



DINAAMICC

l'agroécologie pour faire face
au changement climatique



Financé par
l'Union Européenne



Démarches Intégrées et Accompagnement pour une Agriculture familiale à Madagascar Innovante et résiliente aux Changements Climatiques

Origine de l'initiative	Initiative conjointe des programmes GCCA+ & DeSIRA sur la mitigation et l'adaptation aux changements climatiques, une agriculture durable pour des systèmes alimentaires essentiels et des chaînes de valeur pérennes
Demandeur principal	Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement - CIRAD (France)
Intitulé de l'action	Démarches INT égrées et Accompagnement pour une Agr iculture familiale à Madagascar Innovante et résiliente aux CH angements CL imatiques (DINAAMICC)
Lieu de l'action	Madagascar
Opérateur financier	Union Européenne
Budget	4,15 millions euros
Période	4 ans (janvier 2022 - décembre 2025)
Communes	Région Analamanga : Communes Ambongamarina , Betatao , Anjozorobe et Mangamila Région Itasy : Communes Arivonimamo II , Imerintsiaosika et Ampahimanga Région Vakinankaratra : Communes Ambohibary , Manandona, Soanindrariny, Andranomanelatra, Andrakodavaka et Faratsiho
Partenaires de mise en œuvre	Recherche : Cirad, Fofifa, Ird; Développement : ONGs Partage, Agrisud, Avsf, Apdra, Gsdm, Agri-agence Fert, OPs Fifata et Ceffel
Autres acteurs	Météo Madagascar, ONN/ORN, Univ. Antananarivo, Fifamanor, MESUPRES, MINAE, MEDD
Groupes cibles	Les Exploitations Agricoles Familiales (EAF) Les Paysans relais et Maîtres Exploitants (MEx) Les Organisations Paysannes (OPs) Les techniciens des projets Les STD (Agriculture, Elevage et Forêt) Les CTD (Communes)
Objectif principal	Contribuer à réduire la pauvreté et l'insécurité alimentaire et nutritionnelle des communautés rurales des hautes terres centrales de Madagascar.
Objectif spécifique	Contribuer à réduire la vulnérabilité des exploitations agricoles familiales (EAF) des hautes terres centrales (HT) aux évolutions climatiques et environnementales par la promotion de systèmes de production performants, durables et mieux adaptés.
Produits attendus	Produit 1 : Une connaissance approfondie des situations et des contraintes que subissent les EAF du fait des évolutions climatiques et pressions anthropiques, et de l'intérêt des actions d'adaptation, est acquise et partagée par les acteurs du développement et de la recherche. Produit 2 : Des pratiques permettant aux EAF d'être plus résilientes (y compris au niveau nutritionnel) et plus durables au sein de leur environnement naturel sont co-développées et co-évaluées avec les paysans et les OPs par les acteurs de la recherche et du développement. Produit 3 : Des innovations pertinentes sont promues auprès d'un grand nombre d'EAF et d'OPs. Produit 4 : Les capacités des OPs et des acteurs du développement et de la recherche à aider le monde rural à s'adapter aux évolutions climatiques et environnementales en cours sont renforcées.

Bureau :
Bâtiment DPV FOFIFA-DRA
Ambatobe, Antananarivo

Contact :
Dr Bertrand Muller
Coordinateur du projet
bertrand.muller@cirad.fr
Tel : + 261 (0)32 07 235 96