



ACTIONS NATIONALES D'ATTENUATIONS APPROPRIÉES (ANAA) A MADAGASCAR

SECTEUR ENERGIE

- ✓ Elaboration et mise en œuvre d'un plan d'action de développement des énergies renouvelables pour l'électrification décentralisée :
 - ❖ Microcentrales hydrauliques ;
 - ❖ Énergie éolienne et photovoltaïque ;
 - ❖ Énergie basée sur la biomasse.
- ✓ Aménagement des centrales hydroélectriques pour les grandes villes.
- ✓ Efforts dans les actions d'économie en bois d'énergie :
 - ❖ Promotion des techniques améliorées de carbonisation ;
 - ❖ Vulgarisation des foyers économes en bois énergie.
- ✓ Vulgarisation des lampes à basse consommation.



SECTEUR AGRICULTURE

- ✓ Multiplication des semences fourragères et leurs vulgarisations dans les régions pastorales.
- ✓ Intensification de la production de la semence agricole améliorée chez les agriculteurs semenciers.
- ✓ Fabrication de compost et des engrais organiques de qualité en milieu rural dans les Zones d'Investissements Agricoles (ZIA).



SECTEUR FORESTERIE

- ✓ Reboisement à grande échelle dans les 22 régions de Madagascar.
- ✓ Restauration de la zone humide de Torotorofotsy (~ 9 000 ha de superficie) avec ses bassins versants.
- ✓ Amélioration de la gestion des aires protégées à travers la mise en œuvre des plans d'aménagement et de gestion et des activités de gestion de la biodiversité.
- ✓ REDD+ :
 - ❖ Développement de la politique et de la stratégie REDD+ ;
 - ❖ Renforcement des projets pilotes en cours qui contribueront à la mise en place de la stratégie nationale sur REDD+ ;
 - ❖ Renforcement de capacités techniques à tous les niveaux ;
 - ❖ Développement d'un cadre institutionnel et juridique pour la mise en œuvre de la REDD+ à Madagascar ;
 - ❖ Amélioration de la connaissance sur REDD+ : de la population en générale et les décideurs à travers des actions de communication ;
 - ❖ Amélioration du mécanisme de financement pour la mise en œuvre de REDD+.



SECTEUR TRANSPORT

- ✓ Promotion de l'exploitation et l'utilisation des biocarburants
- ✓ Introduction et développement de mode de transport moins polluant: moyens de transports intermédiaires, transports en commun urbains sur rails, amélioration des vecteurs transports
- ✓ Valorisation des déchets ménagers (solides et liquides) des grandes villes de Madagascar par la fabrication d'engrais et la production d'énergie (biogaz, électricité).



SECTEUR ENERGIE/DECHET

- ✓ Valorisation des déchets ménagers (solides et liquides) des grandes villes de Madagascar par la fabrication d'engrais et la production d'énergie (biogaz, électricité).