

RAPPORT ANNUEL 2023



ÉDITO

Découvrez notre nouveau format de rapport annuel, conçu pour vous immerger dans nos actions à travers des images évocatrices, et pour mettre en lumière les témoignages de celles et ceux qui y participent. N'hésitez pas à nous faire part de vos impressions !

En parcourant ces pages, vous aurez l'occasion de découvrir l'évolution de Dahari pour mieux répondre aux défis de la dégradation des écosystèmes des Comores. Suite à notre plan stratégique 2022-2027, nos actions s'articulent désormais autour de trois programmes : forêts, agroforêts et marin.

2023 a été une année de réflexions intenses chez Dahari : de la conception des accords de conservation forestiers avec les partenaires et agriculteurs.trices, en passant par le lancement d'un processus de révision stratégique pour le programme marin, et le début de l'intégration de nos initiatives fermes modèles et reboisement pour créer le programme agroforêts.

Nous sommes impatients.es de partager avec vous les fruits de ces efforts de fond à partir de 2024. Bonne lecture !

Misbahou Mohamed & Hugh Doulton
Co-Directeurs Dahari

Page de couverture : Badrane Ben Ali, technicien forêts, récolte les données des Roussettes de Livingstone taguées avec des balises GPS dans le cadre d'une collaboration avec Bat Conservation International. L'objectif est d'étudier leurs mouvements ainsi que d'identifier des nouveaux dortoirs et les sites d'alimentation sur Anjouan.

Photos :

© Cartier for Nature/Ben Buckland : Les pages de couverture et 2-3; 10-11; 14 à 19.
© Dahari : Pages 8-9; 12-13; 20-21; 24-25 et les photos des bénéficiaires.

SOMMAIRE

p. 4 CHIFFRES CLÉS DE NOS 10 ANS

p. 6 NOS ZONES D'INTERVENTION

p. 8 NOTRE ÉQUIPE

p. 10 PROGRAMME FORÊTS

p. 14 PROGRAMME AGROFORÊTS

p. 18 PROGRAMME MARIN

p. 22 BILAN COMMUNICATION

p. 23 BILAN FINANCIER

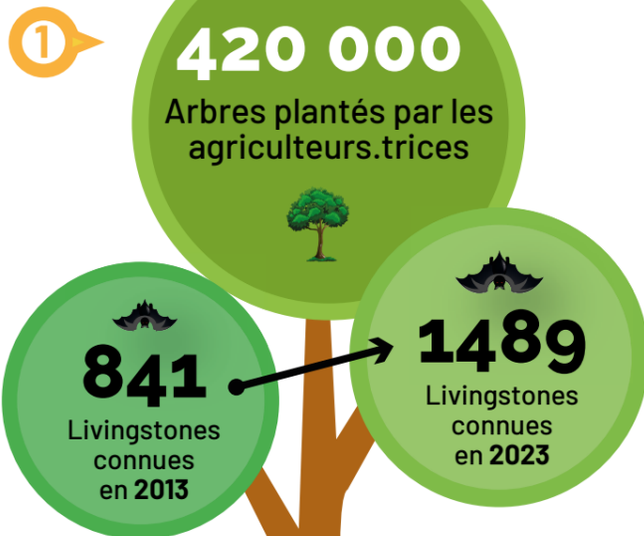
p. 24 NOS PARTENAIRES



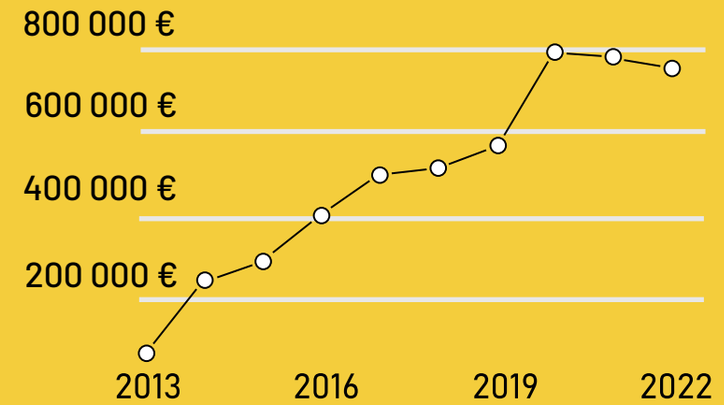
10 chiffres clés pour nos 10 ans : 2013 à 2023

NOTRE VISION

Un avenir prospère où les Comoriens retrouvent une harmonie avec la nature



7 Dépenses Annuelles



8

67

Partenaires techniques et financiers



9

15
Employé.es en 2013



64
Employé.es en 2023

10

30

Études disponibles sur notre site web: www.daharicomores.org

6

75 000

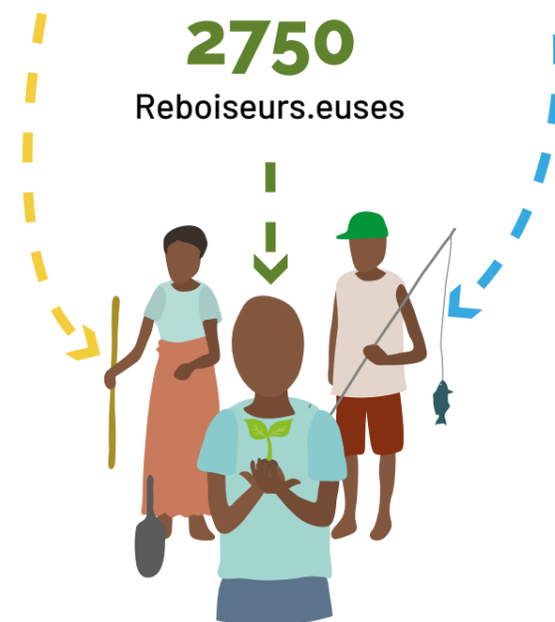
Bénéficiaires directs (y compris les familles)

10 000
Agriculteurs.trices

1300
Pêcheurs.euses

2750

Reboiseurs.euses



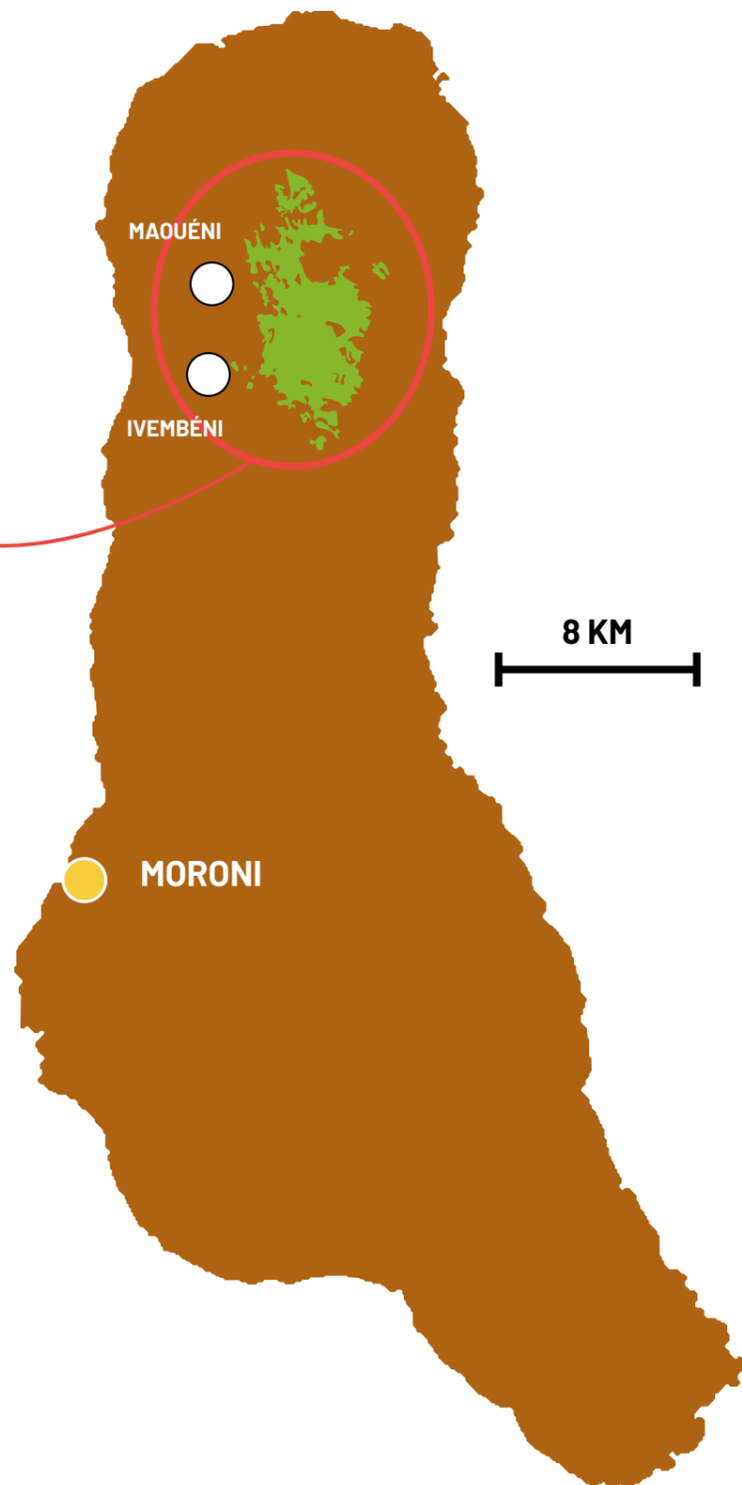
NOS ZONES D'INTERVENTION

- CAPITALE INSULAIRE
- COMMUNES D'INTERVENTION

GRANDE COMORE

- ESTIMATION COUVERTURE FORESTIÈRE

MASSIF DE LA GRILLE
(phase d'études en cours)

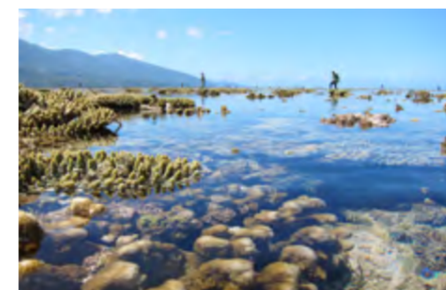


ANJOUAN

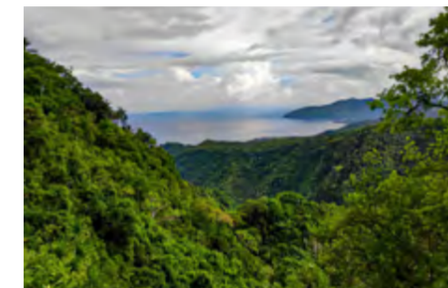
- FORÊTS (analyse Sentinel 2, 2021)
- RÉCIFS CORALLIENS (Allen Coral Atlas, 2022)
- DORTOIRS DE LA ROUSSETTE DE LIVINGSTONE



ZONE D'INTERVENTION MARINE



FORET DE MOYA
(zone noyau d'intervention)



NOTRE ÉQUIPE



Co-Directeurs

Misbahou Mohamed
Hugh Doulton

Directrices Marines

Siti Mohamed
Effy Vessaz

Directeur Administratif et Financier

Dhahaleb Ali Charif

Responsable Agroforêts

Sven Ten Napel

Responsable Suivi-évaluation et Ecologie

Amélaid Houmadi

Chargé.e.s Marines.es

Faissoil Ahmed Saïd
Fatima Ousseni

Chargés Agroforêts

Aboubacar Zahahé (GC)
Lucile Dutel (GC)
Oumar Mohamed

Chargée Forêts

Nastazia Mohamadi

Chargé Communication

Nadjil Saindou

Comptables

Abasse Abdou
Volatiana Raharisoa

Techniciens Agroforêts Senior

Assani Hambali
Combo Abdallah
Mourdi Mohamed
Raïssa Bakar (GC)

Techniciens Forêts Senior

Ishaka Saïd
Samirou Soulaïmana

Techniciens Marines Senior

Ibrahim Mohamed
Nassuboudine Aoussidine

Comptables et Logisticiens

Angela Rajaonina
Daouiya Zaid (GC)
Djaffar El-Farouk

Techniciens Agroforêts

Roifiki Mahamoud
Youssef Katada
Ahmed Maoulida Soihili (GC)
Dhoubidane Bousry Saïd
Nassifati Ali Mbaraka (GC)

Technicien.nes Forêts

Salim Ibrahim Cheikh
Abdoulkader Fardane
Badrane Ben Ali
Aniati Hamadi Abdallah
Chaharizade Abdallah Moussa

Techniciens.nes Marines.es

Moustoifa Ahmed
Haboulati Saïd
Fakidine Zaidane
Abdallah Saïd
Amina Miradji
Hilal Saïdina

Chauffeur

Moustali Mouhoudhoir

Agent de Sécurité

Bacar Houmadi

Agents Communautaires

Abdillah Youssef (GC)
Ali Loifa Boura
Anrizaki Soumaïli
Assane Ali
Hachim Mhodar
Ibrahim Hakim
Malidé Bouchroïne
Moustoifa Ben Ali (GC)
Moustoifa Ousseni
Nadjib Bacar
Nadhir Dhaouyane
Taoufic Saïd Abdouoïhamane
Roukaïda Darouèche
Ahmed Soihili

Gardiens

Dimchik Ali Charif
Sarmed Daïles

NOTRE CONSEIL D'ADMINISTRATION



Président
Anllaouddine
Abou



Vice-Président
Dr
Anssoufouddine



Secrétaire Générale
Himdata
Aoubacar



Trésorier
Ali Ahamadi



Conseiller
Said Mohamed
Ali Saïd



PROGRAMME FORÊTS



D'ici 2027, l'objectif de Dahari est de conserver et de restaurer un tiers des forêts d'Anjouan en signant des accords de conservation avec 1 000 agriculteurs.trices. Parallèlement, nous développons une deuxième zone d'intervention autour du Massif de la Grille à la Grande Comore.

Cartier for Nature



BAT CONSERVATION INTERNATIONAL



CHIFFRES CLÉS DU PROGRAMME

2000 ha de la forêt de Moya photographiés par drone pour réaliser une cartographie précise du paysage forestier



108 agriculteurs.trices consulté.es pour la mise en œuvre des accords de conservation



10 employés.ées formé.es pour soutenir la mise en application de cette approche



2 outils de suivi des accords développés pour mesurer et suivre la végétation ainsi qu'évaluer les impacts sociaux et environnementaux



4 nouvelles études effectuées sur le massif de la Grille pour mieux comprendre la gestion foncière ainsi que l'utilisation du bois et des autres ressources naturelles





« Les arbres sont la garantie de notre vie, du fait de leur contribution à la conservation des sources d'eau, la maison pour les animaux et la fertilisation de nos terres. En signant un accord de conservation, je protège les arbres dans ma parcelle qui nous rendent des services comme l'eau, qui est un élément indispensable pour ma vie et celles des générations futures. »

Maenrouf Salim du village de Adda



« La forêt est un bien commun qui a besoin de la contribution de tous pour la conserver. En tant que jeune leader du village, je ne fais qu'apporter ma contribution pour influencer un changement positif pour les agriculteurs de mon village. La conservation de la forêt doit être au bénéfice des générations futures et je sais que cela prendra beaucoup de temps. »

Abou Assane du village de Ouzini



PROGRAMME AGROFORÊTS



Notre nouveau programme agroforêts, en cours de développement, vise une transition agroécologique productive. À travers la mise en place de fermes modèles et d'initiatives de reboisement, notre objectif est d'inciter les agricultrices à adopter des pratiques agroforestières tout en réduisant l'utilisation de pesticides.

Cartier for Nature



cirad
AGRICULTURAL RESEARCH
FOR DEVELOPMENT



CHIFFRES CLÉS DU PROGRAMME

24 fermières appuyées pour développer des parcelles exemplaires



7 expérimentations paysannes développées pour soutenir la transition agroécologique



77 espèces vivrières ont été transférées à l'Institut National de Recherche pour l'Agriculture, la Pêche et l'Environnement (INRAPE) pour alimenter une banque nationale



71 807 arbres plantés par 1 359 agricultrices



30 % d'espèces natives et endémiques parmi les arbres plantés





«Promouvoir les pratiques agroécologiques, notamment les associations de cultures maraîchères, permet de valoriser nos terres et de les entretenir de manière plus efficace, en particulier pour les personnes disposant de petites parcelles. Cela permet également d'acquérir des moyens économiques plus rentables.»

Ahamada M'madi Abdou, fermier modèle du village d'Ivembeni (Grande Comore)



« Planter un arbre, c'est accomplir un acte noble 'Swadaka' comme s'est dit dans notre religion musulmane. En plus, cela me permet d'augmenter la diversité de nouvelles espèces dans ma parcelle. En plantant et en protégeant mes arbres, je participe à la protection de l'environnement. »

Toiyane Hifadhui, reboiseur du village de Adda



PROGRAMME MARIN



D'ici 2027, l'objectif de Dahari est de soutenir des associations de pêcheurs.euses pour mettre en place un modèle de gestion marine communautaire sur 950 hectares de récifs le long de la côte sud-ouest d'Anjouan et de créer les conditions nécessaires pour étendre ce modèle aux autres îles de l'archipel.

CRITICAL ECOSYSTEM PARTNERSHIP FUND

blue ventures beyond conservation

Tusk



CHIFFRES CLÉS DU PROGRAMME

403 pêcheurs.euses (dont 64 % de femmes) formé.es en gestion d'association, en leadership, en techniques de pêche durables et en suivi des prises de pêche



338 ha sous mesure de gestion (réserve permanente, fermetures temporaires, réduction des techniques destructives, etc.)



26 000 m² de récifs évalués à travers 105 transects et 13 sites de suivi



56 000 kg de poissons et poulpes enregistrés lors du suivi participatif de pêche



1 film sur la gestion marine produit collectivement avec les pêcheuseuses





« Ma motivation était de comprendre ce que je ne comprenais pas. C'est à partir des restitutions que j'ai compris la notion de surpêche. À force de trop pêcher, il risque de ne plus y avoir de ressources à pêcher à l'avenir. »

Mariama Djaanfar, membre de l'association de pêcheuses Maecha Bora (villages de Vassy, Dzindri, Salamani)



« Depuis que nous avons mis en place la réserve permanente, des espèces de poissons (Comère indienne) qui étaient parties commencent à revenir. Les pêcheurs attrapent beaucoup plus de poissons près de la réserve comparé à avant sa mise en place en 2020. »

Ansoya Ahmed, Président de l'association de pêcheurs Malezi Mema (villages de Vassy, Dzindri, Salamani)



BILAN COMMUNICATION

FACEBOOK



97 publications partagées

408 778 personnes touchées par nos publications

26 400 Interactions avec le contenu publié

Principaux pays des abonné.es

| | | |
|--|--------------|-------|
| | aux Comores | 36,6% |
| | à Madagascar | 30,5% |
| | en France | 13,3% |

MÉDIAS

11 articles de presse

4 journaux télévisés

SITE WEB



10 142 pages vues

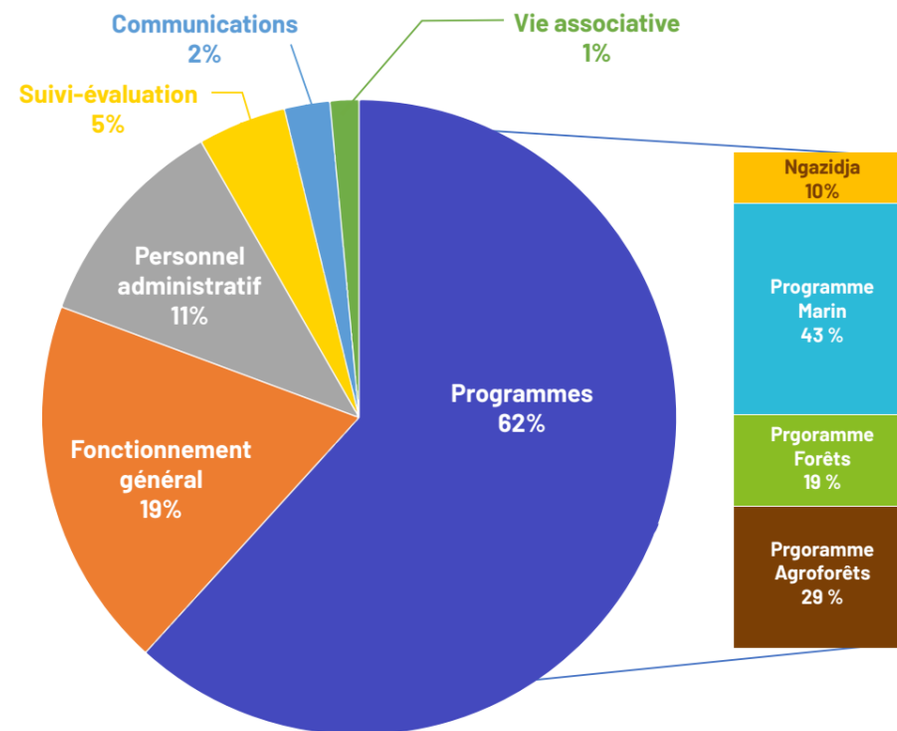
4 121 visiteurs.euses

53 % de francophones
42 % d'anglophones
5 % autres

Visitez notre site sur :
www.daharicomores.org

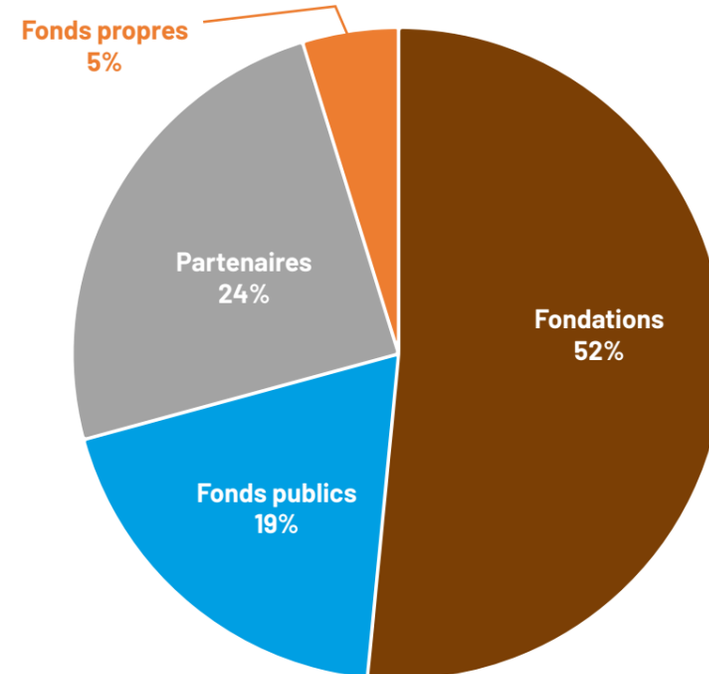
BILAN FINANCIER

DÉPENSES EN 2023*



| SECTEURS | SOMME (€) |
|--|----------------|
| PROGRAMMES | 528 035 |
| Marin | 225 191 |
| Agroforêts | 151 034 |
| Forêts | 98 130 |
| Ngazidja | 53 680 |
| Fonctionnement général | 161 724 |
| Personnel administratif et de direction | 94 567 |
| Suivi-évaluation | 38 439 |
| Communication | 19 860 |
| Vie associative | 12 559 |
| TOTAL | 855 184 |

ORIGINE DES FONDS EN 2023*



| ORIGINE | SOMME (€) |
|---------------|----------------|
| Fondations | 444 526 |
| Partenaires | 211 068 |
| Fonds publics | 165 939 |
| Fonds propres | 41 067 |
| TOTAL | 862 600 |

* Résultats provisoires en attente de l'audit

NOS PARTENAIRES



NOS PRINCIPAUX BAILLEURS :

Cartier for Nature

CRITICAL ECOSYSTEM
PARTNERSHIP FUND





Hombo
Mutsamudu - Anjouan
B.P. 277
Comores



daharicomores.org



@DahariComores



(+269) 771 40 48