



## ATELIER SUR L'ÉVALUATION DE LA VULNERABILITE DE LA BIODIVERSITÉ ET DES MOYENS DE SUBSISTANCE FACE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE A MADAGASCAR: Recomma

par [Andrianjafimbelo Razafinakanga](#) | Thématique: [Biodiversite](#) | Rubrique: [Manifestations  
Colloques](#)

- Création d'un Task Force Interministériel sur le changement climatique sous la tutelle de l'EPP/PADR afin d'intégrer et incorporer des mesures d'adaptation respectueuses de l'environnement, dans les politiques sectorielles (pétrole, tourisme, mines, agriculture, pêche, aménagement du territoire), dans le MAP, les MAP régionaux, et les stratégies nationales, avec l'appui des institutions présentes.
- Revoir et adapter le PANA en incorporant les données et les recommandations de cet atelier.
- Développer et vulgariser des modalités d'information-éducation-sensibilisation sur le changement climatique et l'adaptation à tous les niveaux.
- Développer une stratégie spécifique de développement rural autour des espaces et en faveur des populations les plus vulnérables aux changements climatiques, notamment en passant par l'actualisation de la lettre de politique de développement rural (LPDR) en tenant compte des recommandations de l'atelier sur les changements climatiques.
- Madagascar devrait tirer profit des opportunités qui se présentent à travers les mécanismes de financement, tel le MDP, Fonds d'adaptation etc... Le gouvernement devrait développer une vision nationale et des outils pour utiliser ces mécanismes afin de financer et promouvoir le développement rural et la conservation.
- Madagascar devrait explorer les différents mécanismes et méthodologies en place pour le paiement des services environnementaux (eau, prévention des cataclysmes etc.)
- Madagascar devrait porter une attention particulière au développement d'une stratégie nationale pour la Réduction des Emissions causée par la Déforestation et la Dégradation (REDD), en relation avec la politique nationale d'adaptation. REDD fournit de multiples bénéfices, tels la maintenance du stock de carbone et des autres services environnementaux essentiels, la mise à disposition de moyens pour la conservation de la biodiversité et des retombées directes pour les communautés locales. Madagascar met déjà en oeuvre certains des tous premiers projets pilotes, et l'après-Bali offre une opportunité historique de continuer à protéger les forêts et de sécuriser les investissements dans la conservation de la forêt bien au-delà de toute initiative réalisée jusqu'à maintenant. Madagascar est dans une position unique de devenir un leader mondial dans le développement de méthodologies permettant de sécuriser des investissements internationaux.

### Les liens connexes



[la dépêche sur Médiaterre](#)

[CONSERVATION INTERNATIONALE](#) (167 hits)

modéré par Razafinakanga