

10 PRINCIPES POUR RÉUSSIR LA REFORESTATION À MADAGASCAR

Guide pratique : tous les points à vérifier pour réussir votre projet

Une urgence nationale - Le recul des forêts et la dégradation des paysages sont alarmants, avec des impacts graves (érosion, désertification, sécheresses, inondations, etc.), encore accentués par le changement climatique. L'île Rouge doit redevenir l'île Verte : cette conviction est partagée par les autorités, la société civile, les entreprises, les partenaires techniques et financiers, et une grande partie de la population. De plus en plus d'acteurs s'engagent.

Des difficultés à surmonter - Malheureusement beaucoup d'initiatives de reforestation échouent, par manque d'implication des communautés, de techniques adaptées, de financements, de planification et de suivi. La reforestation est souvent déconnectée des réalités du paysage qui l'entoure. La coordination et le partage d'informations sont insuffisants, trop d'acteurs partent d'une page blanche sans prendre en compte les données disponibles et l'expérience des aînés.

Une démarche collective - Face à ces défis, les membres de l'initiative Alamino ont rassemblé en un document tous les principes clés pour réussir une initiative de reforestation. Depuis cinq mois, une grande diversité d'acteurs ont mis en commun leurs savoirs et expériences, et sont parvenus à un consensus. Ils appellent l'ensemble des acteurs concernés à s'engager sur ces 10 principes, essentiels pour réussir la reforestation dans notre pays.

Un guide pratique et évolutif - Chaque principe est décliné sous forme de cases à cocher. Ce document vise un large public, à la fois expert et novice. Certaines étapes pourront sembler évidentes aux spécialistes, mais l'ensemble des points abordés sont importants. Nous demandons aux porteurs de projets de cocher le plus de cases possibles, en fonction de leur situation, et de nous faire part de leur retour d'expérience pour l'amélioration du document. Ainsi, les efforts de chacun pourront converger et conduire à une reforestation viable et utile, pour le bien de la Nation.

1. UN ENGAGEMENT À LONG TERME - Tout porteur d'une initiative de reforestation doit avoir conscience que son action ne se limite pas à la plantation. La préparation, l'entretien, le suivi et la gestion durable des parcelles reboisées doivent être pris en compte. Il faut :

- Définir les objectifs, produits et services attendus : reboisement de production (bois-énergie, bois de construction, fruits, etc.), de protection (des sols, bassins versants, ressources en eau, côtes, etc.) et/ou de restauration et conservation des forêts et de la biodiversité
- Recenser les lieux possibles pour un projet de reforestation (via les ministères, communes, associations locales, Schéma d'Aménagement Communal, etc.)
- Évaluer les caractéristiques du site (sol, végétation, faune, topographie, climat) et les sources d'eau disponibles pour l'arrosage des pépinières ou des plantations
- Définir les rôles et responsabilités des différents acteurs impliqués, dans la durée
- Investir de manière crédible et impactante en mobilisant des moyens adéquats et en évitant les projets de reboisement superficiels à seules fins de communication
- Définir un protocole complet pour la préparation, la plantation et l'entretien des plants jusqu'à l'atteinte des objectifs, avec une stratégie de protection durable contre la coupe illégale, le feu, le bétail
- Définir un plan de gestion des parcelles reboisées, précisant les activités d'entretien, les entités responsables dans le temps, les produits récoltés (fruits, bois de chauffe, bois d'oeuvre, produits non ligneux), la rotation de coupe et le modèle économique
- S'assurer de la durabilité du projet, soit par sa rentabilité économique, soit par un financement durable

- Assurer le suivi et l'évaluation de l'initiative, avec des indicateurs de performance pertinents sur le respect du protocole et l'atteinte des objectifs

2. UNE APPROCHE PAYSAGE - La forêt est un élément majeur de la mosaïque du paysage. La reforestation doit être cadrée par une approche paysage, c'est-à-dire pensée comme complémentaire des autres activités alentour. L'objectif est que le paysage fournisse les services écosystémiques nécessaires sur les plans écologique, économique et social. Il faut :

- Consulter et prendre en compte les outils et documents existants en matière de planification territoriale (zonage des activités, plans de gestion des paysages, etc.)
- Veiller à ce que la reforestation soit réalisée en synergie avec les autres composantes du paysage (agriculture, élevage, tourisme, infrastructures, etc.), notamment à travers la planification territoriale
- Contribuer au maintien et/ou à la restauration des trois grandes fonctions écosystémiques du paysage : ressources en eau, qualité des sols, biodiversité.
- S'appuyer sur une compréhension aussi large que possible des enjeux et activités de la zone concernée (foresterie, besoins énergétiques, agriculture, élevage, pêche, artisanat, biodiversité, etc.)
- Prendre en compte dans la stratégie de restauration du paysage la protection des forêts existantes et les possibilités de régénération naturelle de la forêt, ou de régénération naturelle assistée
- Favoriser la protection des espèces animales (lémuriens, oiseaux, etc) qui ont des rôles importants dans la dissémination des graines et qui contribuent naturellement à la restauration des forêts et du paysage
- Anticiper autant que possible dans les orientations du projet les phénomènes plus larges pouvant l'affecter (changement climatique, insécurité, migrations)

3. UNE PRISE EN COMPTE DES INTÉRÊTS LOCAUX - Dans le cadre de l'approche paysage, la reforestation doit aussi identifier et prendre en compte en amont les contraintes, demandes et besoins locaux, de manière à impliquer et motiver durablement les communautés et les autres acteurs. Il faut :

- Consulter les habitants du territoire dès la phase de diagnostic sur leur situation, leurs besoins, leurs attentes et les associer à la définition du projet et des objectifs
- Consulter aussi les autres acteurs pertinents (autorités locales, ONGs, secteur privé, organisation de la société civile, leaders spirituels et traditionnels)
- Assurer que les objectifs et la stratégie reflètent ces consultations, répondent aux besoins primaires identifiés (bien-être, revenu décent, sécurité alimentaire, accès à l'éducation, etc.), et valorisent les savoir-faire locaux
- Assurer que les bénéfices du projet soient répartis de manière équitable et profitent aux habitants du territoire impliqués dans le projet
- Dans le cas d'un projet communautaire, assurer que les personnes qui reforestent aient un intérêt concret et clairement établi à le faire, afin qu'ils puissent s'approprier l'initiative

4. UNE FORTE IMPLICATION LOCALE - La planification, la mise en œuvre et le suivi doivent se faire de manière participative et inclusive avec les communautés, les acteurs et les autorités à l'échelle communale, en leur fournissant l'appui adéquat. Il faut :

- Identifier les structures locales à impliquer, formelles et informelles, représentatives de la diversité des habitants du territoire (jeunes, femmes, différents groupes ethniques)
- Conscientiser les maires, les présidents fokontany, les leaders communautaires et spirituels, la jeunesse et toute la population sur les enjeux de la reforestation, éventuellement via des visites d'échange
- Contribuer à ce que les lois sur les forêts soient connues de la population, et collaborer avec les autorités pour favoriser leur application
- Impliquer ces acteurs dans les actions de sensibilisation, dans la gestion des pépinières (qui doivent être placées au plus proche des habitants et des sites de reboisement) et dans la planification et la gestion de tout projet de reforestation
- Transférer dans la mesure du possible les moyens (matériels, plants, etc.) et responsabilités à la ou les structures locales identifiées, en leur apportant l'appui nécessaire et en veillant à ce que ce transfert soit inclusif, équitable et validé par le fokonolona
- Mettre en place des outils de gestion de projet et de gestion forestière participatifs et adaptés aux contraintes et enjeux locaux, y compris pour la gestion des litiges

5. UN EFFORT DE SÉCURISATION FONCIÈRE - Les projets de reforestation doivent s'assurer que les investisseurs et les participants locaux dans le projet ne soient pas dépossédés des fruits de leur travail pour des raisons foncières. Il faut suivre les étapes suivantes :

- Prendre connaissance du statut foncier du terrain prévu pour la reforestation
- Si besoin, enclencher le processus de régularisation foncière avec les représentants des ministères chargés du foncier, de l'environnement et de la reforestation
- Dans le cas d'un projet de reforestation paysanne ou communautaire, accompagner quand c'est possible les communautés locales dans l'acquisition de terrains
- En cas d'absence de titre foncier inattaquable, élaborer avec les acteurs locaux des solutions leur permettant de conserver les bénéfices de la reforestation (sécurisation d'usage)
- Bien étudier la faisabilité avant de faire des promesses aux communautés sur l'octroi de titres fonciers pour les terrains reboisés, pour éviter un mécontentement contre-productif

6. UNE PLANTATION BIEN PLANIFIÉE - Les phases de préparation des plants et de mise en terre comportent des étapes importantes qui doivent être respectées pour en assurer le succès et atteindre les objectifs fixés. Il faut :

- Déterminer la zone exacte de reforestation, et en enregistrer les coordonnées géographiques en vue du suivi
- Définir un calendrier optimal en fonction de la saison des pluies, et tenir ce calendrier pour maximiser les chances de succès des jeunes plants
- Établir un plan d'aménagement et d'entretien du site (choix des essences, préparation du sol, plantation, disposition et densité des arbres, arrosage, protection, création et entretien de pare-feux)
- Définir une méthode pour produire ou se procurer les plants et/ou les graines
- Planter du matériel végétal de qualité : s'assurer de l'origine des graines, faire un tri préalable des plants en pépinière, et soigner l'acheminement des plants jusqu'au site de reforestation pour éviter de les endommager
- Prévoir des moyens matériels et humains suffisants (outils, arrosoirs, poubelles, transport des participants, eau potable, collation, etc.)
- Prévoir la récupération de tous les déchets y compris des sachets en plastiques utilisés pour les jeunes plants, ou utiliser du matériel biodégradable ou réutilisable

7. UN CHOIX D'ESSENCES ADAPTÉES - Les essences (terrestres ou de mangroves) doivent être choisies pour optimiser à la fois les chances de viabilité de la plantation et les retombées sociales, économiques et écologiques. Il faut concilier les objectifs suivants, selon les situations :

- Prendre en compte les objectifs de l'initiative et les besoins exprimés par les communautés locales (tels que : arbres de rente, arbres fruitiers, bois énergie, arbres à croissance rapide)
- Choisir des essences adaptées au climat et au sol de la zone de plantation
- Éviter de planter des essences connues pour être envahissantes (*Acacia mangium*, *Pinus kesiya*, *Acacia dealbata* etc.) à proximité d'une aire protégée
- Favoriser la biodiversité en diversifiant les essences plantées et en intégrant le plus possible d'essences indigènes
- Anticiper les effets probables du changement climatique selon les sites, par exemple en choisissant des essences résilientes à la hausse des températures, baisse ou hausse de la pluviométrie
- Dans les zones exposées à l'érosion (bassins versants, *lavaka*, dunes de sables mobiles), intégrer des arbres ou plantes (vétiver, bambou, etc.) ayant particulièrement la capacité de fixation et de restauration des sols

8. DES INTERVENANTS FORMÉS - Les porteurs de projets de reforestation doivent s'assurer que d'un bout à l'autre de l'action prévue, l'ensemble des intervenants disposent des connaissances, formations et compétences nécessaires. Il faut :

- Pour l'élaboration du projet, faire appel à des personnes compétentes pour concevoir une reforestation qui réponde aux besoins et aux contraintes du paysage concerné
- Identifier les compétences nécessaires à la réussite du projet et assurer que les intervenants y compris au sein des communautés et acteurs locaux, disposent des compétences requises ou bénéficient de formations
- Trouver ou créer des supports de formation adaptés au public ciblé, notamment des supports visuels en cas d'illettrisme

- Selon les besoins, envisager de former des formateurs capables de partager les savoirs et compétences au niveau local
- Veiller à ce que les formations incluent l'entretien, le suivi et l'évaluation, la compréhension des services rendus par les arbres à l'échelle d'un paysage, ainsi que la connaissance des lois pertinentes

9. UNE APPROCHE COORDONNÉE - Les acteurs de la reforestation (autorités, société civile, ONGs, secteur privé, partenaires techniques et financiers, etc.) doivent coordonner leurs actions, partager les bonnes pratiques et participer à la résolution des points bloquants au niveau local et national. Il faut :

- Collaborer avec les autorités locales (communes, fokontany, autorités coutumières), pour la définition du projet et son suivi (par exemple pour assurer que les sites de reboisement soient protégés du feu)
- Informer les directions nationales et régionales des ministères concernés, sur les actions de reforestation prévues, de manière à permettre un suivi cohérent à l'échelle du pays
- Échanger sur les leçons apprises et les bonnes pratiques avec les autres acteurs
- Participer selon ses moyens et capacités aux initiatives locales ou nationales de concertation et de réflexion collective visant à une approche coordonnée de la reforestation et du reverdissement national

10. UN BON USAGE ET UN RENFORCEMENT DE L'INFORMATION DISPONIBLE - Les acteurs de la reforestation doivent éviter de partir d'une page blanche. Ils doivent au contraire valoriser l'expérience accumulée dans le passé et utiliser les guides et documents existants. Il faut :

- Prendre en compte les projets et initiatives antérieurs et en cours sur la zone d'intervention, analyser leurs succès et leurs échecs et capitaliser sur les leçons de ces expériences
- Se procurer et utiliser les principaux guides et documents préparés par les autorités publiques et la diversité des acteurs engagés sur cette thématique (voir bibliographie ci-dessous)
- Fournir aux auteurs de ces guides des retours d'expérience du terrain permettant l'amélioration continue des ressources documentaires disponibles
- Contribuer selon les moyens du porteur de projet à enrichir les publications et la documentation disponibles sur la reforestation à Madagascar

CONTACTS

Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (MEDD)	INDRI, secrétariat de l'initiative Alamino
<ul style="list-style-type: none"> • meddcom5@gmail.com • +261 34 05 620 73 • www.environnement.mg • FB : @TontoloainanaFandrosoanaLovainjafy 	<ul style="list-style-type: none"> • irakotomalala@indri.solutions • +261 34 30 314 81 • www.indri.solutions • FB : @solutions.indri

DOCUMENTS UTILES

RESTAURATION DES PAYSAGES ET DES FORÊTS

- [Stratégie Nationale sur la Restauration des Paysages Forestiers et des infrastructures vertes](#) (SNRPF)
Ministère de l'Environnement, de l'Ecologie et des Forêts, 2017
- [Spatialisation des engagements RPF de Madagascar dans le cadre de l'initiative AFR100](#) - Rapport final.
Eco-Consult et Idée Mada, 2018
- [Défis pour le reboisement dans la gestion des aires protégées terrestre à Madagascar](#) - Note de politique
Forum LAFA, 2019
- [Restauration des Paysages Forestiers - Evaluation des potentialités dans le contexte des engagements de Bonn 2.0 et de la Déclaration de New York sur les forêts. Méthodologie et résultats pour Madagascar](#) - Rapport
UNIQUE forestry and land use, 2016
- [Reboisement du Tampoketsa - La forêt noire](#)
Ministère d'Etat chargé de la forêt malgache et du reboisement national
- [Reboisement villageois individuel à Madagascar : protection du climat et développement rural](#)
Programme Germano-Malgache pour l'Environnement GTZ - ECO-Consulting Group, 2009
- [Le reboisement villageois individuel : Stratégies, techniques et impacts de GREEN-Mad \(MEM-GTZ\) dans la région d'Antsiranana Madagascar](#)
GTZ, GREEN-Mad, ECO-Consulting Group, 2007
- [Le reboisement, source d'énergie renouvelable pour Madagascar - Exemple de la Région de DIANA](#)
ECO-Consulting Group, GIZ, 2012
- [Restauration des paysages forestiers. Cinq ans de réalisations à Fandriana-Marolambo \(Madagascar\)](#)
WWF, 2010

GUIDES DE REBOISEMENT

- [Directives Nationales synthétisées des Actions de Reboisement](#) (DNAR)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, 2020
- [Guide de reboisement et de reforestation](#) - 4 écorégions de Madagascar
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, 2020
- [Torolalana ho amin'ny fambolena volobe](#) (Guide de reboisement de bambous)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, 2020
- [Torolalana ho an'ny fambolena-kazo maharitra - Faritra mando](#) (Guide de reboisement durable - Ecorégions humides)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, 2020
- [Torolalana ho an'ny fambolena-kazo maharitra - Faritra maina](#) (Guide de reboisement durable - Ecorégion sèche)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, 2020
- [Torolalana ho an'ny fambolena-kazo maharitra - Faritra karakaina](#) (Guide de reboisement durable - Ecorégion aride et semi-arides)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, 2020
- [Torolalana ho amin'ny fambolena honko mahomby](#) (Guide de reboisement des mangroves)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, 2020
- [Guide pratique de reboisement - Projet Développement Intégré, Aménagement et Bois Énergie \(DIABE\)](#)
Programme d'appui au financement de l'agriculture et aux filières inclusives dans le centre de Madagascar (AFAFI-Centre)
- [Manuel de suivi post-reboisement](#)
Cœur de forêt, Région Vakinankaratra, 2020
- [Guide de restauration écologique des forêts sèches de l'Ouest de Madagascar](#)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, Madagascar National Parks, USAID Hay Tao
(Publication en cours de finalisation)
- [Plan national de reboisement](#)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (Publication en cours de finalisation)
- [Document de synthèse de capitalisation des pratiques de reboisement 2020-2021](#) en vue de l'orientation des prochaines campagnes
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable (Publication en cours de finalisation)

CHOIX DES ESSENCES

- [Manuel d'utilisation de la base de données des essences, RPF](#)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, 2020
- [Guide des essences pour la restauration des paysages forestiers \(RPF\) à Madagascar](#)
Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, GIZ
- [Propagation des plantes exotiques envahissantes : menaces ou bénéfiques pour la régénération des essences natives à Madagascar](#)
CNRE, Forêt et biodiversité à Madagascar, 2019
- [Pour promouvoir la plantation des arbres à Madagascar - Fiches techniques](#)
Ministère de l'Environnement, des Forêts et du Tourisme, USAID, Phyto-Logic, RESOLVE Conseil, 2009
- [Production de semences pour les reboisements malgaches](#)
Chaix G., Ramamonjisoa L., 2001

BOIS ÉNERGIE

- [Stratégie Nationale d'Approvisionnement en Bois Énergie](#)
Ministère de l'énergie et des hydrocarbures, Ministère de l'environnement, de l'écologie et des forêts, 2015
- [Capitalisation des réalisations et des acquis du Projet ARINA](#)
Aménagement et Reboisements INTégrés dans le district d'Anjozorobe en bois-énergie
CIRAD, FOFIFA, PARTAGE, 2019

ASPECT FONCIERS

- [Catalogue foncier - RPF](#)
Promotion d'une Politique Foncière Responsable (ProPFR) / GIZ, ECO Consult, 2019
- [Revue des textes fonciers et forestiers pour la mise en œuvre de la restauration des paysages forestiers à Madagascar](#) (Draft)
Rajaonarivelo M. et *al.*, 2021

AUTRES DOCUMENTS

- [Résumé du profil d'écosystème du hotspot de biodiversité Madagascar et des îles de l'Océan Indien](#)
Critical Ecosystem Partnership Fund (CEPF), 2014
- [Dynamiques spatiales des écosystèmes terrestres, côtiers et marins de Madagascar - Une première application des critères de la Liste rouge des écosystèmes de l'UICN](#)
UICN, CGE, Ministère de l'Environnement et du Développement Durable, 2020

*Ce document et cette bibliographie seront régulièrement mis à jour. En cas de suggestion ou pour signaler de nouveaux documents, veuillez nous contacter via l'adresse mail suivante :
Irakotomalala@indri.solutions*

RÉUSSIR LA REFORESTATION

100 PERSONNALITÉS S'ENGAGENT

Les 10 principes pour réussir la reforestation à Madagascar, sont soutenus par :

- **Vahinala Baomiovotse Raharinirina**, Ministre de l'Environnement et du Développement Durable
- **Hortencia Antoinésie Haingosoa**, Vice Ministre Chargée de la Reforestation auprès du Ministère de l'Environnement et du Développement Durable
- **Lalao Aigrette**, Responsable Technique de programme Mangrove, Blue Ventures
- **Tahiana Andriaharimalala**, Directeur du Centre National de Formation d'Étude et de Recherche en Environnement et Forestier (CNFEREF)
- **Michelle Andriamahazo**, Chargée d'Etudes au Service Environnement Climat et Réponses aux Urgences, Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage
- **Tiana Andriamanana**, Directrice exécutive de Fanamby
- **Gérard Andriamandimby**, Directeur du Réseau SOA
- **Ando Andrianarivelo**, Présidente de la Gasy Forestry Student's Association
- **Rado Andrianindrianarivelo**, Président de Regeneration Land
- **Seheno Andriantsaralaza**, Madagascar Manager, Lemur Conservation Network
- **Philippe Bamigbade**, Chef de Projet à Madagascar, Forests4Future - GIZ
- **Nigar Barday**, Directeur Général de la Société Industrielle Barday (SIB)
- **Olivier Behra**, Secrétaire Général, L'Homme et l'Environnement
- **Stephen Boucher**, Fondateur et Directeur du think tank Dreamocracy
- **Jean-Marc Bouvet**, Directeur Régional, Afrique Australe et Madagascar, CIRAD
- **Anthony Bracke**, Coordinateur, Analalava Tia Fandrosoana (ATF)
- **Michaela Braun**, Directrice du Programme de Protection et exploitation durable des ressources naturelles (PAGE), GIZ
- **Christian Camara**, Représentant permanent, Missouri Botanical Garden (MBG)
- **Romain Cogne**, Délégué National, Planète Urgence
- **Emmanuel Cotsoyannis**, Directeur Général du fond Miarakap
- **Frédéric Debouche**, Président fondateur de Graine de Vie
- **Gaëtan Etancelin**, Directeur de SOPRAL
- **Sariaka Falianja**, Vice-présidente du CA et Présidente de la Commission Environnement et Développement Durable, Groupement des Entreprises Franches et Partenaires (GEFP)
- **Claude Fanohiza**, Directeur Exécutif, Fondation Tany Meva
- **Max Fontaine**, Fondateur et Gérant, Bôndy
- **Eric Gateau**, Président, AMADA Madagascar
- **Yves Guicquéro**, Directeur Madagascar, Agence Française de Développement
- **Harrison Hamill**, Directeur Exécutif, Dry Forest
- **Evah Haririsoa**, Coordinatrice de programme environnement et changement climatique, SAF / FJKM
- **Michael Harison**, Président, Greener Madagascar
- **Mahefatiana Heriantenaina**, Président National de l'organisation paysanne FEKTRITAMA
- **Claire Kaboré**, Représentante à Madagascar, Gret
- **Marie Christina Kolo**, Coordinatrice et Gérante, Green N Kool
- **Michel Laloge**, Chef de Coopération, Délégation de l'Union Européenne à Madagascar
- **Adrien Lepage**, Coordinateur et Représentant d'Agrisud International
- **Adrian Levrel**, Directeur Pays, Insuco
- **Richard Lewis**, Directeur du Programme Madagascar, Durrell Wildlife Conservation Trust
- **Hermany Manahadraza**, Président National du Réseau MIHARI
- **Tiana Manantsoa**, Directeur Général de l'ONG Tandavanala
- **Rina Mandimbiniaina**, Madagascar conservation Coordinator, Rainforest Trust
- **Lauréat Mandresilahatra**, Coordinateur National, Cœur de forêt Madagascar
- **Andry Manoby**, Président de l'Association des Techniciens pour le Développement du Sud (ATDS)
- **Francois-Xavier Mayer**, Administrateur trésorier, Confédération du Tourisme de Madagascar
- **Carlo Merla**, Chef d'Equipe FANAINGA - Appui à la société civile malagasy
- **Jean-Philippe Palasi**, Directeur Exécutif, INDRI
- **Karine Rabefaritra**, Communicante, Co-fondatrice de l'Agence Solutio et de l'Agence Dujardin Delacour & Cie
- **Ravonantenaina Rabekijana**, Responsable communication, Association MANA
- **Henintsoa Rabemananjara**, Conseiller Technique, ProSol - GIZ
- **Liva Raharijaona**, Directeur exécutif, Fondation pour les Aires Protégées et la Biodiversité de Madagascar (FAPBM)

- **Corrine Rahoeliasoa**, Coordinatrice Nationale, Coalition Nationale de Plaidoyer Environnemental (CNPE)
- **Serge Rajaobelina**, Président de Sahanala
- **Fanjanirina Rajaonarivelo**, Coordonnatrice Régionale, DELC Mizàna Maitso
- **Fredy Rajaonera**, Directeur Général Adjoint, Chocolaterie Robert (Groupe Ramanandraibe)
- **Sahondra Rajoelina**, Directrice pays, Conservation International (CI)
- **Mamy Rakotoarijaona**, Directeur Général, Madagascar National Parks (MNP)
- **Naly Rakotoarisendra**, Présidente de l'Association Fakotôry
- **Léonard Rakotomalala**, Directeur Exécutif, ONG SAHA
- **Linjasoa Rakotomalala**, Chercheuse et Chargée de Mission, Paysages Terrestres et Forêts, INDRI
- **Hajasoanirina Rakotomandimby**, Président, Coalition Paysanne de Madagascar (CPM)
- **Sarobidy Rakotonarivo**, Chercheuse en socio-economie de l'environnement, École Supérieure des Sciences Agronomiques, Université d'Antananarivo
- **Jean Rakotondralandy**, Responsable QHSSE, LABO OI
- **Vatsoa Rakotondrazafy**, Coordinatrice Nationale des Paysages Terrestres et Marins, INDRI
- **Andrianamenosoa Rakotondrasoa**, Coordinateur des Opérations, Nitidae
- **Rodin Rakotoniarivo**, Coordonnateur Technique National, SAGE Fampandrosoana Maharitra
- **Rivoarilala Rakotoniriana**, Président de l'association GOSOC Komanga
- **Barijaona Ramaholimihaso**, Conseiller du Directeur Général, Banque BNI Madagascar
- **Gérard Rambeloarisoa**, Coordinateur de l'Approche Paysage, CRS Madagascar
- **Niandry Ramboason**, Leader et Directeur de programme, Renirano by Madagascar Will Rise
- **Vony Raminoarisoa**, Directeur Exécutif, ASITY Madagascar
- **Zina Raminosona**, Chief Executive Officer, KAKI Agency
- **Heriniaina Randriamalala**, Programmes Executive Officer, YMCA Madagascar
- **Sandrina Randriamananjara Andriamanjato**, Trésorière, Association des Professionnels de l'Urbain (APUM), Présidente, Association Fonenana Mendrika
- **Jules Randrianarivelo**, Président de l'association KOLOHARENA
- **Dauliviet Randrianasolomahatratra**, Assistant Technique des Opérations, PADAP
- **Tsiry Randrianavelo**, Fondateur et Président du Conseil d'Administration, Move up Madagascar
- **Tsilavina Ranoelimanana**, Président Fondateur, Association Ank'izy
- **Eric Raparison**, Coordinateur national, plateforme solidarité des intervenants sur le foncier (SIF)
- **Miora Rapatsalahy**, Gérante et Présidente, Tour Malin Madagascar et ANTISO RE (Association Nationale pour le Tourisme Solidaire et Responsable)
- **Hariliva Rasoariinorolalao**, Chef de Division bovin à viande, Ministère de l'Agriculture et de l'Elevage
- **Lovy Rasolofomanana**, Directeur Pays, World Conservation Society (WCS)
- **Voary Rasololon**, President & Co-founder, Association Voarin'i Tsiacompaniry
- **Nanie Ratsifandrihamanana**, Directrice Pays, WWF Madagascar
- **Jonah Ratsimbazafy**, Président du Groupe d'Etude et de Recherche sur les Primates de Madagascar (GERP)
- **Jean-Solo Ratsisompatrarivo**, Chef de Projet, Pact
- **Mimie Ravaroson**, Co-fondatrice, Latérite Rouge
- **Mbolatiana Raveloarimisa**, Fondatrice de Wake Up Madagascar, Secrétaire Exécutive de la Coalition des Radios
- **Dominique Raveloarinanja**, Responsable Partenariats et Suivi et évaluation, Mentor E.C.C.E.
- **Julie Razafimanahaka**, Directrice Exécutive, ONG Madagasikara Voakajy
- **Angeline Razafimbololona**, Présidente, Tranoben'ny Tantsaha Mpamokatra Nasionaly (TTMN)
- **Mirado Razafindrakoto**, Chef de service des Études Environnementales, Ministère de l'Aménagement du Territoire et des Services Fonciers
- **Hélène Razafindrasoa**, Présidente, Federasiona ny Vehivavy Tantsaha eto Madagasikara (FVTM)
- **Ndranto Razakamanarina**, Président du Conseil d'Administration, Alliance Voahary Gasy
- **Erik Reed**, Natural Resource Management Specialist, Banque Mondiale
- **David Roger**, Directeur Général du cabinet de conseil BuyYourWay
- **Voahangy Soarimalala**, Coordinateur scientifique, Association Vahatra
- **Zoralien Tombofeno**, Président, Fikambanana VElona Hampandroso Iharana (FIVEHI)
- **Julio Vahatriniaina**, Directeur de l'ONG Vahatra
- **Clémentine Voninavoko**, Coordinatrice nationale adjointe, Programme de Lutte Antiérosive (PLAE)
- **Evrard Wendenbaum**, Président et Fondateur, Naturevolution
- **Harimpitia Zafindranoro**, Directeur Régional, Fonds de Développement Agricole Région SAVA