

Alliance des organisations paysannes de l'océan Indien pour renforcer la résilience des agricultures face au changement climatique
- **ClimAlliance**



Contexte

Madagascar, l'île Maurice et les Seychelles présentent des situations agricoles, économiques et sociales différentes. Toutefois, leur caractère insulaire les expose aux mêmes aléas climatiques et aux mêmes effets. Les organisations paysannes (OP) de ces trois pays s'impliquent donc dans l'adaptation des agricultures et la construction de la résilience des producteurs.

Chacun des 3 Etats est signataire de l'Accord de Paris de 2015 et, à ce titre, s'engage dans la lutte contre le changement climatique et pour l'adaptation.

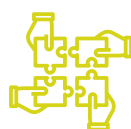
Le défi pour les OP est de trouver leur place et de gagner en visibilité pour que les préoccupations climatiques et les besoins de leurs membres agriculteurs et agricultrices soient mieux pris en compte à la fois dans les politiques nationales et dans les politiques régionales de l'océan Indien.

Descriptif

Démarrage : janvier 2025

Budget : 793 026 € dont 750 000 € de subvention de l'Union Européenne

Durée : 42 mois



Bénéficiaires

Les bénéficiaires directs sont les OP de l'océan Indien membres de SACAUI :

- Réseau SOA
- Fékritama
- CPM
- Falcon
- Seyfa

➔ Représentant un total de 37 500 agricultrices et agriculteurs

Objectifs

Afdi (Agriculteurs Français et Développement International) et The Southern African Confederation of Agricultural Unions (SACAUI), à travers ce projet, cherchent à renforcer les alliances des OP de l'océan Indien pour promouvoir une croissance verte inclusive et un développement durable des territoires.

Leurs expériences partagées dans la lutte contre les effets du changement climatique permettront à SACAUI et leurs membres d'élaborer des propositions et de participer activement aux dialogues politiques stratégiques avec les autorités publiques de leur pays et de leur région.

Partenaires

- Farmers in Agriculture, Livestock, Cooperative, Organic Network Association (F.A.L.C.O.N)
- Seychelles Farmers Association (SEYFA)
- Syndicat des Organisations Agricoles de Madagascar (Réseau SOA)

Résultats attendus

1.

Les OP de l'océan Indien s'unissent pour renforcer leur résilience

- ◆ Ateliers d'échanges et de construction de la résilience
- ◆ Voyages d'étude
- ◆ Recensement et études des pratiques d'adaptation innovantes
- ◆ Expérimentations des pratiques d'adaptation identifiées



364 agriculteurs.trices formés aux effets des changements climatiques et aux mesures d'adaptation



30 expériences pilotes d'adaptation réalisées par les OP avec les jeunes agriculteurs.trices

2.

Les OP de l'océan Indien élaborent des propositions visant à influencer les politiques

- ◆ Analyse des politiques
- ◆ Formation des responsables des OP au plaidoyer
- ◆ Ateliers de construction de plaidoyer au niveau national et sous-régional



45 responsables ayant participé à la construction de plaidoyers



10 propositions de plaidoyer élaborées par les OP de l'océan Indien sur le thème de la résilience face aux effets du changement climatique

3.

Les OP s'affirment comme des interlocuteurs dans les dialogues de politiques publiques, en particulier celles concernant le climat

- ◆ Campagne de communication
- ◆ Animation d'une campagne de plaidoyer
- ◆ Suivi des politiques



5 espaces de dialogues créés pour permettre aux OP d'apporter des propositions construites



5 documents de positionnement dans le débat public formalisés et diffusés

Localisation

- Madagascar
- Maurice
- Seychelles



Partenaires financiers



Financé par l'Union européenne



En partenariat avec



Contacts

Fenomanana Rahelisoa, Cheffe de Projet,
cp_afdi-madagascar@afdi-opa.org

<https://www.afdi-opa.org/>



afdi_opa