza ONG lokal ho maneira aponta staff lokal iha nivel suku.</p>
Efetividade	Aas	<p>Julga hosi nivel atinjimentu hosi Output sira, halo ona progresu iha atinji objetivu projetu. Prospect hosi atinjimentu objetivu projetu aas tebes iha fin de periodu kooperasaun projetu, hanesan..manual operacional CB-NRM, manual tékniku kona-ba programa mikro CB-NRM relasiona ho tékniku, no rekomendasaun politika ne'eb'e Orariu sei finaliza iha Jullu 2015, aprova no endorsa hosi DG, MAP to'o ba fin de periodu kooperasaun projetu.</p> <p>Outputs 1 to'o 3 espera atu kontribui ba atinjimentu hosi objetivu projetu. Relasaun lojiku entre Output sira no objetivu Projetu observa adekuadu.</p>
Efisiensia	Moderadu	<p>Progresu halao ona iha Produsaun Output sira, julga hosi nivel atinjimentu hosi ninia Indikadores sira no mós progresu hosi atividade sira. Jeralmente, input sira apropriadu ona iha Produsaun Output sira in termus Tempu, qualidade no Kuantidade. Efisiensia ne'e konsidera moderadu ho Komentariu spesifiku tuir mai ne'e:</p> <p><u>Apontamentu hosi Peritu no Oficial MAP nian, no Orariu Atividade:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mobiliza ona peritu sira tuir planu ne'ebé iha. Ho relativamente Strutura Ekipa ne'ebé ki'ik, servisu ne'e halao ona ho eficiente. - Iha tempu halaoEvaluasaun final, Oficial MAP nian ema nain 20 hosi MAP, NDFGBH no edefisiu agricultura Aileu involve ona iha projetu. Maibé sira nia involvmenttu iha projetu atraves limitadu - Projetu ne'e mobiliza ona ONG lokal sira liu-liu ba Implementasaun atividade iha nivel suku. Sira nia staff terrenu hela kedan iha suku refere atu besik liu hodi monitor no relata atividade projetu atu nune'e bele foti kedan asaun imediatamente. - Preparasaun manual no rekomendasaun politika orijinalmente planeadu iha tinan ikus hosi periodu kooperasaun projetu. Maibé, tempu preparasaun iha mudansa hosi tinan ikus to'o 2013 bazeia ba rekomendasaun hosi reviw tempu mediu atu bele inkorpora prosesu konsultasaun ho personil no Organizasaun relevante molok finalizasaun hosi atividade. - Konsellu Jestaun bacias Hidrograficas estabelese iha Setembru 2014, tinan ida molok projetu ne'e kompleta. Konsellu ne'e karik sei funsiona ho diak liutan karik mak estabelese sedu uituan. Maibé, foin iha 2014 mak personil sira hosi projetu ne'e realiza nesesidade hosi estabelese plataforma ida ba diskusaun kona-ba jestaun rekursu natural inklui suku tarjetu no laos suku tarjetu. Mesmo konsellu ne'e forma tinan ida molok projetu ne'e atu kompleta, ida ne'e bele nahe ona dalan hodi fo equipamentu diak ida atu maneja sub-bacias Hidrograficas tomak hosi involvmentu iha atividade konsellu nian iha suku hotu no parte sira ne'ebé relevante iha sub-bacias Hidrograficas. <p><u>Kustu no Fasilidade:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Montante kustu operasaun lokal ba kada suku kalkula bele hetan to'o milliaun hat (4) JPY kada tinan. Montante ne'e konsidera relativamente aas tebes. Maibé, montante ne'e bele justifika bainhira foti konsiderasaun ba pontu spesifika oi-oin ba projetu ne'e: Natureza hosi projetu pilotu ne'e, mobilizasaun estensivu hosi ONG lokal sira iha suku tarjetu sira no apoiu direktamente ladun espera hosi servisu governu nian, no kustu transportasaun nian ne'ebé aas presija ba Implementasaun atividade projetu iha area foho. - Edefisiu DNF aranja Fatin servisu ba peritu JICA nian no atividade projetu. Gastu lokal hodi kobre kustu transportasaun, allowance ba oficial projetu, gastu ba enkontru, workshop la kobre iha difikuldade orsamentu ne'e. Kustu transportasaun ba oficial projetu, gastu presija ba enkontru iha suku sira, gastu ba enkontru hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas Noru, nst. Babain responsabel ka kobre ona hosi parte JICA. - Projetu ne'e uza ona ho efetivu lei tradisional iha prosesu Implementasaun atividade projetu. Hamoris fali no/ka aplikasaun hosi lei tradisional kontribui

Kriteria	Evaluasaun	Deskrisaun
		<p>ona ba redusaun kustu hodi mantein efektividade hosi operasaun atividade.</p> <p><u>Uza Output sira hosi Kooperasaun anterior:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Projeto uza ona output sira hosi projeto ne'ebé suporta hosi Japaun: Estudu Dezenvolvimentu JICA nian ba Jestaun Bacias Hidrograficas Integradu iha Area tarjetu hosi projeto atúal (2005-2010); no Projeto fundu apoiu hosi Japaun “Programa Prezervasaun Floresta” (2011-2013). <p><u>Koordenasaun ho Organizaun sira Seluk:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Projeto ne'e koordena ona ho projeto/Organizaun seluk: “Seeds of Life”, projeto MAP nian ida ne'ebé suporta ona hosi DFAT no Australian Center for International Agriculture Research; no ONG Japanese nian ativu iha Area Tarjetu (i.e. PARCIC); no RECOFTC (Center for People and Forests).
Impaktu	Espera sei observa impaktu positive balun.	<p><u>Impaktu hosi nivel meta jeral:</u></p> <p>Sei sedu hela atu avalia atinjimentu hosi meta jeral. Maibé, impaktu positive balun hosi projeto ne'e espera sei observa. Presija tau atensaun ba pontus hirak tuir mai ne'e:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lider suku sira iha suku tarjetu sira observa ona redusaun hosi numeru sunu rai, tesi ai-illegal no pratika husik animal arbiru, ne'ebé kauza hosi comunidade sira ne'ebé hela iha suku. Situasun ida ne'e espera sei kontinua mantein depois de projeto ne'e kompleta tanba tuir entrevista halo ho comunidade sira durante evaluasaun final, comunidade iha suku sira ne'e observa katak ekonomikamente iha benefisiu atu mantein mekanismu CB-NRM. - Maioria hosi benefisariu ne'ebé rejistadu sei involve-an iha programa mikro. Tuir observasaun hosi comunidade sira iha entrevista hateten, sira nia produtividade surprezamente aumenta tanba aplikasaun hosi kompos no konstrusaun teras. - Natureza hosi CB-NRM mós konsidera apropriadu hodi mantein impaktu hosi projeto dede Regulamentu suku no tékniku sira hosi programa mikro nian sei la lakon depois de terminasaun apoiu hosi projeto ne'e. - Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas estabelese iha 2014 atu nune'e bele forma plataforma ida ne'ebé area tarjetu no mós suku viziñu sira bele halo dialogo no foti asaun Nesesariu ba jestaun rekursu natural sustentável iha nivel sub-bacias Hidrograficas. Konsidera mós atu fornese kuadru servisu institucional atu hasae mekanismu CB-NRM hosi nivel suku ba nivel posto-administrativu ka sub-bacias hidrograficas atu nune'e bele proteje ambiente bacias hidrograficas hosi mota inan sira ne'ebé relaciona uza mekanismu CB-NRM. Tanba ne'e, konsellu ne'e bele possibelmente kontribui ba Implementasaun atividade CB-NRM iha suku foun sira no redus atividade ilegal sira. <p><u>Impaktu seluk:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Grupu feto ida hetan ajuda ho atividade hasae rendimentu estabelese ona sistema mikro kreditu liuhusi uza fali osan sorin hosi benefisiu ne'ebé sira hetan hosi faan sira nia produktu. Sistema mikro kreditu hosi grupu ne'e bele ajuda ona membru seluk hodi hadiak sira nia asesu ba rekursu finanseiru. - ONG rua (2) halo ona prosesu no prosedura hotu ba Implementasaun CB-NRM iha nivel suku. Sira bele ona fo Matadalan ba ONGF seluk ne'ebé halao PLUP iha bacias Hidrograficas seluk aparte hosi area tarjetu. - Sedauk iha impaktu negativu mak observa ona.
Sustantabilidade	Sustentabilidade sedauk asegura ho sufisiente mesmo espera ona iha aspetu balun.	<p><u>Aspetu Politika no Institucional:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Mekanismu CB-NRM dezenvolve no promove ona hosi projeto aliña ona ho stratejia hosi Politika Seitór Floresta (2008), hanesan “Protesaun Floresta”, “Partisipasaun Komunitade”, no “Konservasaun Bacias Hidrograficas”. iha Objektivu politika nia okos estabelese iha comunidade no partisipasaun privadu iha dezenvolvimentu florestal, konsidera katak partisipasaun comunidade nian ne'ebé efetivu espera atu fornese baze ne'ebé defintivu ba dezenvolvimentu seitór floresta. - Mekanismu CB-NRM dezenvolve ona liuhosi aliña mekanismu ne'e ho Politika Seitór Floresta. Servisu Revizaun hosi politika ne'ebé mensiona inisia ona hosi FAO. Tuir MAP, politika relevante ba partisipasaun comunidade iha dezenvolvimentu floresta sei nafatin labele muda - Sedauk iha baze legal ida ba DNFGBH hodi promove CB-NRM iha fin ida ne'e. iha Projeto ne'e nia okos, halo ona ezbosu diploma ministerial ba promosaun

Kriteria	Evaluasaun	Deskrisaun
		<p>mekanizmu CB-NRM, ho objetivu atu fornese Matadalan no prosedura ba deseminasaun mekanizmu CB-NRM dezenvolve no demonstra ona hosi Projeto -Komunitade barak mak espresa sira nia hakarak atu observa Regulamentu suku. Ba programa mikro bele produs ona benefisu balun ne'ebé bele hare ona, komunitade sira iha hakarak atu kontinua programa mikro, ne'ebé suporta realizasaun hosi planu utiliza rai iha Projeto ne'e.</p> <p><u>Aspeitu Organizasional:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Stratejia Organizasaun ba kontinua hosi mplementasaun no espansaun CB-NRM depois de projeto ne'e kompleta sedauk klaru iha tempu bainhira halo Evaluasaun final. Sedauk iha organizasun ka departamentu spesifiku, especialmente responsabel ba CB-NRM iha DNFGBH no DNCF to'o biban ne'e. Tanba iha rekomendasaun politika ida mak atu estabelese departamentu foun ba CB-NRM/CBFM iha DNFGBH/DNCF no MAP karik sei foti konsiderasaun atu estabelese departamentu foun ida ne'e. <p><u>Aspeitu Finanseiru:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Difikuldade orsamentu mak prekupasaun bo'ot ba sustentabilidade hosi projeto. To'o fin ida ne'e, kustu ba personil projeto Timorensen nian ba visita terrenu ni enkontru iha area liur hosi sira nia servisu fatin sei hatodan hela responsabilidade ne'e ba parte Japaun nian ida ne'e husu husi parte Timor-leste nian, iha adisaun, durante periodu kooperasaun projeto, kustu ba atividade terrenu, inklui han meudia ba komunitade sira hodi partisipa iha Treinamentu no enkontru ba Planeamentu uza rai parsipatoriu, Monitorizasaun Regulamentu suku, nst., sei suporta hosi parte japaun nian tanba natureza hosi atividade pilotu. - Rekomendasaun politika ida ne'ebé ezbosu iha projeto rekomena ba Implementasaun hosi Dekretu Jestaun Floresta mak baze legal prinsipal ba MAP/NDCFMW no parseiru importante seluk hodi halao CB-NRM/CBFM (Jestaun Floresta Bazeia ba Komunitade) ho alokasaun orsamentu. - Iha parte seluk, ONG ida hosi ONG rua ne'ebé iha, sei nafatin halao/involve iha atividade suporta suku sira ho fundu adisional hosi fatin seluk hodi kontinua suporta ba suku tarjetu sira ne'e. - Iha Ajensia doador sira mak hatudu sira nia interese iha aplika CB-NRM ba sira nia projeto. Iha possibilidade atu kolabora ho doador no ONG sira tenki hamosu hodi asegura sustentabilidade finanseiru ba projeto. <p><u>Aspeitu Tékniku:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Kapasidade tékniku hosi personil projeto Timor-Leste nian hametin tan ona. Sedauk klaru, maibé karik personil projeto bele mantein abilidade suficiente, Koñesementu no esperensia depois de projeto kompleta. Tékniku transfere/introduz liuhosi projeto inklui manual operacional CB-NRM no manual tékniku kona-ba programa mikro relasiona ho tékniku sira, espera sei relevante ho nesiedade komunitade lokal no nivel tékniku. Desde tékniku ne'e observa ekonomikamente viable no bele selu/halao ho orsamentu suficiente bazeia ba observasaun hosi aplikasaun tékniku iha sira nia to'os rasik, espera iha possibilidade kontinua utiliza no desemina tékniku sira ne'e.

Rekursu: Relatoriu Evaluasaun final konjunta ba Projeto Jestaun Rekursu Natural Sustentável iha República Democrática Timor- Leste (2015)

Bazeia ba Rezultadu hosi Evaluasaun, Ekpa Evaluasaun konjunta halo rekomendasaun sira tuir mai ne'e ba projeto no MAP, respetivamente.

Rezultau hosi Evaluasaun Bazeia ba Kriteria Evaluasaun Lima

a. Rekomendasaun ba Projeto

Rekomendasaun	Deskrisaun
Preparasaun manual amigavel ba uzador sira	Projeto ne'e halo ona ezbosu/sei halo manual excelente ida hanesan manual tékniku, manual operacional, no manual ida ba Estabelesementu no operasaun konsellu jestaun bacias Hidrograficas. Ho intensaun atu ema barak hosi parte Timor-Leste nian bele uza manual sira ne'e, Projeto ne'e tenke mós dezenvolve sumaria simples hosi manual sira ne'e iha fin de projeto ne'e. Iha adisaun manual sira ne'e sei útil liu ba pratikadores CB-NRM sira liuhusi hatudu difikuldade oi-oin ne'ebé projeto ne'e infrenta no solusaun diak sira ne'ebé projeto ne'e fó, iha tempu ne'ebé hanesan.
Dezenvolvimentu material ba relasaun	Projeto ne'e dezenvolve ona mekanizmu operasaun CB-NRM iha nivel suku iha suku tarjetu nen (6) ho susesu. Ba intensaun relasaun publiku nian tarjeu ba komunitade iha area tarjeu no bacias

Rekomendasaun	Deskrisaun
publiku nian	hidrograficas seluk, no mós parseiru sira hanesan Organizaesun hosi Governu Timor – Leste, doador sira, no ONG sira, Projetu ne'e tenke dezenvolve material relasaun publiku hosi mekanismu ne'e hanesan pamfletu iha fin de projetu ne'e.
Dezenvolvimentu manual ida ba Estabeleimentu no operasaun hosi Konsellu Jestaun Bacias Hidrograficas	Projetu ne'e fasilita ona hodi estabese konsellu jestaun bacias Hidrograficas hosi bacias Hidrograficas Noru ne'ebé mak organiza hosi Membru principal sira hanesan administrador Posto Administrativu Remexio no Liquidoe, no lider hosi suku sanulu resin rua (12). Ba intensaun espansaun mekanismu operacional CB-NRM iha nivel suku iha sub-bacias Hidrograficas seluk, Projetu ne'e dezenvolve ona manual ida ba Estabeleimentu no operasaun hosi konsellu jestaun bacias Hidrograficas iha fin de projetu ne'e.

Rekursu: Relatoriu Evaluasaun final konjunta ba Projetu Jestaun Rekursu Naturál Sustentável iha República Democrática Timor-Leste (2015)

b. Rekomendasaun ba MAP

Rekomendasaun	Deskrisaun
Realizasaun Rekomendasaun Politika	Projetu ne'e prepara ona ezbosu rekomendasaun politika hodi suporta no promove CB-NRM iha Area Tarjetu. Rekomendasaun sira ne'e tenke realiza iha tinan sira tuir mai.
Monitorizasaun pratika CB-NRM iha suku tarjetu sira	Guarda Floresta, MAP halao Monitorizasaun hosi Implementasaun CB-NRM iha suku tarjetu sira, hanesan reinforsamentu hosi Regulamentu suku no Implementasaun programa mikro. Atu konfirma sustentabilidade hosi pratikka CB-NRM iha suku sira no hetan lisaun-aprende ba servisu estansaun liutan no Dezenvolvimentu mekanismu operasaun CB-NRM, hosi parte Timor-Leste nian tenke kontinua halo Monitorizasaun depois de terminasaun projetu.
Monitorizasaun ba konsellu jestaun bacias hidrograficas hosi bacias Hidrograficas Noru	Konsellu jestaun bacias Hidrograficas hosi sub-bacias Hidrograficas Noru tenke kontinua halo Monitorizasaun depois de terminasaun projetu no evalua no analiza nesiedade no efetividade hosi konsellu ne'e iha tinan ida tuir mai, desde ida ne'e sedauk examina ho diak.
Utilizasaun Projetu Fundu Apoiu hosi Japaun “ Programa Prezervasaun Floresta”	Fornese ekipamentu hanesan veikulu, plotter no PCs nst, hosi projetu fundu apoiu hosi Japaun”Programa Prezervasaun Floresta” (2011-2013) tenke halo disponivel ba Utilizasaun ne'ebé apropriadu iha atividade projetu.
Hadiak mekanismu CB-NRM	Projetu ne'e estabese mekanismu CB-NRM ho susesu. Maibé, ida ne'e hanesan difisil atu aplika hosi governu Timor-Leste, doador seluk, no ONG, desde Implementasaun tomak iha durasaun tempu ne'ebé kleur. Ba Intensaun ida hosi estensaun ne'ebé lais no luan tan hosi mekanismu CB-NRM ba sub-bacias hidrograficas no bacias hidrograficas seluk, kompozisaun no/ka sekunsia hosi atividade ne'e tenke hadiak no halo mantaen ninia efetividade ne'ebé signifkadu.
Suporta konsellu sub-bacias Hidrograficas	Suku viziñu sira hosi suku tarjetu mós komesa iha interese iha CB-NRM no husu atu MAP suporta ai-oan. Parte Timor-Leste nian tenke fó suporta propriu ba sira hodi hasae motivasaun.
Hasae konsiensia komunitade lokal iha area Tarjetu	Parte Timor-Leste nian tenke halao sensibilizasaun publiku iha Area Tarjetu, utiliza material relasaun publike ne'ebé mensiona ona iha leten, atu nune'e sirabele pratika ona CB-NRM. Projetu ne'e tenke fó suporta inderatamente ne'ebé propriu ba Ekipa servisu.

Rekursu: Relatoriu Evaluasaun final konjunta ba Projetu Jestaun Rekursu Naturál Sustentável iha República Democrática Timor-Leste (2015)

Kapitulu 8 Apendijajen

8.1 Apendijajen hosi Jesaun Projeto hotu no Kuadru Servisu Projeto

Avaliasaun terminal hamutuk organija hosi JICA no MAP mos identifika no hare apendijajen hosi revijaun hosi jestaun hotu no kuadru servisu hotu hosi Projeto hanesan tuir mai.

Lissaun kona ba Jestaun Projeto hotu no Kuadru servisu Projeto

Lissaun	Deskrisaun
Utiliza ONG ba fahe impaktu hosi Projeto	Projeto diak utilija ONG hanesan ajencia facilitsaun no hadia sira nia kapacidade liu hosi Implementasaun projeto, atu nune sir abele sai matadalan ba ONG seluk atu implementa PLUP pratika. Impaktu produs desde ONG nee iha natureja fahe sira nia esperiencia ho organijasaun seluk liu hosi sira nia rede servisu. Utiliza no, karik necessariu, hasae kapacidade hanesan ONG tengki konsera desenha projeto seluk banhira fahe introdus teknolojia nebe espera, hare sira nia servisu no rede agora no financial futuru, organizasaun, no kapacidade tekniku no potensial, hanesan necesidade hosi intervensaun ativu ou passive hosi projeto.
Utiliza ONG iha rai laran hodi desevolva kapacidade hosi governu	Timor-Leste independente iha decade liu ba no ninia instituisaun gvernu sei desevolva hela. Maske, nasaun barak, sustentabilidade hosi resultadu projeto seguru hosi financial, tekniku, no kapacidade organijasaun hosi instituisaun governu no, tamba nee, projeto implementa ho parceiru governu epera atu hametin sira nia kapacidade. Maibe, desenha projeto seluk nebe facil iha nasaun nebe foin hahu, utilija ajencia seluk, hanesan ONG iha projeto nee, tengki mos konsidera hanesan solusaun segundu, atu asegura efetividade actual no tempo badak hosi operasaun projeto, maske kontribuisaun atu asegura sustentabilidade ba tempo naruk limitadu.
Importancia hosi studu preliminarria	Iha Unik balun hosi Projeto, nebe kontribui ba atu produs no realija Objetivu projeto ho susessu, hanesan utilija ONG nebe iha kapacidade, integrasaun kustume tradisional no sistema, no aplikasaun metodo treinamentu, etc. nebe desenha baseia ba resultadu hosi Estudu desevolvementu (hare 2-1). Se utilija resultadu hosi esutu preliminary, Projeto bele gasta tempo barak atu hetan dalam implementasaun nebe diak no resultadu nebe limitadu. Ba desenha produtu futuru, nee importante atu identifika dalan implementasaun nebe diak liu ba kada area, liu hosi resultadu hosi estudu preliminarri implementasaun iha area espesifiku, kuandu sira disponivel.
Hili ONG nebe iha kapacidade financial	ONG rua servisu ba projeto. ONG rua nasional, maibe premeiru hahu hanesan representante lokal hosi ONG internasional no depois sai indepente hanesan ONG Nasional. Liu hosi hili processu ONG, konsidera katak ONG nee iha kapacidade atu hasae fundu no relative ass iha kapacidade financial, nebe bele lidera assistencia sustentabel ba grupo targetu no maske depois Projeto remata. Hanesan Projeto atividade, projeto, iha parceiria ho ida premeiru, supporta grupo toos nain atu estabese demplot no asiste grupo ho tekniku toos foho lolon inklui halo kompos. Maske projeto pronto atu supporta membro grupo sira ho animal luhan husu hosi grupo, sira iha politka la fornese toos nain sira ho animal domestiku. Kunhece politika projeto, ONG nee decide atu fornese grupo hosi toos nain ho karau, nebe bele iha rotasaun entre membro sira. Objetivu hosi fornese animal ba grupo atu husik grupo kolekta foer karau no halo kompos. Karik ONG segundu, ninia kapacidade financial konsidera la makas hanesan ida premeiru, tipu hosi assistencia komplementariu sidauk observa. Banhira kapacidade ONG avalia ba servisu projeto, asesmentu hosi kapacidade financial, inklui sira nia abilidade buka osan, tenki inklui iha criteria avaliasaun. Servisu financialmente iha kapacidade bele lidera hametin sinerjitika iha nivel toos nain sira durante no depois periodo projeto.
Estabelese plataforma ba jestaun bacias hidrografikas inklui suku laos targetu hosi projeto	Projeto supporta atu estabelese koncelho jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas Noru hanesan plataforma nebe relevante ba suku bele servisu ba CB-NRM ba jestaun bacias hidrografikas sustentabel. Suku laos targetu iha Koncelho hahu ona servisu hamutuk ativa ho suku targetu. Atu acelera fahe konceitu hosi jestaun rekursu natural ba suku vijinho hosi suku targetu hosi projeto, estabelese plataforma bele konsidera iha projeto seluk.
Hasae eficiencia hosi atividade projeto ho uja kostume tradisionalno	Iha area targetu hosi Projeto, cerimonia tradisional hare ba prohibi ritual no sansaun nebe uja atu pratika, maibe la halo ona iha tempo banhira Projeto hahu. Projeto reve no inkorpora cerimonia ba passu, nebe bele lidera ba preparasaun hosi PLUP ba jestaun rekursu natural. Projeto ajuda suku halao cerimonia ho halo regulamentu ho konhecementu residencia lokal nebe prepara no akordu iha enkontru suku, no ho processu facilita hosi monitoring no relata atividade ilegal ba

Lissaun	Deskrisaun
pratika	suku. Hetan katak institusionalija regulamentu lokal ho cerimonia tradisional bele effetviu iha orienta komunitade rural ba ha floresta sustentabel no jestaun rkursu natural. Projeto mos foo atensaun ba mudansa servisu, nebe pratika tradisionalmente iha suku targetu hosi projeto. Hanesan tradisaun nebe uja ba tekniku halo toos no implementa iha toos individual. Atu hasae eficiencia hosi projeto, uja kustume tradisional no pratika tengki konsidera iha projeto seluk.
Effetividade uja material lokal	Iha implementasaun programa mikro hanesan programa reforestasaun, Projeto uja material lokal hanesan au, nu tahan, ai ba konstrusaun viveros iha demplot. Iha resultadu, residen lokal facil atu hahu plot individual hanesan viveros uja material lokal. Uja material lokal tenki konsidera iha desenha estensaun effetivu hosi atividade demplot ba individual.
Existencia staff hosi ajencia facilita iha suku remotas	Iha implementasaun programa mikro iha suku targetu, ONG hela iha suku ba estabese demplot hanesan teras no supporta ema iha suku ba implementasaun atividade. Monitoring diak ba pratika hosi suku no supporta suku produs resultadu nebe diak, desde existencia hosi staff bele enkoraen participante sira hosi projeto. Fantajen alokasaun pontu fokal iha fatin projeto tengki konsidera banhira desenha sistema implementasaun hosi projeto futuro.

Fonte: Relatoriu hosi Avaliasaun Terminal kona ba Projeto ba Jestaun rekursu Natural Sustentabel Baseia ba Komunitade iha Republika Demokratika de Timor Leste (2015)

8.2 Apendijajen hosi Atividade Projeto

Iha parte seluk, Ekipa Projeto JICA hatoo apendijajen hosi halao atividade projeto hanesan tuir mai.

Apendijajen hosi Atividade Projeto

a. Iha Resultadu 1

Lissaun	Deskrisaun
Allokasaun tempo nebe adekuaudu	Introdus regulamentu suku nee han tempu tamba nee provessu hosi sistema suku no hasae kapacidade lider suku. Tamba nee, precisa atu aloka ba processu nee, liuliu ba introdusaun no institusionalijasaun hosi regulamentu suku. Hanesan ba estensaun agrikultura no floresta, tamba nee lori tempo ba komunitade atu aceita no hatene tekniku foun. Barak hosi sira la applika tekniku too sira sente bele hanesan tekniku foo beneficiu ba sira.
Hasai duvidas	Maibe, katak komunitade sira la neseccariu atu muda sira nia pratika konvensional maske sira realija effetividade tekniku foun tamba limitasaun nebe iha no diffikuldade, hanesan, menus ema servisu no menus ekipamentu. Tamba nee, importante atu hare limitasaun nebe komunitade applika tekniku ho simultan nebe komunitade duvida ho provijaun treinamentu kona ba tekniku iha terrenu.
Fornese staff lokal	Nee importante atu hari relasaun nebe diak entre projeto no komunitade lokal. Uja rekursu lokal no tau staff lokal iha suku, liuliu iha nivel aldeia, husu atu halo relasan nebe diak ho komunitade lokal.
Involvementu komunitade sira	Atu halo mekanismu CB-NRM effetivu iha suku, nee importante atu foo oportunidade atu hola parte iha atividade projeto tamba komunitade barak iha suku. Komunitade barak hetan beneficiu hosi projeto, komunitade barak sei tuir mekanismu CB-NRM.
Assegura oportunidade ba treinamentu entre komunitade	Nee la facil atu halibur komunitade iha fatin ida (hanesan iha demplot) kada empo, tamba maioria komunitade hela dok hosi centru suku ou aldeia em jeral. Tamba nee, diak atu organiija FFS pelmenus iha nivel aldeia atu nune komunitade sir abele participa iha atividade programa mikro.
Utiliza sistema servisu kolektivu tradisional ba estensaun agrikultura	Nee dificil atu espera katak komunitade bele applika tekniku agrikultura nebe automatic depois treinamentu, maske sira aprecia effetividade hosi tekniku katak sira aprende hosi treinamentu. Integrasaun hosi sistema servisu kolektivu tradisional ba iha metodo estensaun nee opsau ida atu facilitia aplikasaun tekniku entre komunitade.
Introdusaun hosi processo aprosimasaun	Principiu importante hosi CB-NRM laos applika ba kadru servisu ba iha estabese lokal maibe atu desenvolve kadru servisu/mekanismu liu hosi interasaun balun ho komunitade lokal. Nivel balun hosi fleksibilidade nebe precisa atu desenvolve CB-NRM effetivu iha estabese komunitade hosi suku targetu.

b. Iha Resultadu 2

Lissaun	Deskrisaun
Estabelese targetu realistiku	Importante atu estabelese targetu realistiku hosi planu desenvolve kapacidade ba officias governu baseia ba nivel agora hosi kapacidade hosi grupo targetu refere no mos tempo nebe foo ba atividade.
Seguransa supporta necessariu	Precisa atu hamos sira nia duvida parceiru sira nebe hola parte iha atividade desenvolve kapacidade atu asegura sira nia participasaun iha atividade treinamentu. Tamba konsiderasaun tengki foo atu aloka osan no seguran ba meius transporte. (maske entre officias Map iha Komoro no DNF iha Caicoli) ba ema nebe tuir treinamentu.
Importancia hosi hatudu resultadu actual iha terrenu	Desde CBNRM ou floresta komuidade sei foun ba mayoria officias DNFGBH /DNCN, nee deficit ba sira atu iha esplikasaun klaru kona ba CBNRM/floresta komunitariu sem observa resultadu nebe halo iha terrenu. Iha sirkumstancianee, atividade tipu seminar la necessariu efetivu iha hasae kapacidade hosi officias MAP. Tamba nee, interese hosi ativiade CBNRM entre parceiru sira aumenta tamba sira hare resultadu actual hosi mekanismu CB-NRM iha terrenu.
Fahe responsabilidade ho officias governu iha fase nebe diak	Nee esensial atu fahe responsabilidade ba implementasaun hosi projeto ho parceiru / officias MAP atu nune sir abele iha sentementu hanesan nain no responsabilidade ba projeto. Maibe, servisu no funsaun tengki foo ba iha officias MAP iha fase diak iha kursu baseia ba nivel interese no komprensaun.

c. Iha Resultadu 3

Lissaun	Deskrisaun
Involva officias DNF iha processu no kontinua diskussaun	Involva officias DNF iha processu hosi halo rekomendasaun politika no diploma ministerial atu kontribui ba hasae senteimentu hanesan nain hosi dokumentu entre officias DNF.
Desenvolve institusional baseia ba esperiencia iha terrenu	Dokumentu politka no mos manual sai pratika no bele konvense tamba sira prepara baseia ba resultadu no esperiencia iha terrenu. Desenvolve modelu iha terrenu mos ajuda MAP/DNF no parceiru sira seluk atu komprende diak liu CB-NRM. Nee bele dificil ba sira atu iha diskussaun nebe diak karik la iha komprensaun diak kona ba CBNRM tuir sira nia konseitu nebe sei foun ba iha mayoria officias DNF/MAP.

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

Kapitulo 9 Rekomendasaun

9.1 Rekomendasaun hatoo hosi Ekipa Avaliasaun Terminal

Hanesan esplika iha Kapitulo 7, rekomendasaun tuir mai nebe halo hosi ekipa avaliasaun terminal hamutuk atu asegura sustentabilidade hosi efetividade projeto no mos susessu objetivu projeto.

Rekomendasaun halo hosi Ekipa Avaliasaun Terminal

Rekomendasaun	deskrisaun
Realiza rekomendasaun politika	Projeto prepara esbosu rekomendasaun poliitika atu supporta no promove CB-NRM iha area targetu. Rekomendasaun nee halo tengki realija iha tinan hirak tuir mai.
Monitoring pratika CB-NRM iha suku targetu	Guarda floresta hosi MAP halao monitoring implementasaun CB-NRM iha suku targetu, hanesan hametin regulamentu suku no implementasaun programa mikro. Atu konfirma sustentabilidade hosi pratika CB-NRM iha suku no feedback lissaun iha estensaun no desenvolve mekanismu operasional hosi CB-NRM, Hosi Parte Timor nian kontinua monitoring depois terminasaun Projeto.
Monitoring konkelho jestaun bacias hidrografikas hosi sub bacias hidorgrafikas Noru	Konkelho jestaun bacias hidrografikas hosi Sub bacias hidrografikas Noru tenki kontinua monitor depois terminasaun projeto no avalia no analija necesidade no efetividade hosi konkelho ho tinan ida oin mai, tamba sidauk ijame ho dididak.
Utiliza Ajuda hosi Japaun “Programa Preservasaun Floresta”	The provided equipment such as vehicles, plotter and PCs etc. by Japan’s Grant Aid Project “Forest Preservation Programme” (2011-2013) should be made available for appropriate utilization in the Project activities.
Hadia mekanismu CB-NRM	The Project established the CB-NRM mechanism successfully. However, it seems rather difficult to be applied by the Timor-Leste government, other donors, and NGOs, since full implementation of it is time-consuming. For the purpose of rapid and wider extension of the CB-NRM mechanism to other sub-watershed and watershed, composition and/or sequence of it should be improved with maintaining its significant effectiveness.
Supporta Konkelho bacias hidrografikas Noru	The neighbouring sucos of the target sucos are also beginning to interest in CB-NRM and requesting MAF for support of seedlings. Timorese side should give the proper support to them to increase such motivations.
Hasae konciencia hosi residencia lokal iha area targetu	Parte Timor nian tengki halao hasae konciencia hosi residen iha area targetu, utilize material relasaun publiku nebe mensiona iha leten, atu nune sira bele pratika CB-NRM. Projeto tengki foo supporta indereita nebe diak ba ekipa servisu.

Fonte: Relatoriu hosi Avaliasaun Terminal Hamutuk kona ba Projeto ba Jestaun Rekursu Natural Sustentabel Baseia ba Komunitade iha Republika Demokratika de Timor Leste (2015)

9.2 Rekomendasaun hatoo hosi Ekipa Projeto JICA

Nune mos, Ekipa Projeto JICA propoin assaun no intervensaun tuir mai ba MAP tengki konsidera ba susessu hosi ojetivu hotu hosi Projeto no mos espasaun hosi CB-NRM tuir maineira nebe efetivu.

Rekomendasaun nebe Propoin hosi Ekipa Projeto JICA

Rekomendasaun	Descrisaun
Desenvolventu autor importante iha espansaun CB-NRM	Desenvolve rekursu ba assuntu nebe urgente atu diriji ba fundasaun ba espansaun mekanismu CB-NRM. Menus autor operacional nebe bele replica processu hosi introdusaun hosi mekanismu CB-NRM iha terrenu mak importante ba espansaun CB-NRM iha momentu nee. Fokus desenvolve kapacidade tengki tau laos det ba seitor publiku, hanesan DNFGBH no MAP, maibe mos seitor privadu, hanesan ONG. Parte rua sei iha funsaun importane maibe responsabilidade mak diferente. DNFGBH no MAP sai agencia implementasaun hosi Governo nebe sei responsabilija ba planu no preparasaun hosi programa hosi CB-NRM, no ONG sei sai facilitador nebe servisu ho komunitade lokal iha terrenu. Tamba nee, importante atu fornese oportunidade ba parte rua atu hola parte ia processu hanesan autor importante atu nune sir abele aprende
Finaliza no approva diploma ministerial ba promosaun mekanismu CB-NRM	Hanesan nebe rekomena hosi ekipa avaliasaun terminal, nee necessariu atu realija rekomendasaun politika ba espansaun CB-NRM. Entre seluk, diploma ministerial aneksu ba rekomendasaun politika tengki finalija no approva hosi

Rekomendasaun	Descrisaun
	MAP hanesan dokumentu official. Diploma ministerial tengki facilita DNFBHatu hetan supporta hosi MAP no kolabora ho parceiru importante seluk, hanesan parceiru desenvolvimento MAP no ONG, ba promosaun hosi mekanismu CB-NRM.
Enkorajen parceiru desenvolvimento MAP atu integra mekanismu CB-NRM ba iha sira nia projeto/programa.	MAP karik la approva diploma ministerial too GoTL oficialmente enakta lei floresta, nebe agora sei iha diskussaun hela iha ministeriu. Tamba nee, dificil atu espera katak DNFBH bele iha supporta suficiente hosi MAP ba espansaun CB-NRM ba tempu agora. Atu promove CB-NRM, nee, importante atu enkorajen parceiru desenvolvimento MAP inklui ONG atu integra processu hosi introdusaun his mekanismu CB-NRM ba iha atividade hosi sira nia projeto/programa.
Utiliza Material Projeto	Material desenvolve hosi Projeto, hanesan manual operasaun, manual tekniku, referencia lais, no pamfletu CB-NRM tenki utilija hosi hosi ema hotu nebe servisu iha floresta no seitor agrikultura iha Timor-Leste. Dokumentu nee efetivu laos det proteje floresta no esplotasaun ilegal maibe mos hadia produsaun agrikultura iha rai foh iha Timor-Leste.

Fonte: Ekipa Projeto JICA (2015)

Tabela no Figura

Tabela 1 Projeto Desenha Matriks Ikus Liu (PDM) (Ver. 3)

Titulu Projeto: Projeto ba Jestaun Rekursu Natural Sustentabel Baseia ba Komunitade

PDM ver. 3 (aprova iha Jul 23, 2015)

Ajencia Implementasaun: Diresaun Nasional Floresta (DNF). Ministeriu Agrikultura no Peskas (MAP)

Durasau: Tinan lima (5) hosi data espertu sira too

Area Targetu: Area iha bacias hidrografikas Komoro no Laklo

Fatin Projeto: Suku neen nebe hili iha Area targetu (*1)

Grupo Targetu: Pessoal relevante hosi Diresaun Nasional Floresta (DNF) no Diresaun Distritu hosi MAP iha area targetu, no residencia lokal iha fatin Projeto

Objetivu Bot: Jestaun bacias hidrografikas nebe introdus iha sistema mota iha Timor Leste

Summariu Narativu	Objetivu Indikador Verifiabel	Meius Verfikasaun	Assumsaun Importante
<p><u>Objetivu jeral</u> Jestaun rekursu natural sustentabel (CB-NRM) pratika iha area targetu.</p>	<p>a. Aktividade CB-NRM tuir mekanismu operasional nebe desenvolve hosi Projeto implementa iha pelmenus suku lima foun iha area targetu iha 2018. b. Iha suku foun hotu, kaju hosi sunu rai, tesi illegal, no husik animal menus kompara ho tempo kuandu laiha regulamentu tuir obsrvasaun hosi komite suku refere c. Iha suku neen hotu hosi fatin Projeto, kaju sunu ai laran, tesi illegal, no husik animal la sae kompara ho tempo projeto remata tuir observasaun hosi komite regulamentu suku refere. d. Iha suku 6 hosi fatin projeto, liu hosi 70 % hosi beneficiariu nebe rejistu iha 2018 involve iha atividade programa mikro, hanesan toos foho lolon sustentabel no reforestasaun.</p>	<p>a. Relatoriu annual hosi DNF no Diresaun Distritu MAP b&c Rekor hosi enkonro komite regulamentu suku d. Monitoring relatorio rai hosi MAP</p>	<p>* La iha mudansa drastic iha diresaun hosi politika hosi governu relasiona ba jestaun rekursu natural.</p>
<p><u>Objetivu Projeto</u> Mekanismu Operasional (*2) hosi CB-NRM iha nivel suku nebe desenvolve.</p>	<p>a. Iha ikus hosi Projeto, manual operasaun hosi CB-NRM ba area targetu, nebe klarifika procedura ba implementasaun hosi CB-NRM iha nivel suku no mos funsaun/responsabilidade hosi parceiru, nebe aprova hosi Diretor Geral (DG) hosi MAP b. Iha ikus hosi projeto, manual tekniku kona ba programa mikro CB-NRM relasiona ba tekniku ba area targetu nebe aprova hosi DG hosi MAP c. Iha ikus hosi projeto, rekomendasaun politika atu supporta no promove CB-NRM iha area targetu konkorda hosi DG hosi MAP ba aprova hosi Sekretariu Estadu ba Floresta no Konservasaun Natureja d. Iha ikus Projeto, liu hosi 75 % (3/4) hosi Pessoal Projeto hosi DNF no MAP atinji pelmenus nivel diak liu segundu hosi lima (5)-nivel avaliaun halo hosi Projeto ba item nebe identifika iha planu desenvolve kapacidade, nebe iha lina ho sira nia funsaun/responsabilidade iha CB-NRM</p>	<p>a. Data aprova Manual b. Data aprova manual c. Data hatama rekomendasaun d. Resultadu hosi assesmentu halo hosi projeto</p>	<p>* DNF halo esforsu atu haluan CB-NRM liu hosi mekanismu operacional nebe desenvolve hosi projeto. * Ajencia implementasaun no parceiru relevante kontinua atu supporta CB-NRM iha area targetu.</p>
<p><u>Resultadu</u> 1. Planu uja rai nebe konkorda no implementa hosi residencia lokal tuir ho regulamentu suku relevante.</p>	<p>1a Iha Setembro 2012, suku targetu hotu, planu participatoriu uja rai (PLUPs) ho regulamentu suku nebe konkorda hosi cerimonia regulamentu suku 1b Projeto remata, iha suku targetu hotu nebe regulamentu suku introdus ona, numeru annual hosi sunu ai laran, tesi illegal, no estraga ai han hosi husik animal nebe hetan menus tuir observasaun hosi komite regulamentu suku 1c Projeto remata, suku targetu hotu, liu hosi 80% hosi beneficiariu nebe rejitu hosi reforestasaun, rai lolon/agrofloresta, no atividade vida moris iha kada programa mikro iha rotasaun segundu hosi treinamentu konsidera nebe hare ba atividade kontribui ba sira hodi hadia sira nia vida moris.</p>	<p>1a Rekor Projeto 1b Progresso relatorio hosi kada programa mikro 1c Rekor hosi enkonro komite regulamentu suku 1d Resultadu hosi avaliaun kada programa mikro</p>	<p>* ema nebe treinu kontinua servisu iha fatin projetu. * La iha mudansa drastic iha strutura organizasaun hosi MAP Distritu.</p>
<p>2. staff hosi ajencia implementasaun no parceiru relevante (*3) nebe treinu atu supoorta CB-NRM.</p>	<p>2a Topiku hotu nebe relasiona ba CB-NRM, identifika liu hosi assesmentu treinamentu nebe precia, nebe kobre hosi treinamentu, inklui tekniku & planu seminar, no kursu treinamentu. 2b Kobre, teknikal seminar ba participante sira foo pontu 4 iha skalau pontu lima kona ba "komprensaun material", "esplikasaun klaru", no topiku relevancia " hosi seminar refere 2c Iha projeto nia ikus, mayoria hosi Pessoal projeto DNF no MAP avalia sira nia komprensaun kona ba topiku treinamentu pelmenus iha skalau pontu tolu. 2d Planu servisu annual atu supporta no promove iha Area targetu ormula osi officias distritu DNF no MAP ba tinan 2013- 2016. 2e Iha Junho 2015, esbosu final hosi manual tekniku kona ba CB-NRM ba area targetu nebe desenvolve iha konsultasaun ho Diresaun Nasional tekniku relevante hosi MAP 2f Iha Ikus projeto, ajencia facilita iha Area targetu involve iha Projeto bele atu asumi funsaun/responsabilidade nebe klarifika iha manual operasaun CB-NRM tuir criteria nebe tau hosi projeto.</p>	<p>2a-Rekor treinamentu 2b Resultadu hosi avaliaun post treinamentu 2c Resultadu hosi asesmentu iha seminar feedback 2d Planu hatama ba DNF 2e Data esbosu final hatama ba DNF 2f Resultadu hosi assesmentu halo hosi Projeto 2g ditto</p>	

	2g Iha ikus Projeto, komite regulamentu suku hosi suku targetu bele atu assume funsaun/responsabilidade nebe klarifika iha manual operasaun hosi CB-NRM tuir criteria nebe tau hosi Projeto.		
3. Processu efetivu ho funsaun hosi parceiru atu supporta CB-NRM nebe identifika.	3a Iha Junho 2015, esbosu final hosi manual operasaun hosi CB-NRM ba area targetu nebe desenvolve iha konsultasaun ho NDSACD 3b Iha Junho 2015, esbosu rekomendasaun politika atu supporta no promove CB-NRM iha area targetu nebe desenvolve iha konsultasaun ho parceiru relevante	3a Data esbosu final hatama ba DNF 3b Data hatama esbosu ba DNF	

Atividade	Input		Assumsaun Importante
1-1 Organiza enkonro inisial iha fatin projeto. 1-2 Halao profil suku participatoriu iha fatin projeto. 1-3 halao planu participatoriu uja rai ho formulasaun hosi regulamentu suku relevante 1-4 Facilita residencia lokal iha fatin projeto atu implementa programa mikro (*4) prioritiza iha lina ho planu uja rai. 1-5 Monitor no avalia CB-NRM iha fatin projeto. 1-6 Organiza seminar iha terrenu no/ou workshop ba fahe informasaun entre suku targetu no fahe tekniku ba residencia lokal iha suku vijinho 1.7 Estabelese koncelho jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas Noru hanesan plataforma nebe suku relevante bele servisu ba CB-NRM ba jestaun bacias hidrografikas nebe sustentabel. 2-1 Tau hamutuk pratika CB-NRM nebe diak no teknolojia nebe aplikabel ba situasaun hosi area targetu. 2-2 Planu no halao treinamentu CB-NRM ba staff tekniku hosi ajencia implementasaun no parceiru relevante. 2-3 Organiza planu seminar kona ba CB-NRM 2-4 Organiza feedback seminar kona ba CB-NRM. 2-5 Prepara manual tekniku kona ba CB-NRM. 3-1 Prepara manual operacional kona ba processu atu supporta CB-NRM ho funsaun hosi parceiru, reflata resultadu hosi monitoring no avaliasaun hosi CB-NRM, inklui programa mikro nebe implementa iha fatin projeto. 3-2 Desenvolve rekomendasaun politika 3-3 Organiza workshop atu apresenta rekomendasaun ba instituisaun relevante no parceiru sira.	Parte Timor-Leste - Diretor Projeto - Jestor Projeto - Pessoal Projeto - staff supporta - Edeficiu Projeto iha DNF - Kustu operacional	Parte Japnese - Espertu sira a. Chefi Assesor b. Koordenador Administrativu c. Expertu iha area relevante hanesan: * Jestaun rekursu Natural Participatoriu * Agro-floresta/agrikultura rai lolon * Konservasaun rai no bee no area relevante seluk - Treinamentu hosi pessoal projeto iha Japaun no/ou nasaun seluk - Makina no ekipamentu * kareta * Computadores * Makina, ekipamentu no material ba CB-NRM no atividade treinamentu - kustu operacional (banhira precisa)	* La iha konfliktu entre residencia lokal iha fatin projeto nebe implica ba implementasaun hosi atividade projeto. * Administrador governu lokal nebe supporta ba iha atividade projeto. * desastre natureja seriu ou problema klimatika la akontese iha area targtu. Pre-Kondisaun * La iha problema seguransa iha Timor-Leste, partikularmene iha area targetu hosi Projeto. * Residencia lokal iha fatin projeto hakarak atu participa iha atividade projeto.

Notas:

*1: Fatin Projeto mak suku (unidade governu lokal nebe kiik liu) nebe atividade ba Resultadu 1 halao.

*2: Mekanismu operacional nebe iha hodi hatama no pratika manual kona ba processu ho funsaun hosi parceiru sira atu supporta CB-NRM, manual tekniku kona ba CB-NRM, no rekomendasaun politika. Kapacidade hosi DNF no MAP Distritu atu supporta no promove CB-NRM mak parte integral hosi mekanismu.

*3: Pessoal hosi diresaun nasional relevante hosi MAP, edeficiu MAP Distritu iha area targetu no ajencia facilita seluk, hanesan ONG servisu iha area targetu.

*4: Programa mikro nebe espesifiku atividade halao hosi residencia lokal atu supporta realija hosi planu uja rai iha fatin projeto, hanesan reforestasaun, agrikultura rai lolon/agro-floresta, alternativu vida moris no seluk tan.

Tabela 2 Planu Operasional Ikus (PO) (Ver. 3.1)

Titulo Proyecto: Proyecto ba Jestaun rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade
 Objektivu Jeral: Jestaun Rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade (CB-NRM) nebe praktika iha area targetu.
 Objektivu projetu: Mekanizmu Operasional hosi CB-NRM iha nivel Suku nebe deservolve.
 Períodu Proyecto: Tinan lima data espertu sira too

Atividade	Resultadu nebe espera (Medidas)	TFY												Responsabilidade	Rekursu Humano	Input elipamentu	Osamentu	Remarks	
		10 Q1	TFY2011 Q2	TFY2011 Q3	TFY2011 Q4	TFY2012 Q1	TFY2012 Q2	TFY2012 Q3	TFY2012 Q4	TFY2013 Q1	TFY2013 Q2	TFY2013 Q3	TFY2013 Q4						TFY2015 Q1
Preparasaun Atividade																			
0-1 Halao encontro preneiru kona ba Proyecto.	Komprensuaun CP hosi projeto (Minutias encontro)																	JP: kustu operasional TL: -	
0-2 Reve esbosu PDM no PO	Reve PDM no PO (ditto)																	JP: kustu operasional TL: -	
0-3 Identifika funsaun hosi ajencia facilitasaun	Listia badak hosi ONG (ditto)																	JP: kustu operasional TL: -	
0-4 Hili ajencia facilitasaun atu assiste aktividade iha terenu iha fatin projeto.	ONG hili (ditto)																	JP: kustu operasional TL: -	
0-5 Prepara terminus referencia hosi ajencia facilitasaun.	Terminus referencia ba ONG (ditto)																	JP: kustu operasional TL: -	
0-6 Hili fatin projeto.	Fatin projeto (Resultadu hosi hili)																	JP: kustu operasional TL: kustu operasional	
Resultadu 1: Planu uja rai nebe konkorda no implementa hosi residencia lokal tuir ho regulamentu suku relevante.																			
1-1 Organiza encontro konsultasaun insitu iha fatin projeto.																			
1-1-1 Prepara encontro suku workshop iha kada fatin projeto.	Data encontro (ditto)																	JP: PC Local TL: MAP CP (DNF & Distrito)	
1-1-2 Expilka objetivu jeral no atividade planu hosi projeto (Material ba encontro)	Komprensuaun lider lokal kona ba projetor (Material ba encontro)																	JP: CA, Co-CA, PC, PCLocal TL: MAP CP (DNF & Distrito)	
1-1-3 Konfirma bakarak hosi lider suku no mos membro komunitade seluk atu participa iha projetu	Koneitu lider lokal (Memo encontro)																	JP: CA, Co-CA, PC, PCLocal TL: MAP CP (DNF & Distrito)	
1-2 Halao profil participatoriu suku iha fatin projeto.																			
1-2-1 Prepara workshop suku iha kada fatin projeto.	horaru Workshop (ditto)																	JP: FA (ONG) TL: -	
1-2-2 Facilita workshop atu hatene kondisaun agora hosi rekursu natural no uja rai.	Resultadu hosi diskusaaun (Resultadu hosi PRA)																	JP: FA (ONG) TL: -	
1-2-3 Identifika problema no medita nebe foti hosi residencial lokal.	Issue no assaan necessariu hosi NRM sustentabel (resultadu hosi PRA)																	JP: FA (ONG), CA, Co-CA, UFT/LD Ex, A/R Ex TL: MAP CP (DNF & Distrito)	
1-2-4 Assiste lider suku atu hari konsensus entre residencia suku kona ba deservolve planu uja rai no regulamentu suku relevante.	Lider lokal nia koneitu (resultadu hosi PRA)																	JP: FA (ONG), CA, Co-CA, UFT/LD Ex, A/R Ex TL: MAP CP (DNF & Distrito)	
1-3 halao planu participatoriu uja rai ho formulasaun regulamentu suku relevante.																			
1-3-1 Assiste lider suku atu prepara planu uja rai no esbosu regulamentu suku ho hatoo.	Esbosu planu uja rai futuru n regulamentu suku (ditto)																	JP: FA (NGOS), CA, Co-CA, PC Local TL: MAP CP (DNF & Distrito)	
1-3-2 Facilita lider suku atu mantein aprova kona ba esbosu planu uja rai no regulamentu suku hosi konsepcho suku, lider tradisional, komunitade lokal seluk no administrasaun governu lokal.	Finaliza planu uja rai futuru no regulamentu suku (ditto)																	JP: FA (ONG), CA, Co-CA, PC local TL: MAP CP (DNF & Distrito)	
1-3-3 Organiza cerimonia Tara Banda iha fatin projetu	Ceremonia Tara bandu (Memo hosi cerimonia)																	JP: FA (ONG), PC local TL: MAP CP (DNF & Distrito)	
1-3-4 Distribui material no kuadru kona ba planu uja rai no regulamentu suku iha fatin projeto.	Kuadru (ditto)																	JP: FA (ONG), PC Local TL: -	
1-3-5 Assiste lider suku iha implementasaun regulamentu suku no resolve problema uja relevante.	Redusaun sumu ti laran (Memo hosi encontro)																	JP: FA (ONG), CA, Co-CA, PC local TL: MAP CP (DNF & Distrito)	

Atividade	Resultadu nebe espera (Medidas)	TFY												Responsibilidad e	Rekursu Humano	Input elipmanentu	Osamentu	Remarks
		2011		2012		2013		2014		2015								
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4					
1-4 Facilita residencia lokal iha fatin projeto atu implementa programa mikro iha lina ho planu tija rai.																		
1-4-1 Organiza workshop suku atu identifika no prioriti programa mikro.	Lista projeto mikro prioridade (dito)																	
1-4-2 Organiza grupo interesse ba implementasaun programa mikro.	Grupo beneficiariu (lista membro sira)														MAP CP, FA, JE			
1-4-3 Desenvolve planu servisu hosi programa mikro iha maestra participatoriu.	Planu servisu (dito)																	
1-4-4 Haklo treinamentu ba membro grupo kona ba topik relevante ba programa mikro referes.	kursu treinamentu (Numero hosi participante sira)																	
1-5 Monitor no avalia CB-NRM iha fatin Projeto																		
1-5-1 Haklo vijita regular atu monitor progresso hosi programa mikro.	Relatoriu monitoring (dito)																	
1-5-2 Monitor progressu CB-NRM.	Relatoriu monitoring (dito)																	
1-5-3 Haklo avaliasaun participatoriu kona ba kada programa mikro entre membro grupo.	Resultadu avaliasaun (dito)																	
1-5-4 Facilita staff tekniku hosi dressaun distritu MAP atu prepara planu atu supporta CB-NRM no programa mikro ho estimasaun propriu hosi osamentu no rekementu rekursu humanu.	Planu servisu annual (dito)														MAP CP, FA, JE			
1-6 Organiza seminar fahé informasaun projeto no/ou workshop ba fahé informasaun entre suku targeto no fahé tekniku ba residencia lokal iha suku vijinbo.																		
1-6-1 Diskuti no formula planu hosi seminar fahé informasaun projeto.	Planu seminar terrenu (dito)																	
1-6-2 Assiste lider suku no lider grupo atu prepara apresantasaun.	Apresantasaun material (dito)																	
1-6-3 Organiza seminar fahé informasaun entre suku targeto	Seminar terrenu (Memo hosi seminar)																	
1-6-4 Haklo seminar terrenu iha fatin projeto ho konvida residencia lokal hosi suku vijinbo.	Seminar terrenu (Memo hosi seminar)																	

Atividade	Resultadu nebe espera (Medidas)	TFY2011												Responsabilidade	Rekursu Humano	Input elipamentu	Osamentu	Remarks
		TFY2011		TFY2012		TFY2013		TFY2014		TFY2015								
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4					
1-7 Estabelese konkelho jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas Noru hansenan plataforma nebe suku relevante bele servisu kona ba CB-NRM ba jestaun bacias hidrografikas sustenibavel.														MAP CP, FA, JE	JP: FA (ONG), CA, Co-CA, PC local PC TL: MAP CP (DNF no Distritu)	JP: kareta TL: Meius transporte	JP: Kustu enkontro, kustu operasional TL: Kustu operasional	
1-7-1 Konsultasaun ho parceiros relevante	Memo hosi enkontro																	
1-7-2 Finaliza membro sira no tur lei hosi konkelho jestaun bacias hidrografikas iha konsultasaun ho lider suku nebe refero ho bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas	Resolusaun hosi konkelho jestaun bacias hidrografikas																	
1-7-3 halo enkontro regular hosi konkelho jestaun bacias hidrografikas no diskuti isu kona ba rekursu natural iha bacias hidrografikas perikodkamente.	Minutas enkontro																	
1-7-4 Assiste konkelho jestaun bacias hidrografikas iha preparasaun hosi planu jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas Noru.	planu jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas Noru																	
Resultadu 2: Staff hosi ajencia implementasaun no parceiros relevante hasate supporta CB-NRM.																		
2-1 Tau hamutuk pratika CB-NRM nebe diak no teknolojia nebe aplikabel ba situasaun hosi area targetu.																		
2-1-1 Kobleka no reve informasaun kona ba pratika diak no teknolojia kona ba CB-NRM.	Lista hosi dokumentus (ditto)																	
2-1-2 Hill teknolojia no pratika aplikabel ba fatin proyekto.	teknolojia nebe rekomenda no pratika (ditto)													MAP CP, JE	JP: CA, Co-CA, UFT/LD Ex, AR Ex TL: MAP CP (DNF)	JP: - TL: -	JP: kustu operasional TL: -	
2-1-3 Tau hamutuk material.	Rekursu material (ditto)																	
2-1-4 Tradus material ba lingua Tetum	Rekursu material iha tetun (ditto)																	
2-2 Planu no halo treinamento kona ba CB-NRM ba staff tekniku hosi ajencia implementasaun no parceiros relevante.																		
2-2-1 Identifika pessoal targete hosi desenvolve kapasidade no treinamento.	Lista parceiros sira (ditto)																	
2-2-2 Halo assesmentu treinamentu (TNA).	Resultadu hosi TNA (ditto)																	
2-2-3 Formula programa treinamentu ba staff tekniku hosi DNF no parceiros relevante.	Planu treinamentu (ditto)													MAP CP, FA, JE	JP: CA, Co-CA, PC local TL: MAP CP (DNF & Distritu)	JP: - TL: -	JP: kustu operasional TL: kustu operasional	
2-2-4 Halo kursu treinamentu kona ba hili pratika no teknolojia kona ba CB-NRM oja rekursu material nebe desenvolve lu hosi atividade 2-1.	Kursu treinamentu (Numeru hosi participante sira)																	
2-2-5 halo treinamentu (OJT) tur lina ho atividade CB-NRM iha fatin proyekto.	Treinamentu (relatori monitoring)																	
2-3 Organiza seminar feedback kona ba CB-NRM.																		
2-3-1 Organiza seminar feedback iha direasaun distritu hosi MAP atu reve experiencia iha atividade Projeto.	Resultadu hosi diskusasaun (Memo hosi seminars)																	
2-3-2 Facilita staff tekniku au formula planu servisu atu supporta CB-NRM iha area jurisdikasaun.	Planu servisu (ditto)																	
2-3-3 Integra planu servisu ba planu annual hosi direasaun distritu MAP.	Planu servisu annual (ditto)																	

Atividade	Resultadu nebe espera (Medidas)	TFY2011												Responsabilidade	Rekursu Humano	Input ekipamentu	Osamentu	Remarks																					
		TFY2011				TFY2012				TFY2013									TFY2014				TFY2015																
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4						Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4													
2-4 Organiza planu seminar kona ba CB-NRM.	Diskussuau iha seminar (Meno hosi seminar)																																						
2-4-1 Prepara planu seminar iha DNF																																							
2-4-2 Facilita staff DNF atu formula planu futuru atu supporta CB-NRM ho kolaborasau hosi sguia no rekursu finansial.	Planu servisu (ditto)																																						
2-4-3 Integra planu atu supporta CB-NRM ba planu assaun annual hosi DNF	Planu assaun annual (ditto)																																						
2-5 Prepara manual tekniku kona ba CB-NRM.	Lissaun (ditto)																																						
2-5-1 Reve monitoring no relatoriu progressu kona ba atvidade CB-NRM nebe implementa iha fatin projetu.	Resultadu hosi avaliasau (relatoriu avaliasau)																																						
2-5-2 Reve resultadu hosi avaliasau participatoriu hosi atvidade CB-NRM implementa iha fatin projetu.	esbosu manual tekniku (ditto)																																						
2-5-3 Tau bamutuk manual tekniku kona ba CB-NRM ho lissau hosi atvidade projetu.	esbosu manual tekniku (ditto)																																						
2-5-4 Prepara esbosu premeiru hosi manual tekniku	esbosu manual tekniku (ditto)																																						
2-5-5 Finaliza manual tekniku kona ba CB-NRM iha konsultasau no NDSDAC	Manual tekniku (ditto)																																						
Resultadu 3: Processu efetivu ho funsaun bis parceu sira atu supporta CB-NRM nebe identifika.																																							
3-1 Prepara manual operasiona kona ba processu atu supporta CB-NRM ho funsaun hosi parceu sira, reflecta resultadu hosi monitoring no avaliasau hosi CB-NRM, inkliu programa mikro nebe implementa iha fatin projetu.																																							
3-1-1 Prepara procedur ba planu participatoriu uja rai no hili programa mikro	Esbosu procedur ba PLUP no hili programa mikro (ditto)																																						
3-1-2 Tau esbosu procedur ba koko iha suku targetu.	Regulamentu siku no memo hosi enkontrolu monitoring (ditto).																																						
3-1-3 Prepara esbosu premeiru hosi manual operasiona hosi CB-NRM reflecta ba resultadu monitoring no avaliasau hosi CB-NRM	Esbosu premeiru hosi manual operasiona (ditto)																																						
3-1-4 Finaliza esbosu manual operasiona hosi CB-NRM ba area targetu iha konsultasau ho MAP Distritu no NDSDAC	esbosu manual operasiona																																						
3-2 Desenvolve esbosu rekomendasaun politika	relatoriu annual hosi ekipa servisu (2012/2013)																																						
3-2-1 Assessu situasau agora hosi setor floresta no medida promosaun ba CB-NRM.																																							
3-2-2 Reve resultadu hosi monitoring no avaliasau hosi CB-NRM iha fatin projetu	Relatoriu annual hosi ekipa servisu (2013/2014)																																						
3-2-3 Esbosu rekomendasaun politika atu supporta promosaun CB-NRM iha area targetu bazea ba reve monitoring no avaliasau hosi CB-NRM iha fatin Projetu iha konsultasau ho organizasau relevante	Esbosu rekomendasaun politika																																						
3-3-4 Hatama esbosu rekomendasaun politika ba DNF hodi approva	Esbosu rekomendasaun politika (ditto)																																						

Tabela 3 Planu Operasional Ikus (PO) (Ver. 3.1)

Titulo Projeto: Projeto ba Jestaun rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade

Objetivu Jeral: Jestaun Rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade (CB-NRM) nebe pratika iha area targetu.

Objetivu projektu: Mekanismu Operasional hosi CB-NRM iha nivel Suku nebe desenvolve.

Periudu Projeto: Tinan lima hosi data espertu sira too

Activities		TFY2011				TFY2012				TFY2013				TFY2014				TFY2015			Responsibility			
		10				JFY2011				JFY2012				JFY2013				JFY2014				JFY2015		
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3				
Preparasaun Atividade																								
0-1 Halao encontro premeiru kona ba Projeto.	planu																			JE				
	atual																							
0-2 Reve esbosu PDM no PO	planu																			MAF CP, JE				
	atual																							
0-3 Identifika funsaun hosi ajencia facilitsaun	planu																			MAF CP, JE				
	atual																							
0-4 Hili ajencia facilitsaun atu assiste aktividade iha terrenu iha fatin projeto.	planu																			MAF CP, JE				
	atual																							
0-5 Prepara termus referencia hosi ajencia facilitsaun.	planu																			MAF CP, JE, FA				
	atual																							
0-6 Hili fatin projeto.	planu																			MAF CP, JE				
	atual																							
Resultadu 1: Planu uja rai nebe konkorda no implementa hosi residencia lokal tuir ho regulamentu suku relevante.																								
1-1 Organiza encontro konsultasaun inisiu iha fatin projeto.																								
1-1-1 Prepara encontro suku/workshop iha kada fatin projeto.	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-1-2 Explika objetivu jeral no atividade planu hosi projeto	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-1-3 Konfirma hakarak hosi lider suku no mos membro komunitade seluk atu participa iha projeto	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-2 Halao profil participatoriu suku iha fatin projeto.																								
1-2-1 Prepara workshop suku iha kada fatin projeto.	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-2-2 Facilita workshop atu hatene kondisaun agora hosi rekursu natural no uja rai.	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-2-3 Identifika problema no medida nebe foti hosi residencial lokal.	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-2-4 Assiste lider suku atu hari konsensus entre residencia suku kona ba desenvolve planu uja rai no regulamentu suku relevante.	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-3 halao planu participatoriu uja rai ho formulasaun regulamentu suku relevante.																								
1-3-1 Assiste lider suku atu prepara planu uja rai no esbosu regulamentu suku ho hatoo.	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-3-2 Facilita lider suku atu mantein aprova kona ba esbosu planu uja rai no regulamentu suku hosi koncelho suku, lider tradisional, komunitade lokal seluk no administrasaun governu lokal.	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-3-3 Organiza cerimonia <i>Tara Bandu</i> iha fatin <i>projeto</i>	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-3-4 Distribui material no kuadru kona ba planu uja rai no regulamentu suku iha fatin projeto.	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							
1-3-5 Assiste lider suku iha implementasaun regulamentu suku no resolve problema uja regulamentu.	planu																			MAF CP, FA, JE				
	atual																							

Tabela 3 Planu Operasional Ikus (PO) (Ver. 3.1)

Titulo Projeto: Projeto ba Jestaun rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade

Objetivu Jeral: Jestaun Rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade (CB-NRM) nebe pratika iha area targetu.

Objetivu projektu: Mekanismu Operasional hosi CB-NRM iha nivel Suku nebe desenvolve.

Periudu Projeto: Tinan lima hosi data espertu sira too

Activities	TFY2011				TFY2012				TFY2013				TFY2014				TFY2015			Responsibility	
	10	JFY2011			JFY2012			JFY2013			JFY2014			JFY2015							
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3		
1-4 Facilita residencia lokal iha fatin projeto atu implementa programa mikro iha lina ho planu uja rai.																					MAF CP, FA, JE
1-4-1 Organiza workshop suku atu identifika no prioritija programa mikro.	planu																				
	atual																				
1-4-2 Organiza grupo interese ba implementasaun programa mikro.	planu																				
	atual																				
1-4-3 Desenvolve planu servisu hosi programa mikro iha maeneira participatoriu.	planu																				
	atual																				
1-4-4 Halao treinamentu ba membro grupo kona ba topik relevante ba programa mikro refere.	planu																				
	atual																				
1-5 Monitor no avalia CB-NRM iha fatin Projeto																					MAF CP, FA, JE
1-5-1 Halao vijita regular atu monitor progressu hosi programa mikro.	planu																				
	atual																				
1-5-2 Monitor progressu CB-NRM.	planu																				
	atual																				
1-5-3 Halao avaliasaun participatoriu kona ba kada programa mikro entre membro grupo.	planu																				
	atual																				
1-5-4 Facilita staff tekniku hosi direasaun distritu MAP atu prepara planu atu supporta CB-NRM no programa mikro ho estimasaun propriu hosi osamentu no rekementu rekursu humanu.	planu																				
	atual																				
1-6 Organiza seminar fahe informasaun projeto no/ou workshop ba fahe informasaun entre suku targetu no fahe tekniku ba residencia lokal iha suku vijinho.																					MAF CP, FA, JE
1-6-1 Diskuti no formula planu hosi seminar fahe informasaun projeto.	planu																				
	atual																				
1-6-2 Assiste lider suku no lider grupo atu prepara apresentasaun.	planu																				
	atual																				
1-6-3 Organiza seminar fahe informasaun entre suku targetu	planu																				
	atual																				
1-6-4 Halao seminar terrenu iha fatin projeto ho konvida residencia lokal hosi suku vijinho.	planu																				
	atual																				
1-7 Estabelese koncelho jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas Noru hanesan plataforma nebe suku relevante bele servisu kona ba CB-NRM ba jestaun bacias hidrografikas sustentabel.																					MAF CP, FA, JE
1-7-1 Konsultasaun ho parcieru relevante	planu																				
	atual																				
1-7-2 Finaliza membro sira no tur lei hosi koncelho jestaun bacias hidrografikas iha konsultasaun ho lider suku nebe refere ho bacias hidrografikas	planu																				
	atual																				
1-7-3 halao encontro regular hosi koncelho jestaun bacias hidrografikas no diskuti issu kona ba rekursu natural iha bacias hidrografikas periodikamente.	planu																				
	atual																				
1-7-4 Assiste koncelho jestaun bacias hidrografikas iha preparasaun hosi planu jestaun bacias hidrografikas hosi bacias hidrografikas Noru.	planu																				
	atual																				

Tabela 3 Planu Operasional Ikus (PO) (Ver. 3.1)

Titulo Projeto: Projeto ba Jestaun rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade
 Objektivu Jeral: Jestaun Rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade (CB-NRM) nebe pratika iha area targetu.
 Objektivu projetu: Mekanismu Operasional hosi CB-NRM iha nivel Suku nebe desenvolve.
 Periuodu Projeto: Tinan lima hosi data espertu sira too

Activities	TFY2011				TFY2012				TFY2013				TFY2014				TFY2015			Responsibility				
	10				JFY2011				JFY2012				JFY2013				JFY2014				JFY2015			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3					
Resultadu 2: Staff hosi ajencia implementasaun no parceiru relevante hasae supporta CB-NRM.																								
2-1 Tau hamutuk pratka CB-NRM nebe diak no teknolojia nebe aplikabel ba situasaun hosi area targetu.																				MAF CP, JE				
2-1-1 Kolekta no reve informasaun kona ba pratika diak no teknolojia kona ba CB-NRM.	planu																							
	atual																							
2-1-2 Hili teknolojia no pratka aplikabel ba fatin projeto.	planu																							
	atual																							
2-1-3 Tau hamutuk material.	planu																							
	atual																							
2-1-4 Tradus material ba lingua Tetum	planu																							
	atual																							
2-2 Planu no halao treinamentu kona ba CB-NRM ba staff tekniku hosi ajencia implementasaun no parceiru relevante.																				MAF CP, FA, JE				
2-2-1 Identifika pessoal target hosi desenvolve kapacidade no treinamentu.	planu																							
	atual																							
2-2-2 Halao assementu treinamentu (TNA).	planu																							
	atual																							
2-2-3 Formula programa treinamentu ba staff tekniku hosi DNF no parceiru relevante.	planu																							
	atual																							
2-2-4 Halao kursu treinamentu kona ba hili pratika no teknolojia kona ba CB-NRM uja rekursu material nebe desenvolve liu hosi atividade 2-1.	planu																							
	atual																							
2-2-5 halao treinamentu (OJT) tuir linha ho atividade CB-NRM iha fatin projeto.	planu																							
	atual																							
2-3 Organiza seminar feedback kona ba CB-NRM.																				NDF CP, DD CP, JE				
2-3-1 Organiza seminar feedback iha direasaun distritu hosi MAP atu reve esperiencia iha atividade Projeto.	planu																							
	atual																							
2-3-2 Facilita staff tekniku atu formula planu servisu atu supporta CB-NRM iha area jurisdikasaun.	planu																							
	atual																							
2-3-3 Integra planu servisu ba planu annual hosi direasaun distritu MAP.	planu																							
	atual																							
2-4 Organiza planu seminar kona ba CB-NRM.																				NDF CP, DD CP, JE				
2-4-1 Prepara planu seminar iha DNF	planu																							
	atual																							
2-4-2 Facilita staff DNF atu formula planu futuru atu supporta CB-NRM ho kolaborasaun hosi ema no rekursu finansial	planu																							
	atual																							
2-4-3 Integra planu atu supporta CB-NRM ba planu assaun annual hosi DNF	planu																							
	atual																							
2-5 Prepara manual tekniku kona ba CB-NRM.																				MAF CP, JE				
2-5-1 Reve monitoring no relatoriu progressu kona ba atividade CB-NRM nebe implementa iha fatin projeto	planu																							
	atual																							
2-5-2 Reve resultadu hosi avaliasaun participatoriu hosi atividade CB-NRM implementa iha fatin projeto.	planu																							
	atual																							
2-5-3 Finalija manual tekniku kona ba CB-NRM iha konsultasaun ho NDSDAC	planu																							
	atual																							

Tabela 3 Planu Operasional Ikus (PO) (Ver. 3.1)

Titulo Projeto: Projeto ba Jestaun rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade

Objetivu Jeral: Jestaun Rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade (CB-NRM) nebe pratika iha area targetu.

Objetivu projetu: Mekanismu Operasional hosi CB-NRM iha nivel Suku nebe desenvolve.

Periudo Projeto: Tinan lima hosi data espertu sira too

Activities		TFY2011				TFY2012				TFY2013				TFY2014				TFY2015			Responsibility
		10	JFY2011			JFY2012			JFY2013			JFY2014			JFY2015						
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	
2-5-4 Prepara esbosu premeiru hosi manual tekniku	planu																				
	atual																				
2-5-5 Finalija manual tekniku kona ba CB-NRM iha konsultasaun ho NDSDAC	planu																				
	atual																				

Tabela 3 Planu Operasional Ikus (PO) (Ver. 3.1)

Titulo Projeto: Projeto ba Jestaun rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade

Objetivu Jeral: Jestaun Rekursu Natural Sustentabel baseia ba Komunitade (CB-NRM) nebe pratika iha area targetu.

Objetivu projektu: Mekanismu Operasional hosi CB-NRM iha nivel Suku nebe desenvolve.

Periudu Projeto: Tinan lima hosi data espertu sira too

Activities		TFY2011				TFY2012				TFY2013				TFY2014				TFY2015			Responsibility				
		10				JFY2011				JFY2012				JFY2013				JFY2014				JFY2015			
		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3					
Resultladu 3: Processu efetivu ho funsaun his parceiru sira atu supporta CB-NRM nebe identifika.																									
3-1 Prepara manual operacional kona ba processu atu supporta CB-NRM ho funsaun hosi parceiru sira, refleta resultadu hosi monitoring no avaliasaun hosi CB-NRM, inklui programa mikro nebe implementa iha fatin projektu.																				MAF CP, JE					
3-1-1 Prepara procedur ba planu participatoriu uja rai no hili programa mikro	planu																								
	atual																								
3-1-2 tau esbosu procedur ba koko iha suku targetu.	planu																								
	atual																								
3-1-3 Prepara esbosu premeiru hosi manual operasaun hosi CB-NRM refleta ba resultadu monitoring no avaliasaun hosi CB-NRM	planu																								
	atual																								
3-1-4 Finaliza esbosu manual operasaun hosi CB-NRM ba area targetu iha konsultasaun ho MAP Distritu no NDSDAC	planu																								
	atual																								
3-2 Desenvolve esbosu rekomendasaun politika																				MAF CP, JE					
3-2-1 Assessu situasaun agora hosi seitor floresta no medida promosaun ba CB-NRM.	planu																								
	atual																								
3-2-2 Reve resultadu hosi monitoring no avaliasaun hosi CB-NRM iha fatin projektu	planu																								
	atual																								
3-2-3 Esbosu rekomendasaun politika atu supporta promosaun CB-NRM iha area targetu baseia ba reve monitoring no avaliasaun hosi CB-NRM iha fatin Projeto iha konsultasaun ho organizasaun relevante	planu																								
	atual																								
3-3-4 Hatama esbosu rekomendasaun politika ba DNF hodi approva	planu																								
	atual																								
3-3 Organiza workshop atu apresenta rekomendasaun ba instituisaun relevante no parceiru sira.																				MAF CP, JE					
3-3-1 Halo apresentasaun hosi atinji hosi Projeto no esbosu rekomendasaun politika ba iha diresaun nasional hosi MAP, Doador, ONG no parceiru relevante seluk.	planu																								
	atual																								
3-3-2 Reve esbosu rekomendasaun politika ho feedback no komentariu hosi workshop.	planu																								
	atual																								
3-4-3 Hatama esbosu rekomendasaun politika ba MAP atu hatama ba sekretariu estadu hodi approva	planu																								
	atual																								

MAP: Ministeriu Agrikultura no Peskas
Distritu: MADistritu

DNF: Diresaun Nasional ba Floresta
CP: Counterpart personnel

DN seluk: Diresaun Nasional Seluk hosi MAP

JE: Espertu Japones

FA: Agencia facilidadesaun

CA: Chéfi Assessor, Co-CA: Co-Chéfi Assessor, UFT/LD Ex: Espertu Desenvolve vida moris/teknolojia halo toos, A/R Ex: Espertu Aforestasaun/Reforestasaun

PC: Coordenador Projeto, Local PC: Coordenador Projeto Lokal

Figura 1 Mapa fatin hosi Area Target Projeto

