

# 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**

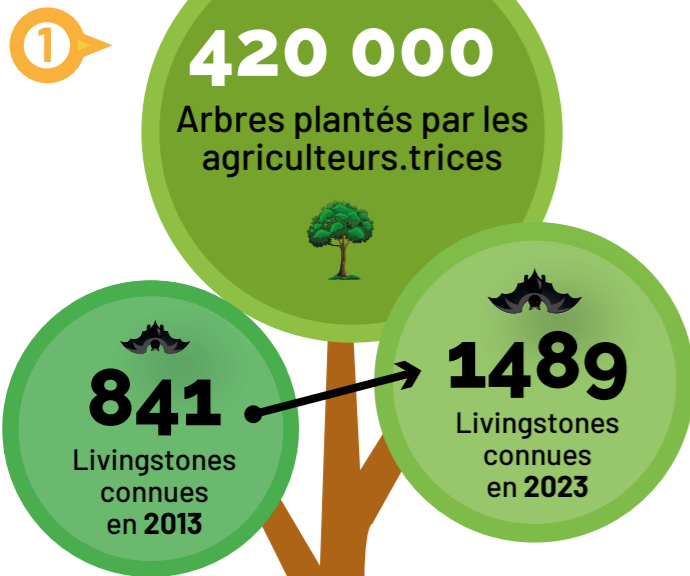
p. 24 **NOS PARTENAIRES**



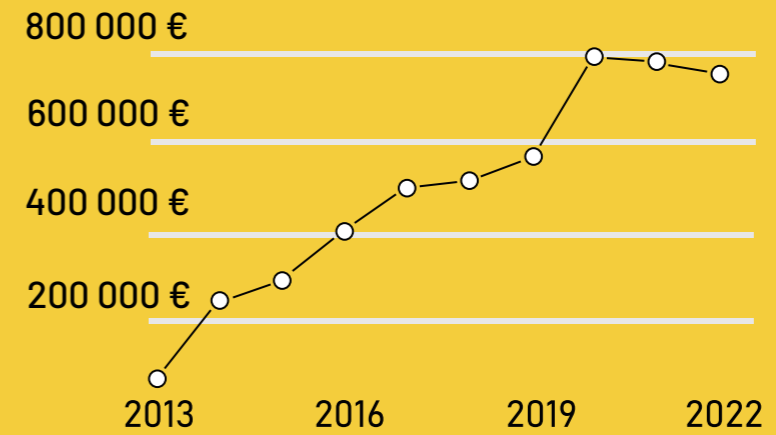
# 10 chiffres clés pour nos 10 ans : 2013 à 2023

## 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](http://www.daharicomores.org)

6

**75 000**

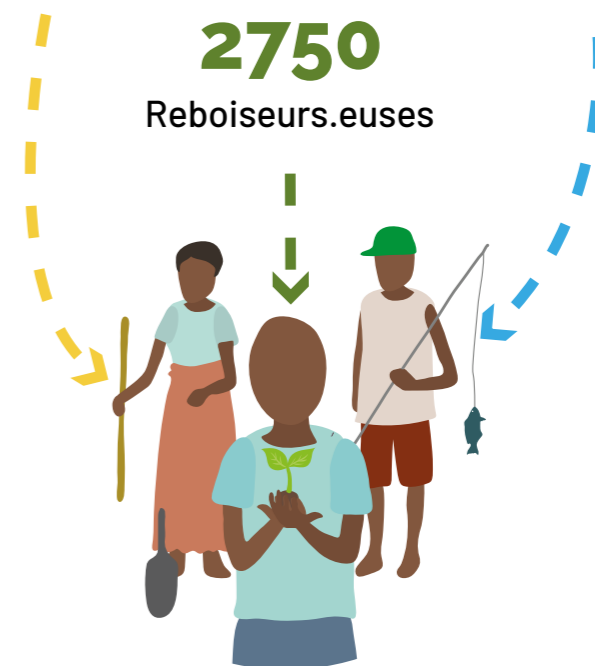
Bénéficiaires directs (y compris les familles)

**10 000**  
Agriculteurs.trices

**1300**  
Pêcheurs.euses

**2750**

Reboiseurs.euses



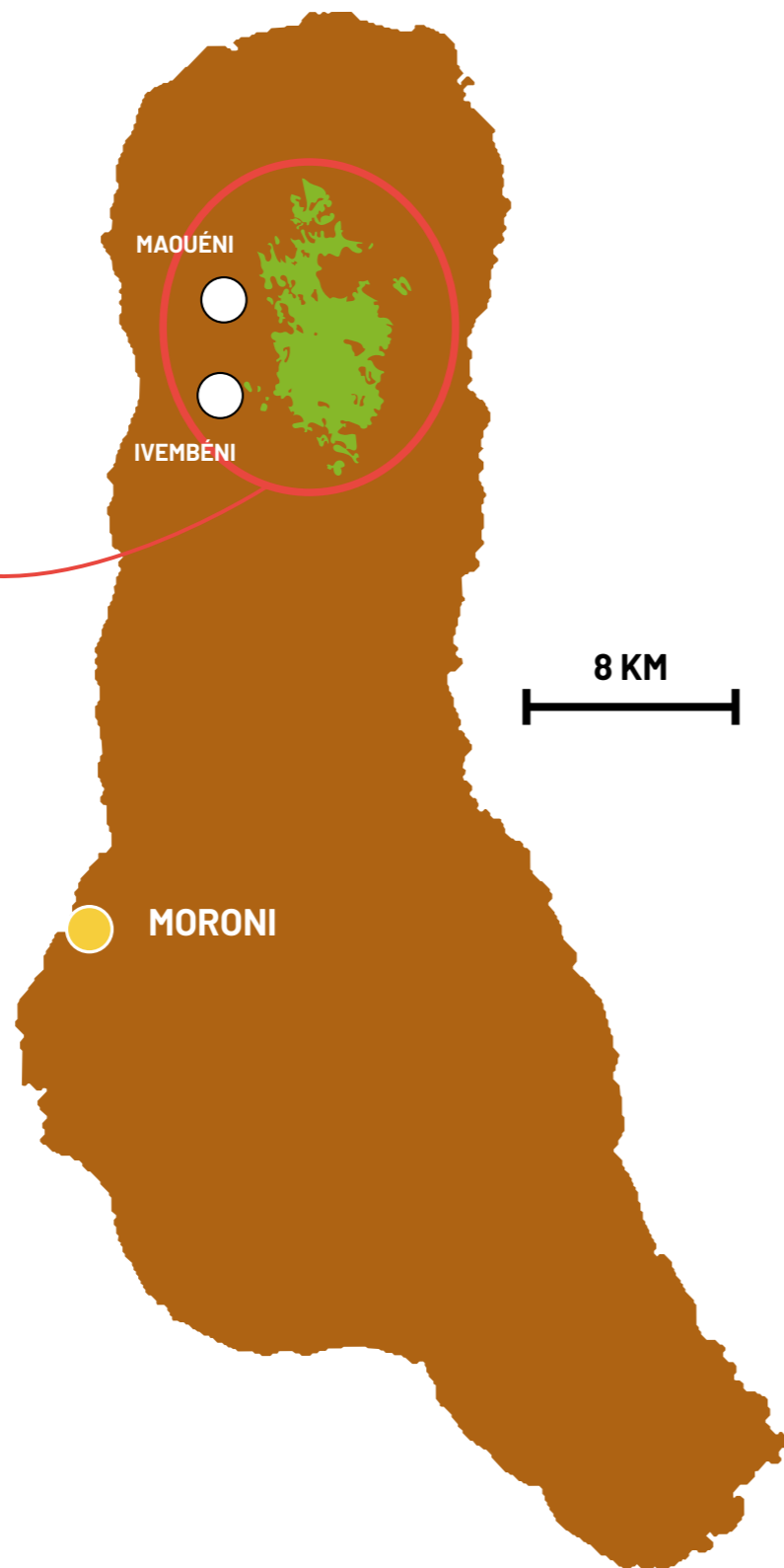
# NOS ZONES D'INTERVENTION

- CAPITALE INSULAIRE
- COMMUNES D'INTERVENTION

## GRANDE COMORE

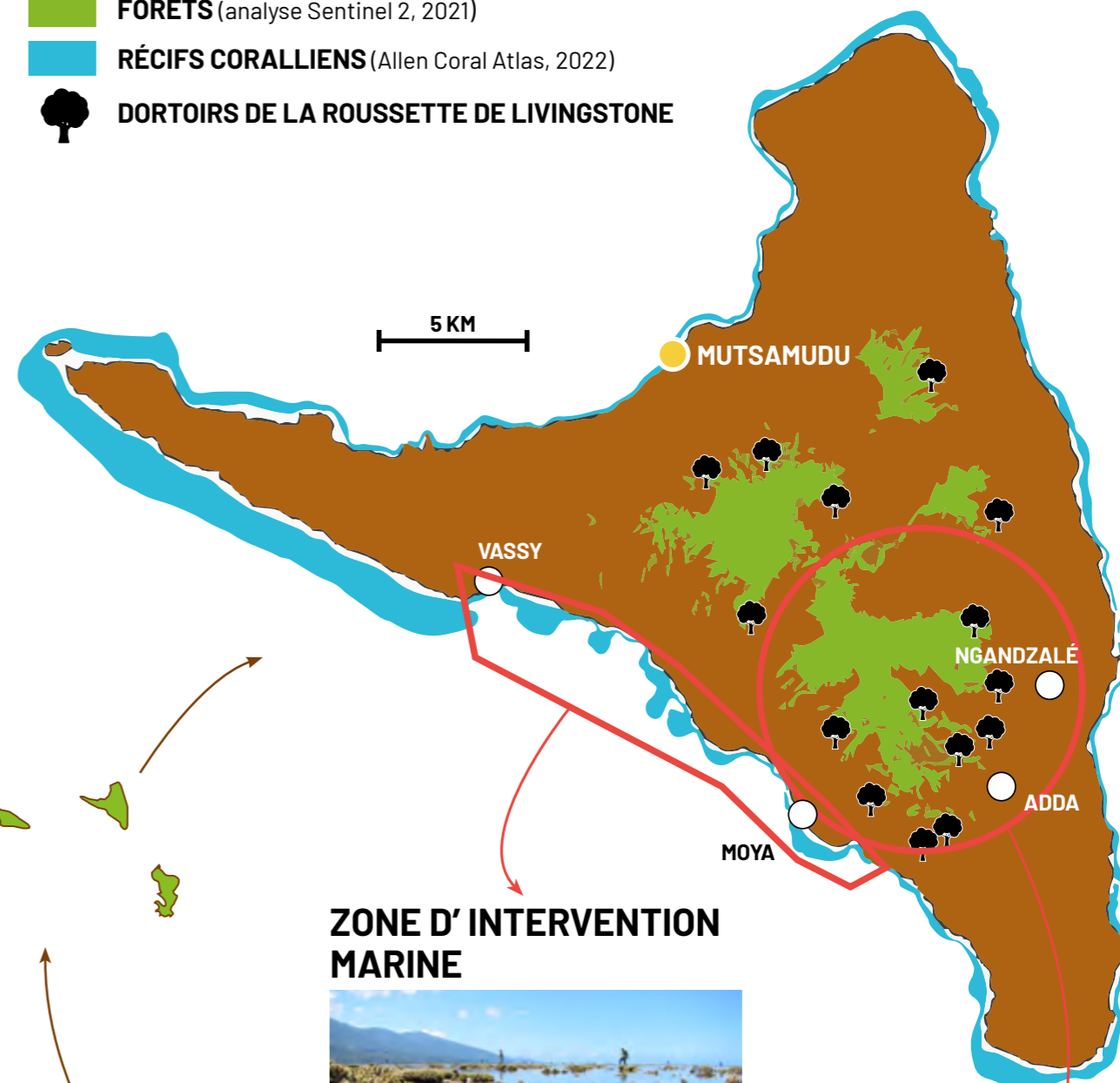
- ESTIMATION COUVERTURE FORESTIÈRE

**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)



Archipel des Comores



# 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

Roifiiki 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**  
Saïd 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*



## 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 agriculteurs



**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 m<sup>2</sup>** 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

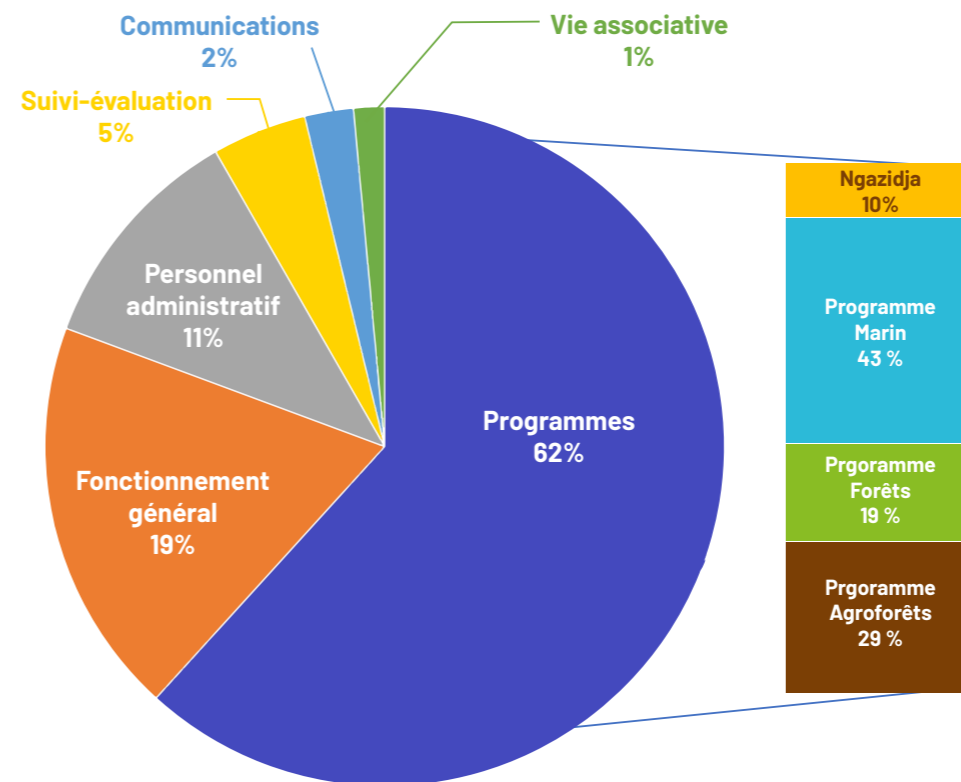
**4 121** visiteurs.euses

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

Visitez notre site sur :  
[www.daharicomores.org](http://www.daharicomores.org)

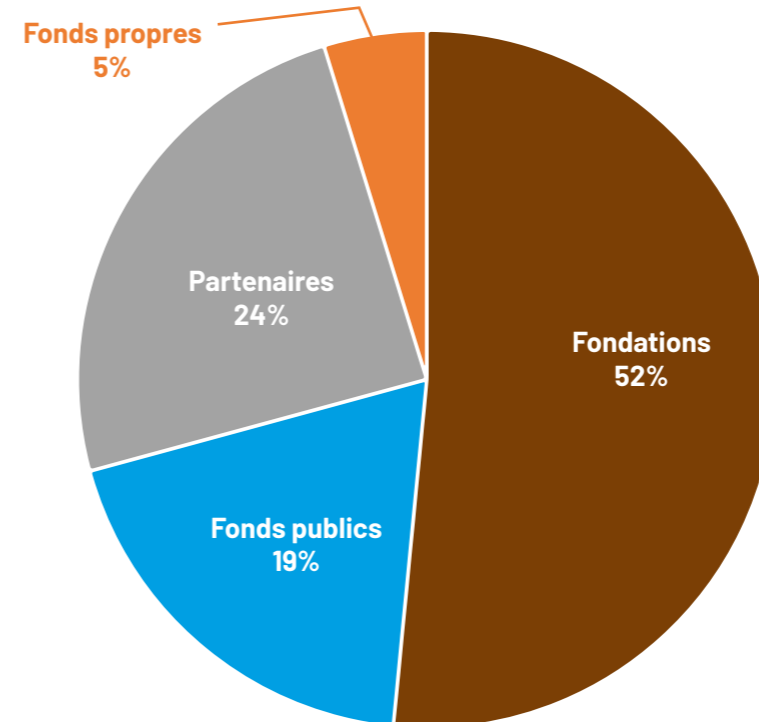
# BILAN FINANCIER

## DÉPENSES EN 2023\*



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

## ORIGINE DES FONDS EN 2023\*



ORIGINE	SOMME (€)
Fondations	444 526
Partenaires	211 068
Fonds publics	165 939
Fonds propres	41 067
<b>TOTAL</b>	<b>862 600</b>

\* Résultats provisoires en attente de l'audit

# NOS PARTENAIRES



NOS PRINCIPAUX BAILLEURS :

*Cartier for Nature*

CRITICAL ECOSYSTEM  
PARTNERSHIP FUND





**Dahari**



Hombo  
Mutsamudu - Anjouan  
B.P. 277  
Comores



[daharicomores.org](http://daharicomores.org)



@DahariComores



(+269) 771 40 48