



360°



Actions

Partenariats

Vision



«Au service d'un avenir plus résilient pour tous...
pour le développement durable»



ADRIFT
African Disaster Risk Financing Initiative



JANV. 2026



À l'aube de l'année 2026, la Cellule de Prévention et d'appui à la Gestion des Urgences (CPGU) ouvre un nouveau cycle avec confiance, détermination et sens des responsabilités. Cette nouvelle année se présente comme une opportunité collective de renforcer les bases d'un avenir plus sûr, plus harmonieux et durablement résilient.

Portée par les femmes et les hommes qui la composent, la CPGU inscrit son action dans une dynamique de sérénité, de prospérité et d'élévation. Elle réaffirme sa conviction que chaque engagement, chaque initiative et chaque effort constant contribue à produire des résultats concrets et durables au service des populations. L'année qui commence est ainsi envisagée comme un temps d'accomplissement, où les aspirations se traduisent en actions et où les synergies deviennent des leviers de transformation.

Fidèle à sa vision et à sa mission, la CPGU poursuit son engagement en faveur d'un développement durable et d'une résilience renforcée face aux risques et aux catastrophes. Elle entend consolider les partenariats, promouvoir l'excellence dans l'action publique et accompagner, avec rigueur et constance, les dynamiques nationales et locales de prévention et de gestion des urgences.

Plus qu'un simple passage de calendrier, 2026 incarne une promesse : celle de continuer à bâtir, ensemble, un futur fondé sur la solidarité, l'anticipation et la responsabilité partagée. Dans cet esprit, la CPGU adresse ses vœux de réussite, de santé et d'épanouissement à l'ensemble de ses partenaires, collaborateurs et bénéficiaires, convaincue que les défis à venir seront autant d'occasions de progrès et d'innovation au service de tous.

Madame
FALINIAINA RABEVOHITRA
Bako Nirina

**Secrétaire Exécutif par intérim
de la CPGU / Primature**

SOMMAIRE.



01

Appel à l'assistance internationale pour le Grand Sud et le Grand Sud-Est de Madagascar

Appui humanitaire et renforcement de la résilience des populations du Sud et du Sud-Est face aux crises.



02

Autonomie des femmes Moteurs de la résilience climatique

Leadership féminin et adaptation communautaire face aux chocs climatiques.



03

Bâtir l'éducation face au climat

Des infrastructures scolaires résilientes pour garantir la continuité de l'apprentissage.



04

Renforcement de la résilience communautaire grâce à l'ARC

L'assurance climatique au service de la protection et du relèvement des communautés.



05

Relance agricole et assurance climatique Une réponse intégrée pour le Sud de Madagascar

Sécurité alimentaire et relance des moyens de subsistance



06

Relations extérieures et résilience nationale Un levier stratégique pour Madagascar

Coopération internationale et partenariats au service de la résilience.



07

GRMA – Clôture de la Phase I De la modélisation des risques à l'aide à la décision

Profils multi-risques, renforcement des capacités et priorisation des mesures d'adaptation.



08

PRRC / Havelo Mandrare

Renforcement de la résilience face aux impacts climatiques liés à l'eau.



Appel à l'assistance internationale pour le Grand Sud et le Grand Sud-Est de Madagascar

En 2025, une nouvelle crise humanitaire a émergé dans le Grand Sud et le Grand Sud-Est de Madagascar, et elle risque de s'aggraver en 2026, particulièrement durant la période critique de soudure alimentaire de février à avril.

Cette situation résulte d'une combinaison de chocs climatiques et environnementaux : sécheresse prolongée en début de campagne agricole, cyclones et inondations entre janvier et mars 2025, ainsi que des invasions acridiennes ayant fortement fragilisé les moyens de subsistance des communautés.

ANALYSE IPC -Cadre intégré de l'Insécurité Alimentaire

(Conduite en juillet - confirmée en décembre 2025)

1,7 **70 000**

million de personnes en phase de crise alimentaire

personnes en situation de crise aiguë (phase 4)

La situation devrait encore se détériorer à partir de février 2026, avec 700 000 personnes supplémentaires basculant en phase de crise dans le Grand Sud-Est.

PLAN NUTRITIONNEL

(entre FEVRIER et AVRIL 2026)

18 **02**

Districts en PHASE DE CRISE

Districts en PHASE D'URGENCE

Région Androy : hausse de 40 % des cas de malnutrition aiguë sévère (MAS) en 2025 par rapport à 2024,

District d'Ikongo: augmentation de 150 % des admissions entre septembre et novembre 2025.

Cette crise s'inscrit dans un contexte de dérèglement climatique marqué par des événements extrêmes plus fréquents et plus intenses (sécheresse, pluies torrentielles, inondations et cyclones), entraînant des ruptures d'accès, des perturbations logistiques et des interruptions de services essentiels.

À cela s'ajoute une pression sanitaire accrue, avec la déclaration officielle d'une flambée de Mpox le 30 décembre 2025, ainsi qu'une situation critique du paludisme dans certains districts, notamment à Ikongo.



Face à cette situation critique, le Gouvernement Malagasy, en collaboration avec le Système des Nations Unies et le HCT, lance un appel à l'aide internationale afin de soutenir 1,5 million de personnes vulnérables dans le Grand Sud et le Grand Sud-Est.

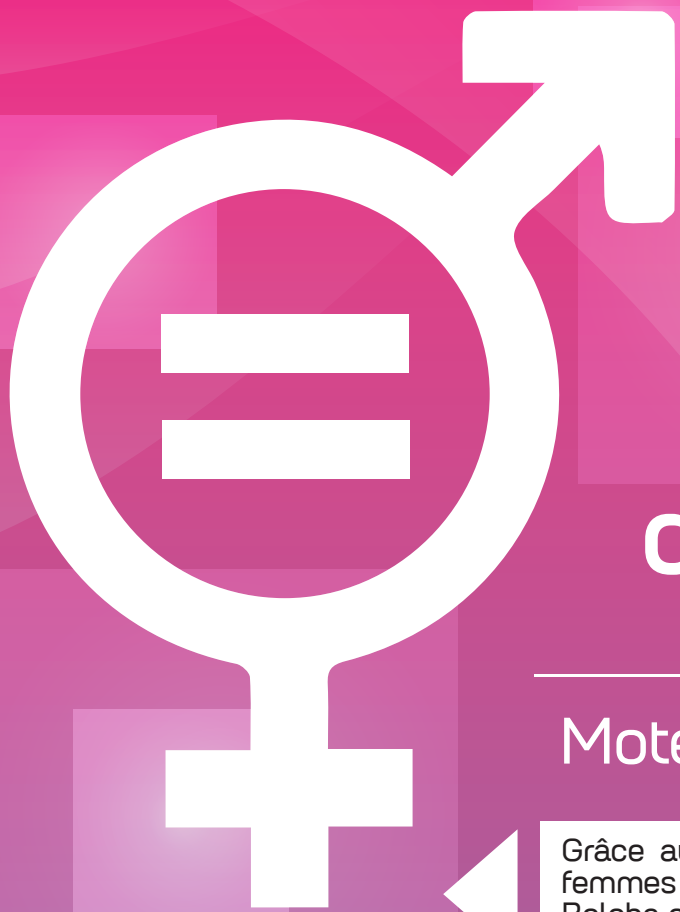
Cet appel vise non seulement à sauver des vies et protéger les moyens de subsistance, mais aussi à renforcer durablement les capacités institutionnelles et opérationnelles nationales, conformément au principe de subsidiarité inscrit dans le cadre national de gestion des risques et catastrophes.

Dans le cadre de cette mobilisation, le Bureau National de Gestion des Risques et Catastrophes (BNGRC) assure le leadership opérationnel de la réponse humanitaire. Un plan humanitaire national a été activé jusqu'en avril 2026 en coordination avec le HCT. Toutefois, le financement demeure largement insuffisant : 82 millions USD sont encore nécessaires pour couvrir les besoins urgents pendant la période de soudure.

En étroite collaboration avec le BNGRC, la Cellule de Prévention et d'Appui à la Gestion des Urgences (CPGU) joue un rôle stratégique en matière de coordination, d'anticipation et de préparation aux crises. Elle contribue au renforcement des capacités nationales en gestion des risques et catastrophes, à l'amélioration des systèmes d'alerte précoce et à la continuité des interventions humanitaires en contexte de chocs multiples.

Ainsi, l'action conjointe du Gouvernement, du BNGRC, de la CPGU et des partenaires humanitaires vise à apporter une réponse coordonnée, anticipative et durable face aux crises récurrentes affectant le Grand Sud et le Grand Sud-Est de Madagascar.





AUTONOMIE des femmes

Moteur de la résilience climatique

Grâce au Programme ADRiFi, mis en œuvre par la CPGU, des femmes des districts d'Ambovombe, Amboasary Sud, Tsihombe et Beloha ont été formées en éducation financière et entrepreneuriat entre septembre et décembre 2025.

Ces formations ont renforcé leurs compétences économiques, stimulé l'initiative locale et soutenu leur rôle clé dans la résilience face au changement climatique



Plans d'affaires concrets sur:

*L'élevage,
L'agriculture,
La transformation de produits locaux,
L'artisanat*



7

Associations

Bénéficieront d'un appui pour mettre en œuvre leurs projets, après évaluation interne.

Cette dynamique contribue à l'autonomisation économique des femmes, au renforcement de leur leadership et à une meilleure résilience des communautés du Grand Sud face aux crises climatiques.



BÂTIR L'ÉDUCATION FACE AU CLIMAT



Face aux chocs climatiques, garantir l'accès à une éducation sûre et continue est une priorité pour les communautés les plus vulnérables

Le Programme ADRiFi, mis en œuvre par la CPGU, reconstruit et réhabilite des infrastructures scolaires adaptées aux aléas climatiques.



**Reconstruire
l'école, c'est
protéger l'avenir**



**Offrir des espaces
d'apprentissage
sûrs, durables et
inclusifs.**



**Approche
participative**

**65
salles de
classes**



REGIONS

- Atsinanana
- Vatovavy
- Fitovinany
- Atsimo Atsinanana



- Normes de construction adaptées aux risques climatiques
- Qualité technique des ouvrages renforcée
- Intégration des mesures environnementales et sociales

**Appropriation
Bonne gestion
Pérénsation**

- Autorités locales
- Responsables éducatifs
- Communautés
- Parents d'élèves

**FIN DES TRAVAUX
MARS 2026**



Renforcement de la RÉSILIENCE COMMUNAUTAIRE

grâce à l'**African Risk Capacity ARC**

Face aux cyclones, inondations et phénomènes climatiques extrêmes, l'État, avec le soutien de l'ARC, agit pour protéger les communautés malgaches.

EDUCATION

08 Salle de classe réhabilitées

- EPP Andranomaitso : 2 salles
- EPP Antanambao : 2 salles
- CEG Fenoarivo : 2 salles
- Lycée Ambahy : 2 salles

Chaque salle équipée de :
 •50 tables-bancs pour élèves
 •Mobilier pour enseignants



30 salles au total
 (22 salles: travaux en cours)



ACUM

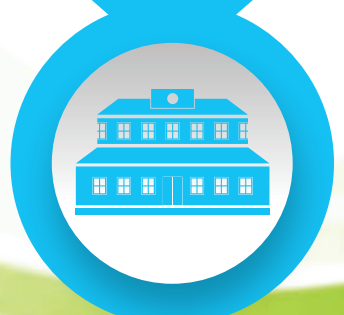
Abris Communautaires à Usage Multiple

District de Mananjary
 District de Manakara

Capacité : jusqu'à 1 000 personnes en urgences

Utilisations normales :
 •Stockage alimentaire et agricole (1 635 tonnes)
 •Lieux de formation et concertation communautaire

Partenaires : ARC, BAD, KfW



CTRAC

200 Cases Traditionnelles Résistantes aux Aléas Climatiques

50 Logements par commune

Belair (Farafangana),
 Tsarahonenana (Vohipeno),
 Ambila (Manakara)

Construction:
 • en matériaux locaux
 • respect des traditions

Caractéristiques:
 • Pièce principale sécurisée
 • Cuisine extérieure anti-incendie

Avantage : Réduction des pertes humaines et matérielles



RÉSULTATS POUR LES COMMUNAUTÉS

- Continuité de l'éducation
- Espaces sûrs pour la population
- Réduction des pertes humaines et matérielles
- Meilleure capacité de réponse et relèvement

ACTEURS CLES

- Ministère de l'Éducation Nationale
- Espaces sûrs pour la population
- Ministère de l'Aménagement du Territoire
- Autorités locales
- Partenaires techniques et financiers

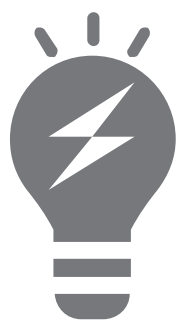
Ces initiatives renforcent la protection, la dignité et la résilience des communautés malgaches face aux impacts du changement climatique.

RELANCE AGRICOLE ET ASSURANCE CLIMATIQUE

Une réponse intégrée POUR LE Sud de Madagascar

Face à la sécheresse récurrente et aux cyclones, le Gouvernement de Madagascar agit avec des solutions innovantes d'assurance climatique, en partenariat avec l'ARC et le programme ADRiFi

Les analyses issues des outils de suivi climatique de l'ARC ont confirmé, ces dernières années, des pertes agricoles importantes liées à la sécheresse ainsi qu'au passage du cyclone tropical intense Freddy. Ces constats ont permis le déclenchement d'indemnités d'assurance destinées à soutenir des actions de réponse rapide et de relèvement au profit des populations les plus vulnérables.



**ACTIONS
CONCRETES**



Grâce aux indemnités ARC:

Distribution d'intrants agricoles

- semences,
- engrais,
- outils

4 570
ménages agricoles soutenus



**Anosy
Androy
Atsimo Andrefana
Menabe**



- Relance de la production agricole
- Renforcement de la sécurité alimentaire
- Protection durable des moyens de subsistance



L'assurance climatique devient un levier de résilience et de développement durable dans le Sud de Madagascar.



Un levier stratégique pour Madagascar

Face à l'intensification des aléas climatiques et des catastrophes naturelles, les relations extérieures constituent un outil stratégique majeur pour renforcer la résilience nationale. À travers son engagement international, la CPGU inscrit Madagascar dans une dynamique de coopération, d'influence et de partage d'expériences.

La participation à des espaces stratégiques tels que la COP30 sur le changements climatiques, le Forum régional sur la résilience face à la sécheresse, le Forum sur le financement des risques de catastrophes climatiques permet de valoriser les acquis nationaux, de partager les bonnes pratiques malgaches et de s'inspirer des solutions innovantes développées à l'échelle internationale.

**PORTER LA VOIX
DE MADAGASCAR**

**RENFORCER LES PARTENARIATS
STRATÉGIQUES**

**PASSER DE LA RÉACTION
À L'ANTICIPATION**

- Floods
- Earthquakes
- Cyclones



GRMA

Clôture de la Phase I

Vers la priorisation des mesures d'adaptation à l'échelle nationale

Lancé en mai 2024 sous l'égide de la CPGU, le programme Global Risk Modelling Alliance (GRMA) franchit une étape clé avec la fin de sa première phase à Madagascar.



Des résultats concrets au service de la décision

L'atelier de clôture, tenu du 12 au 16 janvier 2026 à Antananarivo, a permis de :

- présenter les résultats finaux des analyses multi-risques,
- mettre à disposition des profils de risques pour les acteurs nationaux,
- démontrer des cas d'usage concrets : populations, bâtiments, écoles, hôpitaux

Renforcement des capacités nationales

L'événement a mis l'accent sur la formation technique avancée des experts issus notamment du :

BNGRC, FTM, IOGA, MDAT, MTP et CPGU.

Au cœur des travaux :

- QGIS pour la visualisation et l'analyse spatiale des aléas,

- Méthodes d'évaluation des bénéfices-coûts des mesures d'adaptation (surélévation, relocalisation, renforcement des structures) face aux inondations et cyclones.:

CAP sur la Phase II

- pérenniser la gestion des risques
- appuyer la priorisation des futures mesures d'adaptation au niveau administratif national.



Du risque à la décision : le GRMA outille Madagascar pour une adaptation plus efficace et anticipée.

PROJET RÉGIONAL POUR LA RÉSILIENCE CLIMATIQUE



Anticiper les risques

Protéger les populations

Renforcer la résilience

Mis en œuvre par la Cellule de Prévention et d'appui à la Gestion des Urgences (CPGU), le Projet Régional pour la Résilience Climatique (PRRC) renforce la capacité de Madagascar à anticiper, prévenir et gérer les impacts des aléas climatiques, tout en protégeant durablement les populations les plus vulnérables.

ACTIONS CLES

RENFORCEMENT DE LA RÉPONSE AUX URGENCES CLIMATIQUES

130

équipements
spécialisés livrés et
opérationnels avant
la saison cyclonique
2026



Systèmes d'Alerte Précoce

- Sirènes à manivelle
- Sirènes électriques



Matériels de Secours d'Urgence

- Bateaux pneumatiques
- Gilets et équipements de sauvetage
- Matériels de plongée
- Motopompes
- Compresseurs d'air
- Equipements de pompage



Zones bénéficiaires

- Antsirabe
- Toamasina
- Morondava
- Manakara
- Fort-Dauphin
- Antananarivo



PASSER DE LA PRÉPARATION À LA CONCRÉTISATION



MISE EN ŒUVRE
INTÉGRÉE ET
COORDONNÉE

PRRC 2026



ACCENT SUR L'IMPACT
DIRECT AU BÉNÉFICE
DES POPULATIONS



DÉMARRAGE
PROGRAMMÉ DES
TRAVAUX DE LA
PHASE 1



PASSAGE DES ÉTUDES
AUX RÉALISATIONS
VISIBLES





DIRECTEUR DE PUBLICATION

Mme RABEVOHITRA Bako Nirina

Equipe de Rédaction :

- Mme ANDRIAMIARINOSY Mbolatiana
- M. RAKOTOSEHENO Elisaha
- M. RANDRIAMANALINA Julot Herman
- Mme RAZAFINDRAMIANDRA Mamifaniry
- Mme RATSARAMIARINA Onivola
- Mme RASOLOFOARISOA Lydie
- Mme AINAHARIVELO Annie Robdera
- M. RAKOTOARIVELO Toavina
- M. RAZANATSIMBA Vahatriniaina Odon
- M. RAKOTONIAINA Tahiry Lalaina
- M. RAOILJAONA Ericot Prescillia

Maquettiste PAO

Mme RAZAFINDRAMIANDRA Mamifaniry

CREDITS PHOTOS

©CPGU

©JOHANESA ANGOLA GASY

L'EQUIPE COMMUNICATION

RESPONSABLES COMMUNICATION

Mme RAZAFINDRAMIANDRA Mamifaniry
M. RAKOTOARIVELO Toavina (PRRC)

ASSISTANTE EN COMMUNICATION

Mme AINAHARIVELO Annie Robdera

EQUIPE COMMUNICATION

- M. RAOILJAONA Ericot Prescillia
- M. RAKOTONIAINA Tahiry Lalaina



Partenaires



«Au service d'un avenir plus résilient pour tous...
pour le développement durable»



Maison des Produits 67 Ha, 4ème étage
Antananarivo - Madagascar
+261 34 60 203 93
cpgu.primature@gmail.com
www.primature.gov.mg/cpgu