



MADAGASCAR

Profil Environnemental du Pays - Secteur Abris et Etablissements humains

1^{ÈRE} ÉDITION | JUIN 2023



Madagascar

Profil environnemental du pays pour la réponse Abri/Habitat

Version 1: Juin 2023

Le groupe sectoriel abri/habitat Madagascar a développé un profil environnemental pour les réponses du secteur. Son objectif principal est de permettre aux praticiens de la réponse abri humanitaire et établissements humains d'accéder à des informations environnementales clés au niveau national concernant les problèmes d'abri d'urgence à Madagascar, en informant une programmation écologiquement durable.

Le Profil développe les différentes techniques et types de cases d'habitation résistant aux catastrophes tout en prenant en compte les considérations environnementales pour assurer la disponibilité des matériaux de construction locaux et pour réduire les impacts environnementaux des réponses d'urgence du secteur abri/habitat.

Le Profil couvre l'ensemble de Madagascar avec un accent particulier sur les zones écologiquement protégées et sensibles. Il concerne les aléas d'origines naturels tels que le cyclone, l'inondation, la sécheresse, le glissement de terrain, le séisme, la chaleur extrême, le tsunami voire la pandémie et les aléas d'origine humaine comme les incendies.

Il deviendra une référence pour la planification des abris et établissements humains, et sera utilisé comme point de départ pour les plans d'urgence du pays. Il guidera les décisions et l'évaluation pour divers acteurs, tels que les services gouvernementaux, les organisations locales, les ONG et les entreprises. En plus de sa fonction stratégique, il est accessible à tous, fournissant une compréhension des enjeux environnementaux régionaux.

Les différents annexes de ce Profil sont des documents évolutifs qui peuvent être révisés et complétés par le groupe sectoriel abri/habitat au fil du temps à mesure que de nouvelles informations deviennent disponibles. Les futures révisions aideront à veiller à ce que les questions et les pratiques liées à l'environnement, au logement et à l'établissement varient grandement à Madagascar.

Le Profil a été développé avec les membres du groupe sectoriel abri/habitat sous le financement de la DG ECHO et de l'USAID/BHA (BHA) pour promouvoir des réponses humanitaires respectueuses de l'environnement et améliorer la qualité des interventions en abris.

Structure

La structure de ce profil est conçue pour être la plus opérationnelle possible et pour permettre aux utilisateurs d'accéder facilement aux informations pertinentes sans avoir à lire l'intégralité du document. Le Profil contient des annexes décrivant le contexte et les caractéristiques de logement, les différentes structures et les cadres qui les régissent, les impacts et les mesures

d'atténuation des impacts environnementaux, les différentes considérations environnementales, les constructions écologiques. Les annexes sont répertoriées par thématique et peuvent être lues séparément.

Liste des annexes

Annexes	Titres
01	Introduction
02	Profil des risques de catastrophes à Madagascar
03	Zones écologiquement protégées et sensibles
04	Acteurs clés
05	Exigences réglementaires et cadres internationaux et nationaux régissant le shelter cluster
06	Contexte du logement et caractéristique des habitations à Madagascar
07	Sélection des sites
08	Construction verte et matériaux de construction les plus courants
09	Impacts environnementaux, évaluation et mesures des impacts environnementaux des activités de logement
10	Plan de gestion et de surveillance environnementale
11	Liens entre la sécurité foncière et l'environnement
12	Écologisation des BNA ou NFI
13	Principales considérations relatives à l'énergie et aux combustibles
14	Gestion des débris et des déchets
15	Démantèlement du site
16	Gestion et adaptation des risques, recommandations fondées sur la nature

Contact

Pour plus d'informations, pour contribuer au profil du pays ou pour faire des commentaires, veuillez contacter Andrianina RAKOTOARIVELO, Shelter Officer, IFRC Madagascar: andrianina.rakoto@ifrc.org | +261 32 11 326 30.

Acronyme

ACC : Adaptation au Changement Climatique

AGR : Activités Génératrices de Revenus

ANALOGH : Agence Nationale d'Appui au logement et à l'Habitat

APIPA : Autorité pour la Protection contre les Inondations de la Plaine d'Antananarivo.

BNGRC : Bureau National de Gestion des Risques et des Catastrophes

CLTS : Community Led Total Sanitation

CNGRC : Conseil National de Gestion des Risques et des Catastrophes

COVID19 : Corona Virus 2019

CPGU : Cellule de Prévention et d'Appui à la Gestion des Urgences

CTC : centres de traitement Covid

CTD : Collectivité Territoriale Décentralisée

CTRAC : Cases traditionnelles résistantes aux aléas climatiques

DGATH : Direction Générale de l'Aménagement du territoire et de l'Habitat

DLM : Dispositifs de Lavage de Mains

DPLE : Direction en charge de la promotion du logement et de l'Équipement

ESCP : Environmental and Social Commitment Plan

FIDA : Fonds International pour le Développement Agricole

GRC : Gestion des Risques des Catastrophes

LMP : Labour Management Procédures

MECIE : Mise En Compatibilité des Investissements avec l'Environnement

MEDD : Ministère de l'Environnement et du Développement Durable

ODD : Objectifs du Développement Durable

OIT : Organisation International du Travail

OMD : Objectif du Millénaire pour le Développement

ONG : Organisations Non Gouvernementales

PAVBG : Plan d'action contre les violences basées sur le genre

PEM : Plan Emergence de Madagascar

PGMO : Procédure de Gestion de la main d'œuvre

PMPP : Plan de Mobilisation des Parties Prenantes

PNA : Plan National d'Adaptation au Changement Climatique

PNAT : Politique Nationale de l'Aménagement du Territoire

PND : Plan National de Développement

PNGRC : Politique Nationale de Gestion des Risques et des Catastrophes

PNLH : Politique National du Logement et de l'Habitat

PNPS : Politique Nationale de la Protection Sociale

PNRRC : Plateforme Nationale de Réduction des Risques de Catastrophes

PNU : Politique Nationale sur l'Urbanisme

PRODIGY : PROjet de gouvernance Digital et de Gestion de l'Identité malagasY

PRRC : Projet Régional pour la Résilience Climatique

PTF : Partenaires Techniques et Financiers

RRC : Reduction des Risques des Catastrophes

SAP : Système d'Alerte Précoce

SCGRC : Stratégie Nationale de la Gestion des Risques et des Catastrophes

SEIMAD : Société d'Équipement Immobilier de Madagascar

SENVH : Secrétaire d'Etat en charge des Nouvelles Villes et de l'Habitat

SNGRC : Stratégie Nationale de Gestion des Risques et des Catastrophes

SNGRC : Stratégie Nationale de la Gestion des Risques et des Catastrophes

SNRP : Stratégie Nationale de la Protection Sociale

SSPT : syndrome de stress post traumatique

STD : Services Territoriaux Déconcentrés

TMC : Transfert Monétaire Conditionnel

TMNC : Transfert Monétaire Non Conditionnel

ZDAL : Zones de Défécation à l'Aire Libre



Auteurs et Institutions

AUTEURS

Le profil environnemental du pays a été rédigé par Nina Iharimalala pour le Groupe sectoriel abri/habitat Madagascar, avec des contributions des institutions suivantes.

INSTITUTIONS

Bureau National De Gestion des Risques et des Catastrophes
Secrétariat d'Etat en Charge des Nouvelles villes et de l'Habitat
Ministère de la Population, de la Protection Sociale et de la Promotion de la Femme

International Federation of Red Cross and Red Crescent Societies (IFRC)

Global Shelter Cluster

Croix Rouge Malagasy

Organisation Internationale pour les Migrations

CARE

MEDAIR

Catholic Relief Services

Action Contre la Faim

Adventist Development & Relief Agency

RÉALISÉ AVEC LE SOUTIEN FINANCIER DE:



Funded by
European Union
Humanitarian Aid



USAID
FROM THE AMERICAN PEOPLE

ORGANISATION PILOTE:

+CIFRC