



REPOBLIKAN'I MADAGASIKARA
Fitiavana - Tanindrazana - Fandrosoana



POLITIQUE GENERALE DE LA REGION EN TERMES DU DEVELOPPEMENT DE L'AGRICULTURE DURABLE

MISE EN ŒUVRE DE PAPAM PAR LA DRAE DANS LA REGION
VAKINANKARATRA



Missions de la Région

Article 29 de la Loi 2014-018 du 12 septembre 2014

Article 59 de la Loi 2014-020 du 27 septembre 2014

« La Région a une vocation essentiellement économique et sociale » (...) « Le Gouverneur harmonise et coordonne le développement des communes de son ressort.

En collaboration avec les organismes publics et privés, elle dirige, dynamise, coordonne et harmonise le développement économique et social de l'ensemble de son ressort territorial et assure la planification, l'aménagement du territoire et la mise en œuvre de toutes les actions de développement »

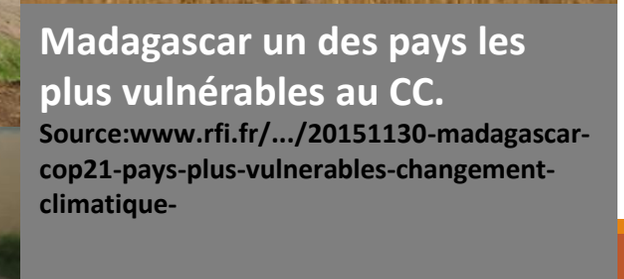
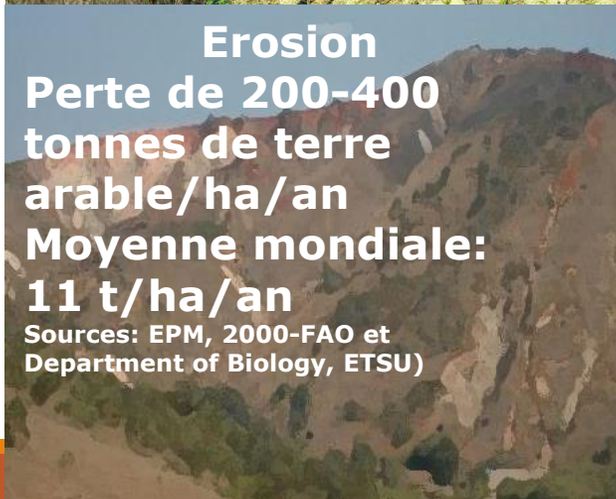
Secteur AEP : Direction régionale de l'agriculture et de l'élevage, Service régional de la pêche

Enjeux environnementaux



PAYS A FORTE POTENTIALITE AGRICOLE

**RICHE EN BIODIVERSITE ET EN
RESSOURCES MINIERES**





Stratégie nationale face au changement climatique des secteurs AEP 2012-2025



D'ici 2025, Madagascar se **développe durablement avec le secteur AEP** comme pilier d'une économie verte à vocation agricole, **résilient** aux effets du changement climatique

- ❖ **Asseoir des bases techniques, sociales, économiques et financières** adaptées au contexte du Pays, afin de réduire la vulnérabilité du secteur AEP aux impacts du CC.
- ❖ **Intégrer la considération du CC** (réduction de la vulnérabilité, augmentation de la résilience et réduction des émissions des GES) dans toutes les actions du secteur AEP.



Stratégie nationale face au changement climatique des secteurs AEP 2012-2025



5 Axes Stratégiques

- ✓ **AS1- Adaptation** : L'Agriculture- Elevage- Pêche s'adapte au changement climatique.
- ✓ **AS2-Atténuation** : Les actions d'atténuation génèrent des bénéfices socioéconomiques pour l'Agriculture- Elevage- Pêche
- ✓ **AS3- « Mainstreaming »** : L'Agriculture- Elevage- Pêche intègre les préoccupations relatives au changement climatique dans toutes ses actions
- ✓ **AS4- Financement** : L'Agriculture- Elevage- Pêche dispose de mécanismes financiers pérennes pour ses actions d'adaptation et d'atténuation.
- ✓ **AS5- Recherche, Technologie, Gestion de connaissance** : L'Agriculture- Elevage- Pêche promeut les recherches appliquées et les innovations techniques, et utilise les résultats de recherche en outils de décision et de développement efficaces face au changement climatique
 - ✓ la capitalisation des savoirs et connaissances



Orientations régionales en termes de développement agricole



- ❖ *Promouvoir le développement des secteurs économiques afin d'amorcer le développement de la région, et d'assurer un développement territorial équilibré: promotion des filières prioritaires régionales et de l'agrobusiness*
- ❖ *Renforcer la protection de l'environnement, rationaliser son exploitation et favoriser les actions visant à s'adapter au changement climatique*
- ❖ *Promouvoir le développement communautaire intégré et appuyer l'accès des ménages vulnérables aux services sociaux de base*



Développement des filières prioritaires régionales



Filière Lait : « Filière lait : levier de l'économie régionale par la spécialisation des produits des terroirs émergents et la promotion de l'industrialisation » : mise en place de la charte de la filière lait

- ❖ Mobilisation des acteurs, des ressources et coordination des interventions pour un développement inclusif et la stabilité de la filière
- ❖ Promotion d'une transformation locale responsable et d'une collecte responsable
- ❖ Renforcement de l'accès des producteurs aux services essentiels
- ❖ Promotion de la consommation de produits de qualité à tous les niveaux



Promotion des filières prioritaires régionales



Filière Foie Gras

- ❖ Mobilisation des acteurs de la commune Behenjy dans l'élaboration de la charte de la filière foie gras
- ❖ Professionnaliser les acteurs de la filière
- ❖ Mise en place d'un label « Foie Gras du Vakinankaratra »
- ❖ Promotion d'une activité responsable et respectueuse de l'environnement



Développement communautaire intégrée

Mobilisation intersectorielle et cohérente des secteurs du développement rural : agriculture, élevage, pêche, nutrition, environnement

- ❖ Formation des associations paysannes pour le développement des activités de production agricole
- ❖ Appui à la recherche de financement pour les associations paysannes
- ❖ Amélioration des modes de vie ruraux et du bien-être social à travers la mise en place d'infrastructure de base (infrastructures routières, infrastructures scolaires etc.) et l'appui aux plus vulnérables (dotation en intrants et autres, consultation gratuite de masse)



Protection de l'environnement



- ❖ Campagne de reboisement annuel
- ❖ Mise en place de pépinière de proximité au niveau des communes et éducation environnementale
- ❖ Elaboration du Plan Régional RSE et mobilisation de tous les opérateurs régionaux dans la mise en œuvre du plan
- ❖ Sensibilisation sur la lutte contre les feux de brousse



Promotion de l'agrobusiness et gestion durable des ressources



- ❖ Partie prenante dans le processus d'élaboration de la Stratégie Nationale de l'Agriculture Biologique
- ❖ Mise en place de Zone d'Emergence Agricole (ZEA) pour une intensification durable de la productivité agricole et la mise à échelle de l'utilisation des techniques durables et adaptées aux besoins spécifiques des différentes catégories de paysans et des filières visées
- ❖ Promouvoir la formation agricole et rurale à travers la mise en place du CRFAR (formation agricole dans le développement et de modernisation des activités agricoles et la promotion de l'entrepreneuriat rural)
- ❖ Soutenir les initiatives des acteurs territoriaux dans la mise en œuvre de l'agro-écologie



Responsabilités de la DRAE dans la mise en œuvre de PAPAM



- ❖ Appui le coordonnateur régional (CP) dans la gestion et pilogate du Projet
- ❖ Appui le CP dans la visibilité du Projet
- ❖ Anime une réunion de coordination trimestrielle
- ❖ Participe à la formation initiale en Agroécologie
- ❖ Participe aux différentes missions sur terrain
- ❖ Appui au SE du Projet
- ❖ Assure la continuité des actions après désengagement de l'OA

Projet d'Amélioration de la Productivité Agricole à Madagascar

Appui à l'intensification agro écologique des systèmes de production dans une approche BVPI et renforcement de capacités de la Direction Régionale de l'Agriculture et de l'Élevage Vakinankaratra

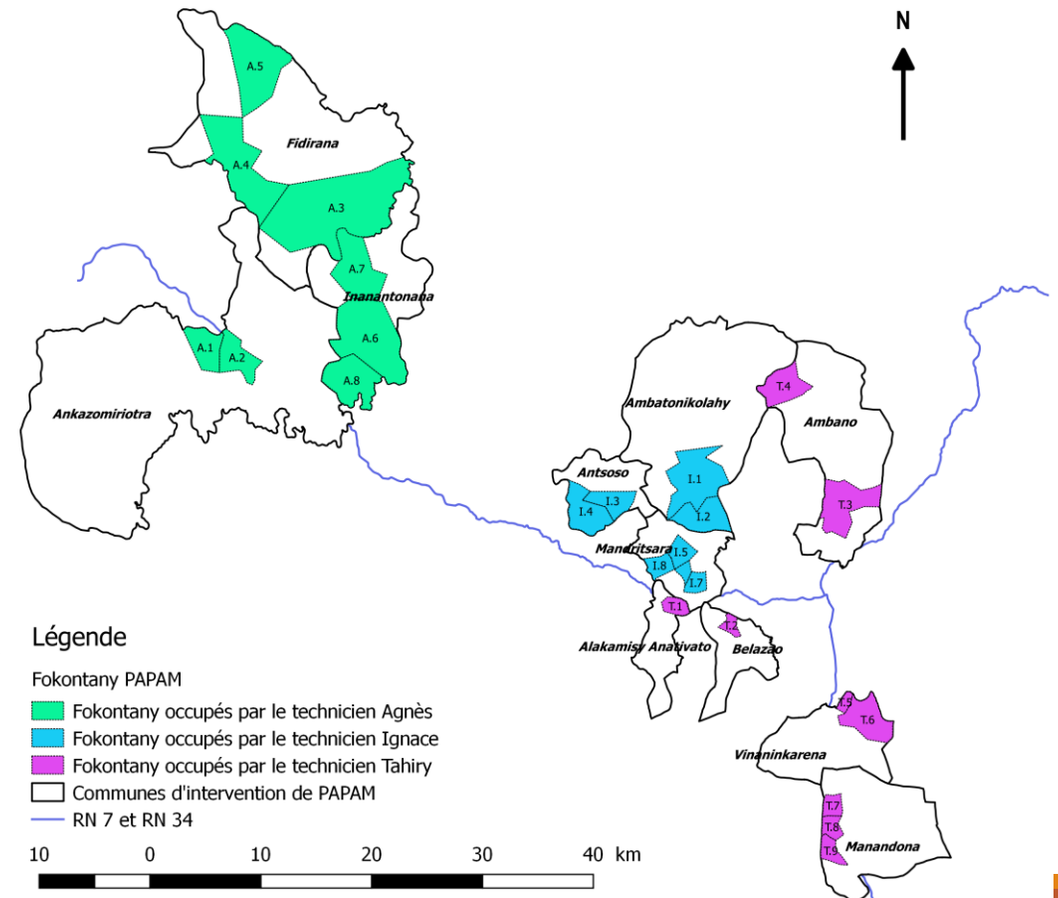
- MAEP/CPNBVPI/DRAEP
- Financement AFD
- Avril 2017 – septembre 2021
- Bénéficiaires :
 - 1372 EA
 - Tous les producteurs de la zone d'intervention
- Partenaires :
 - SDMad
 - DRAEP Vak

Les Fokontany

A.1 : Andranovory
A.2 : Ankazomiriotra I
A.3 : Morafeno
A.4 : Antampo, dravola
A.5 : Mamoriomby
A.6 : Inanantonana I
A.7 : Amparihimoahangy
A.8 : Antanety Sud

I.1 : Ambatonikolahy
I.2 : Ambohibary
I.3 : Antsoso
I.4 : Antanambao
I.5 : Morafeno Mahatsinjo
I.6 : Ambohimarina
I.7 : Mandrosoa
I.8 : Ankabahaba

T.1 : Ampamelomana
T.2 : Amboniavaratra Sud
T.3 : Ambano
T.4 : Andrakodavaka
T.5 : Tsaratanàna
T.6 : Anjanamanjaka Ambohitraivo
T.7 : Maharivo
T.8 : Ambohitrimanjato
T.9 : Ambohimponana



OBJECTIFS

Objectif global

Renforcer la capacité des exploitations agricoles à développer la production agricole et leurs revenus, notamment en intégrant les opportunités liées à l'agroécologie

Objectif spécifique 1

Développer l'offre de services locaux pour appuyer l'intensification agro écologique des systèmes de production dans une approche de type BVPI « renouvelée » ;

Objectif spécifique 2

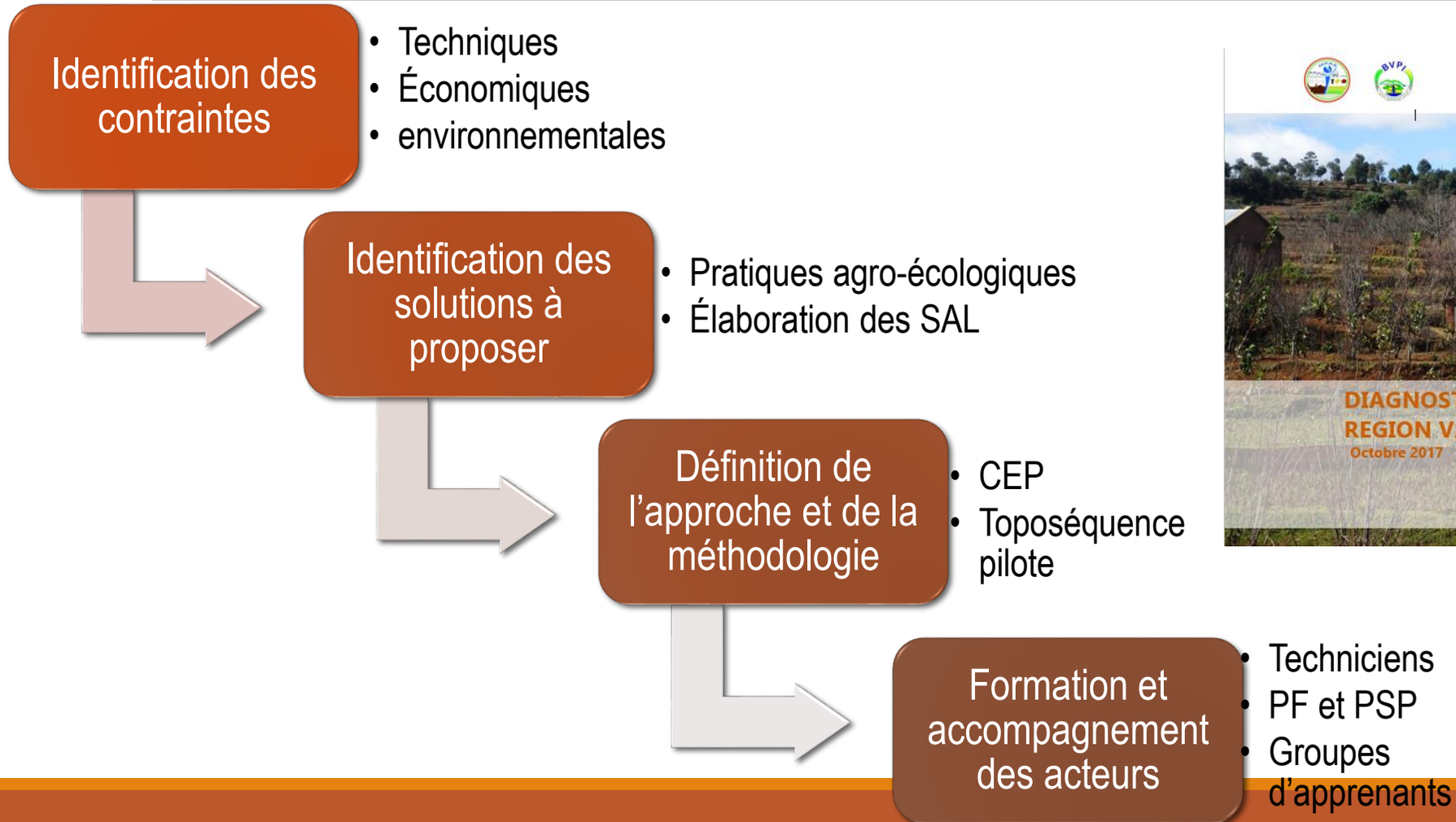
Renforcer les dispositifs d'encadrement agricole (DRAEP, CSA, FDAR et prestataires locaux) sur les thématiques agro écologique et approche BVPI.



ACTIONS ENTREPRISES

- ⇒ **Action 1** : Construction d'une vision commune de l'agroécologie et des outils et méthodes appropriés pour sa diffusion à l'échelle Régionale
- ⇒ **Action 2** : Accompagnement de l'évolution des systèmes de production par l'introduction des techniques agroécologiques adaptées à chaque exploitation et à chaque milieu
- ⇒ **Action 3** : Appui à l'aménagement et à la gestion des terroirs par l'élaboration des schémas d'aménagement locaux
- ⇒ **Action 4** : Développement d'une offre de services de proximité durable par la mise en place et l'opérationnalisation des Prestataires de services de proximité
- ⇒ **Action 5** : Appui sur la relance de la campagne agricole 2020-2021 après le passage de la pandémie Covid-19

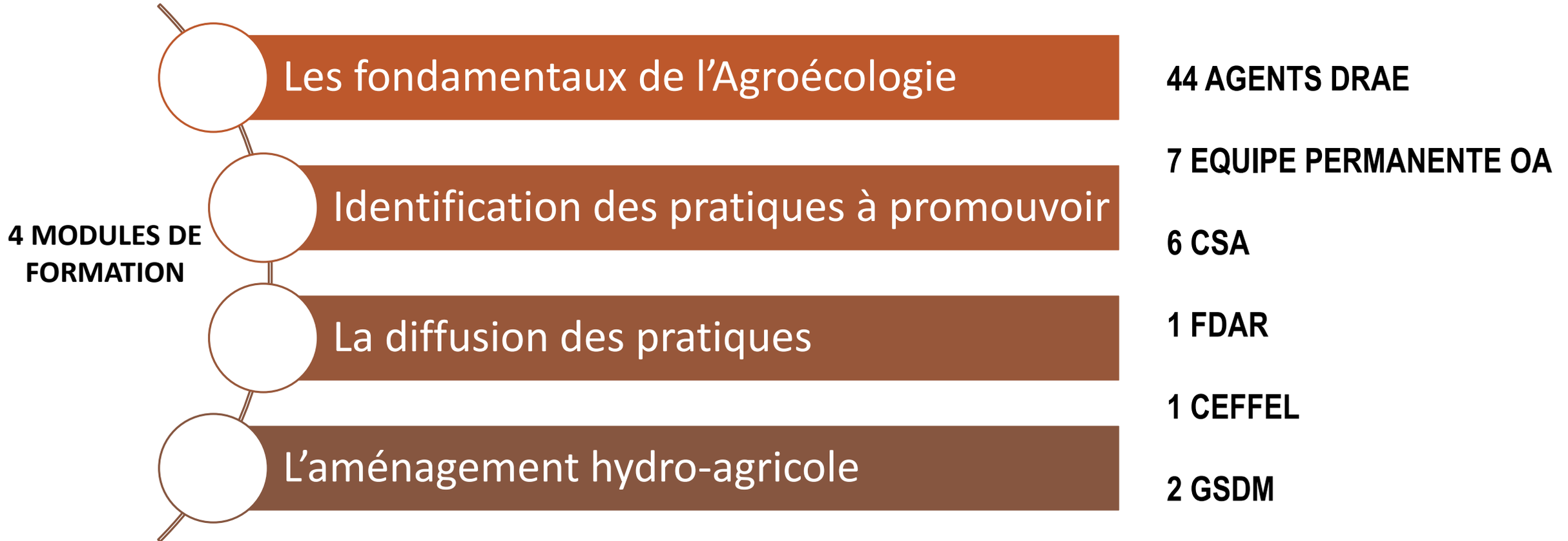
STRATEGIES D'INTERVENTION



REALISATIONS

		Nombre de bénéficiaires					
		Dans les sites pilotes		En dehors des sites pilotes		Total	
District	Commune	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes
Antsirabe II	Ambano	139	117	21	19	160	136
	Manandona	79	127	18	22	97	149
	Vinaninkarena	114	74	21	19	135	93
	Belazao	9	37	7	15	16	52
Betafo	Alakamisy Anativato	22	28			22	28
	Mandritsara	65	148	39	52	104	200
	Ambatonikolahy	65	127	19	26	84	153
	Antsoso	82	190	21	28	103	218
	Inanantonana	60	151	19	58	79	209
Mandoto	Ankazomiriotra	102	153	11	38	113	191
	Fidirana	89	172			89	172
Total	11 Communes	826	1324	176	277	1002	1601

REALISATIONS ACTION 1





REALISATIONS ACTION 2

- 90 animations de masse dans 25 Fokontany
- 1032 apprenats regroupés dans 102 groupements fidélisés autour des CEP
- 40 sites pilotes mis en place dont 16 en dehors des zones BVPI
- 72 Champ école paysans d'une superficie totale de 44,605ha
- 21 ateliers d'élevage pilote et 26 Compostières modèles
- 906 exploitations agricoles adoptant au moins une pratique agroécologique
- 59ha de parcelles conduites et agroécologie (à part les haies vives)

114 CEP

19,43 ha de CEP

1032 apprenants

REALISATIONS ACTION 3



- Cadrage de l'espace à aménager
- Les contraintes rencontrés et les solutions agroécologiques à proposer pour les résoudre
- Le Comité SAL
- La gestion de l'espace à aménager
- Les besoins en formations et en intrants pour les bénéficiaires
- Chronogramme des activités d'aménagement

- 6892 ha de superficie SAL
- 30,05 ha toposéquences pilotes
- 19 277 pieds de reboisement
- 4 805 m Courbe de niveau
- 7 810 m canaux d'infiltration
- 6 959 m Haies vives
- 409 m arbres fruitiers
- 70 m fascine

- 28 demandes de financement des aménagements
- 387 bénéficiaires

REALISATIONS ACTION 4

➤ **76 (PSP)
opérationnels**

➤ **... dont 16
femmes**

Paysans formateur : 34
Agriculture, 16 élevage)

Pépiniéristes
9 Professionnalisation des PSP
– Agrément FDA

PMS

- Techniciens de l'OA
- Agents de la DRAE
- Partenaires : GSDM, CEFFEL, Pépinière, Tombontsoa, ...
- Vétérinaires mandataires

REALISATIONS ACTION 5

450 ménages
appuyés en dehors
des sites pilotes

19 Fokontany
concernés

93 séances de
formation octroyées
par 35 Paysans
formateurs

45 Visites-échanges
organisées dans les
19 Fokontany

- Grande saison 2020-2021 : Semences de plantes de couvertures, Souches de plantes fourragères, Sarcleuses, Jeunes plants d'arbres forestiers
- Contre saison 2021 : Semences de pomme de terre et d'autres cultures maraîchères (petit pois, carottes, courgettes, concombre, bred, ...), Pulvérisateurs, Arrosoirs
- Préparation Grande saison 2021-2022 : Semences de riz pluvial, Semences de pomme de terre

Pérennisation

Producteurs convaincus sur la nécessité et les intérêts de l'agroécologie dans l'exploitation

Étroite collaboration avec la DRAE et les CIRAE :

- Formations
- Missions conjointes
- Echanges au quotidien
- Poursuite de l'accompagnement

Implication des autorités locales (Maire, Chef Fokontany) :

- Diagnostic territorial
- Identification des bénéficiaires, ...

Forte motivation des PSP :

Agrément FDA
Collaboration avec des PTF (ex: VAHATRA)

Comités SAL solidement renforcés, assurant la sensibilisation des bénéficiaires

MERCI POUR VOTRE ATTENTION