



Projet d'appui à la filière de production de plants au Burkina Faso

Projet d'appui à la filière de production de plants au Burkina Faso
Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie (MECV), Direction Générale
de la Conservation de la Nature (DGCN), Direction des Forêts (Difor)
Agence Japonaise de Coopération Internationale

Le Projet d'appui à la filière de production de plants au Burkina Faso commence.

Pour la population burkinabé, les forêts, sur lesquelles la vie quotidienne est fondée, représentent une source importante de matériels et de ressources nécessaires à la vie.

Cependant, la végétation, représentée par les forêts et les arbres, connaît une régression continue. Afin de remédier à cette situation, il est nécessaire d'avoir recours au reboisement qui nécessite à son tour les plants.

Le présent Projet est là pour venir en aide à la filière de production des plants au Burkina Faso.

Dans ce sens, nous vous faisons parvenir des informations à propos de ce Projet.

Arrière-plan du projet

Ayant un territoire dont la partie nord appartient à la zone Sahélienne avec une pluviométrie annuelle en dessous de 600mm, le Burkina Faso voit disparaître 110 000 ha de végétation, forêts et arbres, par an selon les statistiques du Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie (MECV) sur la période de 20 ans depuis 1990 à cause de la désertification due à la diminution des forêts ou à la détérioration du sol causée par le surabattage ou le surpâturage. La dégradation des conditions de vie de la population est à craindre, en particulier pour la population rurale qui atteint 80% de celle de l'ensemble du pays et qui dépend profondément des ressources naturelles telles que les ressources forestières. Afin de contrer ces problèmes et en vue d'obtenir une gestion durable et pérenne des ressources forestières et naturelles, le gouvernement du Burkina Faso promeut la préservation des forêts et la reforestation du point de vue de la prise de mesures contre les changements climatiques.

Les plants sont un élément indispensable au reboisement. Plusieurs efforts ont eu lieu afin d'enrichir et d'améliorer la production de plants. Pour cela, le gouvernement burkinabé a sollicité la production de plants surtout au secteur privé depuis 1992 en plus de la production de plants par les pépinières publiques. Ainsi, environ 80% de plants produits chaque année sont produits par les privés. Toutefois, la production de plants au niveau du secteur privé, à savoir les communautés rurales, groupes, individu...etc. a des contraintes telles que (1) le débouché de plants qui est incertain, (2) le manque d'informations sur les besoins en plants, (3) le manque de qualité de plants, (4) la difficulté d'approvisionnement en matériel/matériau de production de plants, ou (5) l'absence de structure d'appui des producteurs par le gouvernement.

Au Burkina Faso, la production de plants a connue une évolution quantitative grâce aux activités visant à introduire ou promouvoir les plants utiles recommandées dans le cadre de son Projet de Réhabilitation des Pépinières Régionales ou le Projet d'appui au Centre National de Semences Forestières (CNSF) afin d'éliminer ces contraintes. Toutefois, il faudra fournir plus d'efforts aux points suivants:

(1) l'organisation des producteurs de plants du secteur privé, (2) l'amélioration de la qualité des plants et l'aménagement du circuit de commercialisation, ou (3) l'établissement et le suivi du plan de production rationnelle des plants.

La Stratégie Nationale du Burkina Faso établie en 2007, contient les points mentionnés ci-dessus. Pour la mise en œuvre et la réalisation des points susmentionnés ainsi que la Stratégie Nationale de Production de Plants (SNPP), un soutien externe était nécessaire et le Burkina Faso a demandé une aide auprès du Japon, ce qui a donné naissance au présent Projet.

Ci-suit, nous vous présenterons en bref et avec précision le contenu du Projet.

Objectifs du Projet

Le présent Projet vise à atteindre les objectifs ci-dessous. Ces objectifs ainsi que les résultats attendus sont les suivants :

1) But global

Les actions de reboisement sont renforcées dans les régions concernées (les Régions du Centre et du Nord).

2) Objectif du Projet

La production de plants bien planifiée et rationnelle est promue dans les régions d'intervention.

3) Résultats attendus

- ① Les techniques de production des producteurs appartenant aux groupements de production de plants des pépinières sont améliorées.
- ② Les échanges d'informations entre les acteurs concernés par la production de plants et par le reboisement sont renforcés afin de mettre en œuvre la production planifiée de plants.
- ③ Des orientations en vue d'une meilleure planification de la production des plants en rapport avec les actions de reboisement sont élaborées.

Régions concernées

La région du Centre dans laquelle la capitale du pays Ouagadougou se situe et la région du Nord.

Bénéficiaires

- 1) Bénéficiaires directs: agents forestiers de la Direction des Forêts, des Directions Régionales et Provinciales (environ 70 agents), personnes en charge de l'environnement/développement, producteurs des plants et utilisateurs de plants
- 2) Bénéficiaires indirects: habitants des régions du Centre et du Nord (environ 2 707 milles habitants)

Organismes homologues

- 1) Niveau central : Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie (MECV), Direction Générale de la Conservation de la Nature (DGCN), Direction des Forêts (Difor)
- 2) Niveau local:
 - ① Direction Régionale de l'Environnement et du Cadre de Vie-Centre(DRECV-Centre), Direction Provinciale de l'Environnement et du Cadre de Vie-Kadiogo (DPECV-Kadiogo)
 - ② Direction Régionale de l'Environnement et du Cadre de Vie-Nord (DRECV-Nord), Direction Provinciale de l'Environnement et du Cadre de Vie-Yatenga (DPECV-Yatenga), Direction Provinciale de l'Environnement et du Cadre de Vie-Loroum (DPECV-Loroum), Direction Provinciale de l'Environnement et du Cadre de Vie-Zonoma (DPECV-Zonoma) et Direction Provinciale de l'Environnement et du Cadre de Vie-Passore (DPECV-Passore)



Atelier de lancement du projet



Les experts japonais ont commencé leurs activités au Burkina Faso à partir du mois d'avril. Le 6 mai 2010, l'atelier de lancement est organisé au Ministère de l'Environnement et du Cadre de Vie, Direction Générale de la Conservation de la Nature, Direction des Forêts avec la participation d'une trentaine de personnes concernées. L'atelier était une grande occasion où les parties japonaise et burkinabé ont approfondi leurs connaissances et compréhension sur l'objectif et le contenu du projet, et où différentes questions et divers avis ont été échangés par les participants.

Description et calendrier des activités

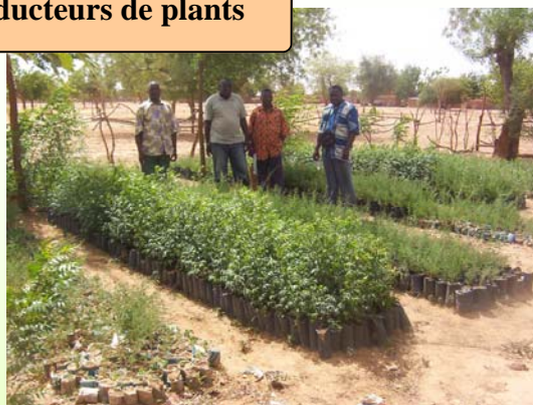
Description et calendrier des activités		2010									
		fév	mar	avr	mai	juin	juil	août	sep	oct	
	Prestations	← 1ère année →									
Résultats				△ Ic/R						▲ AR1	
	[1-1] Clarification des principes de mise en œuvre			<input type="checkbox"/>							
	[1-2] Collecte et analyse des documents et informations			<input type="checkbox"/>							
	[1-3] Rédaction de l'avant-projet du rapport de commencement			<input type="checkbox"/>							
	[2-1] Explication et discussion sur l'avant-projet du rapport de commencement et le Plan d'Opération (PO)			■							
	[2-2] Organisation du Comité Mutuel de Coordination			■						■	
	[2-3] Mise en place du bureau local du Projet et aménagement de structure de mise en œuvre			■							
	[2-4] Etude et analyse sur la capacité technique et organisationnelle des groupements des producteurs de			■	■	■	■	■	■	■	
	[2-5] Analyse de la situation actuelle pour le renforcement de la capacité des agents forestiers			■	■	■	■	■	■	■	
	[2-6] Collecte/mise en ordre/analyse des informations relatives aux recherches et aux développements techniques réalisés dans le pays ou à l'extérieur sur les espèces utilisées pour le reboisement			■							
[1]	[2-7] Sélection des espèces prioritaires			■	■	■	■	■	■	■	
	[2-8] Etablissement des matériels pédagogiques relatifs à la production de plants pour la vulgarisation des espèces prioritaires							■	■	■	
	[2-9] Elaboration du plan de renforcement de la capacité des agents forestiers							■	■	■	
	[2-10] Mise en œuvre du plan de renforcement de capacité des agents forestiers							■	■	■	
	[2-11] Réalisation d'une étude sur la situation des projets de reboisement dans les zones concernées							■	■	■	
[2]	[2-12] Organisation de l'atelier au niveau régional en vue de saisir les volumes de besoins et offres des plants									■	
	[2-13] Mise en œuvre d'activités d'informations					■	■	■	■	■	
	[2-14] Collecte d'informations et évaluation des activités de reboisement						■	■	■	■	
	[2-15] Collecte et évaluation d'informations relatives aux activités productives des producteurs de plants et à la gestion				■	■	■	■	■	■	
[3]	[2-16] Collecte et évaluation d'informations relatives à la situation organisationnelle des producteurs de plants				■	■	■	■	■	■	
	[2-17] Collecte d'information sur l'orientation de la politique de reboisement et la tendance des bailleurs de fonds						■	■	■	■	
	[2-18] Analyse des problématiques de la stratégie nationale de production de plants						■	■	■	■	
	[2-19] Examen des indicateurs de la matrice de conception du Projet						■	■	■	■	
	[2-20] Organisation du Comité Mutuel de Coordination									■	
	[2-21] Rédaction du rapport d'achèvement des prestations de la première année									■	



Formation auprès des agents forestiers



Etude de capacité des producteurs de plants



< Note du rédacteur >

Nous avons décidé cette fois-ci d'établir la lettre d'information du « Projet d'appui à la filière de production de plants au Burkina Faso ». Désormais, nous souhaitons avoir plus d'occasions de vous communiquer nos activités et engagements à travers cette lettre. Nous serons à l'attente vos opinions et questions, ainsi que votre visite à notre projet.

Equipe des experts du Projet d'appui à la filière de production de plants au Burkina Faso

NISAWA Yasuhiko Conseiller en chef/production de plants (1)

MATSUMOTO Junichiro Chef adjoint Conseiller en chef/production de plants (2) /renforcement d'organisation

TAKINAGA Sachiko Production de plants (3)/gestion du Projet :

SAKAI Fumiko Techniques de production des plants

Téléphone : +226-50331439