

Livrable M

**Rapport de l'atelier de validation du
projet ICAT Madagascar
19 décembre 2024**

DISCLAIMER

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted, in any form or by any means, electronic, photocopying, recording or otherwise, for commercial purposes without prior permission of Madagascar. Otherwise, material in this publication may be used, shared, copied, reproduced, printed and/or stored, provided that appropriate acknowledgement is given of Madagascar and ICAT as the source. In all cases the material may not be altered or otherwise modified without the express permission of Madagascar.

PREPARED UNDER

The Initiative for Climate Action Transparency (ICAT), supported by Austria, Canada, Germany, Italy, the Children's Investment Fund Foundation and the ClimateWorks Foundation.



Supported by:



on the basis of a decision
by the German Bundestag



 Federal Ministry
Republic of Austria
Climate Action, Environment,
Energy, Mobility,
Innovation and Technology



Environment and
Climate Change Canada

Environnement et
Changement climatique Canada

The ICAT Secretariat is managed and supported by the United Nations Office for Project Services (UNOPS)

Livrable M

Rapport d'atelier de validation du Projet ICAT Madagascar

Initiative for Climate Action Transparency – ICAT

Auteur :

Bureau National des Changements Climatiques et de la Réduction des émissions dues à la déforestation et à la dégradation des forêts (BNCCREDD+)

27 Décembre 2024

Table des matières

1. CONTEXTE ET OBJECTIFS DE L'ATELIER.....	5
2. DEROULEMENT DE L'ATELIER.....	5
3. RESUME DES ECHANGES.....	6
4. RESULTATS DE L'ATELIER ET PERSPECTIVES.....	6

1. Contexte et objectifs de l'atelier

L'atelier de validation du projet « Initiative pour la Transparence de l'Action Climatique » de Madagascar (ICAT-Madagascar) s'est tenu le Jeudi 19 décembre 2024, à l'Hôtel Le Louvre Antananarivo, sous l'égide du Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (MEDD). Ce projet, mis en œuvre avec l'appui de l'UNOPS et en partenariat avec le Bureau National des Changements Climatiques et de la REDD+ (BNCCREDD+), ICAT, et le Greenhouse Gas Management Institute (GHGMI), avait plusieurs ambitions : renforcer les capacités nationales sur les méthodologies d'inventaire et sur le suivi des financements climatiques, permettre au pays de mieux évaluer et suivre l'impact de ses politiques climatiques sur les émissions de gaz à effet de serre (GES) et enfin d'initier la réflexion sur la mise en œuvre du Guide sur la finance climatique.

L'atelier de validation avait pour principaux objectifs :

- Présenter les résultats du projet ICAT Madagascar
- Présenter les expériences et leçons apprises
- Recueillir des recommandations sur une future mise en œuvre des projets sur la Transparence

2. Déroulement de l'atelier

- L'atelier, d'une durée d'environ deux heures, a débuté par l'allocution d'ouverture par Mme la Coordinatrice du BNCCREDD+ ;
- Les Consultants ont ensuite présenté une synthèse des réalisations pendant le projet (présentation powerpoint en Annexe) ;
- Une session plénière de questions-réponses a permis aux participants, représentant différents secteurs, d'échanger sur les points saillants du projet et d'explorer des perspectives pour une deuxième phase ;
- Mme la Coordinatrice du BNCCREDD+ a clôturé l'atelier après la validation des résultats par les participants.

3. Résumé des échanges

Lors de l'atelier, il a été souligné que la disponibilité des données nécessaires à l'utilisation de GACMO pose certaines difficultés. En effet, certaines données intégrées dans l'outil proviennent principalement des avis d'experts, tandis que d'autres ont dû être transformées pour correspondre au format requis par GACMO.

L'Expert en Agriculture a également évoqué le potentiel d'amélioration des options d'atténuation disponibles dans GACMO, notamment en explorant de nouvelles options adaptées au contexte malgache. Elle a précisé que les options liées à la culture du tabac et à l'amélioration de l'alimentation animale restent limitées à Madagascar. Elle a également demandé comment le pays pourrait proposer l'intégration de nouvelles options d'atténuation. En réponse, il a été recommandé que Madagascar se rapproche de l'initiative ICAT afin de faciliter ces intégrations et de surmonter les obstacles identifiés.

Concernant le secteur de l'Énergie, l'intégration des données est bien documentée et les données y sont plus accessibles que dans les autres secteurs. Toutefois, un participant a fait remarquer que le secteur des Déchets n'a pas été pris en compte dans le cadre du projet. Il a été répondu que les secteurs AFAT et Énergie constituent les priorités du projet ICAT, bien que certains éléments relatifs à l'Industrie aient également été intégrés.

4. Résultats de l'atelier et perspectives

Les résultats présentés sont validés par l'ensemble des participants.

Dans son discours de clôture, Mme la Coordinatrice de BNCCREDD+ a souligné l'importance de l'implication des experts sectoriels tout au long du processus. Elle a également rappelé que

les défis techniques liés au suivi de la CDN2 sont désormais bien identifiés par l'ensemble des secteurs, permettant ainsi d'affiner leurs démarches pour la collecte des informations nécessaires.

Elle a profité de l'occasion pour réitérer ses remerciements à toutes les parties prenantes, tant nationales qu'internationales, ayant contribué au projet. Elle a souligné que ce dernier a permis une avancée notable dans le renforcement des capacités, en faveur d'une meilleure transparence. Mme la Coordinatrice a insisté sur la nécessité de poursuivre l'initiative ICAT avec une deuxième phase, qui devra capitaliser sur les acquis de la première phase afin d'instaurer une transparence durable dans les activités et les financements climatiques.

L'atelier a été officiellement clôturé par Mme la Coordinatrice, qui a exprimé une fois de plus sa gratitude envers tous les participants pour leur engagement.