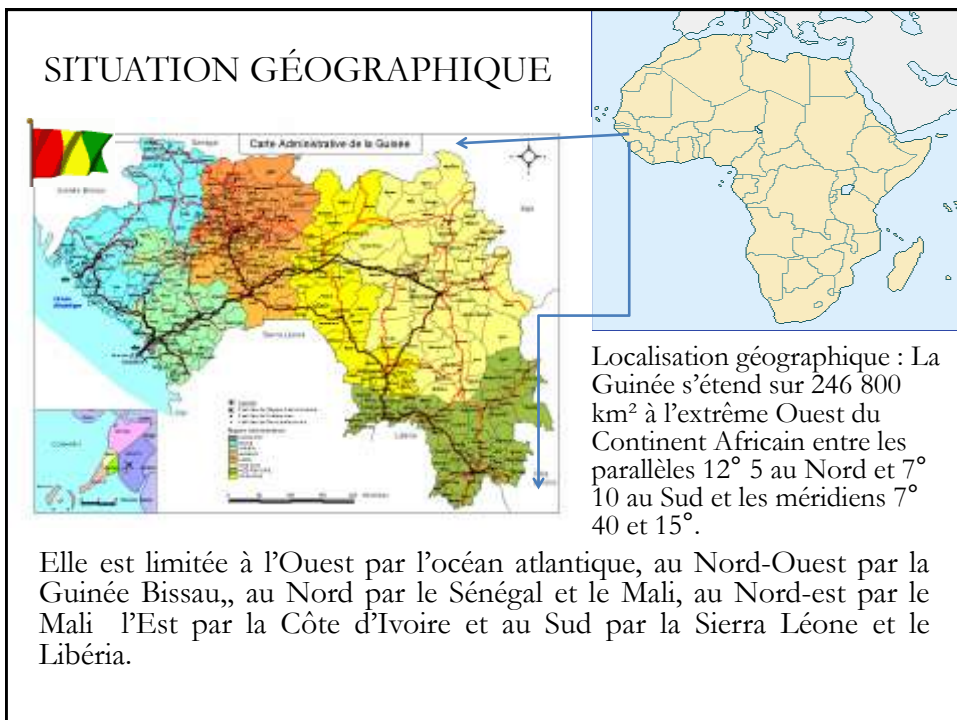


**Présentation pour la 5^{ème} Assemblée
Générale de la CARD
Avancement dans la mise en œuvre de la
SNDR
République de Guinée**

**Cinquième Assemblée Générale de la CARD
5-6 Février 2013 à Dakar**



1. Aperçu sur le secteur du riz et la SNDR

Secteur du riz : Aperçu :

- ▶ La production totale nationale en riz est de 1 .075.681 tonnes, les besoins en riz net (ou blanchi) sont de 1.202.519 tonnes en 2013 pour une population de 12 025 199 habitants à 100kg per capita. Durant ces dernières décennies; la production de riz s'est significativement accrue, passant de 775.700 tonnes en 2000/2001 à 1.792.801 tonnes de paddy en 2011/2012. Pendant cette période le rendement moyen est passé de 1,04 à 2,10t/ha au cours de la campagne 2011-2012.

Principaux Défis :

- ▶ Maîtrise de l'eau.
- ▶ Faible accessibilité au crédit,
- ▶ Manque d'infrastructures de production
- ▶ Extension des superficies

Etat de Mise en Œuvre de la SNDR:

- ▶ Évaluation des besoins établi, analyse des GAP effectuée , SNDR élaborée et validée, notes conceptuelles élaborées

Principales lignes d'action prioritaires retenues dans les notes conceptuelles

- ▶ Promotion de l'irrigation et gestion de l'Eau et des Sols en fonction des zones agro-écologiques
- ▶ Amélioration de l'accès et de l'utilisation des intrants et équipements agricoles
- ▶ Renforcement des capacités d'intervention des services de recherche et de conseil agricole pour le développement de la riziculture

2. (1) Progrès dans la mise en œuvre de la SNDR, Initiatives réussies et Autres Initiatives de Financement

Projet d'Aménagement Hydro agricole et d'Exploitation Agricole Durable en Moyenne Guinée

Défis et Problèmes:

- ▶ La faible maîtrise de l'eau dans les exploitations et la faiblesse des équipements ruraux.

Solution –But et objectif de l'intervention:

- ▶ Augmenter et sécuriser la production rizicole par la maîtrise de l'eau et sa gestion à la parcelle afin de garantir les investissements nécessaires à l'intensification.

Résultats attendus:

- ▶ Le transfert des techniques au personnel guinéen sur les méthodes de structuration des organisations paysannes est réalisé.
- ▶ Le transfert des techniques au personnel guinéen sur les méthodes d'aménagement hydro-agricole est réalisé.
- ▶ Le transfert des techniques au personnel guinéen sur les techniques culturales de la production agricole est réalisé.
- ▶ La structure de vulgarisation des modèles d'exploitation agricole durable est réalisée.
- ▶ Inventorier et diffuser des technologies disponibles adoptées aux types de riziculture.

Activités:

- ▶ Réaliser le schéma directeur d'aménagement
- ▶ Aménager des périmètres avec maîtrise totale de l'eau
- ▶ Améliorer l'accès à la terre pour favoriser les aménagements
- ▶ Inventorier et diffuser des technologies disponibles adoptées aux types de riziculture.

2. (1) Progrès dans la Mise en Œuvre de la SNDR, Initiatives Réussies et Autres Initiatives de Financement



Activités (suite):

- ▶ Les experts de la JICA réaliseront le transfert des techniques sur :
 - les méthodes de structuration des organisations paysannes,
 - les méthodes d'aménagement hydro-agricole,
 - les techniques culturales de la production agricole au personnel local des équipes du Projet .
- ▶ Les experts de la JICA élaboreront
 - un manuel de développement et sélectionneront des domaines pilotes pour la mise en œuvre des modèles d'exploitation agricole afin de réaliser la pratique sur place de la vulgarisation.
 - Les équipes du Projet formées et entraînées débiteront les activités du développement des domaines pilotes des modèles d'exploitation agricole identifiés et sélectionnés au niveau des préfectures concernées.

Activités (suite):Coûts: 9,000 ,000 US\$ à partir d'un budget planifié de : 9,000,000 US\$

Durée: de Décembre 2013 à : Décembre 2017

Bénéficiaires cibles: les chercheurs, vulgarisateurs, les organisations paysannes et les agriculteurs

Autorité Responsable: Ministère de l'Agriculture

Agence de mise en œuvre: Bureau de Stratégie et de Développement

2. (2) Un des Principaux Défis dans la Mise en Œuvre de la SNDR



Défis/ Problème:

- ▶ Non tenue du business meeting
- ▶ Manque de financement
- ▶ Notes conceptuelles à parfaire

Solutions envisagées (ou possible):-

- ▶ Organisation du business meeting
- ▶ Améliorer la qualité de la note conceptuelle afin de susciter une mobilisation des ressources financières, Organiser une mobilisation des ressources pour le financement des notes conceptuelles
- ▶ Organisation du business meeting

3. (1) Partenariat Public-Privé / Promotion du Secteur Privé Politique, Stratégie et/ou Opérationnalisation



Aperçu du secteur privé le long de la chaîne de valeur du riz:

- ▶ Politique de promotion de la participation du Secteur Privé:
- ▶ -exonération fiscale sur les équipements et matériels agricoles
- ▶ Attractivité du pays pour les investisseurs: équilibre entre les contraintes et les potentialités et points forts du climat d'investissement (traitement égal/non-discrimination)
- ▶ Protection des droits de propriété
- ▶ Règlement des litiges (y compris l'arbitrage)
- ▶ Accès aux terres agricoles
- ▶ Cadre institutionnel de l'investissement agricole
- ▶ Grands acteurs privés: TOGUNA, SOGUICOM, AMAT agriculture, AMAT SARL, ETA, DABO et Fils (engrais, herbicides, insecticides et appareils de traitement)
- ▶ Société Royal Moto Star, Dynamic Agro industries (fourniture d'équipements agricoles et de matériels roulants).

3. (2) Défis du PPP/Promotion du Secteur Privé



Défis dans la promotion d'un environnement favorable au secteur privé :

- ▶ Ces défis peuvent être de nature fiscale (comme c'est le cas avec les réductions fiscales) ou de nature non-fiscale (comme c'est le cas avec les subventions, les emprunts, ou les dégrèvements pour appuyer le développement de l'agriculture ou pour améliorer la compétitivité de la riziculture).

Solutions préconisées par le secteur Privé y compris les producteurs:

- ▶ Amélioration du cadre institutionnel du secteur privé intervenant dans l'agriculture
- ▶ Renforcement du partenariat public-privé
- ▶ Promotion de la bonne gouvernance

Mettre en Place une Plate forme PPP

Cette plate forme regroupera:

- ▶ des opérateurs privés
- ▶ des organisations patronales
- ▶ des associations professionnelles (organisation des producteurs)
- ▶ des chambres consulaires (Chambre d'agriculture et Chambre du commerce)
- ▶ des organismes et structures de l'Etat en charge de la promotion et de la réglementation du secteur privé
- ▶ des organes de l'Etat dont l'activité a un impact sur l'environnement agricole

4. Perspectives d'avenir



Pour la mise en œuvre de la SNDR et la chaîne des valeurs du riz les rôles de l'état et le secteur privé doit être clarifié

L'état :

- ▶ Politique (semence, engrais, mécanisation, diffusion des technologies, irrigation et gestion de l'eau, accès au crédit etc....)
- ▶ Législation (mécanisation, semence, engrais etc....)
- ▶ Élaboration des mesures incitatives pour le secteur privé
- ▶ Infrastructures de développement:
- ▶ Routes d'accès et les pistes rurales
- ▶ Infrastructures d'irrigation
- ▶ Infrastructures de marché
- ▶ Recherche (production des semences de pré base et de base)
- ▶ Vulgarisation (diffusion des technologies)

Le secteur privé:

- ▶ Micro crédit
- ▶ Approvisionnement en semences
- ▶ Approvisionnement en engrais
- ▶ Approvisionnement en produits phytosanitaires
- ▶ Traitement et Transformation
- ▶ Commercialisation

4. Perspectives d'avenir



- ▶ Améliorer la qualité des notes conceptuelles à travers le renforcement de capacité
- ▶ Mise en Œuvre de la feuille de route du business meeting du PNIASA
- ▶ Faire un plaidoyer auprès des décideurs politiques
- ▶ Faire le plaidoyer auprès du gouvernement de la nécessité de la mise en œuvre de la SNDR/ Programme N°1 du PNIASA : Développement durable de la riziculture
- ▶ Faire le plaidoyer auprès des parlementaires
- ▶ Faire le plaidoyer auprès des PTF

ANNEXE

Production Vivrière

spécifications (tonnes)	2008 (tonnes)	2009 (tonnes)	2010 (tonnes)	2011 (tonnes)	2012 (tonnes)	% évolution (2012 / 2008)
Riz	1 401 592	1 455 932	1 499 111	1.792.801	-	7,02%
Maïs	595 460	522 695	565 667	-	-	3,30%
Manioc	1 122 171	1 051 996	1 051 298	-	-	-1,04%
Mil	227 278	202 851	221 565	-	-	5,63%
Arachide	315 116	223 850	300 098	-	-	6,11%

Production rizicoles par zones agro-écologiques
Superficie (en Ha), rendement (tonnes/Ha),
Production (tonnes)

	Pluvial en plateau			Pluvial en bas fond			Irriguée		
	Ha	T/Ha	Production	Ha	T/Ha	Production	Ha	T/Ha	Production
2008	541 031	1,10	595 134	83 236	2,00	166 471	74 912	1,50	112 368
2009									
2010									
2011	1.103.615	1,14	1 258 122	199 861	1,70	339 764	27 115	2	54 230-
2012									
2013	682.652	1,10	1 020 917	105.023	4	230.047	94.521	3,50	221.782
2018	381.344	2	1 397 479	132.515	4	305 029	119.263	1,50	388 895
2012/ 2008	=%	%	%	%	%	%	%	%	%

**Production rizicoles par zones agro-écologiques
Superficie (en Ha), rendement (tonnes/Ha),
Production (tonnes)**

	Mangrove		
	Superficies	Rendements	Productions
2008	83 236	2,00	166 471
2009			
2010			
2011	24.130	1,30	35 981
2012			
2013	168.037	2,50	470 094
2018	221.023	4,00	635 058
Évolution 2012/2008			

**Nombre de Chercheurs, de Techniciens et d'Agents
Vulgarisateurs**

	Chercheurs en Agronomie avec maîtrise ou de doctorat			Techniciens de recherche			Agents vulgarisateurs		
	Total	spécialistes (F)*	spécialistes (P)**	Total	spécialistes (F)*	spécialistes (P)**	Total	spécialistes (F)*	spécialistes (P)**
2008	4	2	2	10	6	4	300	200	100
2009		-	-	-	-	-	-	-	-
2010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	6 (Msc)	6	0	6	6		400	300	100
2018	3	13	0	9	5	4	700	500	200

Liste des Abréviations

Abréviation	Nom au complet
BSD	Bureau de Stratégie et de Développement
IRAG	Institut de Recherche Agronomique de Guinée
ANPROCA	Agence Nationale de promotion et de Conseil Agricole
DNA	Direction Nationale de l'Agriculture
DNPR	Direction Nationale de l'Agriculture
DNGR	Direction nationale du Génie Rural
TOGUNA	TOGUNA AGRO-INDUSTRIE
SOGUICOM-INTERNATIONAL	Société Guinéenne de Commerce International
ETA	Ets TIDIANE AGRICULTURE
UNTRG	Union Nationale des Transporteurs de Guinée
SNDR	Stratégie Nationale de Développement de la riziculture
PNIASA	Programme National des Investissements Agricoles
PTF	Partenaires Techniques et Financiers
CAADP	Programme Détaillé de Développement de l'Agriculture Africaine
FAO	Agence des Nations Unies pour l'Agriculture et l'alimentation

Domaine Prioritaire de la Matrice de la Nature des Interventions par sous Secteur (MNIS)

Nom du pays	Politique / Institutionnel	Infrastructures	Capacité en ressources humaines	Approvisionnement / appui	Information / connaissances
Semences					
Engrais					
Irrigation / gestion de l'eau		Promotion de l'irrigation et gestion de l'Eau et des Sols en fonction des zones agro-écologiques		Développement et Amélioration des capacités d'accès aux marchés	
Diffusion des technologies aux champs (R&V)			Renforcement des capacités d'intervention des services de recherche et de conseil agricole pour le développement de la riziculture		
Mécanisation				Amélioration de l'accès et de l'utilisation des intrants et équipements agricoles	
Amélioration de la qualité					
Accès aux marchés		Développement et Amélioration des capacités d'accès aux marchés			
Accès au crédit					
Instruments de politique générale					

Listes des Interventions Prioritaires et leur Articulation avec les Axes Stratégiques du PDDAA (au niveau local)

Actions prioritaires	Axes stratégiques du PDDAA
Promotion de l'irrigation et gestion de l'Eau et des Sols en fonction des zones agro-écologiques	SP1 Développement durable de la riziculture
Amélioration de l'accès et de l'utilisation des intrants et équipements agricoles	SP1 Développement durable de la riziculture
Renforcement des capacités d'intervention des services de recherche et de conseil agricole pour le développement de la riziculture	SP1 Développement durable de la riziculture
Développement et Amélioration des capacités d'accès aux marchés	SP1 Développement durable de la riziculture

Liste des Champions

Nom	Fonction	Structure
Professeur Alpha Condé	Président de la République	Présidence la République
Marc Yombouno	Ministre de l'Agriculture	Ministère de l'Agriculture
Kerfala Yansané	Ministre des finances	Ministère des Finances
Edouardo Martinez Gueruño	AECID	Coopération Espagnole (AECID)
Jane Hopkins	TTM PU APA/WAAPP	Banque Mondiale (IDA),
		Coopération japonaise (JICA)
		BAD
		BID
		Agence Française de Développement (AFD),
		Union Européenne

**Mesures Prises pour Matérialiser les Actions de la 57^{ème} Journée de la
Semaine de Travail: Liste des participants**

Structures ayant participé à la 5 ^{ème} journée de la semaine de travail
BSD
IRAG
ANPROCA
DNA
Projet nérica
DNGR
DNPR

**Mesures prise pour matérialiser :
les autres efforts du Gouvernement, du PDDAA et des Partenaires
Techniques et Financiers**

Date	Mesures prises (réunion, etc)
17-18 février 2009	Lancement de la SNDR
Mai 2009	Adoption de la SNDR par le Gouvernement
Avril 2010	Signature du Pact Gouvernement/Partenaires
20 sept. au 1 ^{er} oct. 2011	Atelier de Finalisation de la transformation du PNIA en PNIASA (FAO)
Décembre 2011	Rédaction du PNIASA
15 Novembre 2012	Adoption du PNIASA Par le Gouvernement
Juin 2013	Business meeting du PNIASA

**Statut & Succès de l'Opérationnalisation des Domaines
d'Intervention Prioritaires Identifiés**

Lignes d'actions prioritaires	Adoption par le Gouvernement/ PDDAA/ Partenaires au Développement
Promotion de l'irrigation et gestion de l'Eau et des Sols en fonction des zones agro-écologiques	Gouvernement/PDDAA
Amélioration de l'accès et de l'utilisation des intrants et équipements agricoles	Gouvernement/PDDAA
Renforcement des capacités d'intervention des services de recherche et de conseil agricole pour le développement de la riziculture	Gouvernement/PDDAA
Développement et Amélioration des capacités d'accès aux marchés	Gouvernement/PDDAA