



## Partenaires

- ◆ *Ministère de l'Environnement et du Développement Durable* : organisme de tutelle.
- ◆ *Direction Régionale de l'Environnement et du Développement Durable, Région Atsimo Andrefana* : assure le cadrage légal du projet et fournit des conseils et des soutiens.
- ◆ *Comité d'Orientation et de Suivi (COS)* : conseille et oriente le projet pour une cohérence avec les priorités de l'Etat.
- ◆ *MBG, Programme de recherche et de conservation de la Nature à Madagascar* : gestionnaire du projet et du financement.
- ◆ *FRAM* : Mise en oeuvre du projet sur le terrain.
- ◆ *Lonaky* : défendre les intérêts locaux.



## Informations complémentaires, contacter

Dr Chris Birkinshaw  
 Missouri Botanical Garden  
 Programme de recherche et de conservation de la nature, Madagascar  
 BP3391  
 Antananarivo 101  
 +261 20 22 324 82  
 chris.birkinshaw@mobot.mg

## Bailleur

« **The Darwin Initiative** », un programme de financement du Gouvernement du Royaume Uni pour soutenir les pays riches en biodiversité mais faibles en ressources financières à atteindre leurs objectifs envers diverses conventions relatives à la biodiversité, notamment la Convention sur la Diversité Biologique (CDB).



## RENDRE UNE AIRE PROTÉGÉE RENTABLE : DES GRAINES POUR L'ÉDUCATION



**Valoriser la forêt sacrée d'Analavelona, une nouvelle aire protégée comme source de graines pour la reforestation des forêts tout en soutenant l'éducation locale**

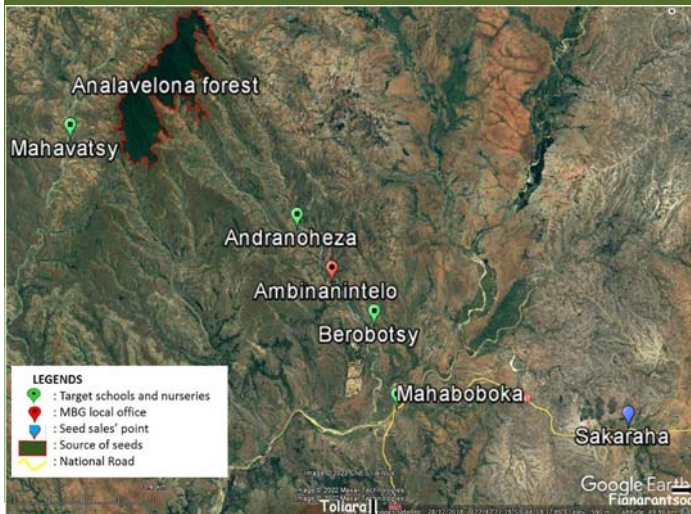




## Résumé

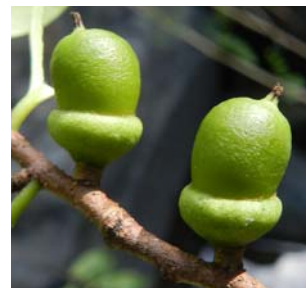
La conservation de la biodiversité remarquable de Madagascar est confrontée à de nombreux défis, notamment la nécessité pour les communautés démunies, vivant à proximité des aires protégées, de tirer davantage de bénéfices de ces sites, et l'absence de chaînes d'approvisionnement fiables en graines d'arbres autochtones de haute qualité pour leur permettre de contribuer aux ambitieux plans de reforestation du pays. Nous travaillerons avec les associations de parents d'élèves (FRAM), des écoles autour de la forêt d'Analavelona, à Sakaraha, afin de développer des chaînes de valeurs des graines, ce qui permettra de résoudre simultanément ces deux problèmes.

## Localisation



## Résultats spécifiques

- ◆ Education améliorée des enfants dans 3 écoles proches d'Analavelona.
- ◆ Graines d'arbres autochtones de haute qualité, identifiées et disponibles pour des projets de reforestation dans le sud-ouest de Madagascar.
- ◆ Lancement d'une affaire efficace et autonome, en approvisionnement en graines autochtones avec la capacité de poursuivre l'activité commerciale après le financement.
- ◆ Gestionnaires d'autres aires protégées à Madagascar peuvent évaluer le projet et sa pertinence dans les sites où ils travaillent.



## Activités

1. Expliquer le projet avec les parties prenantes (y compris les représentants du MEDD, de la DREED, de FRAM et de Lonaky) et le modifier en fonction de leurs suggestions.
2. Recruter 3 nouveaux enseignants/ animateurs locaux, 12 collecteurs de graines/rangers et 12 femmes pépiniéristes.
3. Développer un Manuel de Procédures, sur la bonne gouvernance, avec les FRAM, et fournir un accompagnement dans son application.
4. Identifier environ 20 espèces cibles qui sont les arbres autochtones potentiellement utiles pour la reforestation.
5. Former de collecteurs de graines locaux et des femmes-pépiniéristes.
6. Installer 3 pépinières (à côté des écoles partenaires) et fournir les équipements adéquats.
7. Former le personnel local à la collecte, la préparation et le stockage des graines, l'envoi à l'unité commerciale et la propagation des semis pour les essais.
8. Installer et surveiller les essais d'espèces d'arbres cibles et partager les résultats des espèces spécifiques sur le site Web des ventes.
9. Installer l'unité commerciale: identifier et recruter 2 responsables commerciaux et 2 administrateurs parmi les diplômés locaux, établir un bureau à Sakaraha et légaliser les opérations.
10. Soutenir l'unité commerciale pour concevoir, créer et maintenir une page web de "ventes", pour attirer des acheteurs, et pour mettre des fonds à la disposition des FRAM.
11. Partager les résultats du projet par le biais des médias sociaux, d'un site web et d'ateliers, et en accueillant une visite du site par les parties intéressées.