

Stratégie Nationale de Développement de la Riziculture (SNDR)

Modèle Format proposé

La Première réunion assemblée générale de la Coalition pour le Développement de la Riziculture en Afrique (CDRA) a accepté approuvé le modèle format ci-dessous, proposé pour le développement des Stratégies Nationales pour le Développement de la Riziculture (SNDR) pour le secteur rizier comme suivant :

Les lignes directrices au processus des SNDR

1. Comment élaborer et mettre en oeuvre les SNDR

- 1 L'adhésion Conformément aux principes du CPAA exige que FAAP le processus de formulation des SNDR soit doit être mené par les institutions nationales et pourrait bénéficier du soutien de la CDRA.
- 32 *Les séminaires ateliers sur les formats des doivent être tenus sur les SNDR doivent être organisés (pour orienter les partenaires nationaux vers dans le développement des SNDR spécifiques à leurs pays) afin de faire naître un sentiment d'appropriation dans les propriété spécifique au pays concernés avant le début des travaux des SNDR à l'intérieur même du pays.*
- 53 La formulation des SNDR doit être gouvernée par les principes de subsidiarité.
- 64 Une large forte participation et un partenariat sont attendus. Surtout Il est surtout recommandé, d'instaurer un dialogue basé généralisé sur les politiques sur une large politique et des consultations avec une participation active des parties prenantes acteurs de la chaîne de valeur du riz dans la chaîne rizière tel que recommandé.
- 95 Une participation active des SNRA dans la gouvernance de la part des parties prenantes des SNDR doit être assurée.
- 116 Les ateliers nationaux doivent être organisés afin de rassembler toutes les parties prenantes afin de faire valider en vue de la validation le processus de validation des SNDR ainsi que des résultats.
- 137 Les SNDR doivent être circulées communiquées aux partenaires de la CDRA pour des commentaires avant d'être finalisées de les accomplir.
- 158 Un suivi et une -évaluation et conjoints, une évaluation conjoints des impacts des impacts sont censés devront être mis en oeuvre par les institutions nationales et les membres qui soutiennent la CDRA.

2. Que doit-on incorporé inclure dans les aux SNDR ?

- 9 Les SNDR doivent faire référence au secteur mondial du rizicole mondial sans être trop détaillé tout en évitant d'en faire état en détail.
- 9
- 110 L'accent doit être mis sur les La mis en accent doit être sur les actions à court, moyen et long terme. Les priorités On doivent également être fixées des priorités.
- 131 Les SNDR doivent engendrer créer une appropriation par des pays et une cohérence à

l'égard des politiques nationales telles que : I Les Documents de e Cadre sStratégique de pour la réduction de la pauvreté Lutte contre la Pauvreté (DSRPCSLP), I Le Programme Global pour lde dDéveéveloppement global de de l'aAgriculture en AAfriqueaine (PGDAACAADP), I Les « Compactes des Pays » et le Cadre pour la Pproductivité de l'Aagricole en ulture Afriqueaine (CPAAFAAP), la Communauté éEconomique rRégionale (CER) et les politiques UA-NEPAD.

1512 Si disponibles, L les données statistiques rizières rizicoles à savoir, les y compris les cibles sur le rendements ciblés par écologie doivent être incluses où nécessaire.

1713 Les questions particulières au pays sur les défis et les opportunités pour ledu développement développement du secteur rizier rizicole et comment cela peut trouver de la place auprès du et leur place dans le contexte mondial doivent s'expliquer être expliquées. Ces questions peuvent par exemple englober comprendre les éléments suivants : ces items;

60 Le commerce transfrontalier et régional /l'accès aux marchés

60 Le régime foncier

60 Les systèmes semenciers, et l'accès aux engrais et à d'autres intrants

60 L'accès au crédits/financements

60 La recherche, la promulgation dissémination et l'adoption de la technologies

60 Les services d'extension de vulgarisation et le renforcement des capacités à travers tout au long de la chaîne des valeurs

2514 Les SNDR ne doivent pas dépasser 20 pages

Les aAcronymes et les abréviations

CAAP : Cadre pour la productivité de l'agriculture africaine

CDRA : Coalition pour le développement du riz africain

CER : Communauté économique régionale

DSRP : Cadre stratégique de réduction de la pauvreté

FAAP : Cadre pour la productivité agricole en Afrique

NEPAD : Nouveau partenariat pour le développement de l'Afrique

UA: Union Africaine

PGDAA: : Programme gGlobal pour le Développement développement de l'Agriculture aAfricaine

CDRA: Coalition pour le Développement du Riz Africain

CAAP: Cadre pour la Productivité de l'Agriculture Africaine

NEPAD: Nouveau Partenariat pour le Développement Africain

SNDR: : Stratégies nNationales pour le Développement développement Rizièrede la riziculture

CSLP: Cadre Stratégique de Lutte contre la Pauvreté

CER: Communauté Economique Régionale

UA : Union africaine

MODELEFORMAT

Le résumé (à part)

1. L'Introduction: : En soutiendrait favoriser les des SNDR

15 Elles doivent être courtes et éviter des critiques revues de la littéraires. Les zones qui peuvent être soulignés brièvement mais non longuement avec concision sont compris: :

- o I Le contexte mondial et national et, la prévision de la production rizière rizicole, les importations et les exportations
- o I Les implications enjeux du marché mondial du riz
- o I Les tendances nationales de la production et de la consommation nationale de riz rizières ; l'importance de cette céréale dans les revenus ruraux et dans la croissance économique et pour la sécurité alimentaire

2. Le bilan a révision du secteur national rizierrizicole national

16 Le statut La place du riz riz dans les politiques nationales (se à se réferrréférer au (DCSLP et le au « compact » (e PGDAA)

1817 Les préférences des consommateurs et les projections de la demande

2018 La typologie et le nombre de riziculteurs, les de processeurs transformateurs et les de commerçants

2219 La dimension genre dans les activités de production, de transformation et de commercialisation es dimensions des questions sur la parité homme-femme

2420 L'avantage comparatif de la production rizière rizicole domestique (exploitations, la transformation traitement et le niveau des ventes en détail dans les centres urbains et de croissance)

3. Les défis et les opprotunitésopportunités auxquels se heurte leliées au développementdéveloppement du secteur rizier rizicole

21 Le potentiel du riz local dans pour favoriser la réduction de la pauvreté rurale et la croissance économique

22 Le régime foncier

2423 Les questions sociales

2624 Les questions transfrontalières/régionales

2825 Les leçons apprises tirées de la R & D rizières rizières antérieuresantérieure

3026 Les capacités humaines et institutionnelles

4. Les Zones domaines de prioritairesté et les approches

27 Classement par ordre de priorité en termes de potentiel de la production nationale

2928 Identification et classementclassement par ordre de priorité dles défis écologiques spécifiques et dles opportunités afférents, y compris l'insistence les stress biotiques et abiotiques

3129 Identification des défis politiques/opportunités

5. Vision et cadre portée des SNDR

30 Buts et Objectifs

Zone de production du riz, rRendement, et pProduction en 2008 et desobjectifs Cibles dans l'avenir par la Conditionselon l' agro-écologiqueagro écologie

	Riz pluvialHaute terre sous pluie			Zone faible altitude sous pluieBas-fonds pluvial			Zone Irriguée			Total ou Moyenne		
	Zone	Rende-ment	Produc-tion	Zone	Rende-ment	Produc-tion	Zone	Rende-ment	Produc-tion	Zone	Rende-ment	Produc-tion
2008												
2013												
2018												

31 Nombre de Cchercheurs, tTechniciens, et dagents dees vulgarisationeurs agricoles en 2008 et des Cibles objectifs dans l'avenir

	Chercheurs agricoles avec des Maitrisesmaîtrises ou Doctorat.			Techniciens de recherche			Vulgarisateurs Agents de vulgarisation agricoles		
	Total	RizierSpécialistes du riz (en plein temps)*	RiziersSpécialistes du riz (à mi-temps)*	Total	RiziersSpécialistes du riz (à plein temps)	RiziersSpécialistes du riz (à mi-temps)	Total	RiziersSpécialistes du riz (à plein temps)	RiziersSpécialistes du riz (à mi-temps)
2008									
2013									
2018									

* Si possible pour chaque zone particulièrementspécifique, si possible

32 Cible de prix à la production à long terme (10 ans / prix du marché du riz

3433Gouvernance de la SNDR

3634Engagement en terme de financier financements et des rRessources Humaines humaines de la part du gGouvernement

3835Intervenants Acteurs nationaux et des liens aux initiatives transfrontalières/régionales et renforcement des partenariats

4036Interventions principales (innovation, technologie, politique, institutions, marchés, renforcement des capacités)

6. Stratégies pour des sous-secteurs

(Il n'est Ppas nécessaire de couvrir tous les sous-secteurs listés ci-dessous. Choisissez ceux qui sont cruciaux essentiels pour le développement rizier rizicole dans votre pays.)

Système de semences (semence de sélectionneur, semence de base et semence certifiée)

37 Vision de la production des semences du riz / système de distribution

- o L'emplacement et quantité de la production de semence de sélectionneur sélectionneur / de base / production de semence certifiée, selon la distribution géographique des zones de production du riz selon l'article conformément à la section 5
- o « 'Chaîne de valeur des semences' », i.e. modalité de production et de distribution de semences de sélectionneur / de base / certifiée (gouvernement / commercial / communauté)

3938Vision du développement et l'entretien des ressources génétiques

- o Mécanismes de'homologation libération variétale/processus et entretien

- o Contrôle/certification de la qualité
- 4139 Exigences basées sur la susdite vision ci-dessus et la situation actuelle
 - o Infrastructure
 - o Ressources humaines
 - o Etablissements Institutions (par ex. Lois et règlements)
 - o Développement du secteur privé pour la fabrication production des semences

40

La commercialisation et la distribution des engrais

- 41 Vision de la commercialisation et distribution des engrais, considération de la disponibilité, de l'accès, le du coût et des questions de qualité
 - o Projection à long- terme (10 ans) pour les demandes d'engrais pour la production du riz selon l'article la section 5 (types d'engrais)
 - o Vision à long terme sur la production et l'importation domestique (il faudrait faire une considération globale des demandes d'engrais)
 - o « 'Chaîne de valeur des 'engrais' », par ex. Modalité d'importation / production (à long terme) / distribution / commerce de détail
 - o La politique du de prix des d'engrais

4342 Exigences basées sur la susdite vision ci-dessus et la situation actuelle

- o Infrastructure
- o Ressources hHumaines
- o Etablissements Institutions (par ex. lois et règlements)
- o Développement du secteur privé de la fabrication des engrais

Après Post récolte et commercialisation

- 43 Vision des procédures procédures après post récoltes
 - o Technologies employées employées pour chaque étape. Rôle de (petite-moyenne-échelle) secteurs privés pour chaque étape
- 4544 Vision de la commercialisation
 - o Stratégie (par ex. prix du marché et qualité ciblés)
 - o Variété comme une partie de la qualité (Développement de variété axée sur le marché)
- 4745 Sséchage, battage, moulage usinage, nettoyage et stockage
- 4946 Préférences des consommateurs et valeur commerciale du marché du riz produit localement
- 5147 Qualité

Irrigation et investissement dans les technologies de regularisation maîtrise de l'des eaux

- 48 Réadaptation Rénovation/modernisation des programmes existants
- 5049 Développement des programmes efficaces d'irrigation

Accès à et l'entretien des équipements agricoles

- 50 Aménagement du terrain
- 5251 Récolte et après post- récoltes

Recherche, diffusion des technologies et renforcement des capacités

52 Génération de technologies, l'accès à la connaissance et aux technologies

5453Préservation et utilisation des ressources génétiques

5654Gestion de la santé/fertilité des sols

5855Services consultatifs- vulgarisation, ONGs, industries agricoles

o56Formats idéauxls (vidéos)

6257Communautés d'apprenant basées dans des zones rurales

6458Oorganisation du producteur

6659Pproduction rizière agricole, traitement transformation et commercialisation

Accès au crédit/financements agricoles

60 Agriculteurs, transformateurs transformateurs et fournisseurs d'es intrants, accès aux services financiers

6261Capacité de gestion financière

7. Conclusion