

# Plan d'actions pour améliorer la planification, le développement, l'exploitation et la gestion des infrastructures de production de riz

Le 5 Juin 2018

Pays : MADAGASCAR

Problème en matière d'Infrastructures de production du riz (No. 1) : Détérioration des réseaux d'irrigation et désorganisation de la Gestion et d'entretien				
Objectif 1 : Faire connaître les nouveaux textes et lois régissant les réseaux d'irrigation et renforcer les capacités des services publics et les organisations paysannes				
Résultats attendus 1	Actions	Calendrier/ Date limite	Responsabilité	Budget et Sources de financement
R1.1 : Le cadre institutionnel et juridique pour l'entretien des infrastructures d'irrigation est vulgarisé <b>Note:</b> la nouvelle loi 2014-042 sur la Remise en Etat, la Gestion, l'Entretien, la Préservation et la Police des Réseaux Hydro Agricoles est vulgarisée	1.1.1 Réaliser des activités de sensibilisation sur la nouvelle loi en utilisant tous les supports médiatiques disponibles	Sept 2018	DGR -DSI-DRCC --DPDR Projets (Irrigation)	RPI - PTF
	1.1.2 Identifier les périmètres partenaires et diffuser les rôles et contribution de chaque partie prenante dans la mise en oeuvre de la loi	Sept 2018	DGR -DSI-DRCC-DRAE- - DPDR - Projets (Irrigation)	RPI - PTF
	1.1.3 Plaidoyer politiquement pour mettre en place le cadre institutionnel et mettre en oeuvre la politique proposée	Déc 2018	DGR – Staff MPAE – Chef de Region	RPI
R1.2 : Le plan de renforcement de capacité des Services Technique déconcentrés est mis en oeuvre <b>Note:</b> Concerne la maîtrise des ouvrages du génie rural : conception – control des travaux -passation des marchés	1.2.1 Collecter des informations sur la situation actuelle de l'entretien et de la réhabilitation des infrastructures d'irrigation	Oct 2018	DGR -DRAE	RPI
	1.2.2 Recenser et identifier les carences en matière technique et de gestion des infrastructures d'irrigation auprès des STD	Sept 2018	DGR-DRH-DRAE	RPI
	1.2.3 Réaliser le programme de renforcement de capacités des STD: Ateliers - Distribution de manuels pratiques sur les principaux ouvrages hydroagricoles	Sept 2018	DGR -DCAR- Consultants - CNEAGR	RPI - PTF
R1.3 : Les bases de données du secteur irrigué et	1.3.1 Collecter des informations sur la situation actuelle des infrastructures	Déc 2018	DGR -DRAE-Consultants - Projets (Irrigation)	RPI - PTF

cartographies des 22 régions sont réalisées <b>Note:</b> La priorisation est donnée aux régions où se trouvent les huit pôles de croissance rapides	d'irrigation: Localisation -Nombre –Nature - Longueur -caractéristiques-...			
	1.3.2 Plaidoyer pour la mobilisation des ressources internes et du financement externe	Mars 2019	DGR -DSI-DRCC --DPDR Projets (Irrigation)	RPI - PTF
	1.3.3 Programmer la diffusion des cartes accompagné de la liste des travaux de rehabilitation, des travaux d'entretien courant ou périodique à faire	Avril 2019	DGR -DSI-DRCC --DPDR Projets (Irrigation)	RPI - PTF

<b>Objectif 2 : Améliorer l'exploitation et la gestion des infrastructures d'irrigation par les structures d'opération (SO) ou Organisme de Gestion (OG) Appui particulier aux petits périmètres irrigués</b>				
Résultats attendus	Actions	Calendrier/ Date limite	Responsabilité	Budget et Sources de financement
R2.1 : Les Capacités techniques des structures d'opération / OG en matière d'exploitation, organisation et de gestion des infrastructures d'irrigation sont renforcées	2.1.1 Réaliser le diagnostic participatif des SO et OG afin d'identifier leurs carences techniques dans l'exploitation et la gestion des infrastructures d'irrigation	Mars 2019	DGR-DRAE-DASPP-DCAR - DPDR - Consultants	RPI - PTF
	2.1.2 Elaborer des programmes de développement des capacités des SO et OG	Mai 2019	DGR-DRAE-DASPP-DCAR – DPDR- Consultants	RPI - PTF
	2.1.3 Fournir des prestations de conseils et des orientations pour renforcer les capacités techniques, organisationnelles et de gestion des SO et OG	Juin 2019	DGR-DRAE-DASPP-DCAR - DPDR -FDA- Consultants	RPI - PTF
R2.2 : La considération des usagers de l'eau, des communautés locales et des autres parties prenantes concernées de l'importance des installations d'irrigation est acquise	2.2.1 Mener une enquête pour identifier les carences en matière d'information et de sensibilisation pour prendre soin des infrastructures d'irrigation par les parties prenantes concernées	Mars 2019	Consultants	RPI - PTF
	2.2.2 Réaliser une enquête auprès des SO et OG pour identifier les conflits sur la gestion et l'utilisation de l'eau	Mai 2019	Consultants	RPI - PTF
	2.2.3 Fournir des prestations de conseils et des orientations pour renforcer les capacités techniques, organisationnelles et de gestion des SO et OG	Juin 2019	DGR-DRAE-DASPP-DCAR – DPDR -FDA- Consultants	RPI - PTF
R2.3 : Les exploitations optimales et durables des	2.3.1 Réfléchir sur la taille minimale exploitable durable d'un petit permettre irrigué	Juin 2019	DGR-DRAE-DASPP-DCAR – DPDR -FDA- REGION- Consultants	RPI - PTF

petits périmètres irrigués par les SO sont effectives	2.3.2 Proposer le mode d'exploitation optimale et durable des petits périmètres irrigués	Sep 2019	DGR-DRAE-DASPP-DCAR – DPDR -FDA- REGION-Consultants	RPI - PTF
	2.3.3 Appuyer et accompagner les SO respectant le modelé définis en 2.3.2		DRAE-REGIONS -FDA	RPI - PTF

**Objectif 3: Développer les infrastructures d'irrigation nouvelles par l'investissement privé**

**Modèle appliqué:** Aménagement d'infrastructures en partenariat avec le secteur privé - Ouvrages stratégiques – Ouvrages connexes-Possibilité de financement par les banques

Résultats attendus	Actions	Calendrier/ Date limite	Responsabilité	Budget et Sources de financement
R3.1 : Le cadre du plan directeur pour des nouveaux infrastructures d'irrigations et son processus de formulation sont élaborés	3.1.1 Suggérer de modification des droits et l'utilisation de l'eau à usage agricoles dans le projet de code de l'eau	Mars 2019	DGR – Staff MPAE	RPI
	3.1.2 Rédiger le cadre du plan directeur (ex. Domaine/portée, zones cibles, infrastructures ciblées, priorités, politiques de développement)	Avril 2019	DGR-DPDR-DASPP-DELC-Consultants	RPI - PTF
	3.1.3 Validation du cadre du plan directeur	Juin 2019	Staff MPAE	RPI
R3.2 : Le cadre du projet PPP est convenu	3.2.1 Identifier les sites potentiels du projet avec les investisseurs privés, sur la base des intérêts du Gouvernement et des investisseurs privés.	Mars 2019	DASPP – DPDR -Consultants	RPI - PTF
	3.2.2 Assurer la médiation dans la négociation des projets d'investissement entre les investisseurs privés et les parties prenantes concernées	Avril 2019	DGAPB - DASPP- DPDR	RPI - PTF
	3.2.3 Etablir un consensus entre toutes les parties prenantes concernées sur la conception du projet	Juin 2019	DGR- DPDR - DASPP	RPI - PTF
R3.3 : Le projet PPP mis en œuvre conformément au consensus est monté	3.3.1 Mettre en place les mesures politiques et un environnement incitatif pour les privés (assurance de l'utilisation des terres et des eaux)	Sep 2019	DGAPB- DGB- DPDR	RPI
	3.3.2 Identifier et inviter les investisseurs privés à manifester leurs intérêts	Nov 2019	DGR -DSPP- DPDR	RPI

	3.3.3 Accompagner et suivre les nouveaux projets d'infrastructures de production rizicole	Juin 2020	DGR -DAASPP- DPDR	RPI
--	---	-----------	-------------------	-----