



LE MINISTRE



Antananarivo, le 11 SEP. 2024

à

SINO-AFRICA JOINT RESEARCH CENTER,
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

N° 748 -24/MEDD/Mi.

OBJET : Avis et recommandations du Ministère de l'Environnement et du Développement Durable

Mesdames, Messieurs,

Nous vous remercions pour votre lettre qui témoigne d'une forte volonté de renforcer la coopération dans les domaines de la conservation de la biodiversité et du développement durable. Le partenariat proposé avec les institutions malgaches pourrait effectivement apporter des ressources précieuses pour la gestion des écosystèmes et contribuer au renforcement des capacités locales. Le fait que ce projet s'inscrive dans le cadre d'un « Partenariat de Développement Vert », soutenu au plus haut niveau, confère une importance stratégique à cette initiative. Cela constitue un signal positif pour l'avenir de la coopération sino-malgache.

Toutefois, bien que l'engagement avec des institutions locales soit mentionné, nous tenons à attirer votre attention quant aux mécanismes concrets de gouvernance et à l'implication des partenaires malgaches dans la conception, la mise en œuvre et le suivi du projet. Afin d'assurer une coordination efficace et une intégration harmonieuse avec les priorités nationales, nous recommandons de préciser ces aspects. Une collaboration formelle avec des institutions compétentes, telles que la Faculté des Sciences (Mention Biologie et Écologie Végétales, Mention Biologie Animale), ainsi que le Parc Botanique et Zoologique de Tsimbazaza est cruciale. Ces institutions, en partenariat avec le Ministère, ainsi que les autres membres du Comité ad hoc Faune Flore/Comité d'orientation pour la recherche environnementale (CAFF/CORE) Madagascar, pourraient jouer un rôle clé dans l'évaluation scientifique des projets de recherche et de conservation. De plus, il est essentiel d'établir un protocole de collaboration avec Madagascar National Parks (MNP) qui garantirait une intégration fluide des actions de conservation avec les efforts de gestion des aires protégées à l'échelle nationale, tout en assurant une cohérence avec les initiatives en cours dans ces zones.

En outre, il est primordial d'impliquer activement le Ministère dans la conception, l'évaluation et le suivi conjoint des projets d'envergure nationale et internationale. Cette collaboration permettra de garantir que les actions proposées s'alignent sur les priorités nationales et maximisent leur impact sur la conservation de la biodiversité et le développement durable à Madagascar.

Enfin, en ce qui concerne le projet de la Seed Bank à Kunming, nous recommandons l'intégration du Silo National des Graines Forestières dans le cadre du projet Germplasm Bank of Wild Species à Kunming. L'utilisation d'outils comme l'analyse SWAT pour la collecte et la préservation des espèces rares et en danger critique est essentielle pour une meilleure gestion des ressources phytogénétiques de Madagascar. Cette intégration renforcerait l'efficacité des efforts de conservation ex situ, tout en offrant une plateforme pour la recherche collaborative et le renforcement des capacités scientifiques locales.

Nous restons à votre entière disposition pour approfondir ces points et discuter des modalités de mise en œuvre de ce projet prometteur. Nous sommes convaincus qu'une collaboration renforcée permettra d'atteindre des résultats significatifs en matière de conservation et de gestion durable des ressources naturelles à Madagascar.



FONTAINE Max Andonirina