



**PROMOTION OF AFRICAN RICE DEVELOPMENT FOR SUB-SAHARAN  
AFRICAN COUNTRIES**

Tsukuba, Japan

**PLAN D'ACTION  
POUR LA PROMOTION DE LA MECANISATION AGRICOLE  
CÔTE D'IVOIRE**

**Présenté par:**

**Monsieur KOUAME BI CHRISTIAN, DIRECTEUR DU DEPARTEMENT APPUI A LA PRODUCTION, ONDR**

**Monsieur MOUSSA BAKAYOKO, CHEF SERVICE APPUI AUX EXPLOITATIONS ET A LA MECANISATION, ONDR**

18 au 30 septembre 2017

# PLAN DE PRESENTATION

- 1- Approche pour le partage des acquis de la formation
- 2- Synthèse des problèmes
- 3- Plan d'action

# 1. Approche pour le partage des acquis de la formation

## INTERNE A NOTRE ORGANISATION: ONDR

- **Objectif:** rendre compte et partager les performances et les perspectives à l'échelle régionale des SNDR
- **Cadre et nature du support:** Comité de Direction pour une présentation du rapport de mission illustré et échanges
- **Délai:** troisième semaine d'octobre 2017

## AUX MINISTERES DE TUTELLE TECHNIQUE (MINADER) ET FINANCIERE (MEF)

- **Objectif:** sensibiliser pour garantir l'accompagnement technique et financier pour la mise en œuvre des actions
- **Cadre et nature du support:** Transmission de rapport de mission et de mémo explicatif
- **Délai:** fin octobre 2017

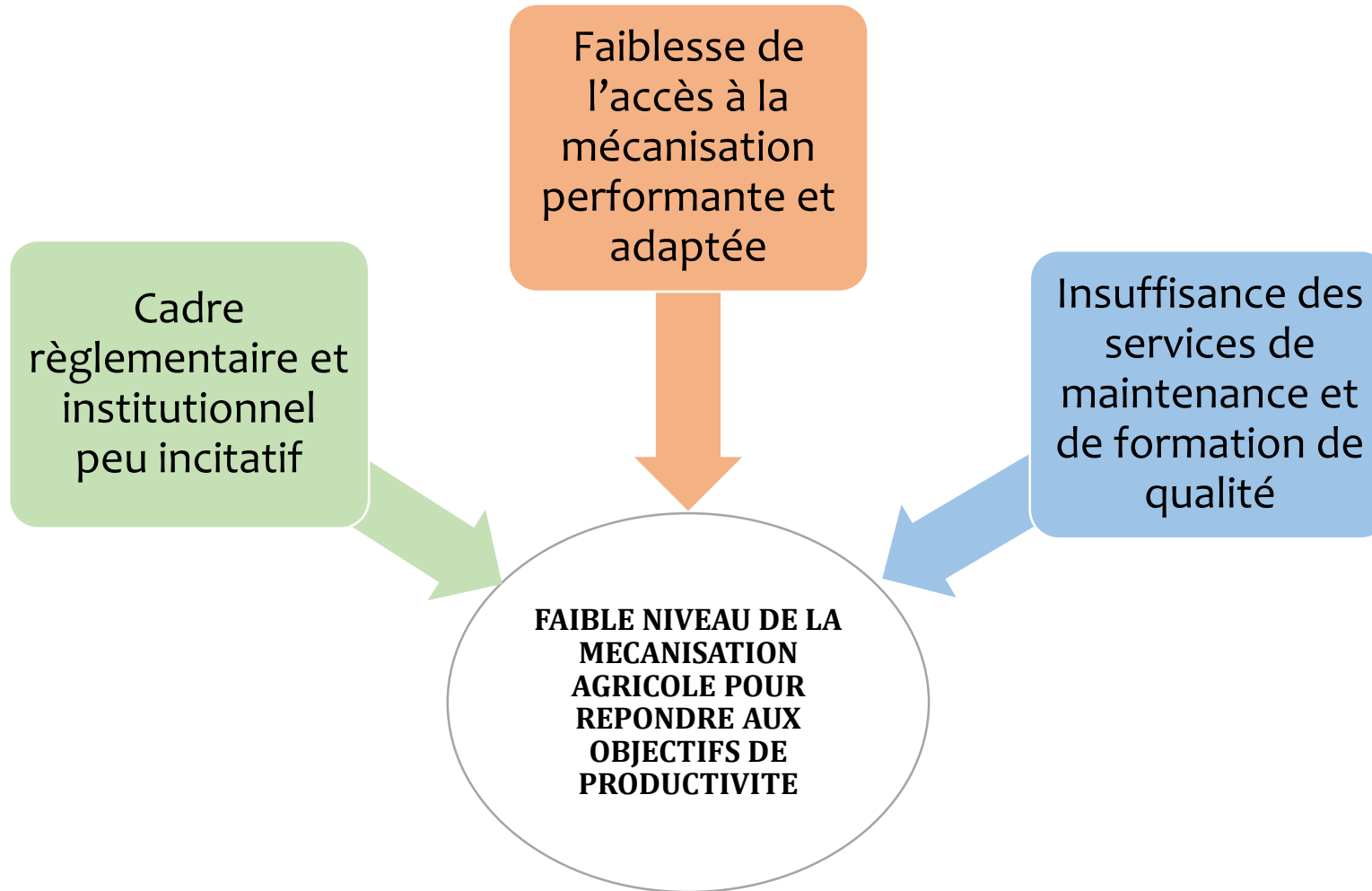
## AUX STRUCTURES EN CHARGE DE LA MECANISATION AGRICOLE (DMEME, CFMAG,

- **Objectif:** concertation pour validation des actions à entreprendre et synergie d'intervention
- **Cadre et nature du support:** Transmission de rapport de mission et séance de travail technique pour restitution
- **Délai:** novembre 2017

## AUX ACTEURS DE LA FILIERE ET AUTRES PARTENAIRES

- **Objectif:** vulgariser les connaissances acquises et susciter l'adoption par adaptation aux contextes spécifiques
- **Cadre et nature du support:** Publication sur le site internet de l'ONDR d'un article sur la formation et ses acquis
- **Délai:** novembre 2017

## 2. Synthèse des problèmes



# CADRE REGLEMENTAIRE ET INSTITUTIONNEL PEU INCITATIF

Problèmes de la Mécanisation Agricole (No. 1) : CADRE RÉGLEMENTAIRE ET INSTITUTIONNEL DE PROMOTION DE LA MÉCANISATION PEU INCITATIF				
Objectif 1 (Solutions pour résoudre le problème) : Renforcer, mettre en œuvre et suivre la politique de promotion et de développement de la mécanisation				
Modèle appliqué :				
Résultats attendus	Actions	Calendrier/ Date limite (Si applicable)	Responsabilité	Budget et Sources de financement (Si applicable)
1.1 la Stratégie Nationale de Développement de la Mécanisation Agricole (SNDMA) est révisée et adoptée	1.1.1 Actualiser les orientations stratégiques de la SNDMA	décembre 2017	MINADER (DMEME, ONDR, CFMAG)	PM
	1.1.2 Elaborer un plan d'amélioration de la politique de promotion et de développement de la mécanisation	novembre 2017	MINADER (DPPF, DMEME)	PM
	1.1.3 Faire un plaidoyer auprès des décideurs pour accélérer l'adoption de la SNDMA révisée	décembre 2017	DG DARME, DG ONDR	PM
1.2 la Stratégie Nationale de Développement de la Mécanisation Agricole (SNDMA) est opérationnelle	1.2.1 Elaborer un plan d'action précis à court, moyen et long terme	décembre 2017	MINADER (DMEME, ONDR, CFMAG)	PM
	1.2.2 Mettre en place les organes et structures spécialisées pour la mécanisation	février 2018	MINADER (Cabinet Ministériel, DGPSP, DGDARME, ANADER)	PM
	1.2.3 Mettre en place les services de vulgarisation et d'encadrement de la mécanisation agricole	mars 2018	MINADER (Cabinet Ministériel, DGPSP, DGDARME, ANADER)	
1.3 la mise en œuvre de la Stratégie Nationale de Développement de la Mécanisation Agricole (SNDMA) est effective	1.3.1 Elaborer un plan de suivi évaluation	janvier 2018	MINADER (DEP)	
	1.3.2 Missions périodiques sur l'état de la mécanisation dans les zones cibles	2018 – 2019- 2020	MINADER (DEP)	300 Millions FCFA/ budget MINADER

# CADRE REGLEMENTAIRE ET INSTITUTIONNEL PEU INCITATIF

Problèmes de la Mécanisation Agricole (No. 1) : CADRE RÉGLEMENTAIRE ET INSTITUTIONNEL DE PROMOTION DE LA MÉCANISATION PEU INCITATIF

Objectif 2 (Solutions pour résoudre le problème) : Renforcer et mettre en œuvre les mesures pour améliorer l'environnement des affaires en mécanisation agricole  
Modèle appliqué :

Résultats attendus	Actions	Calendrier/ Date limite (Si applicable)	Responsabilité	Budget et Sources de financement (Si applicable)
2.1 les systèmes d'exonération sur les machines agricoles sont analysés	2.1.1 Faire un inventaire des dispositifs existants d'exonération sur les machines agricoles importées	février 2018	MINADER (DAFP, DPPF) MEF	PM
	2.1.2 Ressortir les insuffisances et proposer les améliorations pour réduire les coûts	février 2018	MEF, MINADER (DAFP,DEP, DPPF, DMEME)	PM
	2.1.3 Faire une étude sur l'impact des exonérations sur la productivité agricole et les retombées économiques	décembre 2018	DGPSP (DPPF,DEP) MEF	100 millions FCFA/Fonds Etudes Trésor
2.2 des mesures d'incitation de l'investissement du secteur privé dans la mécanisation agricole sont prises	2.2.1 Proposer des allègements fiscaux pour l'investissements dans les infrastructures de mécanisation	décembre 2018	MEF	PM
	2.2.2 Améliorer les infrastructures économiques pour réduire les charges des entreprises (énergie, routes...)	2018 – 2019 -2020	MEF, MINADER	PM
	2.2.3 Rendre opérationnel le Comité Pour les PPP	2018	Primature (CNP-PPP)	PM

# FAIBLESSE DE L'ACCES A LA MECANISATION PERFORMANTE ET ADAPTEE

Problèmes de la Mécanisation Agricole (No. 2): FAIBLESSE DE L'ACCES DES PRODUCTEURS A LA MECANISATION AGRICOLE PERFORMANTE ET ADAPTEE

Objectif 1 (Solutions pour résoudre le problème) : Améliorer l'offre en machines agricoles adaptées de qualité pour les zones de production

Modèle appliqué :

Résultats attendus	Actions	Calendrier/ Date limite (Si applicable)	Responsabilité	Budget et Sources de financement (Si applicable)
1.1 les machines agricoles et les équipements adaptés aux zones d'exploitations propices à la mécanisation sont identifiés	1.1.1 Réaliser une étude sur l'utilisation des machines et équipements agricoles, et identifier les acteurs clés	Janvier 2018	MINADER (DMEME,DPPF,ONDR)	30 millions FCFA / JICA (coopération technique)
	1.1.2 Identifier les zones propices au développement de la mécanisation agricole économiquement rentable	Décembre 2017	MINADER (DMEME, ANADER, ONDR, DPPF)	PM
	1.1.3 Sélectionner pour chaque zone les types de machines et d'équipements agricoles rentables (chaines de base et éléments complémentaires)	janvier 2018	MINADER (DMEME,CFMAG)	PM
1.2 les procédures d'acquisition pour garantir la qualité des machines sont améliorées	1.2.1 Renforcer les capacités techniques pour l'élaboration de dossiers d'appel d'offres avec des spécifications techniques précises éliminant les machines de mauvaise qualité	janvier 2018	MEF (DMP) MINADER (DAFP, DMEME,DPPF)	PM
	1.2.2 Faire contrôler la qualité des machines agricoles et des équipements avant leur diffusion auprès des agriculteurs	2018 – 2019 -2020	MINADER (DMEME) CDT, I2T	PM
1.3 un modèle d'affaires permettant l'acquisition et l'exploitation des machines agricoles et équipements adaptés est défini et mis en oeuvre	1.3.1 Faire une étude sur les coûts des prestations	décembre 2017	MINADER (DMEME,ONDR,ANADER)	50 millions FCFA/ ONDR
	1.3.2 Proposer des outils de standardisation des coûts	décembre 2017	DMEME	PM
	1.3.3 Diffuser les coûts standards	janvier 2018	MINADER (ONDR,ANADER)	PM

# FAIBLESSE DE L'ACCES A LA MECANISATION PERFORMANTE ET ADAPTEE

Problèmes de la Mécanisation Agricole (No. 2): FAIBLESSE DE L'ACCES DES PRODUCTEURS A LA MECANISATION AGRICOLE PERFORMANTE ET ADAPTEE

Objectif 2(Solutions pour résoudre le problème) : Promotion de la prestation de services mécanisés par des Petites et Moyennes Entreprises Agricoles (PMEA)

Résultats attendus	Actions	Calendrier/ Date limite (Si applicable)	Responsabilité	Budget et Sources de financement (Si applicable)
2.1 les PMEAs de prestation de service de travaux mécanisés dans les zones de production sont actives	2.1.1 Identifier les zones et les systèmes de productions propices au déploiement de PMEAs	Décembre 2017	MINADER (ONDR,DMEME)	25 millions FCFA / FAO
	2.1.2 Accompagner la formalisation des activités des prestataires de services mécanisés	Décembre 2017	MINADER (ONDR, DMEME)	PM
	2.1.3 Former à la gestion administrative et financière des PMEAs des PMEAs existantes et nouvelles	Décembre 2017	MINADER (CFMAG, ONDR, ANADER)	PM
2.2 les mesures d'accompagnements pour le renforcement opérationnel des PMEAs sont prises	2.2.1 Améliorer la chaîne de mécanisation des PMEAs de prestation de services mécanisés	2018 - 2019	MINADER (ONDR, DMEME,CFMAG)	PM
	2.2.2 Définir des rayons d'action économique viables pour les PMEAs	Décembre 2017	MINADER (ONDR,DMEME,CFMAG)	25 millions FCFA/FAO
2.3 les PMEAs sont dotés de modèles d'affaires durables et éprouvés	2.3.1 Définir les coûts standards des prestations selon les opérations culturales et selon les systèmes de production	Décembre 2017	MINADER (ONDR,DMEME, CFMAG)	PM
	2.3.2 Proposer des taux de marge pour PMEAs	Décembre 2017	MINADER (ONDR, CFMAG, DMEME)	PM



# FAIBLESSE DE L'ACCES A LA MECANISATION PERFORMANTE ET ADAPTEE

Problèmes de la Mécanisation Agricole (No. 2): FAIBLESSE DE L'ACCES DES PRODUCTEURS A LA MECANISATION AGRICOLE PERFORMANTE ET ADAPTEE

Objectif 3(Solutions pour résoudre le problème) : Mise en place d'un mécanisme de financement durable et adapté pour la mécanisation agricole

Résultats attendus	Actions	Calendrier/ Date limite (Si applicable)	Responsabilité	Budget et Sources de financement (Si applicable)
3.1 Un mécanisme de financement durable des activités de prestation agricole est identifié	3.1.1 Définir avec les IMF et institutions bancaires les possibilités de financements des acteurs de la chaine de mécanisation	2018	MINADER (DPPF,ONDR) MEF	PM
	3.1.2 Elaborer des business models viables pour les PMEAs	Décembre 2017	MINADER (ONDR, DMEME, CFMAG)	PM
3.2 un fonds de garantie pour la promotion de la mécanisation agricole est mis en place	3.2.1 Faire une étude sur la nature du fonds et ses modalités de mobilisation	2018	MINADER (ONDR,DPPF, FIRCA)	50 millions FCFA/ Interprofession
	3.2.2 Encourager la contribution des acteurs à travers les prélèvements interprofessionnels (mécanisme de fixation des prix)	2018	MINADER(ONDR, FIRCA) INTERPROFESSION	PM

# INSUFFISANCE DES SERVICES DE MAINTENANCE ET DE FORMATION DE QUALITE

Problèmes de la Mécanisation Agricole (No. 3) : INSUFFISANCE DES SERVICES DE MAINTENANCE ET DE FORMATION DE QUALITE				
Objectif 1 (Solutions pour résoudre le problème) : Développement de services de maintenance de qualité à proximité des zones de production				
Résultats attendus	Actions	Calendrier/ Date limite (Si applicable)	Responsabilité	Budget et Sources de financement (Si applicable)
1.1 Mise à niveau des services de mécanisation des structures d'encadrement	1.1.1 Accroître les moyens d'actions de la DMEME et du CFMAG (conseil et encadrement des acteurs de la chaîne de mécanisation)	2018	MINADER (DPPF, DAFP, ONDR)	PM
1.2 Promotion de création d'ateliers de maintenance dans les zones de production est effective	1.2.1 Formaliser les relations à travers des contrats avec les OPA et prestataires de services mécanisés	Décembre 2017	MINADER (DMME, ONDR)	PM
1.3 .Les réparateurs locaux de machines agricoles sont équipés et formés	1.3.1 Soutenir l'équipement des réparateurs locaux de matériels agricoles en outils et en mobilité	2018	MINADER ( DMME, ONDR) FIRCA, INTERPROFESSION	PM

# INSUFFISANCE DES SERVICES DE MAINTENANCE ET DE FORMATION DE QUALITE

Problèmes de la Mécanisation Agricole (No. 3) : INSUFFISANCE DES SERVICES DE MAINTENANCE ET DE FORMATION DE QUALITE				
Objectif 2 (Solutions pour résoudre le problème) : Renforcement du dispositif de formation de qualité				
Résultats attendus	Actions	Calendrier/ Date limite (Si applicable)	Responsabilité	Budget et Sources de financement (Si applicable)
1.1 Les différents acteurs du sous-secteur de la mécanisation agricole sont formés aux différentes techniques du machinisme agricole (conduite et entretien, réglages, gestion du matériel et des ateliers, mais aussi maintenance du matériel)	1.1.1 Renforcer les capacités des acteurs de la chaîne de valeurs du machinisme agricole à une motorisation des exploitations raisonnée et adapté	2018	MINADER (DMME, ONDR) FIRCA, INTERPROFESSION	PM
	1.1.2 Elaborer un plan de formation des acteurs clés de la chaîne de mécanisation	Décembre 2017	MINADER ( DMME, ONDR, CFMAG, ANADER)	PM
	1.1.2 Elaborer des manuels de formation sur la mécanisation	Janvier 2018	MINADER ( DMME, ONDR, CFMAG, ANADER), FAO	PM
	1.1.3 Réaliser la formation des acteurs sur l'utilisation, la maintenance et la gestion	Janvier 208	MINADER ( DMME, ONDR, CFMAG, ANADER)	
1.2 Les structures de formation sont réhabilitées et rééquipées en supports pédagogiques adéquats	1.2.1 Equiper le CFMAG et les établissements d'enseignement agricole et technique de supports d'appoint ((maquettes, coupes, planches, matériels agricoles)	2018	MINADER (DMME, ONDR) FIRCA, INTERPROFESSION	PM
	1.2.2 Réhabiliter les locaux pour la formation des acteurs de la mécanisation	2018	MINADER (ANADER, DPPF)	PM

**ARIGATO**  
**GOZAIMASU**  
**MERCI**