



Annuaire des OSC françaises de biodiversité actives dans les pays en développement

2023





**Cet annuaire à vocation à être actualisé régulièrement.
Vous souhaitez y apparaître ?
Contacter Magali Pausin, magali.pausin@uicn.fr**

Rédaction : Magali Pausin et Nicolas Salaün (UICN Comité Français)

Directeur de publication : Sébastien Moncorps (UICN Comité français)

Graphisme : Natacha Bigan

Dépôt légal : novembre 2023

Citation du rapport : UICN Comité français (2023), Annuaire des OSC françaises de biodiversité actives dans les pays en développement. Paris, France.

Crédits photo Couverture :

De gauche à droite : Choisis ta planète, Choisis ta planète, Natacha Bigan, Choisis ta planète, Natacha Bigan, Choisis ta planète, Choisis ta planète, Choisis ta planète, Choisis ta planète, Natacha Bigan

Crédits photo de quatrième de couverture :

Crédits photo de gauche à droite : Choisis ta Planète, Natacha Bigan, Natacha Bigan, Natacha Bigan, Choisis ta Planète, Choisis ta Planète, Natacha Bigan, Arutam Zéro Déforestation

4	INTRODUCTION	
6	MÉTHODOLOGIE	
7	PANORAMA DES OSC FRANÇAISES DE BIODIVERSITÉ AGISSANT DANS LES PAYS EN DÉVELOPPEMENT	
<hr/>		
12	LES OSC FRANÇAISES DE BIODIVERSITÉ ACTIVES DANS LES PAYS EN DÉVELOPPEMENT	
14	All4Trees	
16	Arutam Zéro Déforestation	
18	Association Française des Parcs Zoologiques	
20	Beauval Nature	
22	Bonobo ECO : Etude et Conservation des bonobos	
24	Chélonée	
26	Cœur de Forêt	
28	Comité français de l'UICN	
30	Envol Vert	
32	Fondation François Sommer - Fondation Internationale pour la Gestion de la Faune	
34	FORESTEVER	
36	GRET	
38	HUMY	
40	HUTAN	
42	IFAW France	
44	Jane Goodall Institute France	
46	Nature Conserv'Action	
48	Naturevolution	
50	NatureXpairs	
52	NITIDAE	
54	Noé	
56	PANTHERA France	
58	POH KAO Des Tigres et des Hommes	
60	Resilience Now	
62	Sahara Conservation	
64	Small Islands Organisation	
66	TETRAKTYS	
68	Tour du Valat	
70	Turtle Sanctuary	
72	UNIVET NATURE	
74	Up2green	
76	WWF France	

INTRODUCTION

La planète fait face à sa sixième extinction de masse. La moitié des espèces vivantes pourrait disparaître d'ici un siècle, compte tenu du rythme actuel de leur disparition, 100 à 1 000 fois supérieur au taux naturel d'extinction. L'érosion de la biodiversité a un impact considérable sur la production de services écosystémiques comme l'eau potable, l'alimentation ou la protection contre les catastrophes naturelles, des facteurs qui sont essentiels au bien-être humain. Elle met en danger les conditions de vie des populations et ralentit plus largement la réalisation des Objectifs de Développement Durable (ODD) des Nations Unies.

Dans les pays en développement (PED)¹ plus qu'ailleurs, les défis liés à la protection de la biodiversité sont immenses et sont indissociables des enjeux de développement. Les trois principaux bassins forestiers tropicaux, immenses réservoirs de biodiversité mondiale, sont soumis à de fortes menaces. Face au déclin de la biodiversité, ce sont les pays les plus pauvres qui sont les plus touchés. Ce sont également ces pays qui manquent de moyens financiers et techniques pour préserver, gérer durablement et restaurer la biodiversité.

De nombreux acteurs français (associations, organismes de recherche, bureaux d'études, experts indépendants etc.) sont engagés dans des actions de conservation de la biodiversité dans les PED. Le groupe de travail Pays en développement et biodiversité du Comité Français de l'UICN (CF UICN) a été créé en 2017 afin de les réunir au sein d'un collectif pour renforcer leurs actions et valoriser l'expertise de ses membres. Depuis 2021, pour répondre au besoin de structuration et de visibilité des Organisations de la Société Civile (OSC) françaises de biodiversité, le projet SoBioDev² est mis en œuvre par le CF UICN.

Dans le cadre de ce projet, nous vous présentons la première édition de l'annuaire des Organisations de la Société Civile (OSC) françaises³ qui regroupent les or-

1/L'appellation PED concerne tous les pays et territoires éligibles à l'Aide Publique au Développement selon la liste du CAD de l'OCDE (www.oecd.org/fr/cad/financementpourledeveloppementdurable/normes-financement-developpement/listecad.html)

2/ Le projet SoBioDev (2021-2023) vise à structurer un collectif des OSC françaises de biodiversité agissant dans les pays en développement et bénéficie du soutien de l'AFD et de l'OFB

3/ Selon la définition de l'AFD qui comprend également des syndicats de droit français (loi du 21 mars 1884) engagés dans des actions de développement.



ganisations sous les statuts suivants :

- Association loi 1901, ou association à but non lucratif régie par le droit local d'Alsace Moselle ;
- Fondation française reconnue d'utilité publique, ayant dans ses missions principales, la solidarité internationale, la promotion des droits humains et le renforcement de la société civile dans les pays en développement et menant elle-même des actions de solidarité internationale.

Cet annuaire vise à :

- 1) Mieux connaître les acteurs français qui interviennent dans le secteur de la conservation de la biodiversité à l'international et spécifiquement dans les pays en développement (PED) ;
- 2) Valoriser l'expertise française des Organisations de la Société Civile (OSC) auprès des partenaires techniques et financiers.

La démarche se veut progressive et évolutive. En effet, aujourd'hui il n'existe à notre connaissance aucun annuaire de ce type alors que le besoin d'un tel outil est régulièrement évoqué par les acteurs du secteur. Cet annuaire concerne en priorité les OSC françaises de biodiversité membres du groupe de

travail Pays en Développement & Biodiversité. Dans ce cadre, les OSC concernées mettent en œuvre des projets dont l'objectif principal est la préservation de la biodiversité dans les pays en développements⁴. Sont définis comme tels, les projets qui répondent au minimum à un objectif d'Aïchi⁵. Par la suite, cet annuaire sera amené à évoluer pour représenter plus largement l'expertise française en incluant d'autres types d'acteurs (organismes publics, recherche, voir éventuellement opérateurs privés spécialisés dans le domaine).

L'objectif principal de cet annuaire est de rendre facilement accessibles les informations essentielles qui concernent les organisations, leurs missions, zones d'interventions et contacts pour favoriser leur mise en relation.

Bonne lecture !

4/ selon la classification de l'OCDE sur les pays bénéficiaires de l'aide publique au développement : (<https://www.oecd.org/fr/cad/financementpourledeveloppementdurable/normes-financement-developpement/Liste-des-beneficiaires-de-l-APD-etablie-par-le-CAD-2022-23.pdf>).

5/ <https://www.cbd.int/doc/strategic-plan/2011-2020/Aichi-Targets-FR.pdf>

MÉTHODOLOGIE

Les données de cet annuaire ont été actualisées à l'automne 2023 à partir d'un formulaire d'enquête composé de 27 questions. Lors de la première version de l'annuaire, en 2022, une première version test avait été envoyée à 4 représentants d'organisations de la société civile (OSC) pour s'assurer de la pertinence et de l'exhaustivité des questions.

Lors de l'actualisation 2023, le formulaire de récolte des données a été envoyé à l'ensemble des représentants d'OSC présentes dans l'édition 2022, aux membres du groupe de travail «Pays en développement & Biodiversité» et/ou du Comité français de l'UICN et aux autres représentants d'OSC nous ayant contactés pour faire partie de l'annuaire. 32 OSC apparaissent dans cette version 2023 (2 OSC sont sorties et 5 OSC font leur entrée).

PANORAMA DES OSC FRANÇAISES DE BIODIVERSITÉ AGISSANT DANS LES PAYS EN DÉVELOPPEMENT

Panorama de 2018

Le CF-UICN a mené en 2018 une étude visant à réaliser un panorama des actions des OSC françaises pour la biodiversité dans les PED. Ce panorama, qui portait à l'époque sur un échantillon de 37 OSC, a notamment permis de montrer la grande diversité des profils et des modes de fonctionnement des OSC, en fonction de leur taille, de leurs modes de financement, de leurs modalités, etc. Le CF UICN a ainsi établi quatre profils d'OSC différents selon la typologie suivante :

Typologie des OSC françaises de biodiversité agissant dans les PED (selon données de 2018)

OSC de Type 1 : «Très petites OSC»

11 OSC (budget 0-100 k€)

Budget moyen : 50 k€

Moyenne RH France : 0 (RH bénévoles)

RH à l'international : 92% (87% de nationalité locale)

RH en France : 8% (80% dédié à l'international)

Seules 4 OSC ont des RH en France (maximum 2 salariés)

Finaceur 49% ; opérateur 29% ;

finaceur/accompagnateur 22%

Financement français : 75% (public : 7% - privé : 93%)

Financement international : 25% (public : 7% - privé : 45%)

Associations locales 67% ; Ministères/établissements

publics 9% ; Autres 24%

OSC de Type 2 : «Petites OSC»

11 OSC (budget 101-500 k€)

Budget moyen : 280 k€

Moyenne RH France : 4

RH à l'international : 75% (88% de nationalité locale)

RH en France : 25% (64% dédié à l'international)

Finaceur 49% ; opérateur 26% ;

finaceur/accompagnateur 5%

Financement français : 70% (public : 43% - privé : 57%)

Financement international : 30% (public : 12% - privé : 88%)

Associations locales 50% ; Ministères/établissements

publics 21% ; Autres 29%

OSC de Type 3 : «OSC moyennes»

8 OSC (budget 501 k€-3 M€)

Budget moyen : 1,4 M€

Moyenne RH France : 11

RH à l'international : 21% (83% de nationalité locale)

RH en France : 79% (33% dédié à l'international)

Finaceur 28% ; opérateur 6% ;

finaceur/accompagnateur 66%

Financement français : 67% (public : 56% - privé : 44%)

Financement international : 33% (public : 54% - privé : 46%)

Associations locales 95% ; Ministères/établissements

publics 5%

OSC de Type 4 : «Grandes OSC»

7 OSC (budget supérieur à 3 M€)

Budget moyen : 10,4 M€

Moyenne RH France : 31

RH à l'international : 27% (93% de nationalité locale)

RH en France : 73% (14% dédié à l'international)

Finaceur 73% ; opérateur 20% ;

finaceur/accompagnateur 7%

Financement français : 53% (public : 44% - privé : 56%)

Financement international : 47% (public : 69% - privé : 31% dont 12% de dons)

Associations locales 66% ; Ministères/établissements

publics 23% ; Autres 11%

Panorama sur la base de l'échantillon de 2023

A partir des données tirées de l'enquête de 2023, les OSC françaises qui apparaissent dans cet annuaire peuvent être classées en 4 catégories selon leurs budgets annuels :

Type 1 : Très petites OSC. Entre 0 - 100 000 € : 7 OSC soit 23% du panel ;

Type 2 : Petites OSC. Entre 100 000 - 500 000 € : 10 OSC soit 33% du panel ;

Type 3 : Moyennes OSC. Entre 500 000 - 3 000 000 € : 6 OSC soit 20% du panel ;

Type 4 : Grandes OSC. Plus de 3 000 000 € : 9 OSC soit 30% du panel.

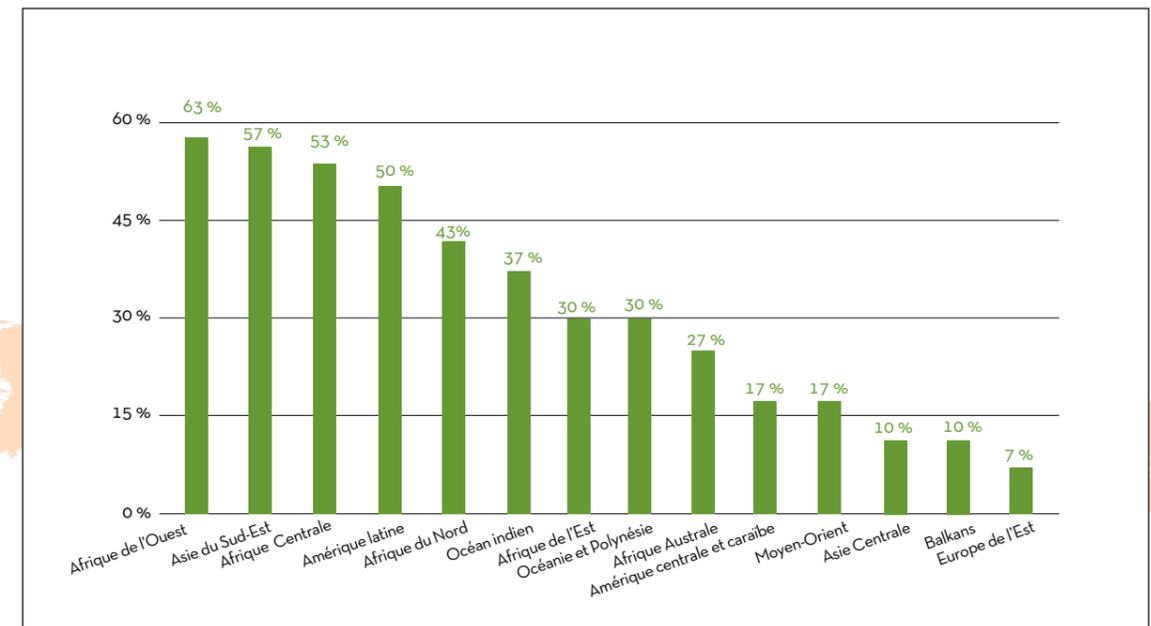
Le paysage français des OSC de biodiversité agissant dans les pays éligibles à l'aide au développement est hétérogène entre des structures de très petites tailles dont la biodiversité est souvent le cœur de métier et des structures plus importantes dont la biodiversité est un domaine d'intervention parmi d'autres. Cela s'explique notamment par des stratégies d'intervention plus diversifiées pour les grandes OSC qui permettent d'intervenir dans des champs d'action multiples et complémentaires ainsi que des géographies variées. Par exemple, les structures de type 4 peuvent agir dans les pays en développement, et agir sur des thématiques environnementales plus larges comme le développement rural, l'eau et l'assainissement, la lutte contre les changements climatiques, l'agroécologie, etc. Pour ces structures, la protection de la nature peut représenter une part relativement modeste de leurs budgets.

Cependant, même les plus grandes structures françaises de biodiversité restent malgré tout relativement modestes comparé aux grandes ONG internationales comme Conservation International (environ 150 millions de dollars de budget annuel), The Nature Conservancy (environ 1 milliard de dollars de budget annuel) ou la World Conservation Society (plus de 350 millions de dollars de budget annuel).

Géographies d'intervention

Concernant les zones d'intervention, plus de la moitié des OSC françaises interviennent en Afrique Centrale et en Afrique de l'Ouest. Cela peut s'expliquer par plusieurs raisons. Il existe des liens historiques forts de la France avec ces territoires anciennement colonisés ainsi qu'une proximité linguistique, les pays de cette région étant majoritairement francophones. En 2021, les autorisations de financement du groupe AFD en Afrique (Afrique subsaharienne et Afrique du Nord) s'élevaient à 5,2 Mds€¹ (hors océan Indien), soit 43 % de l'activité du Groupe, ce qui en fait la première région d'intervention du Groupe. Plus d'un tiers des OSC interviennent en Asie du Sud-Est, en Amérique Latine, dans l'Océan Indien et en Afrique du Nord. Le graphique ci-dessous indique l'ensemble des géographies d'interventions par ordre décroissant :

Géographies d'intervention des OSC françaises de biodiversité agissant dans les PED (selon données de 2023)



© Van Ingen et Helio

1/ <https://www.afd.fr/fr/ressources/rapport-activite-responsabilite-societale-2022>

Thématiques d'intervention

Les thématiques d'interventions des OSC sont riches et diversifiées. Elles révèlent un grand niveau d'expertise des OSC qui interviennent principalement pour la préservation et la restauration d'écosystèmes et de milieux naturels, la sensibilisation et l'éducation à l'environnement, le renforcement de capacités des acteurs locaux ou encore la protection des espèces menacées. Le tableau ci-dessous précise les différentes thématiques d'intervention ainsi que les ratios des OSC concernées par ces thématiques :

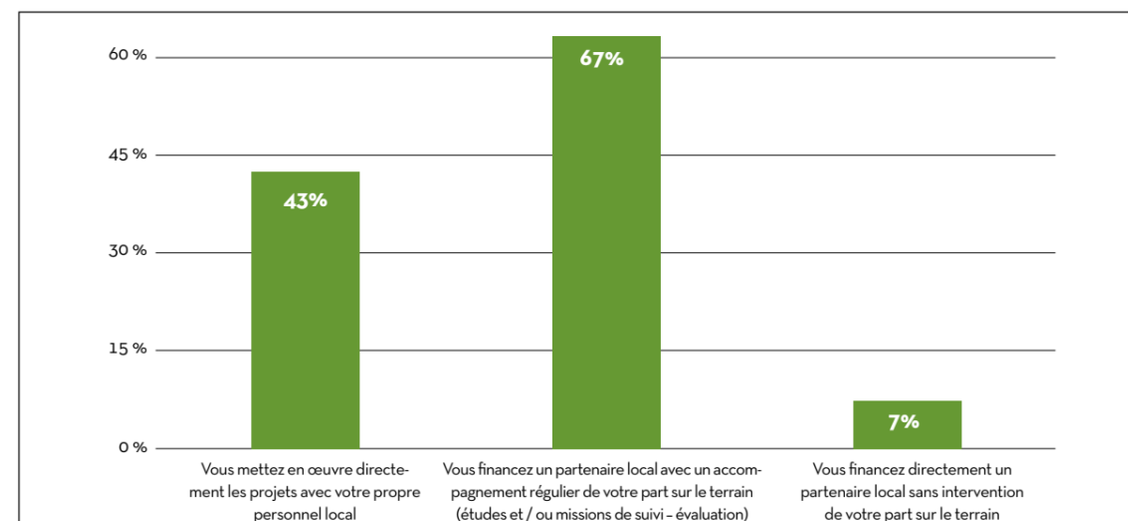
Thématiques d'intervention des OSC françaises de biodiversité agissant dans les PED (selon données de 2023)

Thématique d'intervention	
Sensibilisation/Éducation à l'environnement	93%
Création/gestion/gouvernance des aires protégées (toutes catégories confondues)	90%
Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels	87%
Renforcement de capacités au Sud	83%
Protection des espèces menacées	83%
Connaissance et suivi de la biodiversité (expertise naturaliste, inventaires...)	80%
Développement rural, entrepreneuriat et filières durables	73%
Adaptation/atténuation des changements climatiques	67%
Résolution des conflits homme/faune	57%
Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces	50%
Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme	43%

Modes d'intervention

Concernant les modes d'interventions des OSC françaises, 43% des OSC apparaissant dans cet annuaire mettent en œuvre des projets avec leur propre personnel local, 67% financent un partenaire local avec un accompagnement rapproché et régulier sur le terrain (études, suivi/évaluation, renforcement de capacités...) et 7% financent directement un partenaire local sans intervention directe sur le terrain. Certaines OSC combinent deux à trois modes d'interventions.

Modes d'intervention des OSC françaises de biodiversité agissant dans les PED (selon données de 2023)

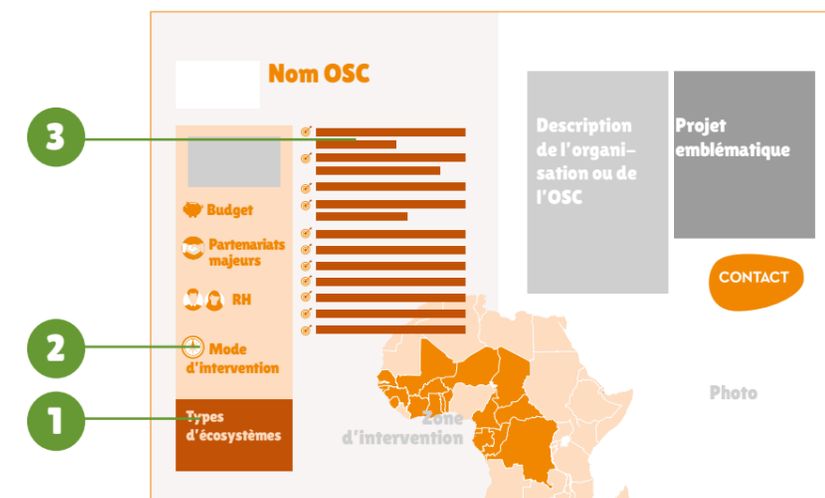


Une grande richesse du secteur et un rôle essentiel à jouer dans les territoires pour renforcer la société civile locale

La grande diversité des OSC est une caractéristique clé qui constitue une richesse notamment pour l'adaptation et la pertinence des actions dans les pays en développement en particulier auprès de la société civile locale. Si les OSC françaises sont encore peu représentées sur la scène internationale en comparaison des grandes OSC internationales, elles sont porteuses de changements et d'innovations et encouragent les approches participatives et les actions concrètes de terrain. Elles viennent également souvent renforcer les activités voire « compenser » le manque d'action des États et du secteur privé en matière d'environnement. La grande majorité travaille en coopération et en partenariat avec des OSC locales dans les pays d'intervention. C'est une valeur ajoutée spécifique des OSC françaises (qui les différencie notamment des grandes OSC internationales) qu'il est important de soutenir pour pouvoir renforcer la société civile locale.



LES OSC FRANÇAISES DE BIODIVERSITÉ ACTIVES DANS LES PAYS EN DÉVELOPPEMENT



1 TYPES D'ÉCOSYSTÈMES

- Forêt
- Prairies et savanes
- Désert
- Montagne
- Mer et littoral (y compris mangroves)
- Zones humides et écosystèmes d'eau douce
- Paysages agro-industriels

2 MODES D'INTERVENTION POSSIBLES

- Mise en œuvre directe des projets avec le propre personnel local
- Financement d'un partenaire local avec un accompagnement régulier sur le terrain (études et/ou missions de suivi-évaluation)
- Financement direct d'un partenaire local sans intervention de l'OSC sur le terrain

3 THÉMATIQUES D'ACTION

- 🎯 Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels
- 🎯 Sensibilisation/Éducation à l'environnement
- 🎯 Renforcement de capacités au Sud
- 🎯 Protection des espèces menacées
- 🎯 Développement rural, entrepreneuriat et filières durables
- 🎯 Création/gestion/gouvernance des aires protégées (toutes catégories confondues)
- 🎯 Connaissance et suivi de la biodiversité (expertise naturaliste, inventaires...)
- 🎯 Résolution des conflits homme/faune
- 🎯 Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces
- 🎯 Adaptation/atténuation des changements climatiques
- 🎯 Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme

MVAC 14ème - BAL 17
22 rue Deparcieux 75014 Paris
www.all4trees.org
Association loi 1901 créée en 2018

Budget annuel :
131 846 € (2022)

dont 60% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

Partenariats majeurs
avec Maisons du Monde Foundation

2 salariés
au siège et
5 bénévoles

Mode d'intervention :
Réseau dont font partie plusieurs OSC, ayant elles-mêmes des modes d'intervention différents.

Types d'écosystèmes :



- Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
- Connaissance et suivi de la biodiversité (expertise naturaliste, inventaires...)**
- Protection des espèces menacées**
- Renforcement de capacités au Sud**
- Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
- Sensibilisation/Education à l'environnement**
- Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**

PAYS CONCERNÉS :

Bénin / Bolivie / Burkina Faso / Cambodge / Colombie / Indonésie / Madagascar / Sénégal

L'association all4Trees a pour missions de promouvoir, fédérer et soutenir les acteurs engagés pour la préservation des forêts et la restauration des écosystèmes par l'arbre, tout en contribuant à la sensibilisation et la mobilisation des citoyens aux enjeux de lutte contre la déforestation. Convaincue qu'il est nécessaire d'unir nos forces pour relever les défis et que c'est par l'action collective que nous pourrions multiplier nos impacts, notre association :

- Promeut et soutient les projets terrain de ses membres, grâce à diverses actions de communication et l'organisation d'événements grand public (conférences, ateliers...). Ces projets sont situés partout à travers le monde, là où il y a urgence à agir, et concernent principalement les forêts tropicales. all4trees a également lancé le Fonds pour la Préservation et la Restauration des Forêts, reversé aux porteurs de projets membres de la communauté.

- Fédère les acteurs de terrain, grâce à la participation à des groupes de travail multipartites prenantes (ONG, experts indépendants, mécènes...). Ces différents travaux permettent la montée en compétences sur des thématiques ciblées (compensation carbone, les indicateurs d'évaluation d'impacts des projets de terrain...) et le partage de bonnes pratiques entre pairs.

- Sensibilise les citoyens aux enjeux de lutte contre la déforestation, grâce au déploiement de la Fresque de la Forêt. Cet outil ludique et pédagogique, inspiré de la Fresque du Climat, s'adresse aussi bien aux particuliers qu'aux entreprises (team-building solidaire, réflexion sur notre fonctionnement individuel et collectif...).

- Mobilise les citoyens à agir, grâce au lancement de plusieurs campagnes en fonction des actualités liées à la déforestation.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Les conclusions du groupe de travail « compensation carbone et reforestation » (2020) ont montré la nécessité de définir un cadre pour l'évaluation des impacts des projets de préservation et restauration des forêts. Ainsi l'un des enjeux identifiés fut de développer des référentiels d'évaluation et de vérification des impacts environnementaux et socio-économiques, afin de garantir l'approche holistique des projets de préservation et restauration des forêts, développés sur le terrain. Dans ce contexte, la communauté all4trees, en partenariat avec la Maisons du Monde Foundation, a mis en place un groupe de travail multi-acteurs, pour définir un référentiel d'indicateurs d'évaluation d'impacts, pour les projets de préservation et restauration des forêts. Mené entre 2021 et 2022, ce Groupe de travail a eu pour objectifs de :

1. Faire un état des lieux de l'utilisation des systèmes d'indicateurs comme instrument de gestion et d'évaluation d'impact des projets de préservation et restauration des forêts ;
2. Établir un référentiel d'indicateurs opérationnel et pertinent pour l'évaluation et la valorisation des impacts des projets de préservation et restauration des forêts ;
3. Porter un plaidoyer collectif sur un financement tourné "impact", pour soutenir le développement de projets de préservation et restauration des forêts.

Conclu en 2022 grâce à l'événement « Forêt Agir ! » à l'Académie du Climat, ce groupe de travail a permis l'émergence d'un référentiel commun à ses membres, et une mise en pratique sur le terrain sera réalisée en 2024.

CONTACT :

Mme Solen MENGUY-TROUVE
Responsable du Développement
solen@all4trees.org
06 59 89 78 45



Arutam

609 Chemin de Vermillère,
84160 Cadenet
www.zero-deforestation.org
Association loi 1901 créée en 1992

 **Budget annuel :**
116 000 € (2022)

dont 84% consacré à des projets
de conservation de la biodiversité
dans les pays en développement

 **1 salarié au siège,**
3 salariés sur
le terrain et
30 bénévoles

 **2 bureaux**
à Valladolid (Mexique)
et à Quito (Equateur)

 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires
locaux + accompagnement

Types d'écosystèmes :



-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**



PAYS CONCERNÉS :
Equateur /Colombie/ Mexique /Pérou

Arutam Zéro Déforestation accompagne les peuples autochtones qui nous sollicitent dans les processus d'intégration et de confrontation à la modernité qu'ils ont eux-mêmes choisis, en valorisant leur tradition et savoir-faire : intervention humaine, technique et culturelle plus que matérielle.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Le Programme Zéro Déforestation permet l'obtention par voie légale de titres fonciers communautaires pour les populations autochtones sylvoles d'Amérique latine

CONTACT :
Jean-Patrick Costa
Président
secr.arutam@gmail.com
06 25 71 58 18





Association Française des Parcs Zoologiques

C/O ZooParc de Beauval,
41110 Saint Aignan sur Cher
www.afdpz.org
Association loi 1901 créée en 1969

 **Budget annuel :**
300 000 € (2022)
dont 25% consacré à des
projets de conservation de la
biodiversité dans les pays en
développement

 **3 salariés
au siège**

 **Mode d'intervention :**
Financement de
partenaires locaux

Types d'écosystèmes :



-  **Protection des espèces menacées**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Résolution des conflits homme/faune**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**

PAYS CONCERNÉS :
Argentine / Brésil / Côte d'Ivoire / Indonésie /
Laos / Madagascar / Malaisie / Maroc /
République démocratique du Congo

L'Association Française des Parcs Zoologiques fédère une centaine de parcs en métropole et outre-mer, et Belgique, pour les accompagner dans leurs missions de conservation de la biodiversité, d'éducation du public, de recherche scientifique et dans l'amélioration constante en faveur du bien-être animal. Convaincus que les parcs zoologiques et aquariums - qui accueillent en France 24 millions de visiteurs par an - ont un rôle décisif à jouer dans la conservation des espèces et l'éducation des publics à la protection de la nature, l'AFdPZ soutient des programmes de conservation in situ dans le monde entier via son fonds de conservation créé en 2013. Pour enrayer la 6^{ème} extinction de masse, l'association oeuvre en faveur de communautés innovantes portées par des acteurs engagés visant à favoriser l'intégration harmonieuse de l'être humain au sein de la nature.

PROJETS EMBLÉMATIQUES

GIANT ARMADILLO PROJECT

Conduit par l'Instituto de Conservação de Animais Silvestres (ICAS) œuvre au Brésil avec les communautés locales (dont les fermiers, les routiers, les apiculteurs, les chercheurs, les politiques, etc) afin de :

- étudier la biologie, la distribution, le mode de vie du tatou géant (*Priodontes maximus*) et ses interactions avec l'écosystème,
- poursuivre les efforts de sensibilisation à la protection de la biodiversité,
- lancer des initiatives communautaires afin de lutter contre les incendies dans le Pantanal,
- travailler pour la création d'aires protégées et de corridors,
- soutenir les efforts pour la mise en place d'une apiculture respectueuse de l'espèce.

Plus d'informations sur :
www.icasconservation.org.br

CONTACT :

Mme Cécile ERNY
Directrice de l'AFdPZ
afdpz@afdpz.org
02 54 75 74 36





Beauval Nature

C/O Zoo Parc de Beauval, Route du blanc, 41110 Saint Aignan sur Cher
www.beauvalnature.org
Association loi 1901 créée en 2009

 **Budget annuel :**
1 900 000 € (2022)

dont 84% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **Partenariat majeur**
avec le Zoo Parc de Beauval

 **12 salariés au siège, 7 salariés sur le terrain et 9 bénévoles**

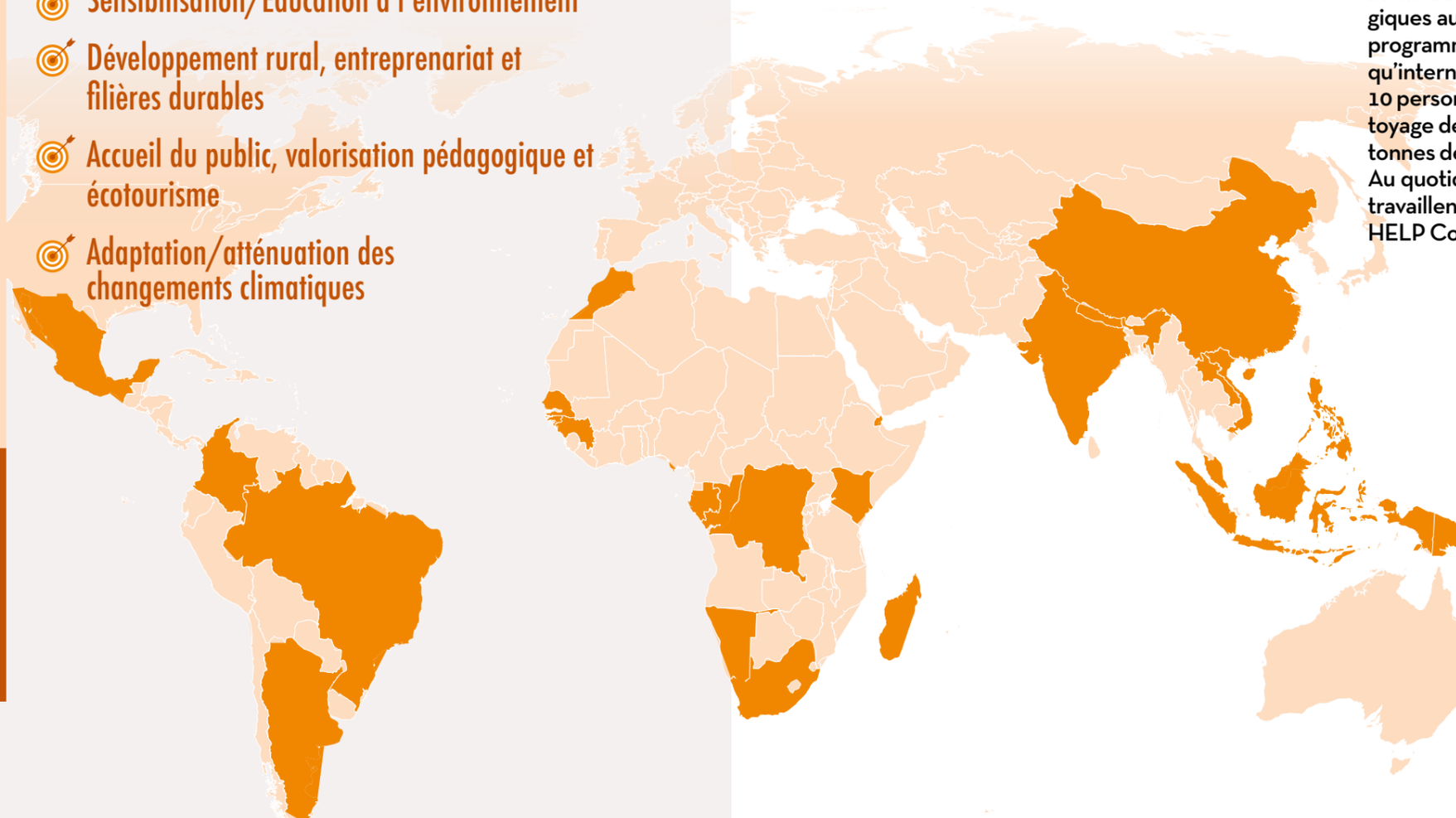
 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires locaux + accompagnement
Mise en œuvre directe avec du personnel local

 **1 bureau local**
à Pointe-Noire (République du Congo)

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Résolution des conflits homme/faune**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**



Beauval Nature est un acteur important de la conservation des espèces et des milieux naturels, en finançant ou mettant en œuvre des programmes de conservation et de recherche qui contribuent à la protection de la biodiversité et au développement des sociétés humaines à travers le monde.

L'association a pour vision un monde équitable où la nature et les hommes vivent en harmonie.



CONTACT :

Eric Bairrão Ruivo
Directeur de la conservation pour Beauval Nature
contact@beauvalnature.org

PAYS CONCERNÉS :

Afrique du Sud / Argentine / Brésil / Chine / Colombie / Congo / Djibouti / Gabon / Guinée / Guinée-Bissau / Inde / Indonésie / Kenya / Laos / Madagascar / Malaisie / Namibie / Maroc / Mexique / Népal / Papouasie Nouvelle-Guinée / Philippines / République démocratique du Congo / Sénégal / Vietnam

PROJET EMBLÉMATIQUE

Beauval Nature accompagne l'association HELP Congo et finance la grande majorité de ses actions. Celles-ci sont développées dans le parc national de Conkouati-Douli, en République du Congo, un haut lieu de biodiversité. Parmi les animaux emblématiques recensés dans le parc, on trouve des espèces menacées telles que le chimpanzé d'Afrique centrale (*Pan troglodytes troglodytes*), le gorille des plaines de l'Ouest (*Gorilla gorilla gorilla*), l'éléphant de forêt (*Loxodonta africana cyclotis*) ou encore le lamantin d'Afrique (*Trichechus senegalensis*). A son origine, l'association recueillait et réhabilitait des chimpanzés issus du braconnage. Les derniers individus recueillis n'ayant pas pu être réintroduits à ce jour sont répartis en 3 groupes, en semi-liberté sur des îles. La réintroduction de certains individus de ces groupes est en cours d'étude. Depuis 2021, les missions de HELP Congo se développent. L'association travaille aujourd'hui au recensement et au suivi de la biodiversité du parc national, ainsi qu'à la mise en place de projets de conservation et de recherche au sein de celui-ci. Elle apporte également un soutien logistique et technique au gestionnaire du parc. Par ailleurs, HELP Congo contribue au développement d'activités économiques, sociales et pédagogiques auprès des communautés locales et gère un programme d'écotourisme, tant au niveau national qu'international. En 2022 et 2023, une équipe de 10 personnes a été embauchée pour assurer le nettoyage de 20 km de plages à Conkouati. Au total, 20 tonnes de plastique ont été collectées et recyclées. Au quotidien, 18 salariés, pour la plupart congolais, travaillent sur les différentes missions menées par HELP Congo.

© Beauval Nature





Bonobo ECO : Etude et Conservation des bonobos

12 route du puy de Mallet,
87 200 Saint Brice sur Vienne
<https://bonoboeco.com>
Association loi 1901 créée en 2008

 **Budget annuel :**
5 000 € (2022)

dont 100% consacré à des projets de
conservation de la biodiversité dans
les pays en développement

 **2 bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires
locaux + accompagnement
Mise en œuvre directe avec
du personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**



PAYS CONCERNÉS :
République démocratique du Congo

D'un point de vue scientifique, Bonobo Eco soutient une approche socio-écosystémique qui vise à mieux comprendre la complexité des interactions entre humains, bonobos et habitats dans un contexte donné, par une approche interdisciplinaire associant sciences humaines et sciences naturelles. Nous considérons ainsi qu'il est aujourd'hui primordial de se questionner sur les modalités de conservation et de soutenir l'émergence de nouveaux acteurs où les populations locales sont au centre des projets, à la fois dans l'initiative, le processus de décision et la gouvernance. Ainsi, nous défendons particulièrement la conservation communautaire, initiée et portée par les populations locales, comme le fait l'ONG congolaise Mbou-Mon-Tour (MMT).

PROJET EMBLÉMATIQUE

Nous soutenons par exemple la formation, l'équipement et la prise en charge d'assistants scientifiques locaux (en RD Congo, avec Mbou-Mon-Tour), permettant une collecte de données destinée à mieux comprendre la flexibilité écologique et comportemental des bonobos et ainsi à mieux orienter les stratégies de conservation.

CONTACT :

Victor NARAT
Président
victor.narat@mnhn.fr
06 14 20 82 46





Chélonée

Centre de recherche sur les tortues marines, Mas du Ringué, 191 chemin du Ringué, 46260 Beauregard Association loi 1901 créée en 1997

 **Budget annuel :**
90 000 € (2022)

dont 100% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **Partenariat majeur**
avec la Fondation Mohamed Bin Zayed pour la Guinée

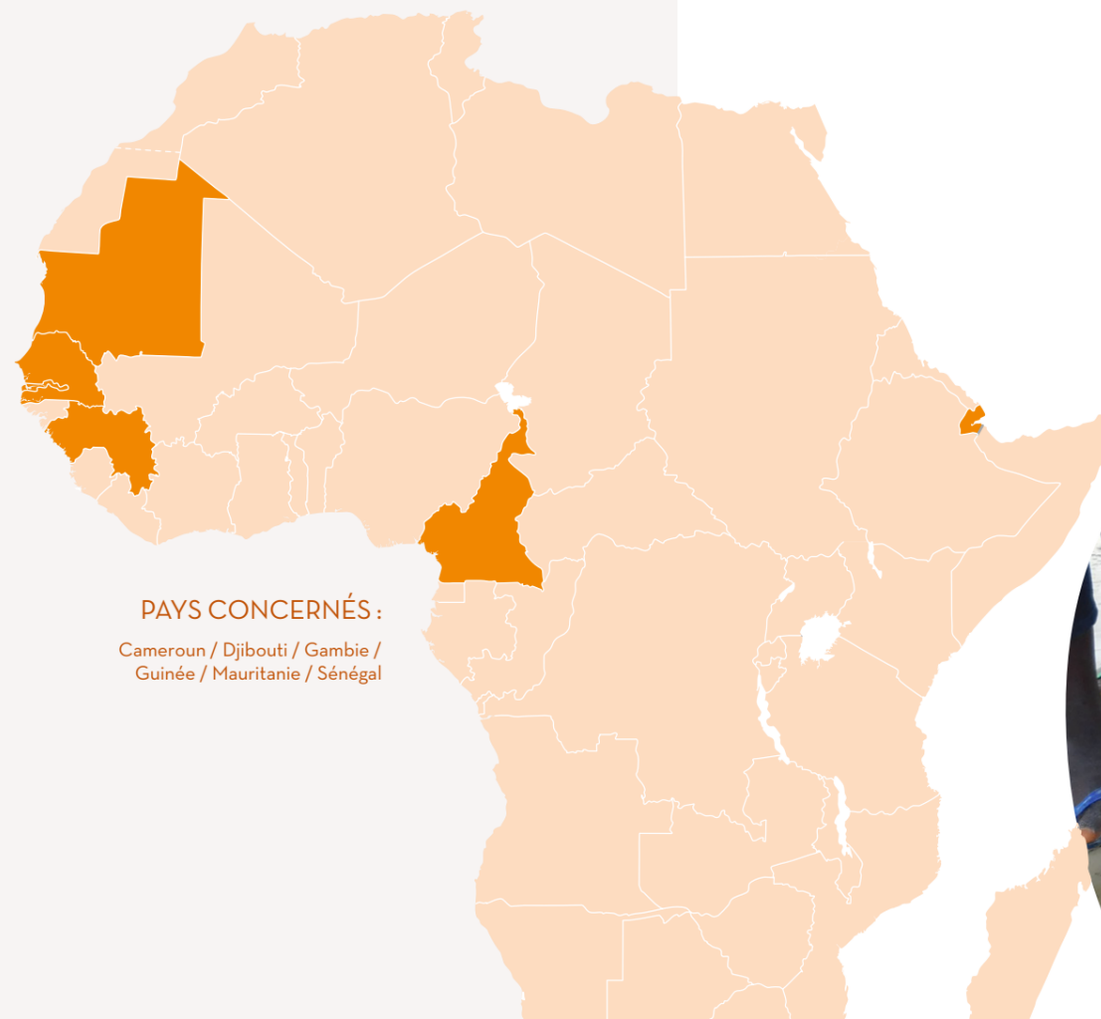
 **1 salarié au siège, 8 sur le terrain et une dizaine de bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires locaux + accompagnement

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**



PAYS CONCERNÉS :

Cameroun / Djibouti / Gambie / Guinée / Mauritanie / Sénégal

Chélonée travaille dans plusieurs pays francophones d'Afrique et de l'Outremer français à la protection des tortues marines, de leur habitat et des aspects juridiques les concernant. Elle conseille ses partenaires locaux pour un meilleur fonctionnement des projets, mène des actions avec le ministère français de la Transition écologique et le RAMPAAO (Réseau d'Aires Marines Protégées d'Afrique de l'Ouest). Après un long travail avec la convention de Bonn (CMS) pour faire vivre le Mémorandum d'Abidjan, Chélonée s'intéresse maintenant aux habitats des tortues marines dans tout l'Ouest africain ainsi que dans l'Outremer français. Elle s'occupe de plus en plus à faire classer des sites Ramsar selon la résolution 13.24. Elle dirige des thé-sards locaux afin d'assurer un prolongement de ses actions. Elle aide les communautés villageoises (écoles primaires, dispensaires) exploitantes des produits issus de tortues. Elle a aidé techniquement le Cameroun à créer son premier parc national marin et à le faire bien fonctionner.

CONTACT :

Jacques Fretey
Président d'honneur
jfretey@imatech.fr
05 65 36 74 32
06 21 79 79 18

PROJET EMBLÉMATIQUE

PROJET TORTUES MARINES DANS LE SITE RAMSAR DES ÎLES TRISTAO ET ÎLES DE LOOS (GUINÉE).

Au-delà des tortues marines c'est toute la biodiversité marine et l'Aire marine protégée des Tristao dont nous nous occupons. Après avoir aidé à faire fonctionner l'école primaire (peinture générale, apport de cahiers, stylos, peinture d'une fresque...) et le dispensaire (restauration du bâtiment, apport de médicaments et d'instruments chirurgicaux, formation des 2 infirmiers, examen de centaines de patients par nos médecins,...), nous avons abordé la sensibilisation sur les tortues marines qui étaient couramment tuées et les œufs braconnés. Ensuite, nous avons effectué de atelier de sensibilisation pour les gardes de l'AMP. Nous avons placé des panneaux d'information/protection sur les plages des îles Katrack, Kapken, Blanche et Kassa. Un pêcheur-plongeur photographie en plongée les tortues qu'il rencontre. Les fonctionnaires du ministères de l'Environnement ont été formés aux grandes conventions (CdB, CMS, Ramsar, CITES) et sur la faune marine protégée. Une administratrice de Chélonée travaille sur la pêche accidentelle.





Cœur de Forêt

35 boulevard du Champy-Richardets,
93 160 Noisy-le-Grand
www.coeurdeforet.com
Association loi 1901 créée en 2005

 **Budget annuel :**
1 800 000 € (2022)

dont 88% consacré à des
projets de conservation de la
biodiversité dans les pays en
développement

 **8 salariés et
1 apprentis
au siège,
et 15 bénévoles**

 **4 bureaux locaux**
à Antsirabe et Antalaha
(Madagascar),
Ile de Flores (Indonésie)
et à La Paz - Coroico
(Bolivie)

 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires
locaux + accompagnement
Mise en œuvre directe avec
du personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

PAYS CONCERNÉS :
Bolivie / Indonésie / Madagascar

Cœur de Forêt est une association française qui agit pour la justice environnementale et sociale en refondant l'équilibre précieux entre forêts et humains. Pour protéger les forêts et vivre en harmonie, nous œuvrons depuis 2005 à régénérer notre lien avec la forêt en la comprenant et en créant les bases de cette coexistence. Cœur de Forêt agit sur le terrain, auprès des populations, pour éradiquer la dégradation des forêts à sa racine, en donnant à chacun le pouvoir d'agir pour leur préservation. Convaincus qu'une alternative à la déforestation est possible, nous accompagnons les populations vers une valorisation économique qui préserve les forêts et favorise le développement humain.

Notre mission est de « Refonder l'équilibre entre forêt et humain ».

Par notre expertise terrain, nous développons nos propres projets en France et à l'international. Nous intervenons actuellement dans 4 pays à travers le monde sur des actions de reforestation et de développement économique : en Bolivie, à Madagascar, en Indonésie et depuis 2017 en France.



CONTACT :

Charlotte Meyrueis
Directrice
charlotte@coeurdeforet.com
01 45 92 92 23

PROJET EMBLÉMATIQUE

Chaque projet que nous menons possède ses spécificités en fonction de la problématique locale mais suit une approche holistique de préservation ou régénération de forêts au service de la biodiversité et des populations locales. Un projet que nous menons à Madagascar dans la région du Vakinankaratra est le projet le plus avancé et illustre notre méthodologie d'action. L'objectif général est de proposer une solution globale permettant de restaurer et valoriser la biodiversité par la structuration de filières de produits naturels respectueuses de l'humain et de l'environnement. Il vise ainsi à :

- restaurer et redynamiser les écosystèmes forestiers sur le long terme en agissant sur la ressource-bois et la biodiversité
- développer des cultures agroécologiques à forte valeur ajoutée en améliorant la résilience des producteurs locaux
- appuyer l'autonomie des producteurs via des filières durables et équitables.





Comité français de l'UICN

259 rue de Paris, 93 100 Montreuil
www.uicn.fr
Association loi 1901 créée en 1992 et regroupant les membres français de l'Union Internationale de la Conservation de la Nature

Budget annuel :
3 800 000 € (2022)

dont 20% consacrés à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

Partenariats majeurs avec le Ministère de la Transition Ecologique, l'Office français de la biodiversité, le Fonds français pour l'environnement mondial et la Fondation MAVA

36 salariés

Mode d'intervention :
Financement de partenaires locaux + accompagnement

Types d'écosystèmes :



- 🎯 Création/gestion/gouvernance d'aires protégées
- 🎯 Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels
- 🎯 Protection des espèces menacées
- 🎯 Connaissance et suivi de la biodiversité
- 🎯 Résolution des conflits homme/faune
- 🎯 Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces
- 🎯 Renforcement de capacités au Sud
- 🎯 Sensibilisation/Education à l'environnement
- 🎯 Développement rural, entrepreneuriat et filières durables
- 🎯 Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme
- 🎯 Adaptation/atténuation des changements climatiques

PAYS CONCERNÉS :

Bénin / Burkina Faso / Burundi / Cap Vert / Cameroun / Congo / Côte d'Ivoire / Gabon / Ghana / Guinée / Guinée-Bissau / Guinée équatoriale / Gambie / Libéria / Mali / Mauritanie / Niger / Nigéria / République démocratique du Congo / République centrafricaine / Rwanda / Sao Tomé et Príncipe / Sénégal / Sierra Leone / Tchad / Togo

Créée en 1992, le Comité français de l'UICN (CF UICN) est le réseau des organismes et des experts de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature en France. Il regroupe, au sein d'un partenariat original, 2 ministères, 13 organismes publics, une 47 d'organisations non gouvernementales et plus de 250 experts. Par cette composition mixte, le CF UICN est une plateforme unique de dialogue, d'expertise et d'action sur les enjeux de la biodiversité, qui associe également les collectivités locales et les entreprises. Il a pour but de contribuer à la conservation de la biodiversité et à une utilisation durable et équitable des ressources naturelles, conformément à la mission de l'UICN définie au niveau mondial.

Il valorise également, par ses actions, l'expertise française au niveau international. La France est le 2ième pays qui accueille le plus grand nombre de membres de l'UICN dans le monde (après les États-Unis).

Ses programmes sont consacrés aux politiques de la biodiversité, aux espèces, aux aires protégées, aux écosystèmes, à l'éducation à l'environnement, à l'outre-mer et à la coopération internationale. Grâce à ses 5 commissions et ses 11 groupes de travail, réunissant ses organismes, ses experts et ses partenaires, le CF UICN dresse des états des lieux, formule des recommandations et gère des projets pour faire évoluer les politiques, les connaissances et la mise en œuvre d'actions en faveur de la conservation de la biodiversité.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Créé en 2006 par le FFEM, PPI, appuie les OSC africaines actives dans la protection de l'environnement. L'objectif du programme est double : i) contribuer à la protection de la biodiversité et à la lutte contre le changement climatique par des projets concrets de terrain, et ii) renforcer les capacités et l'influence de la société civile africaine sur ces questions environnementales. Le programme est géré depuis 2007 par le Comité Français de l'UICN (CF-UICN). Depuis son démarrage, le PPI, à travers 22 appels à projets a soutenu 299 projets portés par 214 organisations locales dans 28 pays, essentiellement en Afrique centrale et de l'Ouest pour un montant total cumulé de 20 M€ (dont 11 M€ de subventions directement versées aux organisations locales).



En savoir plus :

www.programmepi.org

CONTACT :

Paul ESTÈVE
Coordinateur PPI
paul.esteve@uicn.fr
07 48 12 31 92



© Guide Girafe - Niger (ePPI Choisis ta planète)



Envol Vert

BP 61 019
34 006 Montpellier Cedex 1
www.envol-vert.org
Association loi 1901 créée en 2011

 **Budget annuel :**
596 000 € (2022)

dont 65% consacré à des
projets de conservation de la
biodiversité dans les pays en
développement



6 salariés
au siège,
10 salariés
sur le terrain et
80 bénévoles



2 bureaux locaux
à Lima (Pérou) et
à Bogotá (Colombie)



Mode d'intervention :
Mise en œuvre directe
avec du personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**

Envol Vert vise à développer des projets de terrain concrets et efficaces qui permettent d'appuyer ou de faire émerger des initiatives locales de groupements d'habitants, communautés, coopératives, ou encore petites associations ; et participer au développement rural en lien avec la conservation des forêts, la restauration des écosystèmes, l'adaptation au changement climatique, en Amérique Latine et en France. Les initiatives doivent cumuler une valeur ajoutée sociale et sociétale en proposant aux populations des alternatives à la déforestation et en assurant le développement de compétences via la formation. Il s'agit généralement de projets de reforestation d'aires dégradées (forestières ou agricoles), d'agroforesterie, d'alternatives locales/équitable/durables, d'appui à des réserves naturelles, de restauration d'écosystèmes forestiers emblématiques et de leur biodiversité. L'association met en place des actions de sensibilisation et de plaidoyer à destination des pays les plus responsables, directement ou indirectement, de la déforestation afin d'engager entreprises et citoyens vers des changements de comportements et de consommation. Cela passe par l'organisation et la participation à des événements de sensibilisation en France et en Amérique Latine, le lancement de campagnes d'alerte et d'incidence et la promotion de l'Empreinte Forêt.

PROJET EMBLÉMATIQUE

PROGRAMME DE PRÉSERVATION DES FORÊTS SÈCHES EN COLOMBIE

L'objectif de ce programme mené en Colombie est de préserver les dernières forêts sèches dont il ne reste que 8% de la surface initiale. Il s'agit de répliquer des projets d'agroforesterie comme moyen de préservation de la forêt sèche colombienne, d'adaptation au changement climatique et d'alternatives économiques et alimentaires pour les populations paysannes afro-descendantes et/ou déplacées. Entre autres arbres, nous plantons du Noyer Maya, un arbre utile pour la biodiversité, la récupération du sol et des sources d'eau, le développement d'alternatives économiques et enfin l'alimentation. L'agroécologie comprend à la fois le respect de l'environnement et la vision d'un ordre social plus inclusif. C'est pourquoi Envol Vert pense ce programme avec une stratégie permettant non seulement l'inclusion des femmes sur les projets mais également le développement de leur autonomie. L'émancipation des femmes étant complémentaire à la fois de la conservation de l'environnement et du développement économique, Envol Vert a une volonté affirmée d'apporter de la cohérence sans ingérence dans les projets soutenus par l'association.

CONTACT :

Thibaut MARTIN
Coordinateur Support
coordination@envol-vert.org

PAYS CONCERNÉS :

Colombie / Pérou





Fondation François Sommer Fondation Internationale pour la Gestion de la Faune

60-62 rue des Archives, 75003 Paris
<https://fondationfrancoissommer.org>
Fondation française reconnue d'utilité
publique créée en 1964

 **Budget annuel :**
12 000 000 € (2022)

dont 5% consacrés à des projets de
conservation de la biodiversité dans les
pays en développement

 **Partenariats majeurs**
avec l'Union Européenne
et l'Agence française de
développement

 **50 salariés au
siège et 130
salariés sur le
terrain**

 **1 bureau local**
à Maputo (Mozambique)

 **Mode d'intervention :**
Mise en œuvre directe
avec du personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Préservation/restauration d'écosystèmes
et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Résolution des conflits homme-faune**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat
et filières durables**
-  **Adaptation/atténuation des changements
climatiques**
-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**

PAYS CONCERNÉS :
Mozambique



La Fondation François Sommer - Fondation Internationale pour la Gestion de la Faune agit pour l'utilisation respectueuse des ressources naturelles, une chasse raisonnée et le partage des richesses du patrimoine artistique et culturel.

La Fondation travaille pour la gestion d'aires protégées et la conservation de la faune sauvage et des habitats. Ce travail est mené en collaboration avec les autorités nationales et les communautés locales, afin de développer des principes de gestion concertée et de gouvernance partagée. Toutes ces actions reçoivent le soutien des partenaires techniques nationaux et internationaux, reconnus pour leur expertise aussi bien dans les domaines de la recherche scientifique, de la conservation que de l'appui à la société civile ou de l'aide au développement (développement économique, professionnalisation, éducation, santé).

PROJET EMBLÉMATIQUE

C'est dans ce contexte que la FFS intervient depuis 2007 au Mozambique dans le Parc National de Gilé.

Le Parc National de Gilé, joyau de la biodiversité, est le dernier refuge de la région pour une cinquantaine d'éléphants, des zèbres, des buffles, des gnous et près de 300 espèces d'oiseaux. A travers un accord de cogestion avec l'Administration Nationale des Aires de Conservation et le soutien financier de l'Union Européenne et de l'Agence Française de Développement, la FFS est responsable d'une équipe de plus de cent employés dans le Parc dont 54 écogardes qui luttent contre les activités illégales.

CONTACT :

Thomas Prin
Chef de Projet
t.prin@fondationfrancoissommer.org
07 69 59 25 01





FORESTEVER

6 rue Paul Langevin,
94120 Fontenay-sous-Bois
www.forestever.org
Association loi 1901 créée en 2009

 **Budget annuel :**
100 000 € (2022)

dont 50% consacré à
des projets de conservation
de la biodiversité dans les
pays en développement

 **Partenariat majeur**
avec Maisons du Monde
Foundation

 **3 salariés sur
le terrain et
3 bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Mise en oeuvre directe
avec du personnel local

 **1 bureau local**
à Leticia (Colombie)

Types d'écosystèmes :



-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Renforcement de capacités au Sud**

PAYS CONCERNÉS :
Colombie

FORESTEVER est une association de reforestation solidaire qui élabore des projets avec les communautés d'Amazonie depuis 2009. Afin de faire face à la disparition progressive des forêts et de leur biodiversité, ainsi qu'à l'exclusion des populations qui en dépendent, FORESTEVER met en place des projets axés sur le développement de modèles agroforestiers et d'activités économiques, artistiques et éducatives visant à renforcer la résilience des communautés indigènes.

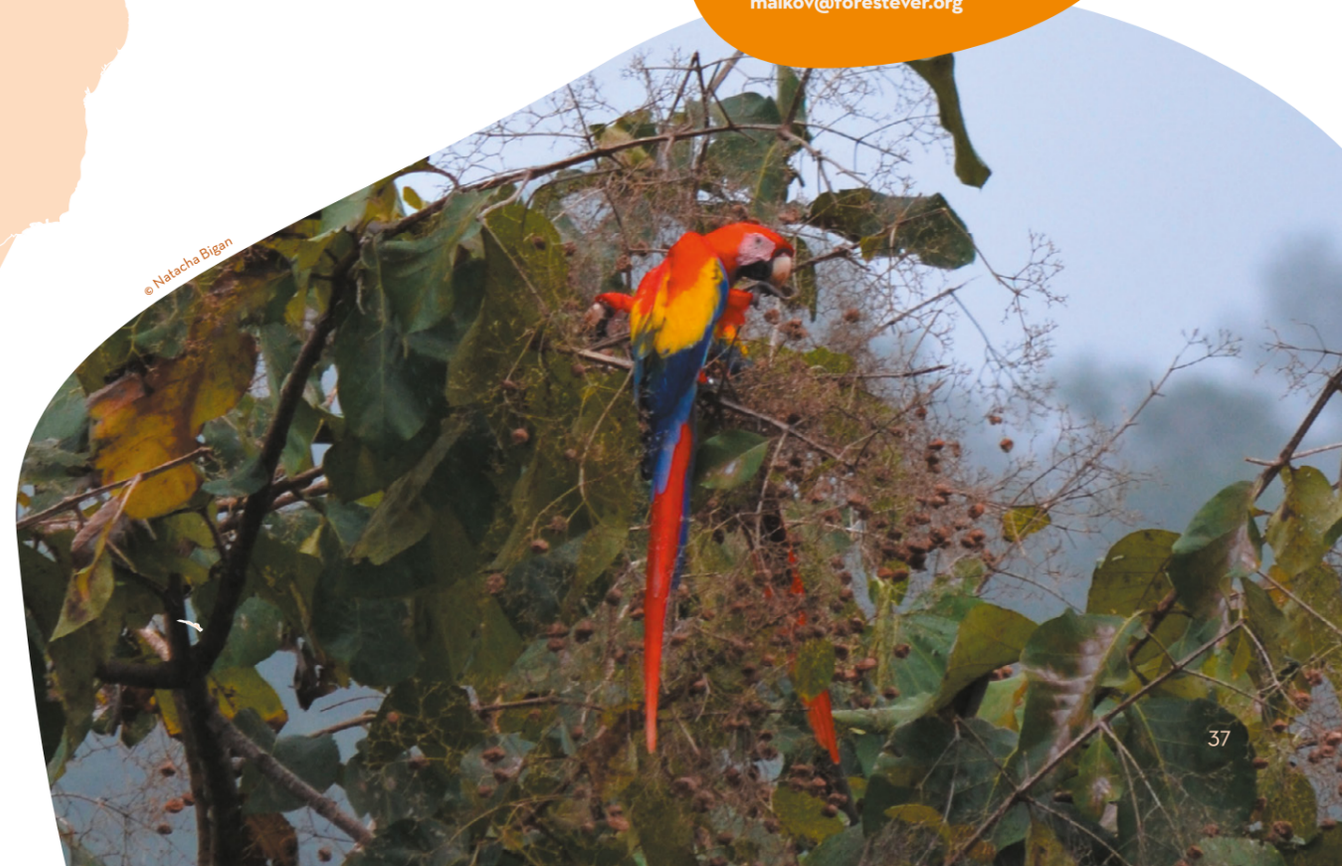
PROJET EMBLÉMATIQUE

Une sélection d'espèces utilisées pour la fabrication d'artisanat local et le travail du bois est plantée sur les territoires indigènes pour la préservation de la biodiversité et la création de ressources futures. Quatre communautés indigènes (San Jose Km6, Casiyanaira, San Martin de Amacayacu et Villa Andrea) sont impliquées dans le processus (de la récolte de graines à la plantation). Les enfants des communautés et des bénéficiaires sont sensibilisés et impliqués tout au long du projet car ils sont les futurs garants des ressources créées. Les pépinières sont productives dans chaque village et déjà plus de 13 000 arbres ont été plantés, dans les parcelles des bénéficiaires, mais aussi au bord des rivières et sur les sentiers forestiers. Trois réserves ont été créées. Elles servent de lieu d'apprentissage pour les plus jeunes mais aussi pour les touristes. Le projet vise en effet la transmission de connaissances sur les arbres d'Amazonie et leur utilité. Des ateliers de sensibilisation sont menés en parallèle dans les écoles communautaires.



CONTACT :

Maikov DUMAS
Président
maikov@forestever.org



GRET**GRET**

Campus du jardin d'agronomie tropicale
45 bis avenue de la Belle Gabrielle,
94 736 Nogent sur Marne
www.gret.org
Association loi 1901 créée en 1976

 **Budget annuel :**
48 000 000 €
(2022)

 **Partenariats majeurs**
avec l'UE et l'AFD

 **148 salariés et**
au siège,
632 salariés
sur le terrain

 **15 représentations**
du GRET dans les PED

 **Mode d'intervention :**
Financement de
partenaires locaux +
accompagnement
Mise en œuvre directe
avec du personnel local

Types d'écosystèmes :

-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

PAYS CONCERNÉS :

Argentine / Bénin / Burkina Faso / Cambodge /
Cameroun / Congo / Côte d'Ivoire / Djibouti / Equateur /
Guinée / Guinée équatoriale / Haïti / Laos / Libye /
Madagascar / Mali / Mauritanie / Myanmar / Niger /
République centrafricaine / République démocratique du Congo /
Rwanda / Sénégal / Tchad / Togo / Vietnam

Le GRET, une ONG professionnelle de développe-
ment solidaire

Fondé en 1976, GRET est une ONG internationale de développement qui agit depuis 1976 pour apporter des réponses durables et innovantes aux défis de la pauvreté et des inégalités. Il agit du terrain au politique pour lutter contre la pauvreté et les inégalités en apportant des réponses durables et innovantes pour le développement solidaire. Actif dans 27 pays en 2022, le GRET compte 15 représentations permanentes, essentiellement en Asie et en Afrique. Le GRET intervient sur une palette de thématiques qui ensemble contribuent au développement des pays du Sud : Agriculture : filières et politiques agricoles ; Citoyennetés et démocratie ; Eau potable et assainissement ; Gestion des ressources naturelles et énergie ; Microfinance et insertion professionnelle ; Santé : nutrition et protection sociale ; Villes pour tous et décentralisation.

C'est aussi une ONG professionnelle et innovante, dans sa vision du secteur du développement, dans l'implication des populations du Sud qu'elle considère actrices de développement, et dans ses pratiques. Pour mener à bien ses actions, le GRET établit des alliances et bâtit des partenariats diversifiés et de long terme, en France et dans tous ses pays d'intervention, avec des acteurs du monde associatif, économique, public ou de la recherche.

CONTACT :

 **Barbara MATHEVON**
Chargée de projets GRN/Aires protégées
 **Judicaël FETIVEAU**
Responsable Programme Gestion des Ressources Naturelles

PROJET EMBLÉMATIQUE

HAFABI « Biodiversité, développement et gouvernance locale : vers un modèle pour les nouvelles aires protégées marines et côtières de Madagascar » (2013-2016, Région Diana). Financement : AFD, 1,1M€. Partenaires : WCS, Fanamby.

Le projet Hafafi vise à assurer, dans trois Nouvelles Aires Protégées du Nord-Ouest de Madagascar, une conservation durable de la biodiversité tout en contribuant à la réduction de la pauvreté des communautés locales, en veillant à leur implication dans la construction et la mise en œuvre des modes de gestion des ressources naturelles socialement et écologiquement durables. Il vise le développement de systèmes de gestion des aires protégées qui combinent des mesures de conservation et la promotion d'autres moyens de subsistance afin de mieux gérer les ressources naturelles de la région, tout en améliorant les moyens de subsistance des communautés. L'idée centrale de ce projet est qu'une bonne gouvernance des AP ne sera possible que si, d'une part de véritables mécanismes démocratiques sont mis en place pour s'assurer que la majorité des ayants droits participent à l'élaboration des règles de gestion et de gouvernance, d'autre part des compensations adéquates sont au minimum garanties à un niveau équivalent aux pertes qu'ils subissent du fait de l'application de ces règles.





HUMY

2 rue des noisetiers,
95 280 Jouy le Moutier
www.humy.org
Association loi 1901 créée en 2006

 **Budget annuel :**
650 000 € (2022)

dont 100% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **Partenariats majeurs**
avec Maisons du Monde Foundation

 **1 salarié au siège,**
1 salariés sur
le terrain et
12 bénévoles

 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires locaux + accompagnement

Types d'écosystèmes :



-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées (toutes catégories confondues)**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

HUMY intervient depuis 2006 en soutien à des associations locales pour la protection d'écosystèmes remarquables. Nous nous engageons à très long-terme auprès de nos partenaires locaux par des apports financiers réguliers et une co-construction des stratégies de protection et de conservation.



CONTACT :

Jean-Marc CIVIERE
Responsable du développement
jciviere@humy.org
06 21 06 14 78

PAYS CONCERNÉS :

Bénin / Burkina Faso / Cambodge / Cameroun / Colombie / Inde / Indonésie / Madagascar

PROJET EMBLÉMATIQUE

FORÊT MARÉCAGEUSE HLANZOUN AU BÉNIN :

En 2021, Vincent Romera (écologue et responsable de projets chez HUMY) a passé près de 5 mois au Bénin pour travailler avec son homologue Abdou Chérifou Ikkoumon (responsable de projets chez ECODEC Bénin ONG) pour des inventaires naturalistes et un état des lieux de la forêt Hlanzoun. Il en a résulté un important travail de cartographie et de mise à jour des connaissances de la faune de ce territoire, ainsi que des perspectives et stratégies pour sa conservation.

En 20 ans, la forêt a perdu les deux-tiers de sa superficie (un peu moins de 3 000 hectares). La flore de la forêt de Hlanzoun est composée de 241 espèces réparties en 185 genres et 70 familles dont des espèces endémiques (*Uapaca paludosa*) ou en danger (*Hallea ledermannii* et *Nauclea xanthoxylon*). Les deux écosystèmes de cette formation végétale (lisière et forêt) comportent respectivement 200 et 119 espèces avec 78 espèces communes. Les mésophanérophytes et les microphanérophytes sont les types biologiques les mieux représentés dans cet écosystème, tandis que sur le plan phytogéographique, les espèces guinéo-congolaises dominent. La flore dans ce milieu est influencée essentiellement par les facteurs édaphiques (agrobiologiques) et anthropiques (humains).

La faune, que ce soient les oiseaux, les insectes, les reptiles ou les petits mammifères, y est très diversifiée. Six espèces de primates sont présentes dans la forêt de Lokoli : la mone (*Cercopithecus mona*), le tantale (*Cercopithecus tantalus*), le colobe de Geoffroy (*Colobus vellerosus*), le colobe de Van Beneden (*Procolobus verus*), le cercopithèque à ventre rouge (*Cercopithecus erythrogaster*), enfin pour les prosimiens, le galago du Sénégal (*Galagos senegalensis*).

Nous travaillons avec les populations locales à la protection des espèces par la création d'activités génératrices de revenus alternatives à la destruction de la forêt comme l'apiculture, la création d'un fonds de micro-crédit réservé aux femmes, la création de patrouilles d'écogardes à venir, etc.



HUTAN

94 700 Maisons-Alfort
www.hutan.org.my
Association loi 1901 créée en 1996

 **Budget annuel :**
1 000 000 € (2022)

dont 98% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **2 salariés au siège et 150 salariés sur le terrain**

 **2 bureaux locaux**
à Kota Kinabalu et Sukau (Malaisie)

 **Mode d'intervention :**
Mise en œuvre directe avec du personnel local

Types d'écosystèmes :



- 🎯 **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
- 🎯 **Protection des espèces menacées**
- 🎯 **Connaissance et suivi de la biodiversité**
- 🎯 **Résolution des conflits homme-faune**
- 🎯 **Renforcement de capacités au Sud**
- 🎯 **Sensibilisation/Education à l'environnement**
- 🎯 **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
- 🎯 **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
- 🎯 **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
- 🎯 **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

PAYS CONCERNÉS :
Indonésie / Malaisie

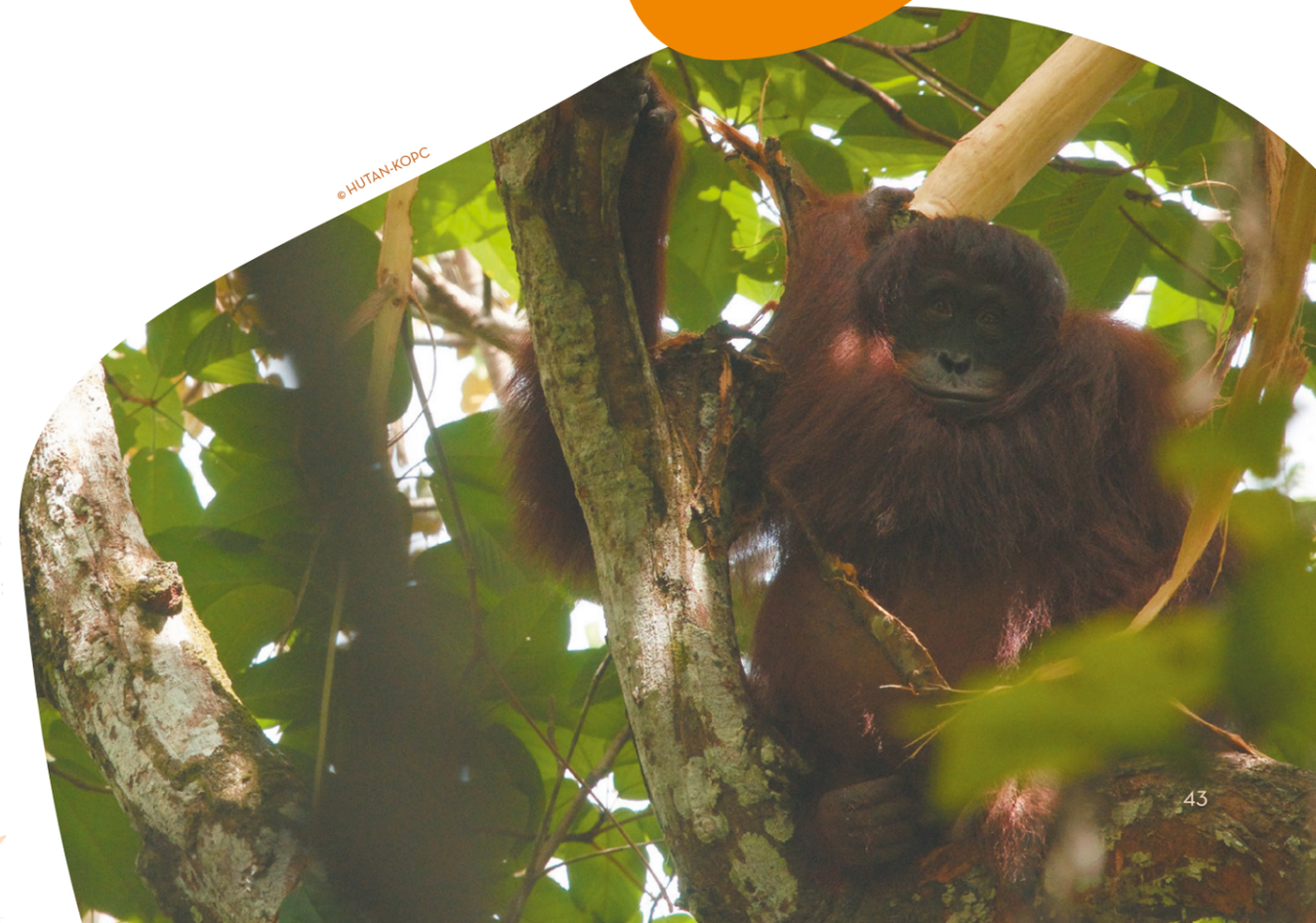
La vision de HUTAN est le développement de relations harmonieuses entre la faune sauvage et les communautés humaines vivant dans un même écosystème naturel. Nous réalisons sur le terrain des projets d'étude scientifique qui visent à établir localement des stratégies de gestion rationnelle des ressources naturelles permettant de préserver les populations animales qui dépendent de ces écosystèmes. Notre approche de la conservation est communautaire, et, excepté pour les deux créateurs, tout le personnel (plus de 100 personnes) est originaire des communautés de Kinabatangan. Les différentes équipes de HUTAN suivent et étudient les orang-outangs sauvages, les éléphants et les autres espèces emblématiques de la région; effectuent un suivi régulier de la biodiversité locale; installent des nichoirs artificiels pour les calaos; développent et organisent des campagnes de sensibilisation à l'environnement pour les villageois et les écoles; organisent des patrouilles de protection; acquièrent des terres et les replantent pour créer des corridors forestiers; protègent les colonies de salangelles qui vivent dans des grottes karstiques; organisent des formations de suivi et gestion de la biodiversité pour les professionnels locaux; développent des petits projets communautaires qui allient conservation et développement économique local; et participent au développement de textes de lois et autres documents officiels.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Depuis 1996, nous étudions les capacités d'adaptation des orang-outangs aux transformations drastiques de leur environnement. Nos travaux ont donné lieu à plus de 50 articles scientifiques publiés dans des journaux, de très nombreuses présentations et articles dans les médias. Plus important, nous avons montré que les orang-outangs pouvaient survivre en forêt dégradée, ce qui prouve l'importance de protéger non seulement les forêts primaires mais aussi les forêts anciennement exploitées pour sauvegarder cette espèce de grand singe. Nos recherches actuelles essaient de comprendre quel sont les besoins écologiques de l'orang-outang, de l'éléphant et autres espèces de gros mammifères pour survivre hors des zones protégées caractéristiques de l'Anthropocène.

CONTACT :

Marc ANCRENAZ
Directeur scientifique
marc.ancrenaz@gmail.com
+60 13 975 6009



ifawFonds international
pour la protection
des animaux

Fonds international pour la protection des animaux (IFAW France)

14 rue Edouard Mignot, 51 100 Reims
www.ifaw.org/fr
Association loi 1901 créée en 1995,
appartenant au réseau IFAW
(International Fund for Animal Welfare)

 **Budget annuel :**
7 500 000 € (2022)

 **12 salariés au
siège, 1 salarié
sur le terrain et
2 bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Financement de
partenaires locaux +
accompagnement
Mise en oeuvre directe
avec du personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Résolution des conflits homme-faune**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Création/gestion/gouvernance des aires protégées**
-  **Sensibilisation/éducation à l'environnement**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

PAYS CONCERNÉS :

Burkina Faso / Bénin / Inde / Kenya /
Malawi / Zimbabwe / Zambie

Le Fonds international pour la protection des animaux (IFAW France) est une organisation à but non lucratif qui œuvre à une cohabitation harmonieuse entre les animaux et les hommes. Travaillant dans plus de 40 pays, IFAW sauve, soigne et relâche des animaux, tout en restaurant et en protégeant leurs habitats naturels. En partenariat avec les communautés locales, la société civile et les autorités, IFAW adopte des solutions innovantes pour permettre aux espèces sauvages de prospérer. Les programmes d'IFAW se répartissent selon deux piliers : la conservation de la biodiversité d'une part et le sauvetage d'animaux d'autre part. Nos actions sont réparties en 6 programmes : conservation des habitats, lutte contre la criminalité faunique, conservation marine, sauvetage des espèces sauvages, secours d'urgence lors de catastrophes, sauvetage et recherche sur les mammifères marins. En Europe, IFAW a également un rôle de sensibilisation du public et de plaidoyer. IFAW lutte contre le trafic d'espèces sauvages et la cybercriminalité faunique ainsi que pour une interdiction totale du commerce de l'ivoire. IFAW œuvre également à la réduction de la pollution sonore sous-marine et des collisions entre les mammifères marins et les navires à travers sa campagne « Vitesses bleues pour la navigation maritime ». De plus, IFAW demande l'inclusion des animaux dans les politiques et les plans de gestion des catastrophes européens à travers un travail de plaidoyer.

PROJET EMBLÉMATIQUE

IFAW développe son initiative « Donnons de l'espace » afin d'assurer la pérennité des populations d'éléphants et des autres espèces sauvages en Afrique australe et orientale. Plus de 330 000 éléphants y sillonnent des habitats de plus en plus fragmentés, souvent en dehors des zones protégées et donc particulièrement exposés aux menaces d'origine anthropique. La dégradation de leur habitat les oblige à prendre des risques croissants pour trouver de l'eau et de la nourriture. Le changement climatique, le braconnage et les conflits homme/faune sont autant de menaces pour les éléphants et l'ensemble de la biodiversité contre lesquelles IFAW agit au quotidien. S'appuyant sur 20 ans de recherche scientifique et de partenariat avec les communautés locales, l'initiative « Donnons de l'espace » d'IFAW entend sécuriser et connecter les habitats, créant ainsi des zones sûres pour que les éléphants et les autres animaux sauvages puissent se déplacer librement dans leurs aires de répartition. Cela permettra une plus grande biodiversité et une meilleure résilience naturelle au changement climatique dans l'espoir d'un avenir où la faune sauvage et les communautés humaines pourront vivre en harmonie.



CONTACT :

David GERMAIN-ROBIN
Directeur IFAW France
dgermain@ifaw.org
03 26 48 29 20

Jane Goodall Institute France

58 route de la Plaine,
78 110 Le Vesinet
www.janegoodall.fr
Association loi 1901 créée en 2004,
rattachée au JANE GOODALL
INSTITUTE

 **Budget annuel :**
350 000 € (2022)

dont 25-60% consacré à des projets
de conservation de la biodiversité
dans les pays en développement.

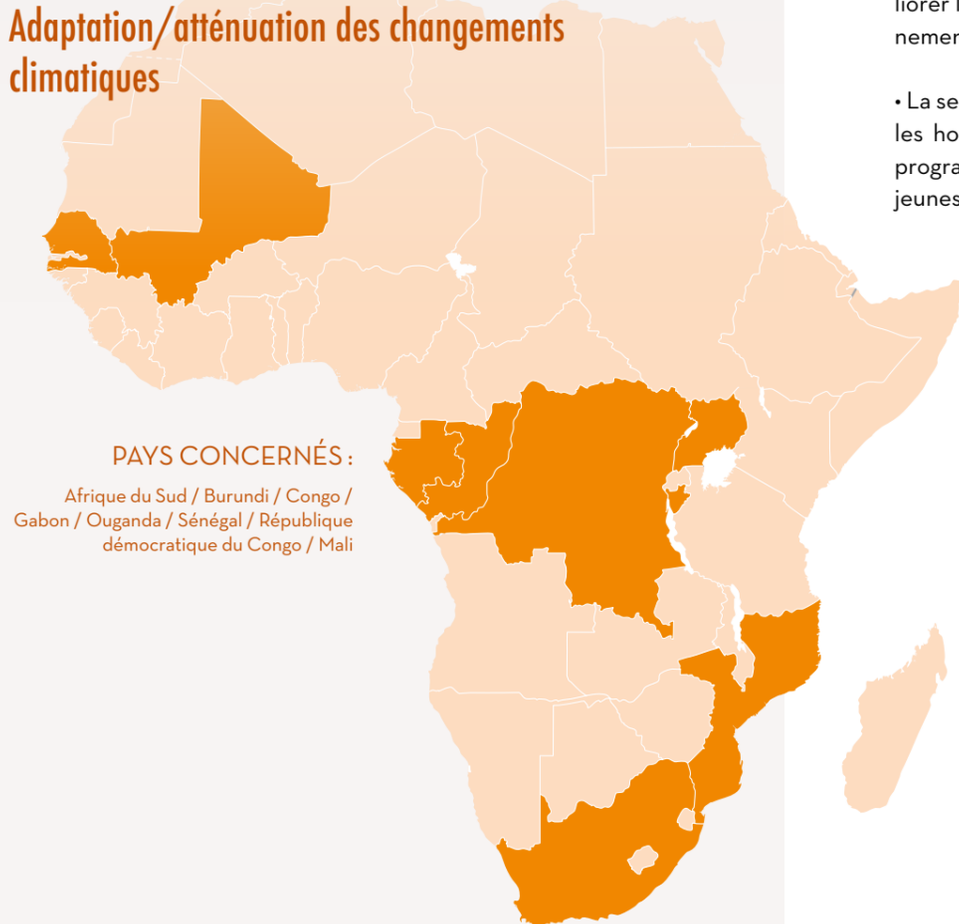
 **1 salarié au
siège et 60
bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Mise en œuvre des projets
avec le personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées
(toutes catégories confondues)**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et
de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité
(expertise naturaliste, inventaires...)**
-  **Résolution des conflits homme/faune**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Adaptation/atténuation des changements
climatiques**



PAYS CONCERNÉS :

Afrique du Sud / Burundi / Congo /
Gabon / Ouganda / Sénégal / République
démocratique du Congo / Mali

Le Jane Goodall Institute est une organisation mondiale de conservation fondée par le Dr. Jane Goodall en 1977. Le Dr. Jane Goodall est mondialement reconnue comme éthologue pour son travail sur les chimpanzés, icône de la protection animale et comme activiste environnementale. Dès 1960, Jane Goodall étudie les chimpanzés dans leur environnement naturel. Ses découvertes confirment que l'Homme est un primate parmi d'autres et n'est pas le seul à savoir créer et utiliser des outils. Constatant la dégradation de l'environnement et les risques pour les chimpanzés, Jane Goodall décide de consacrer sa vie à la protection des espèces animales et de l'environnement, tout en aidant les communautés locales. Aujourd'hui, Jane Goodall est une figure internationale de la défense de l'environnement. Messagère de la Paix auprès de l'ONU, nommée pour le Prix Nobel de la Paix 2019, elle a obtenu des centaines de Prix pour son rôle de modèle pour les jeunes activistes et pour son inlassable travail de terrain. En protégeant les chimpanzés et en incitant à agir pour préserver le monde naturel, le Jane Goodall Institute a pour objectif d'améliorer la vie des personnes, des animaux et de l'environnement. 2 axes :

- La recherche scientifique et la conservation dans le cadre de sanctuaires, parcs nationaux et réserves, situés en Afrique ; notre approche est de mettre les communautés locales au cœur de ce travail de conservation afin d'améliorer la vie des habitants, des animaux et de leurs environnements.

- La sensibilisation des plus jeunes au fragile équilibre entre les hommes, les autres animaux et la nature, grâce à un programme - Roots & Shoots- incitant et accompagnant les jeunes qui veulent agir pour un monde meilleur.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Nous sommes présents en Tanzanie, à Gombe, depuis les années 60, et en tant qu'Institut depuis 1977. Le Jane Goodall Institute France y mène depuis 2021 un projet de restauration de forêts à l'image de notre ONG : holistique, à long terme, ayant un impact fort tant pour les hommes que pour les autres animaux et notre environnement partagé qui a abouti en 2022 à sécuriser et protéger 410 hectares de parcelles de terre au sein des paysages fragmentés restants dans les forêts côtières de Tanzanie. Planter plus d'un million de semis. Sensibiliser presque 5 000 élèves à l'importance de la protection des hommes, des autres animaux et de la nature. Dans ce « hot spot » mondial de la biodiversité, le projet a démarré en mai 2021 par des réunions de consultation avec les communautés locales. Le résultat fut la déclaration de 5 acres de terre pour l'établissement de pépinières villageoises. Chaque village du projet a délimité des zones pour la plantation d'enrichissement sur les zones tampons des réserves naturelles, les couloirs de la faune, autour des bassins versants qui, au total, représentent 410 hectares. Plus d'un million de semis prêts à être plantés ont été produits. Et 50 écoles primaires et secondaires de la zone du projet ont été sensibilisés afin d'améliorer la compréhension des questions de conservation et d'inspirer la génération de jeunes ambassadeurs de l'environnement grâce à notre programme Roots & Shoots. Chaque école a créé une pépinière avec environ 2 000 plants plantés par les 5 000 élèves. Ce projet complète ainsi nos actions sur place en termes de recherche scientifique (One Health, ...), de conservation, etc.



CONTACT :

Mme Galitt KENAN
Directrice exécutive
galitt.kenan@janegoodall.fr
06 29 46 71 86





Nature Conserv'Action

28 avenue Georges Clémenceau,
34 430 Saint-Jean-de-Védas
<https://natureconservation.com>
Association loi 1901 créée en 2017

 **Budget annuel :**
17 500 € (2022)

dont 85% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **15 bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires locaux + accompagnement
Mise en œuvre directe avec du personnel local

 **1 bureau local**
à Moyobomba (Pérou)

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Résolution des conflits homme-faune**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**

PAYS CONCERNÉS :
Côte d'Ivoire / Maroc / Pérou

Nature Conserv'Action (NCA) est une ONG française organisée autour de trois axes de travail : (1) recherche scientifique, (2) transmission de savoirs et (3) conservation. Nous travaillons de manière collaborative pour mener des études techniques et scientifiques répondant à des besoins de conservation identifiés en partenariat avec des organisations et communautés locales. Le soutien à des initiatives locales, notamment en privilégiant une approche basée sur la conservation communautaire, est au cœur de nos projets. Nous soutenons les projets de nos partenaires sur le terrain par le renforcement, la mise à disposition de compétences et d'expertises scientifiques et techniques. NCA contribue à la mise en place et au développement de réseaux d'acteurs complémentaires issus des domaines de la recherche académique, de la conservation et de la communication à des échelles locales, régionales, nationales et internationales. NCA mène des actions en Afrique et en Amérique du Sud en abordant la biodiversité au travers d'une approche pluridisciplinaire de gestion, conservation, formation, sensibilisation et d'atténuation des conflits hommes animaux.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Depuis 2018, Nature Conserv'Action travaille au Pérou en partenariat avec l'association Amazonicos por la Amazonia (AMPA Peru) qui soutient des initiatives de conservation communautaires gérées par des communautés locales au travers de concessions de conservation en Amazonie. Nous intervenons sur le terrain pour effectuer des inventaires participatifs de biodiversité, ciblant l'herpétofaune (reptiles et amphibiens), afin de compléter les dossiers techniques pour la création de concessions et l'élaboration des plans de gestion. A travers une approche collaborative et participative, nous formons les gestionnaires tout en mobilisant des acteurs locaux (concessions et communautés), régionaux (AMPA et réseaux associatifs) et nationaux (universités, muséum et étudiants). Le travail de Nature Conserv'Action et de ses partenaires a ainsi permis la création et le renforcement des capacités de 10 concessions de conservation pour une surface de 27 043 hectares. Les résultats de nos travaux ont été valorisés et partagés par des publications scientifiques (guide d'identification, congrès scientifique) et des actions de communication envers différents publics (supports pédagogiques, exposition et réalisation de documentaires).



CONTACT :

Clément AUBERT
Président
clement.aubert34@hotmail.fr ou
natureconservation@gmail.com
06 59 85 41 89

Mathias Dezetter
Co-fondateur,
coordination scientifique
mathias.dezetter@gmail.com
06 04 16 84 79





Naturevolution

Les Clots de la charmette,
38 220 Sechilienne
www.naturevolution.org
Association loi 1901 créée en 2009

 **Budget annuel :**
400 000 € (2022)

dont 100% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **5 salariés au siège, 85 salariés sur le terrain et des centaines de bénévoles**

 **2 bureaux locaux**
à Malaimbandy (Madagascar) et Kendari (Indonésie)

 **Mode d'intervention :**
Mise en œuvre des projets avec le personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées (toutes catégories confondues)**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité (expertise naturaliste, inventaires...)**
-  **Résolution des conflits homme/faune**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

PAYS CONCERNÉS :
Indonésie / Madagascar

Naturevolution, fondée en 2009, est une association à but non lucratif de préservation de la nature et de solidarité internationale, qui agit - à long terme - pour la conservation de la biodiversité et d'habitats naturels particulièrement riches et menacés de la planète, le développement des communautés qui en dépendent, l'amélioration des connaissances sur le vivant et la modification des comportements individuels et collectifs en faveur d'une cohabitation harmonieuse entre l'Homme et la Nature. En partenariat avec les populations locales et des acteurs locaux, l'association déploie un éventail d'initiatives complémentaires allant de l'aide sociale (éducation, santé, alimentation, gestion des déchets, accès à l'eau et à l'énergie) à des actions plus "classiques" de conservation (surveillance écologique, reboisement, sensibilisation, recherche) en passant par le développement d'activités économiques alternatives (écotourisme, agroforesterie, apiculture).

Naturevolution est opératrice des projets et travaille de concert avec Naturevolution Makay, l'antenne malgache de Naturevolution et Naturevolution Indonesia, son antenne indonésienne.

Dans les recoins les plus inaccessibles de notre planète, des régions entières nous sont encore totalement inconnues. Ces mondes perdus sont les derniers refuges d'une biodiversité ailleurs disparue ou en sursis. Malheureusement, ces coffres-forts de la nature, de l'histoire de notre planète et de l'humanité, sont aujourd'hui eux aussi menacés.

Parce que l'on ne protège que ce que l'on connaît et ce que l'on aime, notre objectif est d'explorer et de sensibiliser à la beauté et à la fragilité de ces dernières terrae incognitae, patrimoines mondiaux de l'humanité. Enfin, parce que la biodiversité nous est indispensable et parce que la sensibilisation ne suffit plus et qu'il faut aujourd'hui agir, nous œuvrons également à leur préservation avant qu'il ne soit trop tard.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Naturevolution œuvre depuis 2009 à la préservation du massif du Makay à Madagascar. Situé au sud-ouest de Madagascar, ce massif de 400.000 ha est un splendide labyrinthe de profonds canyons abritant une faune et une flore uniques, ainsi que des peintures rupestres. Véritable coffre-fort de biodiversité, ses forêts isolées couvrant près de 20.000 ha recèlent des espèces endémiques du massif et de Madagascar, des espèces bien souvent très menacées, voire même parfois déjà disparues du reste de l'île. Le massif est entouré de près de 500 petits villages pour une population totale estimée à plus de 100.000 habitants.

Longtemps resté inexpugnable, ses habitats naturels sensibles sont aujourd'hui en proie à de graves menaces dont l'installation de groupes de villageois contraints - lors de périodes de famine - à prendre le chemin de la forêt pour trouver de quoi se nourrir. Ainsi, l'insécurité alimentaire représente la principale menace pesant sur les forêts du Makay.

Afin de répondre aux enjeux environnementaux, sociaux et économiques et de permettre aux communautés de vivre mieux et plus en harmonie avec leur environnement, Naturevolution porte un programme de conservation et de développement qui propose de déployer un ensemble d'initiatives complémentaires, bénéficiant tant à la biodiversité qu'aux communautés locales.

Le projet « Graines de changement » vise à assurer la sécurisation alimentaire des populations riveraines grâce à des stocks de riz garantis rendus possible par des greniers communautaires et une production de légumes et de fruits variés toute l'année grâce à des potagers école. Ainsi, les villageois adoptent des habitudes de consommation qui tendent à soulager la pression exercée sur les forêts du Makay.



CONTACT :

Mr Gaëtan DELTOUR
Responsable des partenariats
gaetan@naturevolution.org
07 86 84 78 23



NATUREXPAIRS

The French Hub
for Protected Areas & People

NatureXpairs

Réserves naturelles de France,
La Bourdonnerie, CS 67524,
Dijon Cedex

www.naturexpairs.org

Alliance d'aires protégées françaises,
créée en 2020, hébergée par Réserves
naturelles de France,
Association Loi 1901.

 **Budget annuel :**
240 000 € (2022)

dont 70 % consacré à des projets de
conservation de la biodiversité dans
les pays en développement



**2 salariées au
siège et 1 salariée
sur le terrain**



1 bureau local

à La Réunion pour intervenir
dans l'Océan Indien occidental



Mode d'intervention :

Mobilisation de gestionnaires
experts dans le cadre d'assistan-
ce technique, avec partenaires
locaux et mise en œuvre des
projets avec le personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées
(toutes catégories confondues)**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité
(expertise naturaliste, inventaires...)**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique
et écotourisme**
-  **Adaptation/atténuation des changements
climatiques**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes
et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat
et filières durables**

PAYS CONCERNÉS :

Comores / Madagascar / Maurice

Initiée en 2020 par les quatre principaux réseaux de gestionnaires d'aires protégées françaises (Réserves naturelles de France, Fédération des conservatoires d'espaces naturels, Fédération des parcs naturels régionaux et le collectif des parcs nationaux), NatureXpairs a pour objectif la mobilisation efficace et cohérente des gestionnaires français dans le cadre de projets de coopération internationale. Cette alliance de gestionnaires français d'aires protégées met à disposition une expertise complémentaire au service des partenaires à l'international et enrichit sa pratique grâce à l'expérience d'autres pays et au partage entre pairs.

Hébergée par Réserves naturelles de France au titre de l'inter-réseaux, NatureXpairs répond à un besoin de mise en place de solutions globales et intégrées pour la préservation et la gestion de la biodiversité dans les pays partenaires de la coopération française. Ce dispositif permet en particulier de promouvoir la diversité des modalités de gestion et de gouvernance des aires protégées françaises dans un contexte mondial de création d'aires protégées dans des territoires plus densément peuplés.

Cette démarche s'inscrit pleinement dans la stratégie nationale 2030 pour les aires protégées, qui comporte une dimension internationale renforcée, ainsi que dans la Stratégie nationale biodiversité 2030. NatureXpairs constitue une solution d'opérationnalisation pour concrétiser les ambitions de la France en matière de biodiversité dans le cadre de la mise en œuvre de l'Accord de Kunming-Montréal et tout particulièrement les cibles visant restauration (cible 2), consolidation (cible 3) et financement pérenne (cible 20) du réseau mondial des espaces protégés. Rassemblant l'expertise française en matière de création, de gestion et de suivi d'aires protégées et s'articulant autour du partage d'expérience, de la montée en compétence, de la coopération entre pairs et de la transmission des savoirs, NatureXpairs a pour objectif de contribuer à l'extension et à la consolidation des aires protégées et à l'atteinte de l'objectif 30x30.

NatureXpairs est soutenue par l'AFD, l'OFB, le MTECT et le MEAE, en partenariat avec la Coalition pour la Haute Ambition pour la Nature et les Peuples.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Financé par l'AFD et piloté par Expertise France, le programme Varuna a pour objectif de contribuer à freiner l'érosion de la biodiversité du sud-ouest de l'océan Indien, au bénéfice des habitants de la région, à travers la sensibilisation, le renforcement des capacités et la mutualisation des efforts de l'ensemble des acteurs publics, privés et de la société civile. D'une durée de 4 ans (2022-2025), il concerne Madagascar, les Comores, Maurice, la France (La Réunion, Mayotte et îles éparses) et les Seychelles. Un objectif spécifique de ce projet est dédié à la structuration des réseaux d'acteurs régionaux afin de renforcer les pratiques en faveur de la biodiversité. Dans ce cadre, Réserves naturelles de France et l'Office français de la biodiversité s'associent pour appuyer la structuration d'un réseau de gestionnaires d'aires marines protégées de l'Ouest de l'océan Indien. Cette mise en réseau ascendante doit renforcer les capacités des gestionnaires grâce au déploiement de formations, de collaborations techniques, de compagnonnage, d'actions concrètes d'intérêt collectif, en réponse à des besoins exprimés collectivement. Une feuille de route régionale, portant sur les actions de renforcement des capacités, a été élaborée collectivement en 2023 et est déployée dans le cadre de Varuna, en lien avec le programme RECOS et le réseau WIOMPAN.

CONTACT :

Mme Emmanuelle SARAT
Coordinatrice
Emmanuelle.sarat@naturexpairs.org
06 29 67 50 05



NITIDAE

29 Rue Imbert-Colomès, 69001 Lyon
www.nitidae.org
Association loi 1901 créée en 2018

 **Budget annuel :**
7 300 000 € (2022)

 **21 salariés**
au siège et
151 sur le terrain

 **Une dizaine**
de bureaux locaux à
Dakar et Kaolak (Sénégal),
Abidjan et Adzope (Côte
d'Ivoire), Ouagadougou,
Léo, Bobo et Pô
(Burkina Faso), Maputo
et Gilé (Mozambique),
Antananarivo et Fort
Dauphin (Madagascar)

 **Mode d'intervention :**
Financement de
partenaires locaux +
accompagnement

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

Nitidæ est une ONG née de la fusion de deux associations (Etc Terra et Rongead) en 2017. Son objectif est de concevoir, développer et diriger des projets qui associent préservation de l'environnement et dynamisme économique. Nous menons des actions visant à l'amélioration du fonctionnement des filières agro-alimentaires et à l'augmentation et la sécurisation des revenus des producteurs et de la valeur ajoutée sur les territoires d'intervention. Notre approche est pragmatique : identifier la demande afin d'aider les producteurs à fournir l'offre correspondante, ce qui nous a conduit à établir de nombreux liens avec le secteur privé, à promouvoir la certification quand elle est pertinente et à analyser les marchés, du local à l'international, pour répondre à ce besoin du secteur privé. Avec une équipe de 150 collaborateurs (économistes, ingénieurs, agronomes, forestiers, géographes, spécialistes du carbone du sol, experts en SIG et télédétection) et un budget annuel de 6 millions d'euros Nitidæ conduit actuellement une quarantaine de projets, principalement à Madagascar, au Mali, au Burkina Faso, au Mozambique et en Côte d'Ivoire. Nitidæ est aussi fondatrice et gérante de la plateforme n'kalô, système d'information sur les marchés des spéculations agricoles africaines. Par le biais de ce service, Nitidæ produit et met à disposition des informations sur les évolutions des prix et des conseils stratégiques pour les producteurs, les privés et les gouvernements. Grâce à cette initiative, Nitidæ a pu se construire un réseau d'experts et d'enquêteurs du milieu agricole dans la plupart des pays africains.

PAYS CONCERNÉS :

Bénin / Burkina Faso / Cameroun / Colombie / Congo
Ghana / Guinée / Maroc / Mozambique / Madagascar /
Ouganda / Sénégal / Togo

PROJET EMBLÉMATIQUE

PROJET TALAKY

Objectifs principaux : Dans le sud-est de Madagascar, le projet a pour but la conservation du corridor forestier reliant deux parcs nationaux de forêts humides, tout en assurant un développement économique des populations riveraines à travers l'agriculture.

Objectifs spécifiques :

- Renforcer les activités de conservation en poursuivant le processus de création de la Nouvelle Aire Protégée (NAP) de Beampingaratsy ;
- Développer des alternatives durables à l'exploitation des ressources forestières pour répondre aux besoins des populations ;
- Renforcer le positionnement des collectivités locales comme acteur clé de la maîtrise de l'aménagement du territoire ;
- Instruire un programme de plus grande ampleur auprès du Fond Vert pour le Climat. Le futur programme a pour ambition une approche globale du développement de la Région Anosy.

Partenaires : Agrisud International · AFD - Agence Française de Développement

CONTACT :

Matthieu Tiberghien
Directeur
m.tiberghien@nitidae.org

47 rue Clisson, 75 013 Paris
<https://noe.org>
 Association loi 1901 créée en 2001

 **Budget annuel :**
7 300 000 € (2022)

dont 74% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **Partenariats majeurs**
 avec l'Agence française de développement (AFD) et l'Union Européenne

 **43 salariés au siège et environ 220 salariés sur le terrain**

 **10 bureaux locaux**
 situés dans chaque pays d'intervention sauf aux Comores

 **Mode d'intervention :**
 Mise en œuvre directe avec du personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Résolution des conflits homme/faune**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

Noé est une association de protection de la nature, d'intérêt général et à but non lucratif, créée en 2001 par Arnaud Greth, son Président - Fondateur. Elle déploie en France et à l'international des actions de sauvegarde de la biodiversité pour le bien de toutes les espèces vivantes, y compris de l'espèce humaine. Pour cela, Noé met en œuvre des programmes de conservation d'espèces menacées, de gestion d'espaces naturels protégés, de restauration de la biodiversité ordinaire et des milieux naturels, de reconnexion de l'Homme à la Nature et de soutien aux activités économiques et aux organisations de la société civile favorables à la biodiversité.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Parcs de Noé est un programme ambitieux de conservation et de gestion durable des Aires Protégées africaines, sur le long-terme, avec un mandat de gestion confié par le pays, et répondant aux enjeux de sauvegarde de la biodiversité, de développement local et de sécurité des populations riveraines.

<http://parcsdenoe.org>



CONTACT :

Sébastien PINCHON
 Responsable des Opérations de Parcs de Noé

PAYS CONCERNÉS :

Cameroun / Comores / Congo /
 Ghana / Niger / Tchad

© M&F Laboureur



PANTHERA France

10 rue de Penthièvre, 75 008 Paris

www.panthera.org

Association loi 1901 créée en 2016,
antenne française de PANTHERA



Budget annuel :
500 000 € (2022)



Partenariats majeurs

avec l'Union Internationale
pour la Conservation de
la Nature (UICN) via les
programmes Biopama,
Save Our Species, l'AFD,
la Fondation Segré et
Cartier Philanthropie



4 salariés



Mode d'intervention :

Financements de partenaires
locaux + accompagnement

Types d'écosystèmes :



- 🎯 Création/gestion/gouvernance d'aires protégées
- 🎯 Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels
- 🎯 Protection des espèces menacées
- 🎯 Connaissance et suivi de la biodiversité
- 🎯 Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces
- 🎯 Résolution des conflits homme/faune
- 🎯 Renforcement de capacités au Sud



Panthera France est l'antenne française et européenne de l'ONG internationale Panthera. Notre organisation s'est donnée pour mission d'assurer un futur aux félins sauvages et aux vastes territoires dont ils dépendent. Un monde où les félins sauvages prospèrent dans des écosystèmes naturels, équilibrés et riches, alimentant à la fois les peuples et la biodiversité, est notre vision. Panthera élabore et utilise ses propres outils technologiques et techniques de pointe pour comprendre la taille et la distribution des populations des félins et de leurs proies, ainsi que les menaces auxquelles ils sont confrontés. Avec nos partenaires dans ce domaine, nous appliquons notre savoir-faire pour réduire ces menaces, stabiliser les populations de félins qui diminuent, et avec le temps, augmenter leurs nombres.

PAYS CONCERNÉS :

Afrique du Sud / Angola / Arabie Saoudite / Argentine / Bénin / Bolivie / Botswana / Brésil / Cameroun / Chili / Colombie / Costa Rica / Gabon / Guatemala / Guyana / Honduras / Inde / Indonésie / Kirghizistan / Malaisie / Maroc / Mozambique / Mexique / Népal / Mongolie / Pérou / Paraguay / Sénégal / Tadjikistan / Thaïlande / Suriname / Zimbabwe / Zambie

© Philipp Henschel

PROJET EMBLÉMATIQUE

Panthera mène un programme de protection intensive des espèces emblématiques du parc national de Niokolo-Koba au Sénégal mené en partenariat avec la Direction sénégalaise des Parcs Nationaux depuis 2017.



CONTACT :

Grégory BRETON
Directeur Général
Panthera France

pantherafrance@panthera.org



POH KAO

Des Tigres et des Hommes

110 rue des Grands Champs, 75 020 Paris
www.pohkao.com
Association loi 1901 créée en 2006

 **Budget annuel :**
60 000 € (2022)

dont 99% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement



1 salarié au siège,
11 salariés sur
le terrain et
4 bénévoles



Mode d'intervention :
Financement de
partenaires locaux +
accompagnement

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Renforcement de capacités au Sud**

PAYS CONCERNÉS :
Inde / Cambodge

Depuis 2006, Poh Kao s'engage sur le terrain pour la protection des espèces menacées sur deux points chauds de la biodiversité dans le désert du Rajasthan et dans les montagnes annamites du Cambodge, couvertes de forêts tropicales parmi les plus riches en biodiversité et les plus menacées de la planète. Pour répondre aux obstacles majeurs que sont la destruction des écosystèmes, le braconnage et le commerce illégal d'espèces sauvages (IWT) nous soutenons et incluons les peuples autochtones, en nous fondant sur le contexte local et les preuves locales. Toutes nos actions sont détenues et dirigées par les populations locales. En partenariat avec les autorités gouvernementales et locales, les droits de minorités ethniques ont pu être reconnus avec la création d'un parc national au Cambodge, la création de forêts communautaires et de plans de gestion, la création d'un réseau de CPAS, la formation de groupes de rangers communautaires, de conservateurs communautaires pour le suivi scientifique de la faune ainsi qu'un transfert de capacités techniques qui a permis aux minorités ethniques d'être parties prenantes des décisions des autorités. Nos activités incluent également la reforestation, la facilitation de l'accès à l'eau, le soutien technique et la provision (semences, animaux d'élevage) de moyens de subsistance durables par l'agriculture et l'agroforesterie, la formation basique en santé animale, des campagnes de vaccination pour le bétail. Elles incluent une forte composante de sensibilisation à la protection de la faune auprès des enfants, adolescents et personnes clés.

CONTACT :

Veronique AUDIBERT
Directrice exécutive
audibert.pohkao@gmail.com
06 62 75 21 78

PROJET EMBLÉMATIQUE

Le parc national de Veun Sai Siem Pang dans le Nord-Est du Cambodge fait partie d'un vaste écosystème transfrontalier (Laos/Vietnam) de forêts denses montagneuses (11.700 km²), qui abritent les populations les plus viables d'espèces en danger de la région. Dans le Parc de VSSP, on compte 10 espèces CR, 7 espèces de primates, 7 espèces de grands carnivores, 6 espèces de chats, 5 oiseaux CR, le crocodile du Siam et l'éléphant d'Asie. Cependant, ce large biome reçoit peu d'attention de la part de la communauté internationale de la conservation. En tant qu'organisation de terrain, nous nous sommes engagés très tôt (2007) à soutenir des programmes de conservation sur le long terme dans les forêts VSSP en atténuant les principales menaces. Nos interventions ont permis de mettre un terme à la dégradation à grande échelle du site, qui a été classé parc national. Les gardes communautaires ont patrouillé pour arrêter les braconniers et les coupeurs de bois de rose, ils ont détruit des centaines de pièges et rédigés des procès-verbaux transmis aux autorités. Ils ont collecté des données quantitatives et qualitatives sur les variétés d'espèces sauvages, la démographie et les caractéristiques spatiales, en mettant l'accent sur le gibbon à joues blanches (nouveau taxon, 2010). 3 281 ha de forêt dense se sont naturellement renouvelés dans le parc et la faune est plus visible. Leurs enquêtes ont révélé la présence d'espèces CR comme le cerf d'Eld, le langur doux à jambe rouge dont la présence au Cambodge n'est pas encore référencée scientifiquement. 208 personnes, dont beaucoup de femmes ont travaillé comme gardes forestiers communautaires et ont effectué 63 patrouilles par an. Des mesures importantes ont été prises pour établir une base solide sur laquelle d'autres actions de gestion pourront être menées.



© Bin Savoeurn



Resilience Now

32 rue Rodier, 75 009 Paris
<http://resilience.ngo>
Association loi 1901 créée en 2012

 **Budget annuel :**
50 000 € (2022)

 **Partenariats majeurs**
avec le Fonds de partenariat
pour les écosystèmes critiques
(CEPF) et le Programme de
Petites Initiatives (PPI)

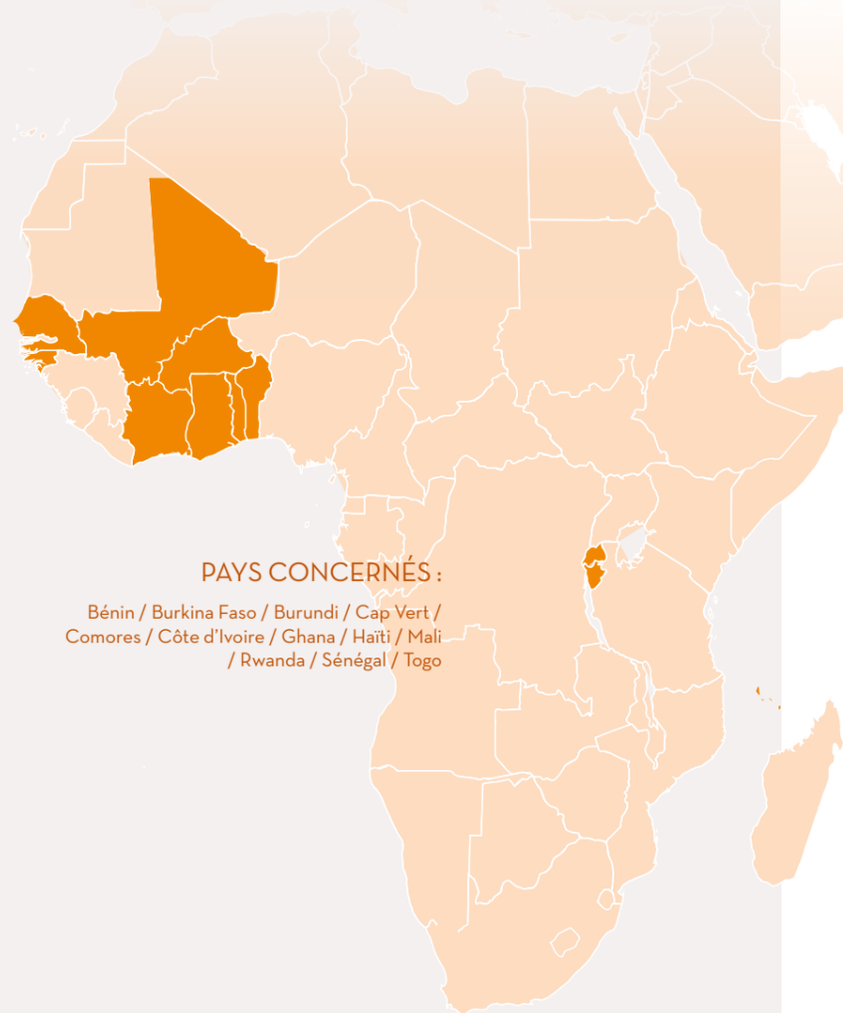
 **2 salariés sur
le terrain et
3 bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Formation et développe-
ment des capacités des ac-
teurs de l'environnement, au
niveau local et international

Types d'écosystèmes :



-  **Résolution des conflits homme-faune**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**



PAYS CONCERNÉS :
Bénin / Burkina Faso / Burundi / Cap Vert /
Comores / Côte d'Ivoire / Ghana / Haïti / Mali
/ Rwanda / Sénégal / Togo

L'association de droit français Resilience Now est une ONG internationale dont la mission est l'amélioration de la résilience des communautés vulnérables, confrontées à la raréfaction des ressources naturelles et au changement climatique. Resilience Now procure aux communautés les méthodes et les outils pour concevoir et mettre en œuvre des modes de vie durables et résilients, adaptés à leurs aspirations ainsi qu'à l'évolution de leur environnement naturel. Resilience Now identifie, recense et promeut les bonnes pratiques, techniques et technologies mises en œuvre localement, favorisant à la fois la réduction de la pauvreté et la diminution de la pression sur les ressources naturelles. L'action de Resilience Now conjugue l'accompagnement des communautés, l'expertise technique auprès des acteurs, la collecte et la diffusion des connaissances, ainsi que l'identification et la mise en réseau des acteurs.

• En travaillant directement avec les communautés et les organisations locales, l'objectif est de développer leur capacité à concevoir et mettre en œuvre des modes de vie durables et résilients adaptés à leur contexte et à leurs aspirations.

• En travaillant en partenariat avec les acteurs de l'environnement, du développement et de l'aide humanitaire, l'objectif est de développer leurs capacités à intégrer la résilience et la durabilité dans leurs programmes et à catalyser les actions dans ce sens.

Nous cherchons également à rassembler, développer et propager des solutions innovantes, à la fois méthodologiques et techniques, dans divers domaines tels que le design durable, la transition énergétique, l'adaptation au changement climatique, les fermes urbaines, les constructions bioclimatiques, l'assainissement écologique, les énergies renouvelables, l'agriculture durable, la restauration des sols...

PROJET EMBLÉMATIQUE

Resilience Now a développé les ateliers « Solutions à Partager », une méthode de conduite du changement et de mobilisation communautaire. Ces ateliers ont pour objectif d'introduire des pratiques ou techniques permettant de réduire la pression sur les ressources naturelles et d'améliorer les conditions de vie auprès de communautés vivant dans des environnements fragiles. Pour introduire ces nouvelles pratiques ou techniques, Resilience Now a conçu une démarche originale qui utilise la psychologie du changement afin de réunir les conditions d'adoption des nouvelles pratiques. La méthode combine la préparation au changement des membres de la communauté, en éveillant leur curiosité, le développement concret de leurs capacités, par un apprentissage entre pairs, ainsi que leur mise en action, par un engagement concret. Lors d'un atelier « Solutions à Partager », une communauté établit ainsi son diagnostic de résilience, puis se forme à des solutions alternatives lors d'un voyage d'étude, enfin rédige un plan d'action qu'elle s'engage à mettre en œuvre. Resilience Now a ainsi développé une solide expertise en conduite du changement et en engagement communautaire et délivre aujourd'hui des formations en conduite du changement.

CONTACT :

Florence GIBERT
Directrice des opérations
florence@resilience.ngo
07 82 84 64 47





Sahara Conservation

53 rue Bourdignon,
94 100 Saint-Maur-des-Fossés
<https://saharaconservation.org>
Association loi 1901 créée en 2016,
Bureau européen de
Sahara Conservation

 **Budget annuel :**
1 815 400 € (2022)

dont 100% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **7 salariés au siège et 60 salariés sur le terrain**

 **5 sites** dont 1 bureau (Niamey) et 1 centre d'élevage d'autruche (Kellé) au Niger ainsi que 2 bureaux (N'Djamena et Arada) et 1 base de vie dans la Réserve de faune de Ouadi Rimé - Ouadi Achim au Tchad

 **Mode d'intervention :**
Mise en œuvre directe avec du personnel local

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**



PAYS CONCERNÉS :
Maroc / Niger / Tchad

La mission de Sahara Conservation est de conserver la faune sauvage, les habitats et les différentes ressources naturelles du Sahara et des prairies sahéliennes limitrophes au bénéfice de tous les peuples et de la faune sauvage.

Notre vision est celle d'un Sahara où les processus écologiques fonctionnent naturellement, avec des plantes et des animaux évoluant dans des proportions saines au sein de leur aire de répartition historique ; un Sahara qui profite à tous ses habitants et où le soutien pour sa conservation provient des parties prenantes de tous les secteurs de la société.

Si la raison d'être de Sahara Conservation est la conservation de la grande faune sauvage du Sahara et du Sahel notamment les mammifères et les oiseaux menacés d'extinction, ainsi que le maintien d'écosystèmes sains et diversifiés nécessaires à la survie de la biodiversité menacée de la région, son corollaire est la mise en place de systèmes de gestion durable dans les principaux espaces de conservation, afin que les communautés humaines coexistent harmonieusement avec les populations restaurées d'espèces endémiques de la région.

PROJET EMBLÉMATIQUE

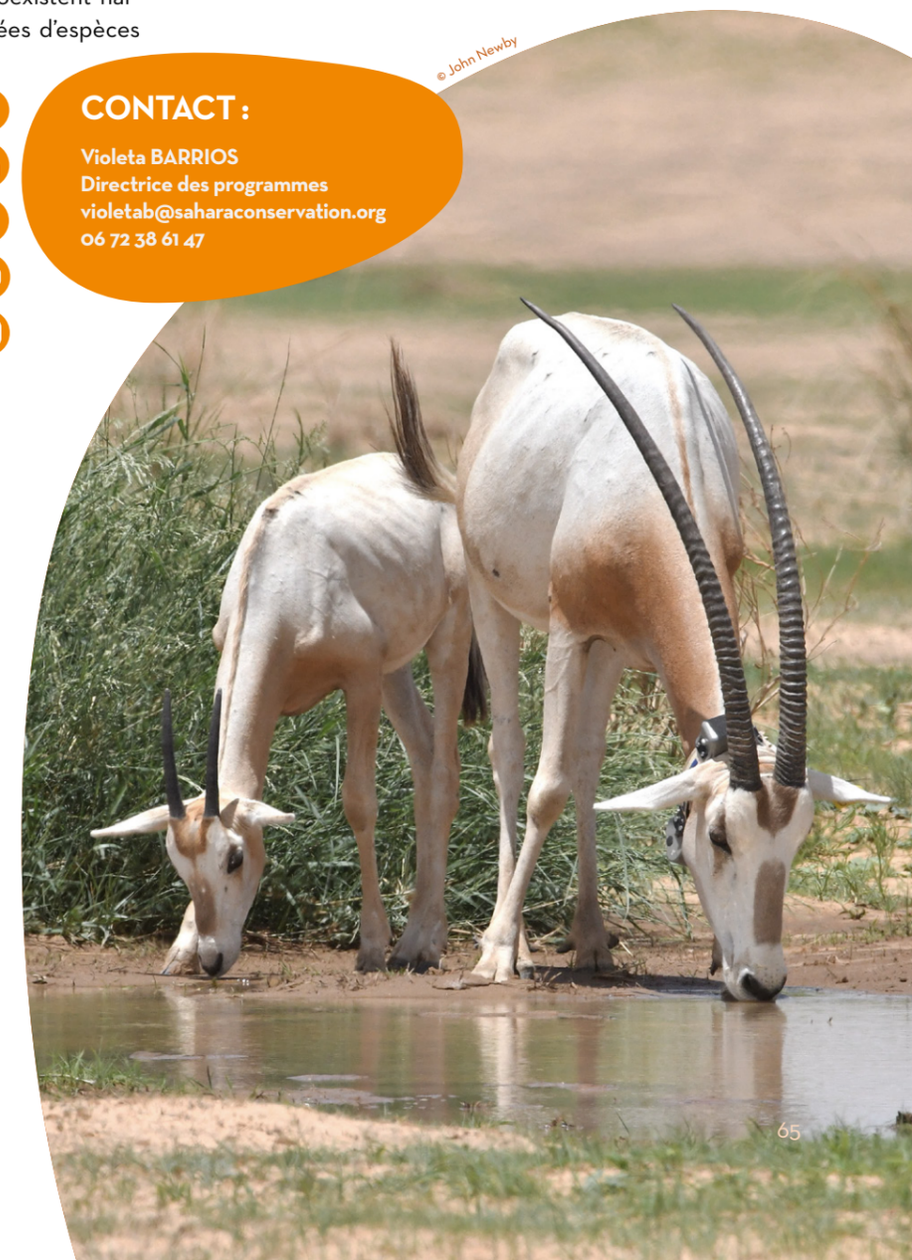
LA RÉINTRODUCTION DE L'ORYX ALGAZELLE AU TCHAD

L'arrivée au Tchad de 25 oryx algazelles (*Oryx dammah*, classé EW depuis l'an 2000) le 14 mars 2016 a donné naissance à l'un des programmes de conservation les plus ambitieux jamais entrepris. Des efforts sont en cours pour réintroduire les oryx algazelle dans la nature et restaurer d'autres espèces du désert, en danger critique d'extinction. Une initiative unique en son genre menée par le gouvernement du Tchad, l'Agence pour l'environnement d'Abu Dhabi mise en œuvre au Tchad par Sahara Conservation en partenariat avec le ministère de l'environnement, de la pêche et du développement durable.



CONTACT :

Violeta BARRIOS
Directrice des programmes
violetab@saharaconservation.org
06 72 38 61 47





Small Islands Organisation

Bastide Beaumanoir,
3 Rue Marcel Arnaud,
13100 Aix-en-Provence
<https://smilo-program.org/fr>
Association loi 1901 créée en 2016,

Budget annuel :
2 000 000 € (2022)

dont 60% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

Partenariats majeurs
avec le FFEM et l'AFD

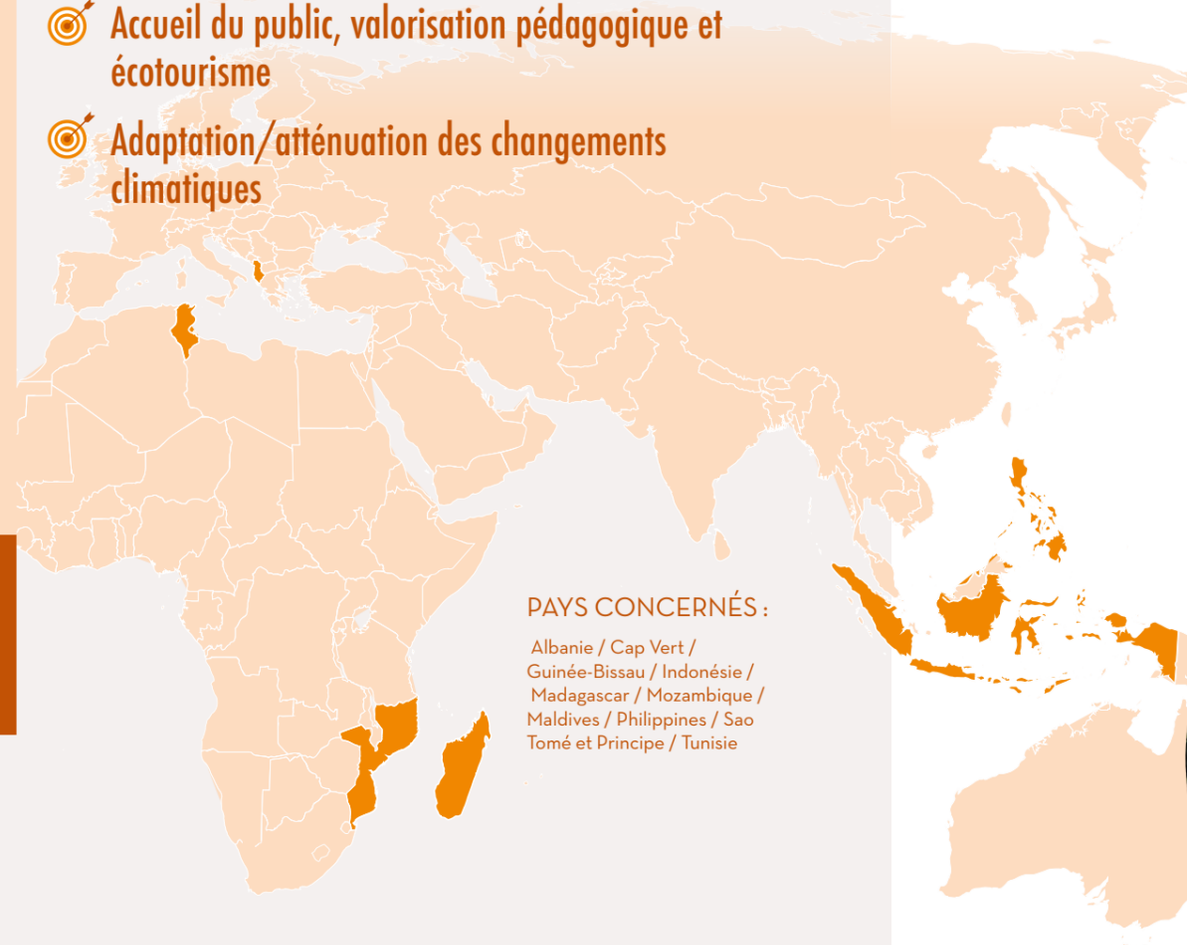
5 salariés
au siège et
30 bénévoles

Mode d'intervention :
Financement de
partenaires locaux +
accompagnement

Types d'écosystèmes :



- Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
- Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
- Connaissance et suivi de la biodiversité**
- Renforcement de capacités au Sud**
- Sensibilisation/Education à l'environnement**
- Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
- Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
- Adaptation/atténuation des changements climatiques**



PAYS CONCERNÉS :

Albanie / Cap Vert /
Guinée-Bissau / Indonésie /
Madagascar / Mozambique /
Maldives / Philippines / Sao
Tomé et Príncipe / Tunisie

Small Islands Organisation (SMILO) est une ONG qui accompagne les petites îles de moins de 150 km² souhaitant s'engager vers une gestion territoriale plus durable. Autour d'une gouvernance partagée, SMILO encourage un développement durable du territoire et l'innovation sur les îles au bénéfice des populations et de leur environnement. SMILO s'intéresse aux solutions durables dans les domaines de l'eau et de l'assainissement, des déchets, de l'énergie, de la biodiversité, des paysages et patrimoines. Son objectif est ainsi de réduire les impacts liés aux usages et au développement humain, afin de contribuer à la préservation et valorisation des ressources naturelles et de la biodiversité. Grâce au Label « Île Durable », développé par SMILO, les efforts des petites îles sont reconnus à l'international. En plus de valoriser ces territoires comme des « laboratoires » du développement durable ainsi que les acteurs de la transition écologique, le label vise à mieux faire connaître les enjeux de préservation sur les petites îles. Pour soutenir les îles dans le processus de labellisation, SMILO gère le Fonds pour les îles, qui finance des opérations concrètes et innovantes sur ces territoires insulaires, et qui contribue à la préservation de la biodiversité terrestre et marine.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Le projet Initiative petites îles durables financé par le FFEM a permis à SMILO d'appuyer notamment le développement des moyens nécessaires aux petites îles pour avancer dans leur processus de labellisation. Ce soutien permet de renforcer leurs capacités techniques et financières dans les domaines de l'eau, de l'énergie, des déchets, de la biodiversité, des paysages et de la gouvernance. Le projet FFEM soutient également le Fonds pour les îles, destiné à financer des opérations concrètes et prioritaires issues des diagnostics territoriaux. Ce projet est co-piloté par le Conservatoire du littoral et SMILO. Ce projet a permis d'appuyer et de financer des actions concrètes sur des îles du Sénégal, Cap-Vert, São Tomé et Príncipe, Madagascar, Mozambique, Guinée-Bissau, Tunisie et Philippines.

Pour plus d'information : <https://www.ffem.fr/fr/carte-des-projets/initiative-petites-iles-durables-mise-en-place-dune-demarche-internationale-de>

CONTACT :

Sylvain PETIT
Secrétaire exécutif
s.petit@smilo-program.org
+33 6 85 19 64 69



5 rue Federico Garcia Lorca,
38 100 Grenoble
www.tetraktys-ong.org
Association loi 1901 créée en 1994

 **Budget annuel :**
1 000 000 € (2022)

dont 10% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

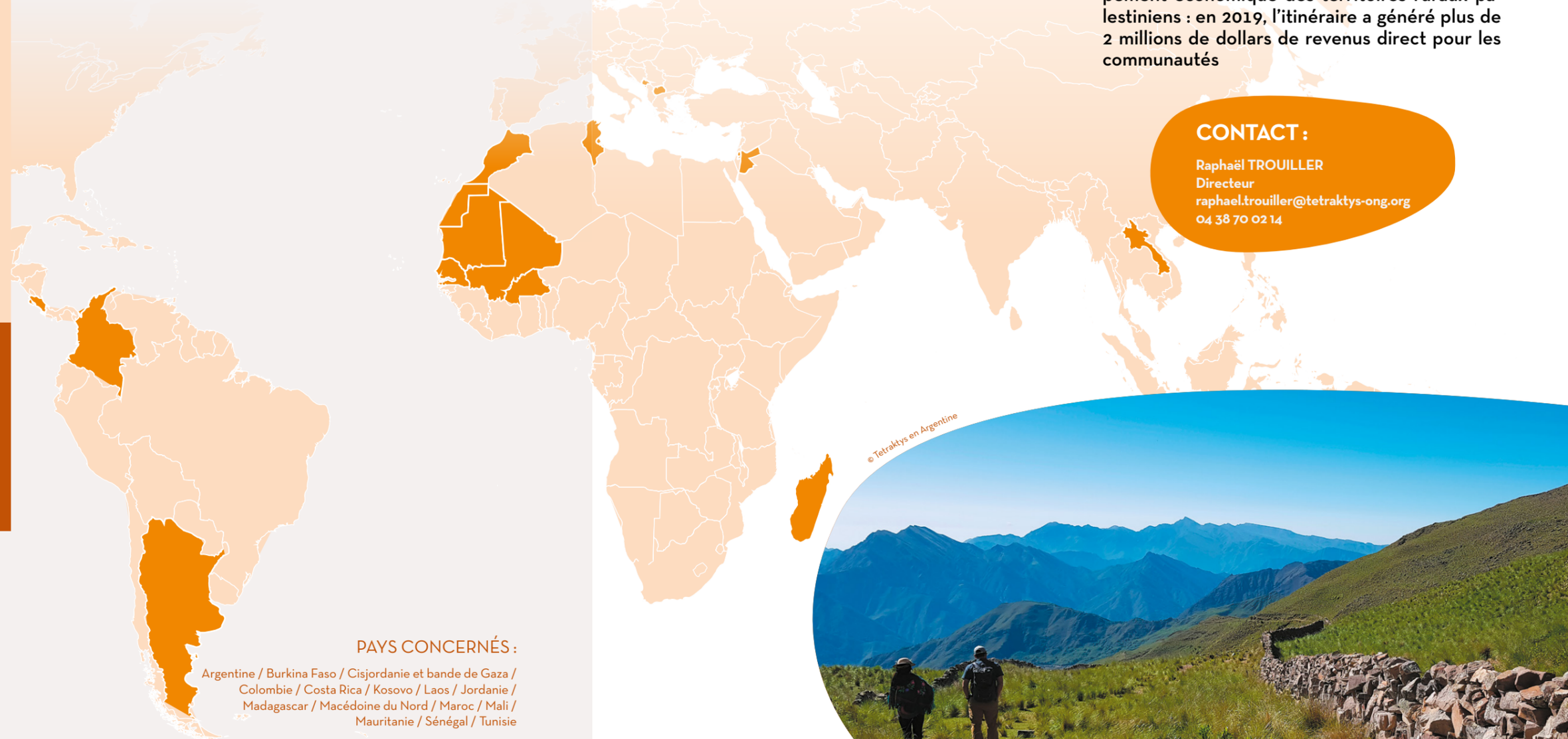
 **15 salariés au siège, 15 salariés sur le terrain et 30 bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires locaux + accompagnement

Types d'écosystèmes :



-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Renforcement de capacités au Sud**



PAYS CONCERNÉS :

Argentine / Burkina Faso / Cisjordanie et bande de Gaza / Colombie / Costa Rica / Kosovo / Laos / Jordanie / Madagascar / Macédoine du Nord / Maroc / Mali / Mauritanie / Sénégal / Tunisie

Depuis plus de 25 ans, Tétraktys concourt à des actions de développement local en s'appuyant sur la valorisation des ressources naturelles et patrimoniales au profit de ceux qui habitent le territoire.

Ces actions voient le jour dans des pays variés d'Afrique, d'Asie, d'Amérique du Sud ou d'Europe, dans des contextes géographiques, économiques, sociologiques, politiques, humains extrêmement divers.

Ces actions d'importance variable, de la courte expertise spécialisée au programme pluriannuel de coopération, mobilisent de nombreux partenaires d'horizons différents, sur le terrain, dans le pays d'intervention et en France. Tétraktys accompagne de nombreux acteurs et territoires dans la structuration d'offres touristiques. Il est un outil pertinent d'amélioration des conditions de vie de population rurale et de montagne.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Depuis 10 ans (2012-2022), et avec le soutien de l'Agence Française de Développement et de nombreuses collectivités franco-palestiniennes, Tétraktys accompagne l'association palestinienne «Palestinian Heritage Trail» pour structurer un grand itinéraire culturel.

La Grande Traversée de la Palestine : C'est un magnifique itinéraire de grande randonnée qui traverse la Palestine du Nord au Sud, sur plus de 500 km de Jénine à Hébron en passant par Naplouse, Jérusalem, Jéricho ou Bethléem. C'est un outil de valorisation du patrimoine naturel de cette terre méditerranéenne et de mise en lumière de la légendaire hospitalité palestinienne. C'est un levier unique et innovant de développement économique des territoires ruraux palestiniens : en 2019, l'itinéraire a généré plus de 2 millions de dollars de revenus direct pour les communautés

CONTACT :

Raphaël TROUILLER
Directeur
raphael.trouiller@tetraktys-ong.org
04 38 70 02 14





Tour du Valat

Le Sambuc, 13 200 Arles
<https://tourduvalat.org/>
 Fondation française reconnue d'utilité publique créée en 1954

 **Budget annuel :**
6 000 000 € (2022)

 **Partenariat historique**
 avec la Fondation pro-Valat

  **90 salariés**
 au siège

 **Mode d'intervention :**
 Financement de partenaires locaux + accompagnement

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Résolution des conflits homme/faune**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

La Tour du Valat, est un institut privé de recherche pour la conservation des zones humides méditerranéennes, créé par Luc Hoffmann, naturaliste visionnaire. Son activité se déploie autour de 4 objectifs clefs - Comprendre, Gérer, Transmettre et Convaincre - afin d'assurer la conservation et l'utilisation rationnelle des zones humides méditerranéennes. Sur la période 2021-2025, son programme est organisé autour de cinq thèmes : Conservation des espèces, Écologie de la santé, Gestion et restauration des écosystèmes naturels et agricoles, Dynamique des zones humides et gestion de l'eau, Interfaces Sciences - Société.

PROJET EMBLÉMATIQUE

RENFORCEMENT DE LA CAPACITÉ DE LA SOCIÉTÉ CIVILE DU SUD ET DE L'EST DE LA MÉDITERRANÉE À MIEUX PROTÉGER, GÉRER ET SUIVRE L'ÉTAT DES ZONES HUMIDES MÉDITERRANÉENNES - PHASE 2.

Les zones humides méditerranéennes sont des réservoirs majeurs de biodiversité et une source de nombreux services pour l'homme. Néanmoins, elles disparaissent à un rythme alarmant du fait de diverses activités humaines, notamment au sud et à l'est du bassin méditerranéen. Dans un contexte de pression croissante sur l'eau et la biodiversité, la société civile est devenue un acteur majeur de leur protection, et il est vital de renforcer son implication dans les politiques publiques, la gouvernance et la gestion des zones humides. Ce projet de 3 ans vise à professionnaliser la société civile (15 OSC partenaires directs et 80 OSC locales), pour qu'elle soit mieux reconnue des acteurs publics et capable d'influer sur leurs décisions, et en particulier à la faire participer activement à la mise en œuvre de l'Alliance méditerranéenne pour les zones humides (AMZH) et au Réseau de suivi des oiseaux d'eau méditerranéens (ROEM).

CONTACT :

Raphaël BILLE
 Directeur du Programme / Directeur Général Délégué
 bille@tourduvalat.org
 04 90 97 06 77

PAYS CONCERNÉS :

Albanie / Algérie / Bosnie-Herzégovine / Egypte / Jordanie / Libye / Macédoine du Nord / Maroc / Mauritanie / Monténégro / Sénégal / Serbie / Syrie / Tchad / Tunisie / Turquie





Turtle Sanctuary

19 rue Béranger, 75 003 Paris
www.turtle-sanctuary.org
Association loi 1901 créée en 2018

 **Budget annuel :**
100 000 € (2022)

dont 100% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **Partenariats historique**
avec le Mohamed bin Zayed Species Conservation Fund

 **2 salariés sur le terrain et 11 bénévoles**

 **1 bureau local**
à Hanoï (Vietnam)

 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires locaux

Types d'écosystèmes :



-  **Résolution des conflits homme-faune**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**

Turtle Sanctuary déploie des approches conservacionnistes innovantes et en optimise l'efficacité prioritairement au profit des espèces de faune sauvage les plus menacées ou «data déficient» en zones tropicales vulnérables. Son rôle est de dynamiser la conservation des espèces en plaçant la rigueur scientifique au centre de toutes nos actions, pour des performances à la hauteur de l'urgence, et en parfaite corrélation avec les problématiques anthropiques locales. Les méthodologies employées sont aujourd'hui unanimement reconnues par la communauté scientifique et permettent simultanément la collectes de données biologiques, éco-éthologiques comme socioéconomiques, induisant directement un rendement élevé de publications.

CONTACT :

Cédric BORDES
Trésorier
c.bordes@turtle-sanctuary.org
06 81 99 25 52

PROJET EMBLÉMATIQUE

SAUVEGARDE DE LA PLUS RARE TORTUE DU MONDE

Turtle Sanctuary s'est engagée à assurer la survie de la «Tortue géante du Fleuve Bleu», *Rafetus swinhoei*, à l'état sauvage. Notre ONG dirige un projet d'étude depuis 2019, ayant débuté par la collecte de données sur la distribution géographique de l'espèce et sur son écologie dans les réseaux fluviaux du nord Vietnam et du Laos. Pour cela nous avons méthodiquement mené une série d'entretiens structurés et d'études de modélisation prédisant les sites d'occupation les plus probables de l'animal des deux pays. L'équipe a parcouru des milliers de kilomètres par différents moyens, afin d'atteindre les pêcheurs locaux les plus isolés et récolter toutes les informations possibles sur la mystérieuse tortue géante. Ces efforts ont largement payé puisque nos experts de terrain ont identifié plusieurs sites prioritaires où la probable présence de *Rafetus swinhoei* se dessine. Les résultats ont été publiés dans d'exigeantes revues à comité de lecture. Turtle Sanctuary devrait diriger un programme de conservation régionale de l'espèce et de son écosystème dès 2022.

PAYS CONCERNÉS :

Cambodge / Laos / Vietnam / Madagascar / Thaïlande





UNIVET NATURE

427 avenue Font Roubert,
06 250 Mougins
<https://univetnature.org/>
Fonds de dotation créé en 2018

 **Budget annuel :**
450 000 € (2022)

dont 40% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **Partenariats majeurs**
avec 20 entreprises et
50 donateurs et Héoh
(microdons)

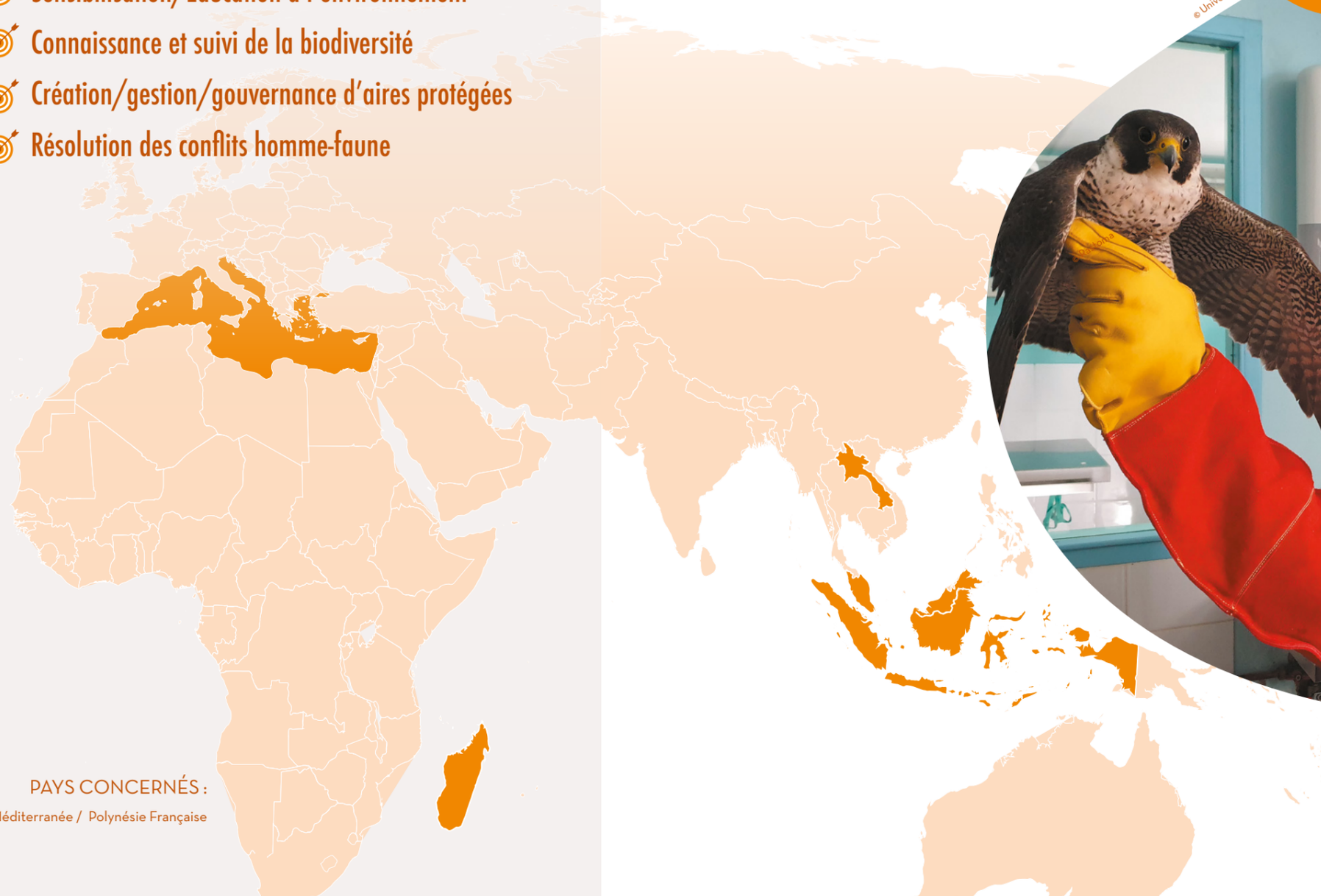
 **2 salariés et**
30 bénévoles

 **Mode d'intervention :**
Financement de
partenaires locaux +
accompagnement

Types d'écosystèmes :



-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Résolution des conflits homme-faune**



PAYS CONCERNÉS :

Indonésie / Laos / Madagascar / Malaisie / Méditerranée / Polynésie Française

L'ONG vétérinaire Univet Nature crée une chaîne de solidarité entre les animaux en encourageant la générosité des propriétaires d'animaux de compagnie et de tous les acteurs professionnels s'intéressant aux animaux. Les fonds sont redistribués à des acteurs de la biodiversité sélectionnés pour leur sérieux et leur probité.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Univet Nature a noué des partenariats avec 17 associations françaises bénéficiaires du fonds de dotation en 2021, dont certaines impliquent fortement les vétérinaires dans les pays suivants : Madagascar, Indonésie, Malaisie et Népal.

CONTACT :

Alain MOUSSU
Directeur
alain.moussu@univetnature.org





Up2green

118 avenue de Paris, 78 000 Versailles
<https://up2green.com>
Association loi 1901 créée en 2009

 **Budget annuel :**
509 000 € (2022)

dont 84% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **2 salariés au siège et 13 bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Financement de partenaires locaux + accompagnement

Types d'écosystèmes :



PAYS CONCERNÉS :

Bénin / Inde / Mexique / Sénégal / Cameroun

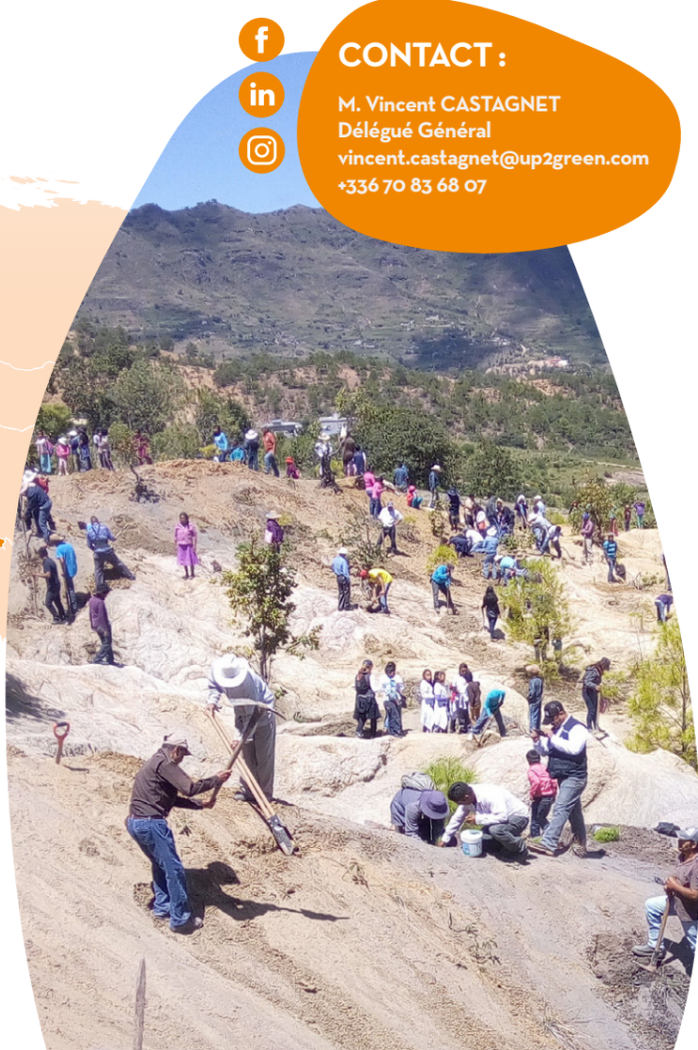
-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées (toutes catégories confondues)**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité (expertise naturaliste, inventaires...)**
-  **Résolutions des conflits homme/faune**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

La mission d'Up2green est de répondre aux enjeux environnementaux et socio-économiques liés au dérèglement climatique, et aux dommages occasionnés par l'Homme sur le Vivant. Notre vision de cette mission est la suivante :

1. Prioriser la préservation des écosystèmes existants ;
2. Développer l'agroécologie et l'agroforesterie pour concilier le soutien économique aux populations et la biodiversité sauvage, tout en séquestrant du carbone ;
3. Promouvoir l'éducation environnementale ;
4. Développer une logique partenariale avec des acteurs de terrain.

Notre objectif à 5 ans est de continuer le développement et l'autonomisation des projets en cours, et faire bénéficier encore plus de communautés et d'écosystèmes de nos futurs financements. Nous visons également à équilibrer nos actions en France et à l'étranger, pour participer également sur notre territoire national à la transition écologique et à la lutte, par l'agroforesterie et l'agriculture durable, contre les polluants d'origine anthropique.

 **CONTACT :**
 M. Vincent CASTAGNET
 Délégué Général
 vincent.castagnet@up2green.com
 +336 70 83 68 07



PROJET EMBLÉMATIQUE

Restauration des mangroves et implication de la population locale pour la biodiversité côtière et contre le changement climatique

Au sud de l'Inde, la mangrove de l'estuaire de Manakudy est menacée. Or, les villageois en dépendent. Le projet s'implante sur 10 villages.
Porteurs de projet : Up2green et Seeds Trust
<https://seedstrust.org.in>

Début et durée du projet : 2023, 3 ans

OBJECTIFS :

- restaurer l'écosystème de l'estuaire pour stocker du carbone, diminuer les émissions de GES
- œuvrer pour la biodiversité et la résilience de l'écosystème ainsi que les moyens de subsistance et la sécurité alimentaire des villageois
- sensibiliser la communauté à la conservation de l'estuaire et à la propreté des plages
- tirer des leçons du projet pour les programmes de conservation de la faune à une plus grande échelle, influencer les gouvernements et les politiques à long terme.

RÉSULTATS ATTENDUS :

- sensibilisation dans 10 villages
- 60 ha plantés avec 300 000 palétuviers de 7 espèces ; dunes et berges des rivières stabilisées sur 35 ha avec 65 000 plants d'essences ayant un intérêt alimentaire, médicinal ou économique.
- 15 000 arbres fruitiers plantés dans 1 500 foyers
- 150 jeunes formés et accompagnés sur 3 activités génératrices de revenus
- approche participative de conservation centrée sur l'homme et la nature et expériences issues du projet diffusées.

BÉNÉFICIAIRES :

- directs : villageois (protection de l'habitat, utilisation du bois et des ressources halieutiques) et agriculteurs (protection des terres contre la salinisation).
- indirects : pêcheurs (protection de l'écosystème), écotourisme.



WWF France

35-37 rue Baudin,
93 310 Le Pré Saint Gervais
www.wwf.fr
Fondation française reconnue
d'utilité publique créée en 1973,
bureau français du WWF International

 **Budget annuel :**
36 000 000 € (2022)

dont 30% consacré à des projets de
conservation de la biodiversité dans les
pays en développement

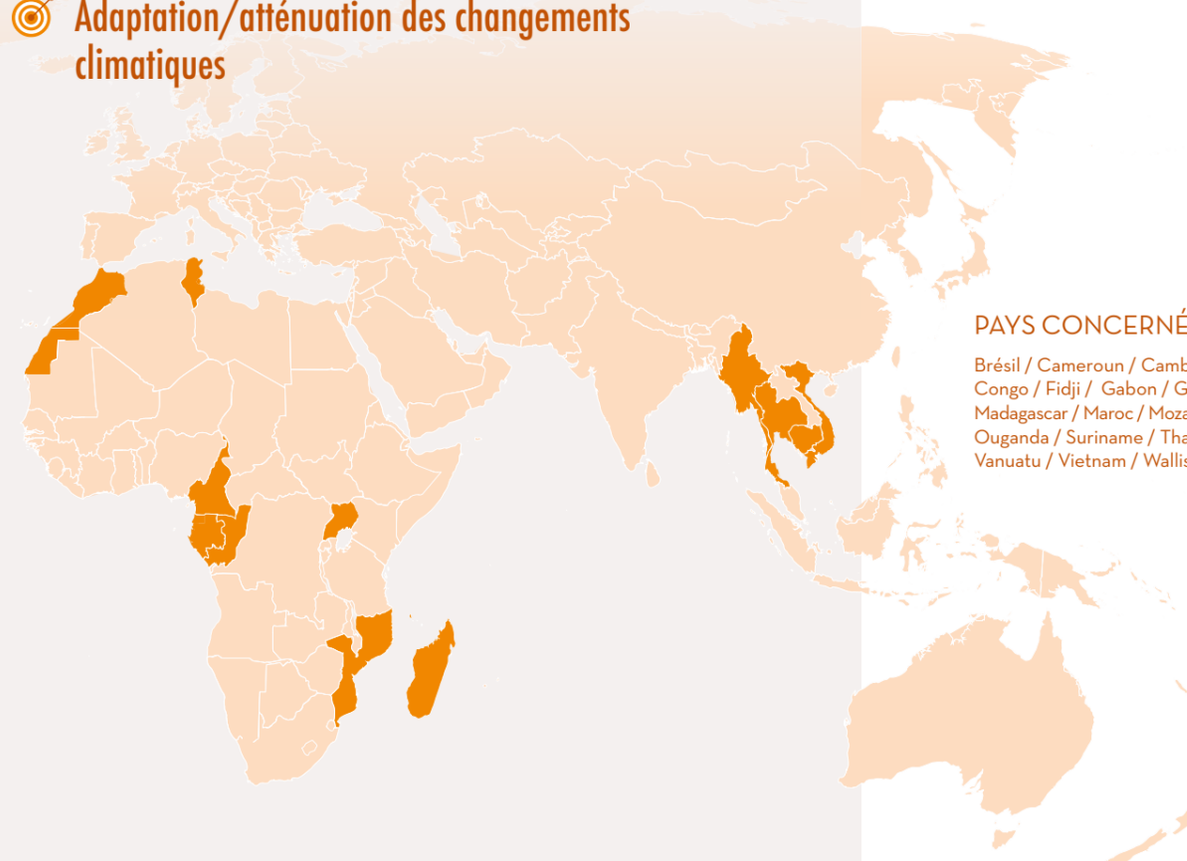
 **117 salariés
au siège et
2 500 bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Financement de
partenaires locaux +
accompagnement

Types d'écosystèmes :



-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Protection des espèces menacées**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Résolution des conflits homme/faune**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**



Le Fonds Mondial pour la Nature (WWF) est l'une des toutes premières organisations indépendantes de protection de l'environnement dans le monde, avec un réseau actif dans plus de 100 pays et fort du soutien de près de 6 millions de membres. La stratégie 2020-2025 oriente les actions du WWF France vers huit priorités thématiques (climat, agriculture et alimentation, océans, forêts, vie sauvage, finance durable, capital naturel et eau douce) et de nouvelles orientations stratégiques. Ces dernières visent à renforcer les liens avec les partenaires sur le terrain ainsi que l'impact des projets en se focalisant sur des zones géographiques prioritaires, et à s'assurer que les droits humains sont au cœur de tous les projets. En particulier, les programmes mis en œuvre à l'international avec les partenaires locaux répondent tous d'une approche intégrée de conservation et de développement.

CONTACT :

Juliette BIDON
Référente Projets Internationaux
jbidon@wwf.fr
06 17 84 66 71

PAYS CONCERNÉS :

Brésil / Cameroun / Cambodge / Comores /
Congo / Fidji / Gabon / Guyana / Kiribati /
Madagascar / Maroc / Mozambique / Myanmar /
Ouganda / Suriname / Thaïlande / Tunisie /
Vanuatu / Vietnam / Wallis-et-Futuna

PROJET EMBLÉMATIQUE

Pour garantir l'efficacité et améliorer l'acceptabilité sociale des programmes de conservation, il est important d'impliquer les communautés locales dans les mesures mises en place, afin qu'elles puissent en retirer des bénéfices socio-économiques via l'accès aux ressources naturelles ou le maintien des services écosystémiques dont elles dépendent. C'est l'objectif principal du projet CIBEL (Conservation Inclusive de la Biodiversité et des Écosystèmes par les communautés Locales) que le WWF France porte avec quatre bureaux terrains partenaires. Dans trois pays du bassin du Congo, le WWF Gabon, le WWF Cameroun et le WWF Congo accompagnent les populations pour préserver les ressources forestières, promouvoir des activités économiques durables et renforcer la voix de la société civile dans les prises de décisions sur les ressources naturelles. A Madagascar, le WWF Madagascar mène des projets de restauration de mangroves et de forêts sèche, s'applique à réduire les risques naturels grâce au soutien de la Croix Rouge Française et améliore les modalités de gouvernance des territoires.

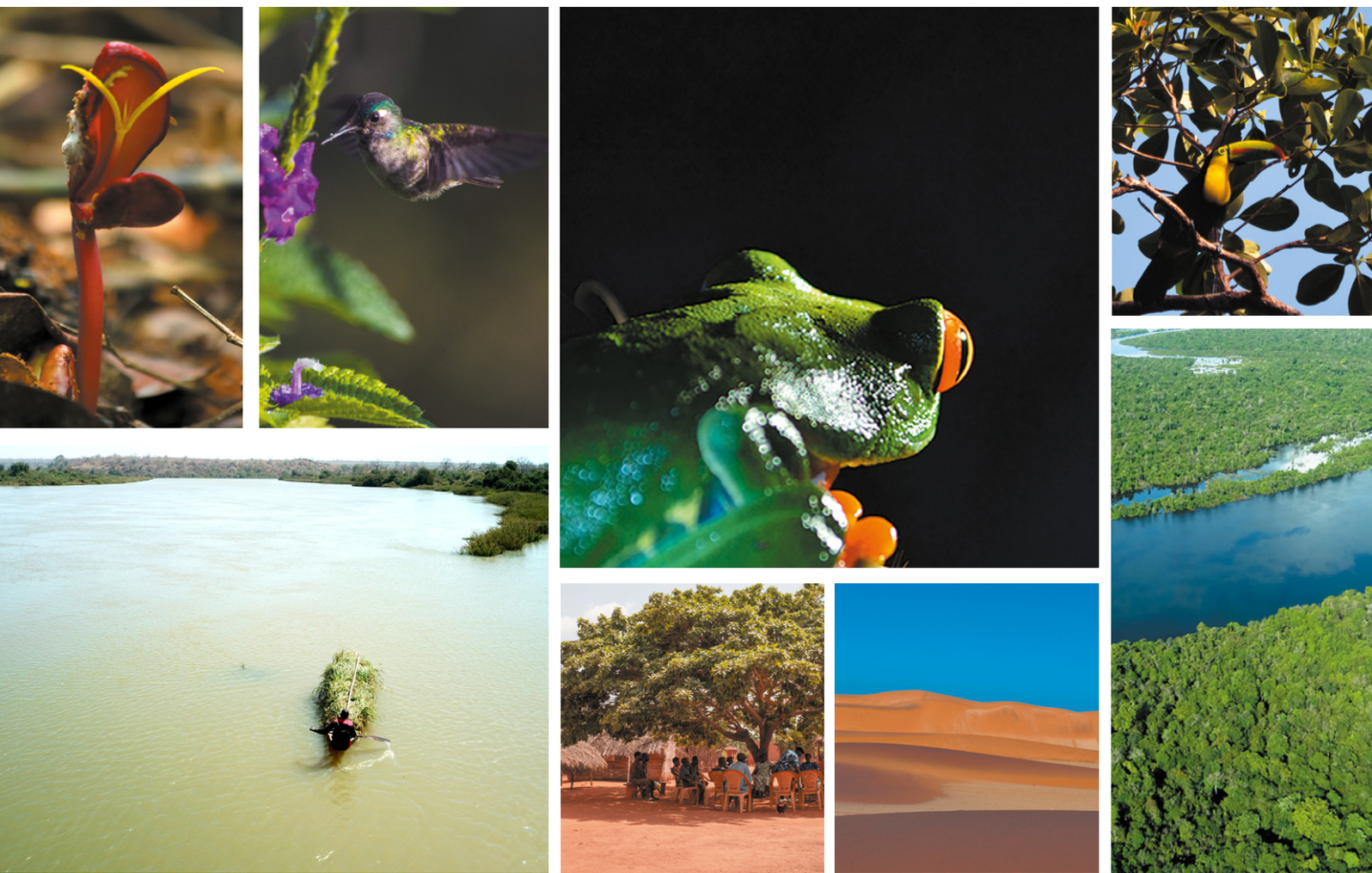




COMITÉ FRANÇAIS DE L'UICN

259-261 rue de Paris
93100 Montreuil

E-mail : uicn@uicn.fr
www.uicn.fr



Avec le soutien de

