

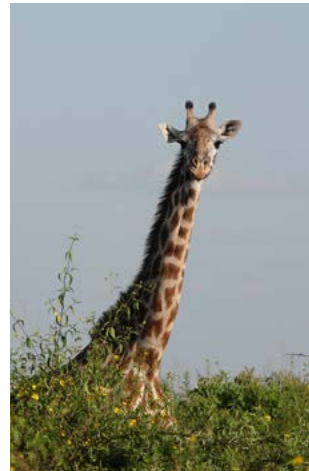


Pays en Développement
et Biodiversité



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

2024



**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 2024

Citation du rapport : UICN Comité français (2024), Annuaire des OSC françaises de biodiversité actives dans les pays en développement. Paris, France.

Crédits photo Couverture :

De gauche à droite : Andrei-Victor Popoviciu, Marie Furtado, Paul Esteve, Nicolas Salaun, Choisis ta planète

Crédits photo de quatrième de couverture :

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

6	INTRODUCTION	44	HUTAN
8	MÉTHODOLOGIE	46	IFAW France
9	PANORAMA DES OSC FRANÇAISES DE BIODIVERSITÉ AGISSANT DANS LES PAYS EN DÉVELOPPEMENT	48	Jane Goodall Institute France
		50	Nature Conserv'Action
		52	Naturevolution
14	LES OSC FRANÇAISES DE BIODIVERSITÉ ACTIVES DANS LES PAYS EN DÉVELOPPEMENT	54	NatureXpairs
16	All4Trees	56	NITIDAE
18	Arutam Zéro Déforestation	58	Noé
20	Association Française des Parcs Zoologiques	60	PANTHERA France
22	Beauval Nature	62	Planète Urgence
24	Bioparc Conservation	64	POH KAO Des Tigres et des Hommes
26	Bonobo ECO : Etude et Conservation des bonobos	66	Resilience Now
28	Chélonée	68	Sahara Conservation
30	Cœur de Forêt	70	Sens Solidaires
32	Comité français de l'UICN	72	Small Islands Organisation
34	Envol Vert	74	Soptom
36	Fondation GoodPlanet	76	TETRAKTYS
38	Generation-co	78	Tour du Valat
40	GRET	80	Up2green
42	HUMY	82	Wildlife Angel
		84	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 puis ProBioDev est mis en œuvre par le CF UICN.

Dans ce cadre, nous éditons chaque année l'annuaire

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/ ProBioDev est le programme d'appui aux Organisations de la Société Civile (OSC) de biodiversité actives dans les pays en développement qui a pris la suite de SoBioDev (Projet d'appui à la Structuration du réseau des Organisations de la Société Civile françaises de biodiversité actives dans les pays en développement) à partir de février 2024. Son objectif principal est d'améliorer l'état de la biodiversité dans les pays en développement grâce à l'action de la société civile et au renforcement des capacités et partenariats des OSC.



des Organisations de la Société Civile (OSC) françaises³ qui regroupent les organisations 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.

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.

La démarche se veut progressive et évolutive. Si dans sa première édition, l'annuaire concernait en priorité les OSC françaises de biodiversité membres du groupe de travail Pays en Développement & Biodiversité, il regroupe aujourd'hui les OSC françaises mettant 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 une cible du cadre mondial de Kunming-Montréal⁵.

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/content/oecd/en/topics/policy-issues/development-co-operation.html>

5/<https://www.cbd.int/doc/decisions/cop-15/cop-15-dec-04-fr.pdf>

MÉTHODOLOGIE

Les données de cet annuaire ont été actualisées à l'automne 2024 à partir d'un formulaire d'enquête composé de 28 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 2024, le formulaire de récolte des données a été envoyé à l'ensemble des représentants d'OSC présentes dans l'édition 2023, 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. 35 OSC apparaissent dans cette version 2024 (4 OSC sont sorties et 7 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 2024

A partir des données tirées de l'enquête de 2024, 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 20% du panel ;

Type 2 : Petites OSC. Entre 100 000 - 500 000 € : 9 OSC soit 26% du panel ;

Type 3 : Moyennes OSC. Entre 500 000 - 3 000 000 € : 10 OSC soit 28% du panel ;

Type 4 : Grandes OSC. Plus de 3 000 000 € : 9 OSC soit 26% du panel.

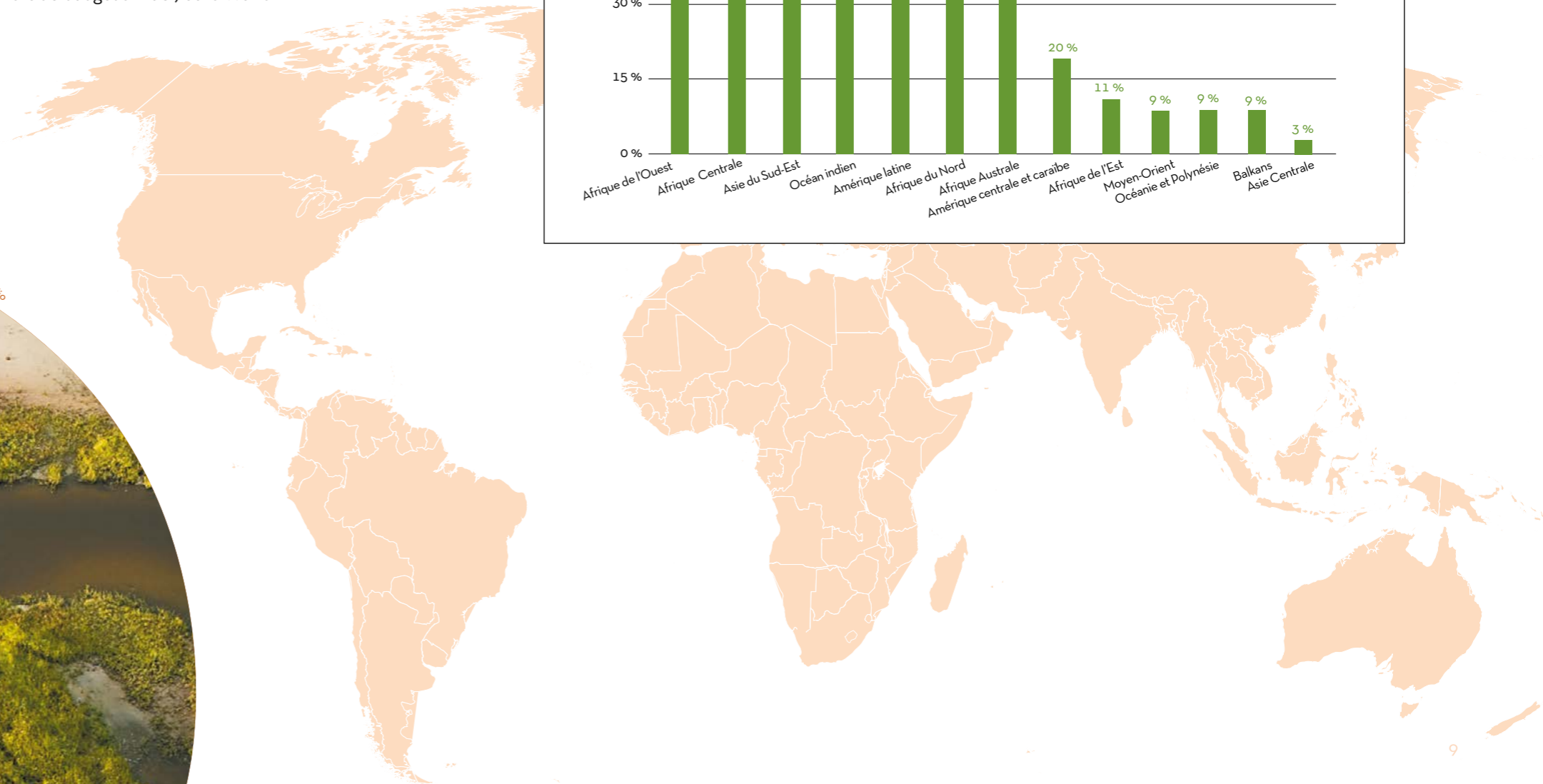
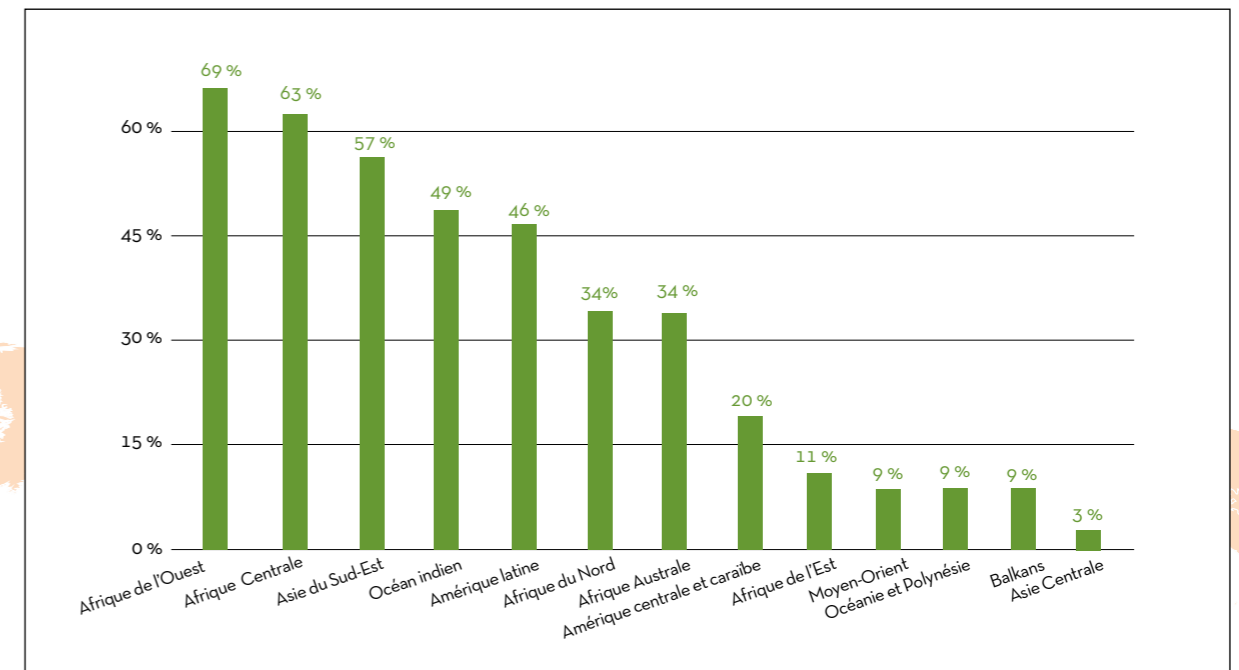
Le paysage français des OSC de biodiversité agissant dans les pays éligibles à l'aide au développement est hétérogène entre des structures de très petites tailles dont la biodiversité est souvent le cœur de métier et des structures plus importantes dont la biodiversité est un domaine d'intervention parmi 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 2023, les autorisations de financement biodiversité du groupe AFD en Amérique latine s'élevaient à 43 % de l'activité du Groupe, ce qui en fait la première région d'intervention de l'AFD en matière de préservation de la biodiversité. Plus d'un tiers des OSC interviennent en Asie du Sud-Est, en Amérique Latine 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 2024)



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 :

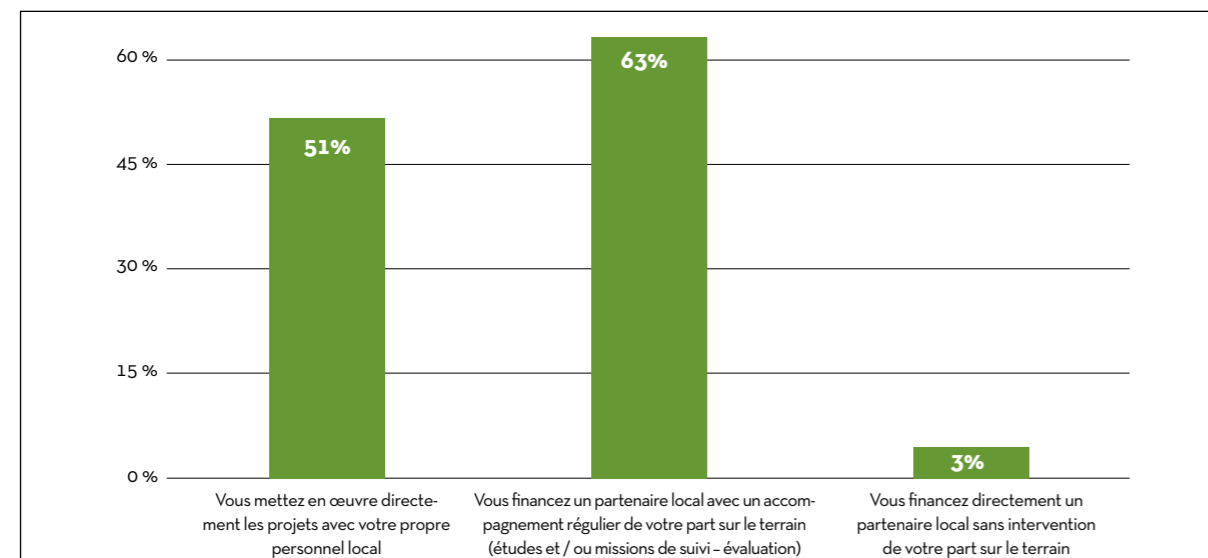
Thématiques d'intervention des OSC françaises de biodiversité agissant dans les PED (selon données de 2024)

Thématique d'intervention	
Sensibilisation/Éducation à l'environnement	80%
Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels	80%
Renforcement de capacités au Sud	80%
Protection des espèces menacées	71%
Création/gestion/gouvernance des aires protégées (toutes catégories confondues)	71%
Connaissance et suivi de la biodiversité (expertise naturaliste, inventaires...)	71%
Adaptation/atténuation des changements climatiques	66%
Développement rural, entrepreneuriat et filières durables	63%
Résolution des conflits homme/faune	54%
Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces	51%
Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme	40%

Modes d'intervention

Concernant les modes d'interventions des OSC françaises, 51% des OSC apparaissant dans cet annuaire mettent en œuvre des projets avec leur propre personnel local, 63% financent un partenaire local avec un accompagnement rapproché et régulier sur le terrain (études, suivi/évaluation, renforcement de capacités...) et 3% 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 2024)

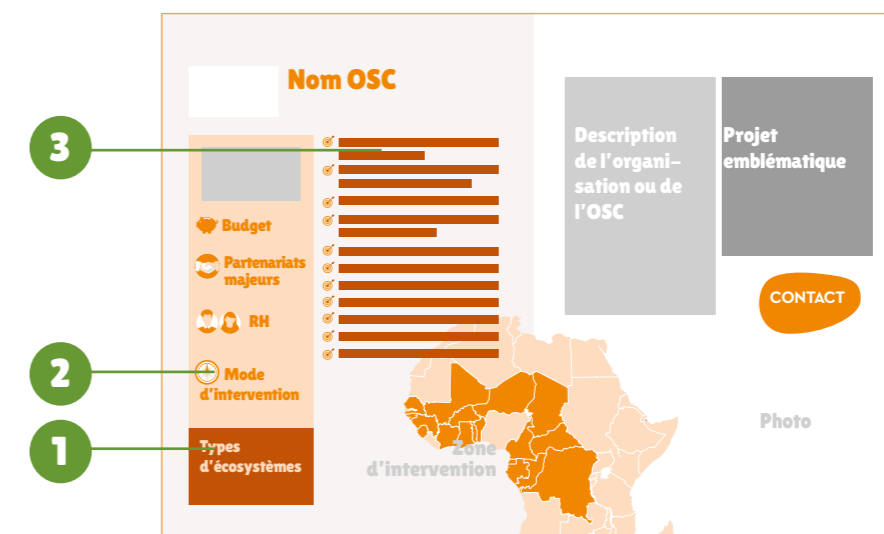


Une grande richesse du secteur et un rôle essentiel à jouer dans les territoires pour renforcer la société civile locale

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 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



all4Trees

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

Budget annuel :
100 000 € (2023)

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

Partenariats majeurs
avec Maisons du Monde Foundation

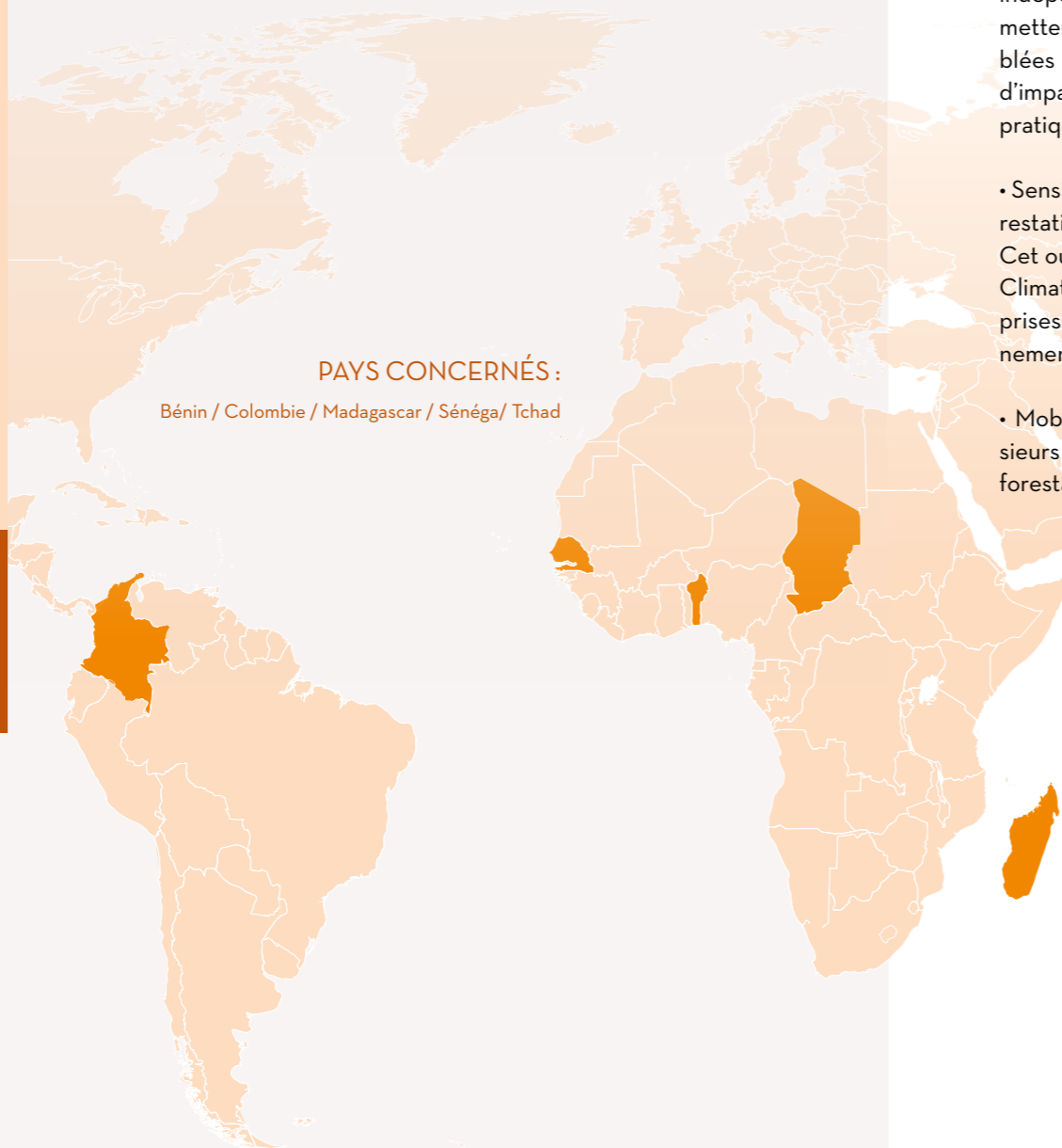
1 salarié au siège,
1 salarié sur le terrain et
80 bénévoles

Mode d'intervention :
Financement de partenaires locaux + accompagnement

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**
- Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**



PAYS CONCERNÉS :

Bénin / Colombie / Madagascar / Sénégal/ Tchad

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.



CONTACT :

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

PROJET EMBLÉMATIQUE

En 2021, all4trees a initié un groupe de travail réunissant associations de terrain, mécènes et partenaires pour coconstruire un référentiel d'indicateurs d'évaluation d'impact des projets de préservation et de restauration des forêts. Une fois les indicateurs définis, all4trees a décidé de les tester sur le terrain grâce à l'évaluation de 4 projets de reboisement dans 3 pays : Sénégal, Madagascar et Colombie. Démarrée en février 2024, cette initiative permet aux 5 porteurs de projets membres d'all4trees (Coeur de Forêt, HUMY, Naturevolution, Initiative Développement et Dahari) d'échanger sur leurs expériences, souvent communes mais rarement partagées. Ils collaborent étroitement afin de renforcer leurs capacités sur la mesure d'impact, valoriser la pertinence des activités menées et contribuer à construire des outils utiles aussi bien aux mécènes qu'aux bénéficiaires. Ce projet novateur permet à 5 associations de travailler ensemble et propose une alternative à la lecture « simpliste » du carbone et de l'arbre, trop réductrice des projets de préservation et de restauration des forêts.





Arutam

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

 **Budget annuel :**
85 000 € (2023)

dont 75% consacré à des projets
de conservation de la biodiversité
dans les pays en développement

 **1 salarié au siège,**
20 bénévoles

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

Types d'écosystèmes :



-  **adaptation/atténuation des changements climatiques**
-  **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 sylvoicoles d'Amérique latine afin de préserver les forêts primaires.

CONTACT :
Jean-Patrick Costa
Président
arutam@free.fr
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 € (2023)
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 / Colombie / Côte d'Ivoire / Inde /
Indonésie / Laos / Madagascar / Maroc / Pérou / Philippines

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 d'actions communautaires innovantes portées par des acteurs engagés visant à favoriser l'intégration harmonieuse de l'être humain au sein de la nature.

CONTACT :

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

PROJETS EMBLÉMATIQUES

GIANT ARMADILLO PROJECT

Conduit par l'Instituto de Conservação de Animais Silvestres (ICAS) ce programme 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





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 :**
2 500 000 € (2023)

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

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

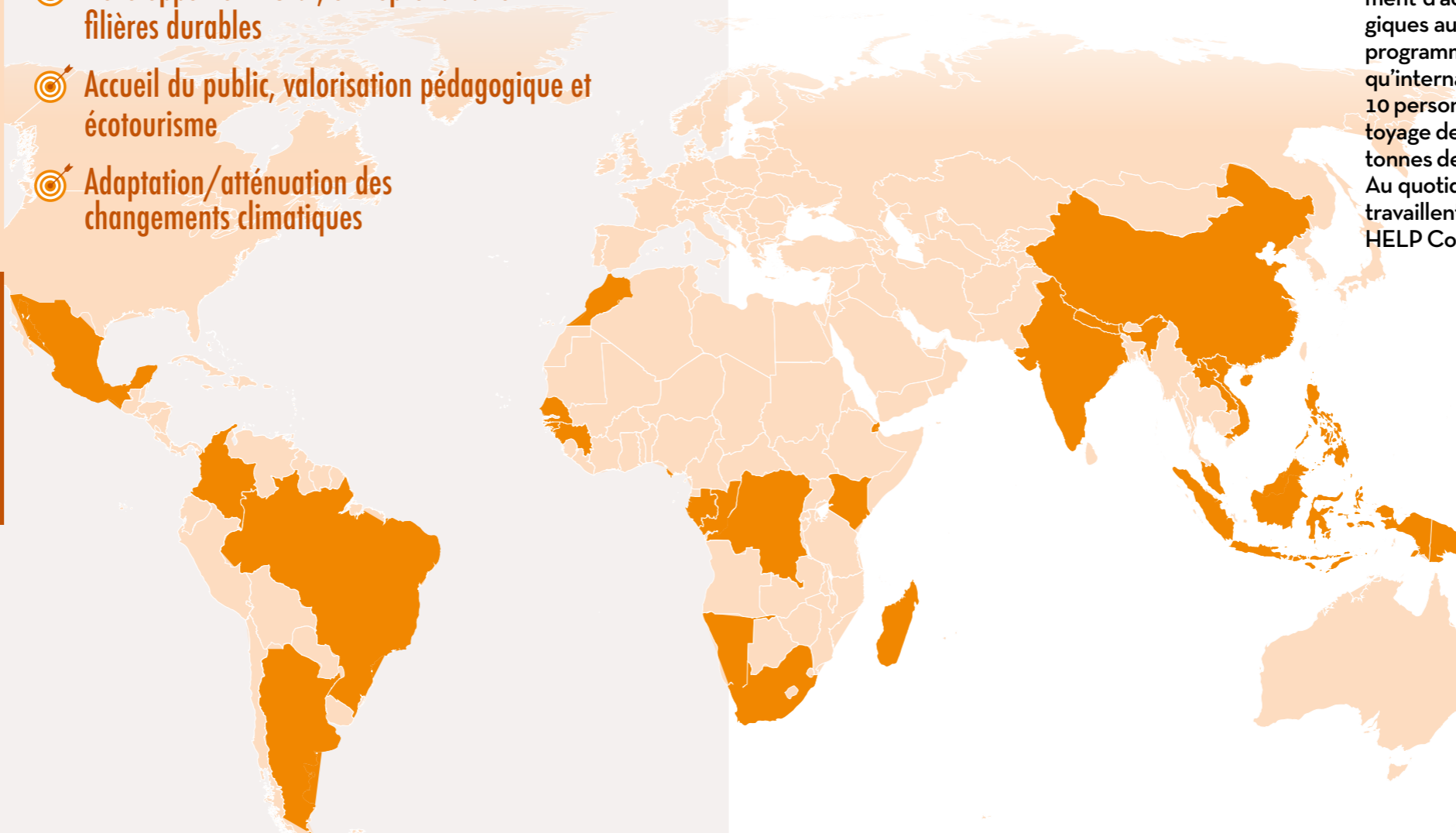
 **3 salariés au siège, 24 salariés sur le terrain et 175 bénévoles**

 **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**
-  **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 :

Baptiste Mulot
Directeur Général
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.





Bioparc Conservation

103 rue de Cholet,
Doué-la-Fontaine,
49 700 Doué-en-Anjou

[www.bioparc-zoo.fr/
nos-actions-nature/projets-nature](http://www.bioparc-zoo.fr/nos-actions-nature/projets-nature)

Fonds de dotation créé en 2010

 **Budget annuel :**
374 118 € (2023)

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

 **Partenariats majeurs**
1 mécénat de compétence au siège

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

Types d'écosystèmes :



PAYS CONCERNÉS :

Algérie / Argentine / Bolivie / Brésil / Equateur / Indonésie / Kenya / Madagascar / Namibie / Mongolie / Népal / Niger / Pérou / République démocratique du Congo / Sénégal / Somalie / Tchad / Venezuela

-  **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**
-  **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**

Bioparc Conservation est le fonds de dotation du Bioparc Zoo de Doué-la-Fontaine qui permet de soutenir des projets de conservation in-situ concernant des espèces présentes au Parc. Les Projets Nature répondent aux besoins des écosystèmes et des hommes pour favoriser une cohabitation positive et durable. Portés par des acteurs locaux que nous finançons et accompagnons, ils se concrétisent par de multiples actions complémentaires et impliquent les populations humaines locales, gage de pérennité et condition de leur succès.

- Protéger la faune : centre de secours, réintroduction, lutte contre le braconnage, suivi des populations
- Gérer durablement les habitats : reforestation, création d'aires protégées, gestion communautaire
- Sensibiliser : débats, fête environnementale, émissions de radio, sortie nature, ateliers scolaires
- Apporter des solutions économiques : formation, micro-crédits, écotourisme
- Améliorer les conditions sociales des populations : accès à l'eau et à la santé



CONTACT :

Mme Tatiana BEUCHAT
Responsable Conservation et Mécénat
tbeuchat@bioparc-zoo.fr
06 60 72 21 85

PROJET EMBLÉMATIQUE

SOUTIEN À L'ASSOCIATION POUR LA SAUVEGARDE DES GIRAFES AU NIGER (ASGN)

Dernières d'Afrique de l'Ouest et uniques représentantes de la sous-espèce *Giraffa camelopardalis peralta*, ces girafes étaient autrefois répandues par milliers du Sénégal au Niger. Décimées par l'extension des zones cultivées, la chasse et la progression de la désertification, elles se sont isolées dans les années 80 au sud-est du Niger dans une zone peuplée, marquée par l'élevage et la culture du mil. En 1996, elles n'étaient plus que 49.

Depuis, leur population n'a cessé de croître (elles sont plus de 600 selon le comptage de 2022), grâce aux actions de l'ASGN : association nigérienne fondée en 2001 qui accompagne les populations humaines résidant dans la zone de répartition des girafes, pour favoriser leur implication dans la préservation de cette espèce menacée en vue d'une cohabitation durable.

L'ASGN assure le suivi des girafes et de leur habitat, sensibilise et soutient les villageois par le développement d'activités génératrices de revenus, mène des actions favorisant l'amélioration des productions agricoles et l'installation d'infrastructures collectives.

Ces activités font de l'Association pour la Sauvegarde des Girafes du Niger un acteur local reconnu dans la résolution des conflits homme-animal et la conservation des girafes.

© Bioparc Conservation





Bonobo ECO

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

 **Budget annuel :**
30 000 € (2023)

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



4 salariés
sur le terrain et
4 bénévoles



Mode d'intervention :
Financement de partenaires locaux + accompagnement

Types d'écosystèmes :



- 🎯 **Connaissance et suivi de la biodiversité**
- 🎯 **Renforcement de capacités au Sud**
- 🎯 **Protection des espèces menacées**
- 🎯 **Sensibilisation/Education à l'environnement**



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

Favoriser la coexistence entre humains, bonobos et habitats.



CONTACT :
Victor NARAT
Chercheur et Président
victor.narat@mnhn.fr



Chélonée


Mas du Ringué,
191 chemin du Ringué,
46260 Beauregard
Association loi 1901 créée en 1997

 **Budget annuel :**
100 000 € (2023)

dont 30% 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

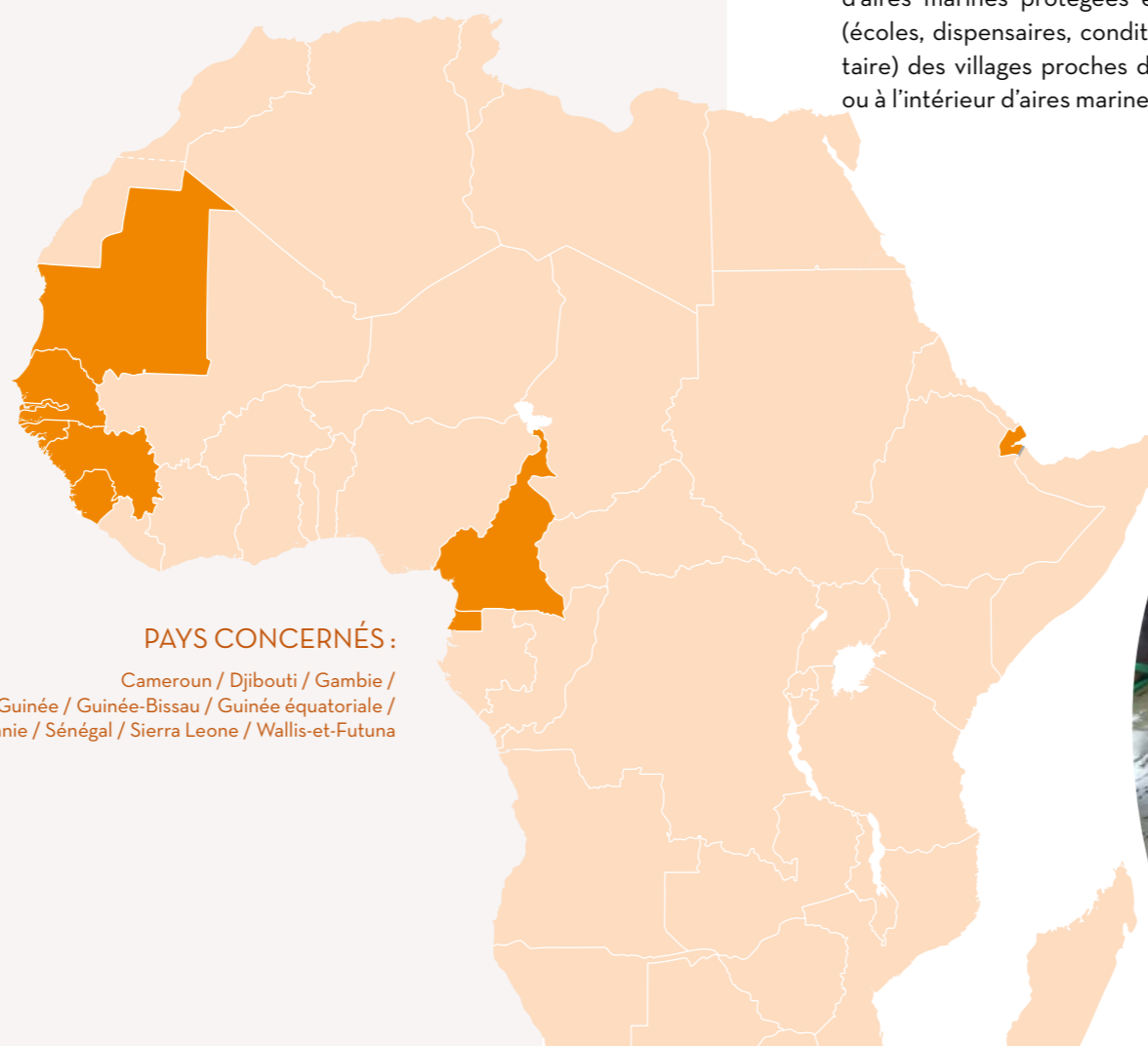
 **10 salariés sur
le terrain et
4 bénévoles**

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

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**
-  **Préservation/restauration d'écosystèmes et de milieux naturels**
-  **Connaissance et suivi de la biodiversité**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**



PAYS CONCERNÉS :

Cameroun / Djibouti / Gambie /
Guinée / Guinée-Bissau / Guinée équatoriale /
Mauritanie / Sénégal / Sierra Leone / Wallis-et-Futuna

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.

Plus précisément, Chélonée :

- étudie la biologie de toutes les espèces de tortues marines dans le but de mieux les connaître pour mieux les protéger ;
- contribue à la protection de toutes les espèces de tortues marines à tous les stades de leur cycle de vie, et à la conservation de leurs habitats marins et terrestres ;
- fait pression auprès des Etats et des organismes concernés pour une meilleure application des législations nationales et des conventions internationales (CITES, CMS, CBD, Ramsar...);
- œuvre contre toute exploitation illégale des produits dérivés de ces espèces et propose des alternatives ou des compensations aux villageois qui les utilisent traditionnellement ;
- sensibilise les décideurs afin de réduire les pollutions chimiques et physiques des océans et des rivages ;
- sensibilise le public vis-à-vis des menaces pesant sur les tortues marines par des activités diverses : conférences, interventions dans les écoles et universités, présentations muséographiques, films, livres, matériels pédagogiques ;
- forme des animateurs et des gardes sur des sites de nidification et dans les espaces protégés ;
- contribue en Afrique à la création et à la mise en réseau d'aires marines protégées et améliore la qualité de vie (écoles, dispensaires, condition féminine, sécurité alimentaire) des villages proches d'habitats des tortues marines ou à l'intérieur d'aires marines protégées.

PROJET EMBLÉMATIQUE

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

En Guinée, notre projet suit surtout l'île Blanche (îles de Loos) et l'île Katrack (archipel des Tristao). La ponte des tortues marines, sur l'île Blanche (difficile d'accès) est surveillée par 2 caméras-pièges installées en hauteur. Sur Katrack, notre équipe est composée de 6 villageois et d'une étudiante en thèse. Des comptages de traces sont fait chaque matin et les nids sont transplantés en enclos grillagé. Le projet apporte son aide au dispensaire (complètement réaménagé et repeint par nos soins) et à l'école primaire (apport de mobilier, de fournitures, de livres...). Le projet a acquis un terrain de 2ha sur lequel une station a été construite.

CONTACT :

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






Cœur de Forêt


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

 **Budget annuel :**
1900 000 € (2023)

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 :
3 971 635 € (2023)

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 l'AFD.

39 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, 7 établissements publics, 8 collectivités locales, 61 organisations non gouvernementales et plus de 300 experts. Par cette composition mixte, le CF UICN est une plateforme unique de dialogue, d'expertise et d'action sur les enjeux de biodiversité, qui associe également les entreprises.

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 2^{ième} 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


La Base, 15 rue Chaptal
34 000 Montpellier
www.envol-vert.org
Association loi 1901 créée en 2011


 **Budget annuel :**
1 399 664 € (2023)

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

 **10 salariés et
5 services civiques
au siège,**

 **11 salariés et
20 services civiques
sur le terrain et
112 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

Carrefour de Longchamp,
75 016 Paris
<https://www.goodplanet.org/fr/>
Fondation française reconnue d'utilité
publique créée en 2005

 **Budget annuel :**
1 200 000 € (2023)



pour le pôle action solidaire dont
71% consacré à des projets de
conservation de la biodiversité dans
les pays en développement

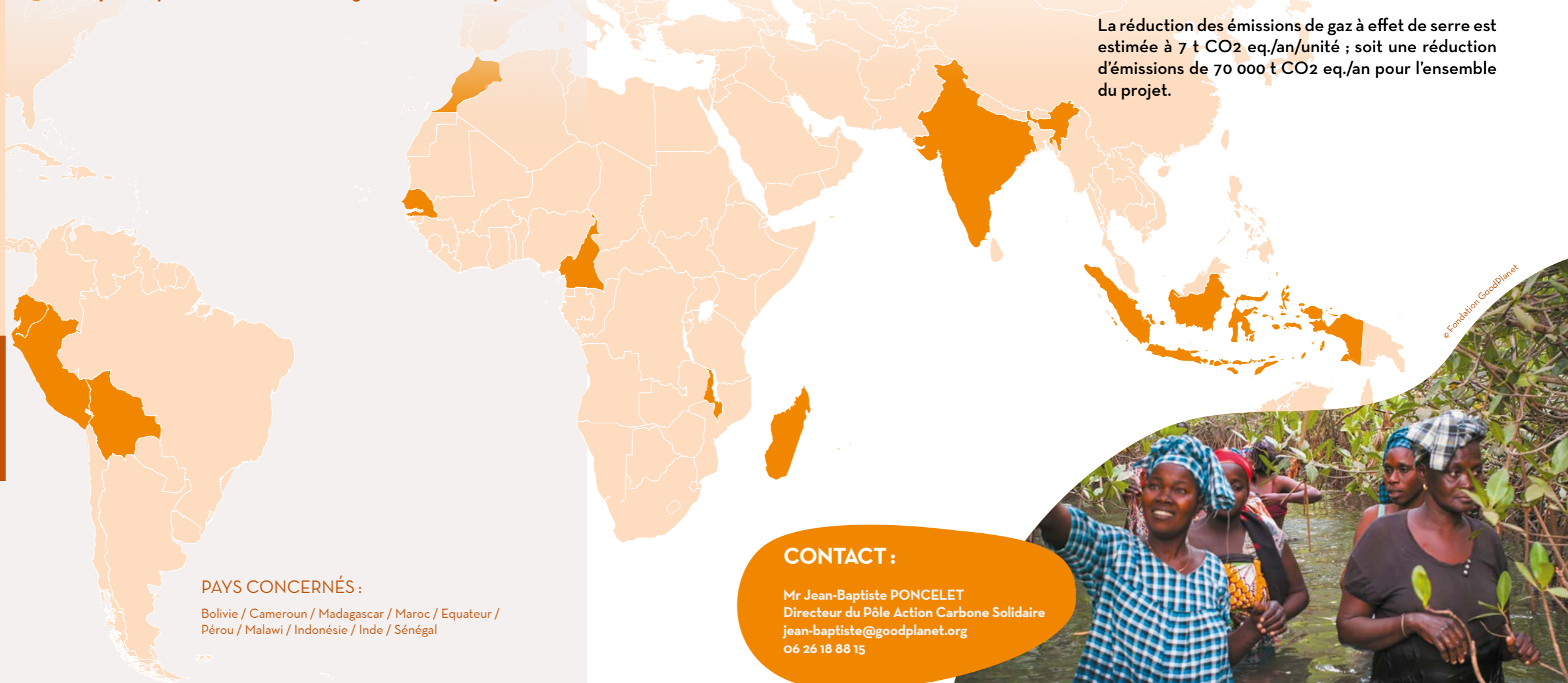
 **40 salariés**
au siège et
plusieurs dizaines
de bénévoles

 **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**
-  **Renforcement de capacités au Sud**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**



PAYS CONCERNÉS :

Bolivie / Cameroun / Madagascar / Maroc / Equateur /
Pérou / Malawi / Indonésie / Inde / Sénégal

CONTACT :

Mr Jean-Baptiste PONCELET
Directeur du Pôle Action Carbone Solidaire
jean-baptiste@goodplanet.org
06 26 18 88 15

La Fondation GoodPlanet, reconnue d'utilité publique, a été créée en 2005 par Yann Arthus-Bertrand dans le prolongement de son travail artistique et de son engagement. Sa mission est de sensibiliser le plus grand nombre aux enjeux écologiques et solidaires, et agir concrètement pour un monde plus durable sur le terrain. Nous mettons notre engagement, notre énergie et notre expertise au service d'une écologie bienveillante et inclusive. Nous recherchons à maximiser les impacts de chacune de nos actions. Chaque projet de terrain que nous portons doit servir à la fois le climat, la biodiversité, une meilleure gestion des ressources et le bien-être humain.

PROJET EMBLÉMATIQUE

INSTALLATION DE BIODIGESTEURS DANS DEUX PROVINCES DU CENTRE DE L'INDE EN PARTENARIAT AVEC UNE ONG LOCALE SKG SANGHA.

Ce projet a pour but de lutter efficacement contre le dérèglement climatique et d'améliorer les conditions de vie et l'autonomie des populations rurales indiennes. Il répond à 15 des 17 Objectifs de développement durable (ODD) énoncés dans le Programme de développement durable 2030 des Nations Unies.

Entre novembre 2017 et octobre 2028, ce projet va permettre la construction de 13 000 unités de biogaz au sein des districts de l'État du Madhya Pradesh. Cette énergie propre va bénéficier à 13 000 ménages, soit près de 69 000 personnes.

La réduction des émissions de gaz à effet de serre est estimée à 7 t CO₂ eq./an/unité ; soit une réduction d'émissions de 70 000 t CO₂ eq./an pour l'ensemble du projet.





Generation-co

7 bis Boulevard des Barrys,
26 290 Donzère
<https://generation-co.org>
Association loi 1901 créée en 2017


 **Budget annuel :**
25 000 € (2023)

dont 80 % consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **Partenariats majeurs**
avec le Parc National
Gunung Leuser

 **0 salariés au siège, 5 salariés sur le terrain et 23 bénévoles**

 **1 bureau local** à Simolap
Air Panas, Kuta Gajah,
Kutamaru, Langkat
Regency, North Sumatra,
Indonésie

 **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
- 🎯 Résolution des conflits homme/faune
- 🎯 Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces
- 🎯 Renforcement de capacités au Sud
- 🎯 Sensibilisation/Éducation à l'environnement
- 🎯 Développement rural, entrepreneuriat et filières durables
- 🎯 Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme
- 🎯 Adaptation/atténuation des changements climatiques

PAYS CONCERNÉS :
Indonésie

Notre vision : La nature est notre assurance vie à tous, chaque être y joue un rôle irremplaçable, unissons nos forces pour la préserver. Notre but principal est d'aider à la préservation de l'écosystème de Leuser et des forêts tropicales primaires et secondaires de la région Nord-Sumatra. Nos objectifs sont donc d'y réduire la déforestation et les systèmes de monocultures (palmier à huile), reforester les espaces dégradés situés en zone tampon du Parc National Gunung Leuser, lutter contre l'extinction des espèces endémiques de Sumatra, et élaborer des alternatives économiques viables avec les communautés locales pour une gestion plus durable des terres et des ressources naturelles, améliorant ainsi leurs conditions de vie.

Nos activités sont donc nombreuses afin de répondre aux différents objectifs :

- patrouilles de surveillance, monitoring, pose de caméra trap, inventaires faune & flore, mapping
- collecte de graines, semis et pépinières pour distribution à la population (espèces d'arbres locaux et/ou endémiques)
- reforestation et agroforesterie
- valorisation des savoirs traditionnels (artisanat, plantes médicinales)
- éducation et sensibilisation des populations.

Nous aidons également au développement d'une base d'écotourisme gérée par une association locale, aménageons un jardin ethnobotanique pédagogique, et proposons des séjours d'écovolontariat ouvert à tous.



CONTACT :

Mme Virginie MARGO
Co-fondatrice et responsable des projets
virginie@generation-co.org
+62 821 6216 2904 / 06 14 38 04 95

PROJET EMBLÉMATIQUE

Nous travaillons à la protection et à la préservation de zones clés du Parc National Gunung Leuser, classé Patrimoine Mondial de l'Unesco et reconnu hotspot de biodiversité unique au monde. Ces forêts primaires abritent de nombreuses espèces animales endémiques en grave danger de disparition, tel que le tigre de Sumatra et l'orang outan de Sumatra, et nous sommes heureux de pouvoir participer à la sauvegarde de ces espèces en préservant et en régénérant leur habitat.

En partenariat avec les agents du Parc National et KPL, une association locale, nos actions prennent place au sein même du Parc National et aussi sur sa bufferzone. Nous menons régulièrement des patrouilles de surveillance pour lutter contre les activités humaines illégales telles que l'empiètement, les coupes de bois, le braconnage et la capture d'animaux vivants. Ces patrouilles sont aussi l'occasion de monitoring, pose de caméra trap et repérage d'indices sonores et visuels de la faune présente, inventaire des espèces végétales, ainsi que l'exploration de zones encore inconnues des forêts primaires.

Une autre approche de ce projet est aussi la gestion pour la reforestation et la régénération naturelle et assistée de deux zones dégradées dans l'enceinte du Parc National, représentant respectivement 30ha et 300ha. Ces espaces, appelés "enclaves", ont été utilisés comme lieu de vie et d'agriculture par les populations bien avant la création du PN, à l'époque coloniale. Elles représentent pour nous une opportunité fantastique de renforcer la pérennité de la biodiversité.

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 :**
46 000 000 €
(2023)

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

 **111 salariés et**
au siège,
677 salariés
sur le terrain

 **14 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 / Costa Rica / Côte d'Ivoire / Equateur / Ghana /
Guinée / Guinée équatoriale / Haïti / Kenya / Laos / Madagascar / Mali /
Mauritanie / Mozambique / Myanmar / Niger / Nigeria / Philippines /
République centrafricaine / République démocratique du Congo /
Rwanda / Sénégal / Togo / Vietnam

Le Gret, une ONG professionnelle de développement 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 :**

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

 **2 salariés 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

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.

PAYS CONCERNÉS :

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


© Lac Hlan au Bénin © HUMY - Vincent Romera


Unit S10-S12, 1st Floor, The Peak Vista, Block B - Lorong Puncak 1 - Tanjung Lip - 88400 Kota Kinabalu, Sabah, Malaisie
www.hutan.org.my
Association loi 1901 créée en 1996

 **Budget annuel :**
1 000 000 € (2023)

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

 **3 salariés au siège et une centaine de 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**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Création/gestion/gouvernance d'aires protégées**

PAYS CONCERNÉS :
Indonésie / Malaisie

Depuis sa création en 1996, la mission de Hutan est d'impliquer les communautés locales dans la gestion et la protection de leurs ressources naturelles. Aujourd'hui Hutan emploie plus de 100 conservateurs à temps plein, tous issus des villages de la Kinabatangan. Nous travaillons en particulier sur les problématiques de coexistence entre la faune et les communautés humaines à l'intérieur et à l'extérieur des aires protégées. HUTAN collabore avec un réseau diversifié de partenaires locaux et internationaux pour développer une approche holistique de la conservation, combinant recherche scientifique, protection et gestion des écosystèmes, renforcement des capacités et sensibilisation.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Depuis 1996, nous étudions les capacités d'adaptation des orang-outans 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-outans 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




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 :**
8 500 000 € (2023)

 **12 salariés au siège 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 / 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 :**
 info-fr@ifaw.org


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 :**
410 000 € (2023)

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

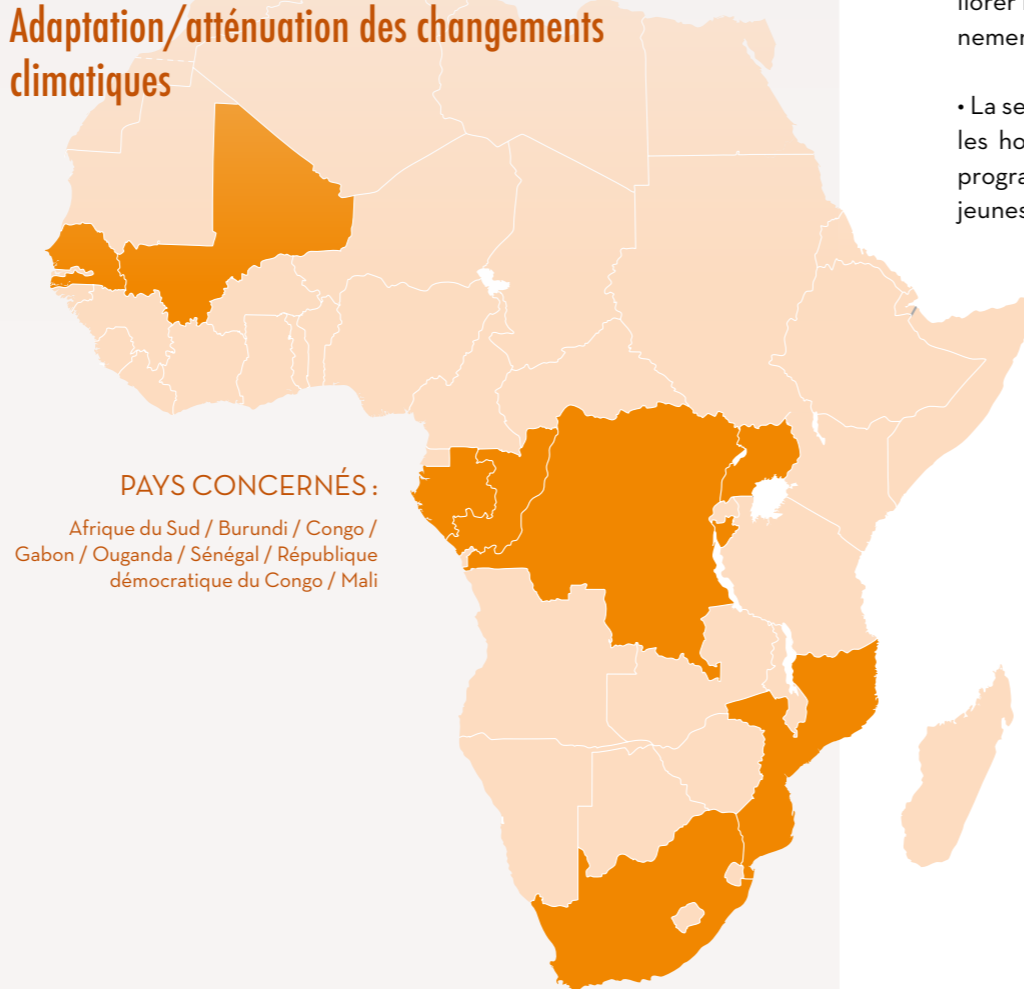
 **1 salarié au
siège et 60
bénévoles**

 **Mode d'intervention :**
Mise en œuvre directe
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 :**
21 732 € (2023)

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

© Michiel van Noppen



Naturevolution

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

 **Budget annuel :**
400 000 € (2023)

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

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 :
265 000 € (2023)

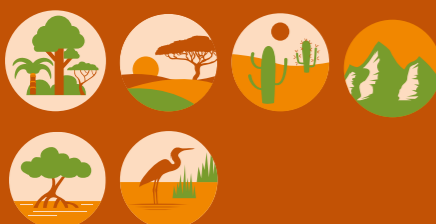
dont 70 % consacré à des projets de
conservation de la biodiversité dans
les pays en développement

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

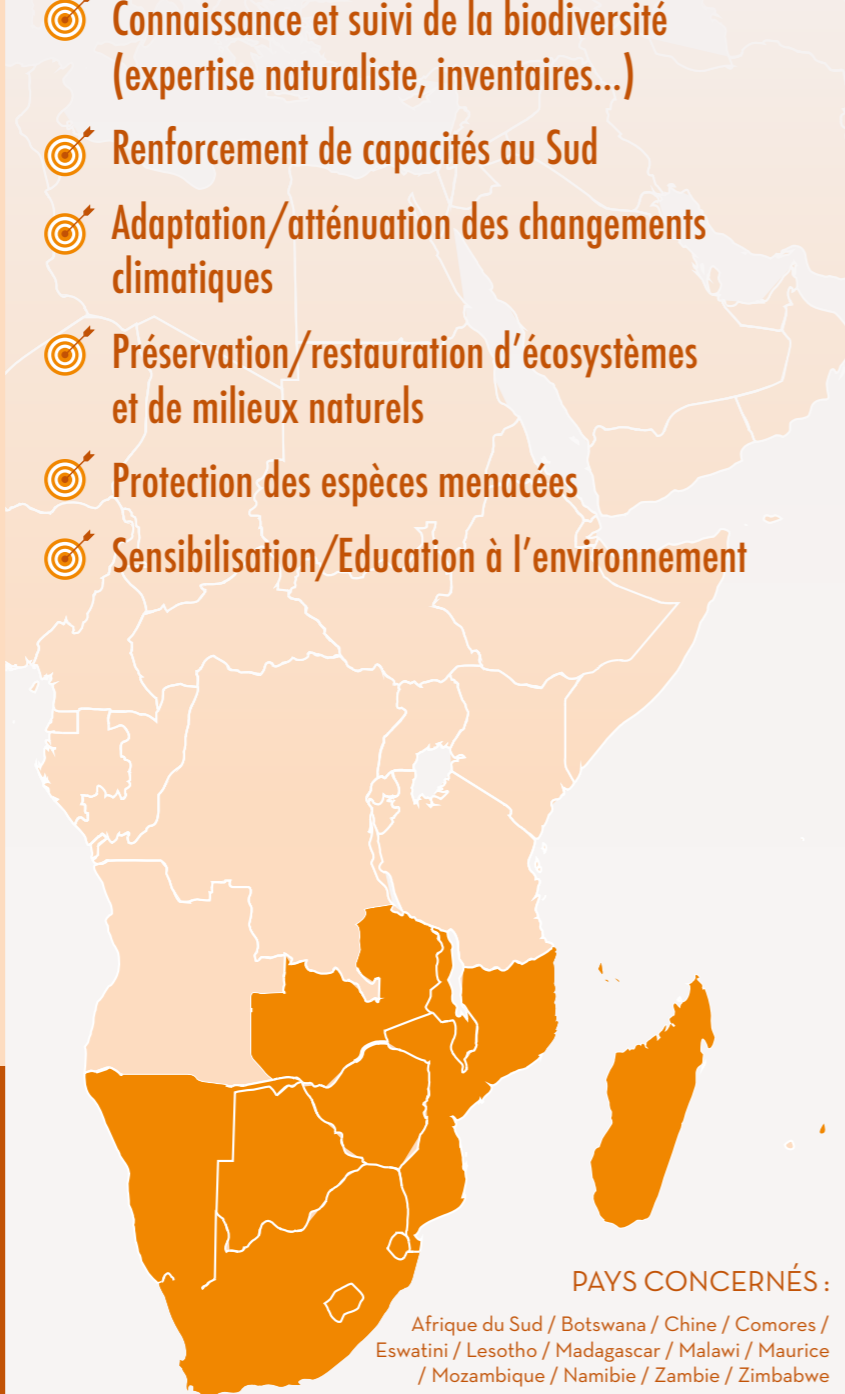
1 bureau local
à La Réunion pour intervenir
dans l'Océan Indien occidental

Mode d'intervention :
mise en oeuvre directe avec le
propre personnel local et finan-
cement de partenaires locaux +
accompagnement

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**
- Adaptation/atténuation des changements
climatiques**
- Préservation/restauration d'écosystèmes
et de milieux naturels**
- Protection des espèces menacées**
- Sensibilisation/Education à l'environnement**



PAYS CONCERNÉS :

Afrique du Sud / Botswana / Chine / Comores /
Eswatini / Lesotho / Madagascar / Malawi / Maurice
/ Mozambique / Namibie / Zambie / Zimbabwe

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.

Portée par Réserves naturelles de France, 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.

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

NatureXpairs, au travers de Réserves Naturelles de France, co-pilote avec l'Office français de la biodiversité le projet Varuna Aires Marines Protégées. Le projet vise à renforcer la gestion des aires marines protégées dans l'Ouest de l'océan Indien, l'un des 36 hotspots mondiaux de biodiversité, dotée d'une forte concentration de zones-clés marines, menacée par la pêche illégale, la pollution, le changement climatique et les pressions humaines. Ce projet fait partie du programme Varuna Biodiversité, financé par l'AFD et piloté par Expertise France sur 4 ans (2022-2025). Il vise à opérationnaliser et à appuyer les réseaux de gestionnaires pour améliorer la coordination et les capacités de gestion des AMP, en particulier le réseau WIOMPAN. Les activités incluent l'animation du réseau de gestionnaires des îles du sud-ouest de l'océan Indien, la formation, le soutien aux collaborations techniques et aux compagnonnages, et la préparation d'une stratégie de pérennisation post-2025 pour assurer la continuité des efforts de conservation

CONTACT :

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




 **Budget annuel :**
8 046 000 € (2023)

 **Partenariats majeurs**
avec l'Agence française de développement (AFD), le FFEM et l'UE.

 **33 salariés**
au siège,
169 sur le terrain
et 12 bénévoles


 **15 bureaux locaux** à
Dakar (Sénégal), Abidjan,,
Bouaké, Dabakala,
Ferkessedougou et
Adzope (Côte d'Ivoire),
Ouagadougou, Bobo
Dioulasso et Pô (Burkina
Faso), Maputo, Gurue et
et Gilé (Mozambique),
Antananarivo et
Taolagnaro et Ambilobe
(Madagascar)

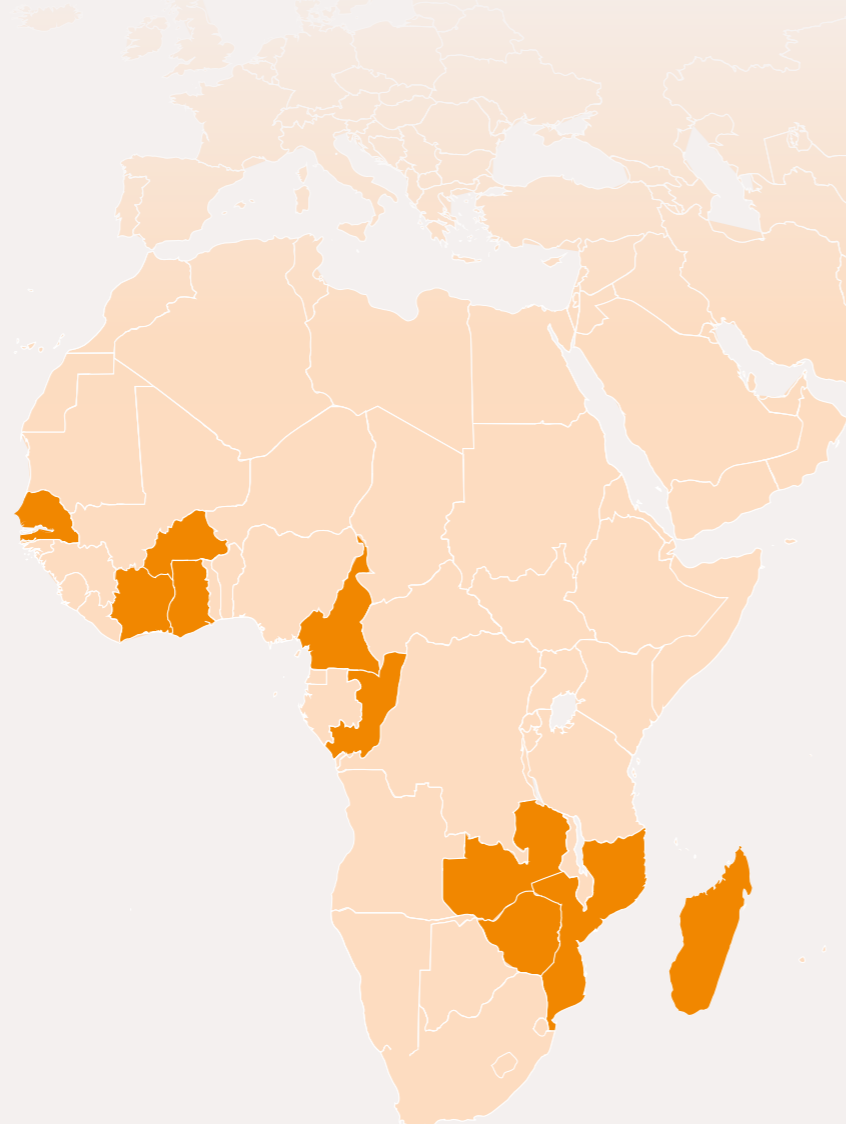
 **Mode d'intervention :**
Mise en œuvre directe avec
le propre personnel local

Types d'écosystèmes :



NITIDAE

-  **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**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**



Nitidæ, association loi 1901 à but non lucratif, est née de la fusion de deux associations (Etc Terra et Rongead) en décembre 2017. Son objectif est de concevoir, développer et mener des projets qui associent la préservation de l'environnement et le renforcement des économies locales. Créé en 1983, Rongead menait des actions visant à l'amélioration du fonctionnement des filières agroalimentaires et à l'augmentation des revenus des producteurs et de la valeur ajoutée sur les territoires d'intervention. Etc Terra, créée en 2012, intervenait sur des projets de terrain conciliant préservation des ressources naturelles et dynamisme économique dans les territoires ruraux.

Cette fusion permet désormais de conjuguer des expertises sectorielles pointues et complémentaires (agriculture, marchés et chaînes de valeur d'un côté ; forêt, climat, REDD+ et conservation de l'autre) et de créer une interface d'innovation à même de proposer des solutions intégrées pour les territoires ruraux africains.

Avec une équipe de 150 collaborateurs (économistes, ingénieurs, agronomes, forestiers, géographes, spécialistes du carbone du sol, experts en SIG et télédétection), Nitidæ conduit actuellement une cinquantaine de projets, principalement à Madagascar, au Burkina-Faso, au Mozambique et en Côte d'Ivoire. Nitidæ fournit également une expertise technique aux entreprises agroalimentaires et cosmétiques souhaitant améliorer la performance des chaînes de valeurs agricoles, atténuer leur impact sur l'environnement (préservation des ressources naturelles, efficacité énergétique des processus de transformation, compensation carbone des activités) et stimuler le développement économique local en lien avec les organisations de producteurs.

PAYS CONCERNÉS :

Burkina Faso / Cameroun / Côte d'Ivoire / Ghana / Mozambique / Madagascar / Ouganda / Sénégal



PROJET EMBLÉMATIQUE

PROJET REDD+ DE LA MÉ (CÔTE D'IVOIRE)

Objectifs principaux : Contribuer à la résilience des paysages par la gestion concertée des ressources naturelles et la promotion d'une agriculture zéro-déforestation à l'échelle des territoires. Le projet contribue à l'amélioration des conditions de vie des populations, à protéger les forêts de Mabi-Yaya et à renforcer la résilience du territoire de la Mé face au changement climatique.

Objectifs spécifiques :

- Promouvoir des Activités Génératrices de Revenus avec les OSC ivoiriennes, impliquant les jeunes et les femmes, qui sont adaptées au changement climatique et qui contribuent et à la protection des aires protégées et du couvert forestier restant.
- Appui à la transition des modes productifs et investissement dans le capital naturel, en restaurant les terres et forêts dégradées en périphérie de la Réserve Naturelle de Mabi Yaya.
- Renforcer l'aménagement du territoire, la gestion des aires protégées, et la gouvernance foncière et forestière dans la région de la Mé.
- Mesurer l'impact du projet & construction d'un référentiel «Territoire zéro déforestation».

CONTACT :

Apolline REBOUD
Chargée de mission agronomie et forêt
a.reboud@nitidae.org
07 49 24 67 92




Domaine du Bouvet,
506 chemin de Bouvet,
26 400 Gigors et Lozeron
<https://noe.org>
<https://parcsdenoe.org/fr/>
Association loi 1901 créée en 2001


 **Budget annuel :**
8 739 416 € (2023)

dont 77,4% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

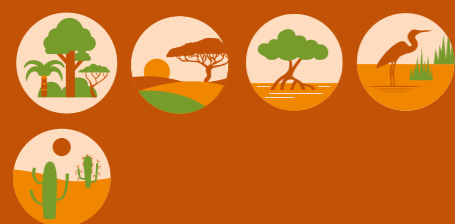
 **Partenariats majeurs**
avec l'Agence française de développement (AFD) et l'Union Européenne

 **36 salariés au siège et environ 260 salariés sur le terrain**

 **10 bureaux locaux**
situés dans chaque pays d'intervention

 **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 a été activement présent en Afrique de l'Ouest (Ghana, Niger), en Afrique Centrale (Cameroun, Congo, Tchad), dans l'Océan Indien (Comores) et dans l'Océan Pacifique (Nouvelle Calédonie) en 2023.

Noé a développé un ensemble d'approches opérationnelles complémentaires afin de répondre de façon efficace aux enjeux de conservation de la biodiversité, en partenariat avec les états africains concernés.

Ainsi Noé intervient à l'échelle de territoires clés selon plusieurs modalités :

- En étant gestionnaire délégué d'aires protégées sur des mandats de longue durée (ou en appuyant la gestion d'espaces protégés) ;
- En soutenant la gestion d'aires protégées secondaires (concessions forestières, concessions de chasse, aires protégées communautaires) ;
- En travaillant avec les communautés en périphérie des aires protégées pour réduire la pression sur les ressources naturelles et favoriser un développement socio-économique durable ;
- En renforçant les Organisations de la Société Civile présentes, selon les contextes institutionnels locaux.

Cette approche « Paysage » au sein et autour d'Aires protégées favorise des territoires à fort degré de biodiversité et résilients au changement climatique. Elle y améliore la sécurité et l'intégrité territoriale, en favorisant le développement socio-économique des communautés locales dont l'émancipation des femmes, et en promouvant des mécanismes de gouvernance inclusifs.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Noé accompagne des acteurs non étatiques (communautés locales, opérateurs privés) ayant un mandat territorial sur un paysage et donc un rôle clé dans la protection et la valorisation de la biodiversité.

A ce titre, Noé intervient dans l'appui à la structuration d'aires protégées communautaires, comme opportunités de développer et accompagner des espaces secondaires de protection portés par un cadre politique et législative nationale favorable. L'objectif sera de renforcer le réseau d'aires protégées communautaire en mettant en place des corridors de biodiversité entre les différentes AP et en tâchant de les raccorder à des parcs nationaux considérés comme des cœurs de protection sur un paysage.

Noé a également développé des collaborations avec des acteurs privés au Cameroun (concessions de tourisme cynégétique et concessions forestières) qui ont un mandat territorial et qui ont donc un rôle clé dans la préservation de plusieurs centaines de milliers d'hectares.

Au nord Cameroun, sur près de 3 millions d'Ha de terres, 2 millions d'Ha sont alloués à des concessions de tourisme cynégétique, et 1 million d'Ha sont couverts de parcs nationaux. Ces concessions gérées par des opérateurs privés sont situées autour des parcs nationaux et ont un rôle essentiel de connectivité écologique et de fourniture de services écosystémiques. Les conflits sont importants entre les concessions et les communautés. L'appui de Noé a pour objectif de renforcer la résilience des populations locales vivant en périphérie de ces aires protégées secondaires mais également de réduire les conflits entre ces différents acteurs.

PAYS CONCERNÉS :

Cameroun / Comores / Congo / Ghana / Niger / Tchad

CONTACT :

Sébastien PINCHON
Responsable des Opérations de Parcs de Noé
spinchon@noe.org
06 87 49 24 76





PANTHERA France

10 rue de Penthièvre, 75 008 Paris
www.panthera.org
Association loi 1901 créée en 2016,
antenne française de PANTHERA

 **Budget annuel :**
2 100 000 € (2023)








 **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

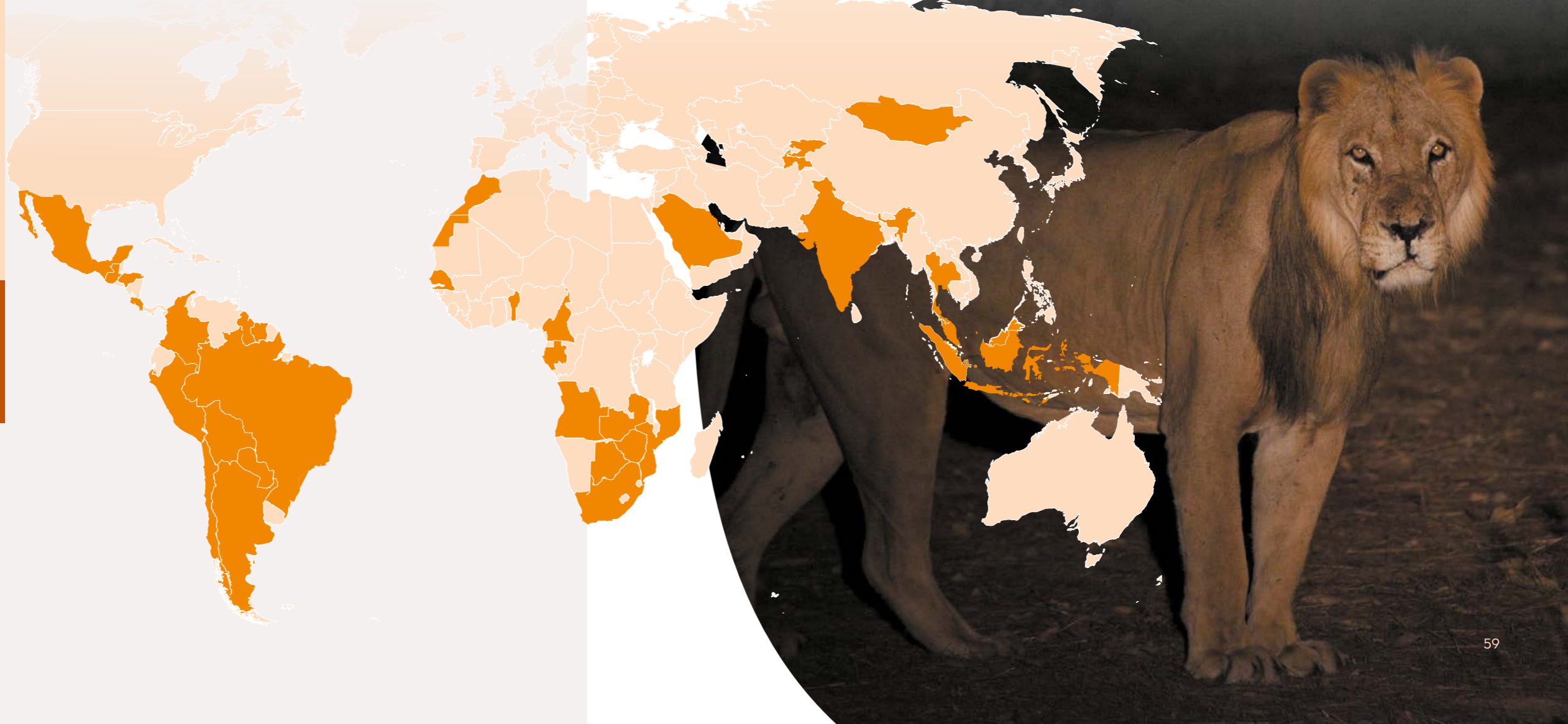
 **4 salariés**

 **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


15 rue de la Fontaine au Roi,
75 011 Paris
<https://planete-urgence.org/>
Association loi 1901 créée en 2000,
rattachée au Groupe SOS

 **Budget annuel :**
5 500 000 € (2023)

dont 80 % consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **19 salariés au siège, 84 salariés sur le terrain et 50 bénévoles**

 **6 bureaux locaux**
à Quito (Equateur),
Djougou (Bénin), Yaoundé (Cameroun), Antananarivo (Madagascar), Samarinda (Indonésie) et Phnom Penh (Cambodge)

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

Types d'écosystèmes :



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

PAYS CONCERNÉS :

Bénin / Cambodge / Cameroun / Indonésie / Madagascar / Equateur / Pérou

Planète Urgence est une ONG de solidarité internationale et d'aide au développement créée en 2000 et reconnue d'utilité publique. Sa mission est de renforcer les femmes et les hommes pour préserver les forêts et la biodiversité.

L'ONG agit en direct via ses équipes de terrain sur les trois grands bassins forestiers tropicaux mondiaux - l'Amazonie, le bassin du Congo, et le bassin du Bornéo-Mékong - là où la déforestation est la plus vive, la biodiversité la plus exceptionnelle et les vulnérabilités humaines les plus fortes.



CONTACT :

Mélisande Brunel
Coordinatrice du programme FORET
melisande.brunel@planete-urgence.org
06 09 55 01 75

PROJET EMBLÉMATIQUE

Chaque projet mis en œuvre par Planète Urgence répond ainsi à trois axes d'intervention :

- **Protéger les forêts et la biodiversité en danger :** Parce que les forêts sont les puits de carbone les plus efficaces et l'abri de la biodiversité terrestre la plus riche, Planète Urgence les protège là où elles sont les plus menacées.
- **Promouvoir le développement des communautés locales :** Parce que la protection des forêts et de la biodiversité doit se faire avec ceux qui cohabitent avec elles, Planète Urgence agit avec les communautés locales et leur donne les moyens de leur développement.
- **Sensibiliser à l'environnement :** Parce que faire vivre en harmonie les femmes, les hommes et le vivant sous toutes ses formes ne peut se réaliser sans changer les regards et les pratiques, Planète Urgence sensibilise à l'environnement.

Les forêts sacrées du Bénin, formes nationales spécifiques de conservation des ressources naturelles, sont menacées par la pression démographique et les besoins agricoles et énergétiques croissants. Planète Urgence et BEV ONG collaborent depuis 2022 pour déployer un projet de gestion durable de six forêts sacrées entre Djougou et Bassila. Le projet GAPADOU vise à renforcer la résilience économique et les capacités techniques et organisationnelles des communautés locales en vue d'asseoir une gestion durable des forêts sacrées.

Grâce à lui, ce sont 578 ha d'écosystèmes forestiers qui seront restaurés/prélevés, or ces derniers abritent plus de 6 espèces de faune et flore listées comme vulnérables par l'IUCN. Afin d'apporter une réponse durable aux enjeux sociaux et de biodiversité, l'approche du projet est communautaire et s'appuie essentiellement sur la formation des populations locales pour qu'elles s'approprient les bonnes pratiques et assurent la pérennité de l'impact. La phase de déploiement s'étend de janvier 2024 à décembre 2025.





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 :**
58 000 € (2023)

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





 **Partenariats majeurs**
avec le CEPF

 **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**
-  **Sensibilisation / Éducation à l'environnement**
-  **Développement rural, entrepreneuriat et filières durables**

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.

PROJET EMBLÉMATIQUE

- Nous travaillons avec l'ONG de droit indien KRA-PAVIS, pour conduire sur le long terme le projet «Intégrer la conservation et la coexistence des tigres dans la réserve de tigres de Sariska» mettant en œuvre une conservation efficace des tigres en reliant la protection stricte à la conservation communautaire, en intégrant efficacement les pratiques traditionnelles d'utilisation des terres et les moyens de subsistance des communautés locales.

- Au Cambodge, notre ancrage depuis 2006 a permis de développer des partenariats forts avec les autorités gouvernementales et locales et les minorités ethniques riveraines du Parc National de Virachey (405 766 ha) et de Veun Sai-Siem Pang (280 359 ha). Un vaste écosystème transfrontalier (Laos/Vietnam) de forêts denses montagneuses (11.700 km² - 84,30 % de forêt tropicale dense, 13 % de forêt à feuilles caduques et de bambous, et de vastes savanes d'altitude), qui abritent les populations les plus viables d'espèces menacées de la région, on compte 11 espèces CR, 7 espèces de grands carnivores, six espèces de chats, le crocodile du Siam, l'éléphant d'Asie et cinq espèces d'oiseaux en danger critique d'extinction (dont deux espèces d'ibis et trois espèces de vautours). Nos programmes de conservation sur le long terme dans ces forêts ont atténué les principales menaces et ont permis de mettre un terme à la dégradation à grande échelle des sites, sécurisé les droits des populations riveraines en faisant reconnaître leurs actions de conservation auprès des autorités en ouvrant un partenariat régulier entre eux pour construire le développement économique et la protection intégrale du site.

CONTACT :

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






Resilience Now

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

 **Budget annuel :**
50 000 € (2023)




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

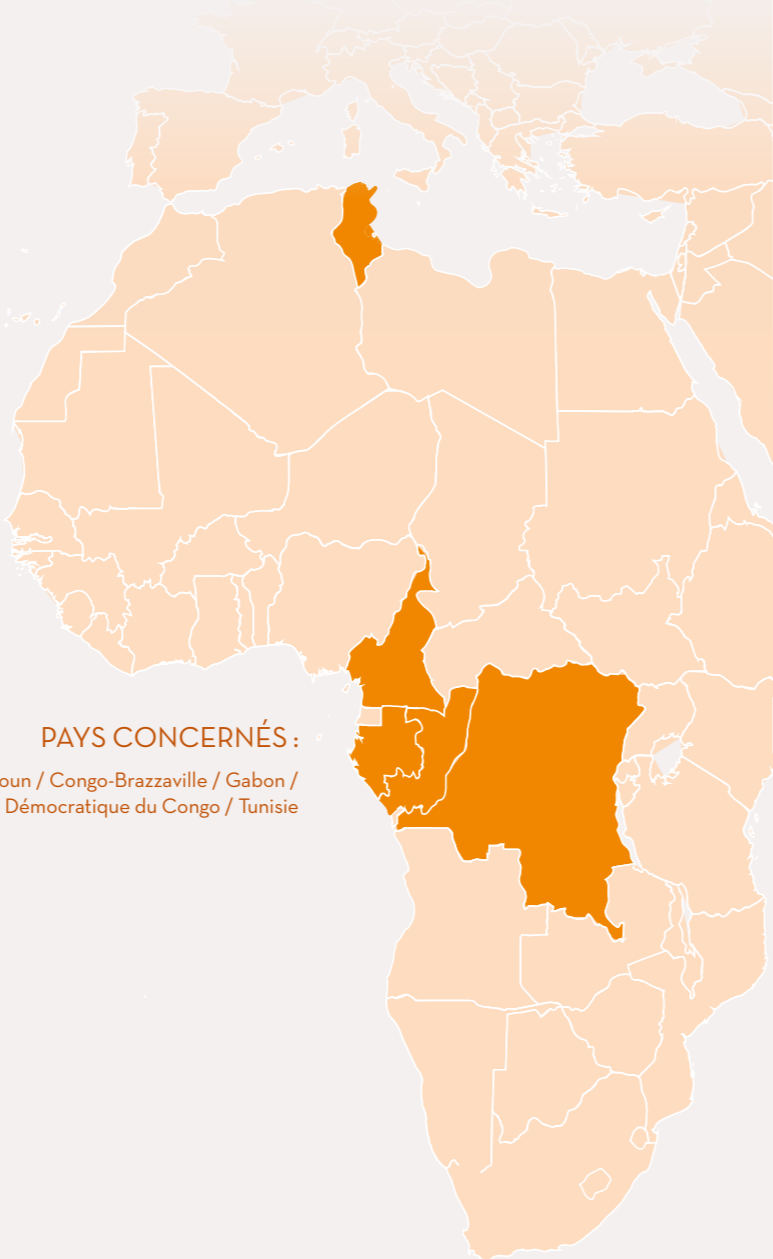
 **2 salariés sur
le terrain et
3 bénévoles**

 **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 :

Cameroun / Congo-Brazzaville / Gabon /
République Démocratique du Congo / Tunisie

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 2004

 **Budget annuel :**
1740 270 € (2023)

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



7 salariés au siège et 94 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**
-  **Sensibilisation/Éducation à l'environnement**



PAYS CONCERNÉS :
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 algazelle (*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. 285 oryx algazelle ont depuis été réintroduits, et ce sont aujourd'hui près de 600 individus qui parcourent librement la réserve de faune de Ouadi Rimé - Ouadi Achim.

À la fin de l'année 2023, l'espèce a été officiellement retirée de la liste des espèces « Éteintes à l'état sauvage » et reclassée dans la catégorie « En danger » sur la liste rouge des espèces menacées de l'UICN.

Des efforts sont en cours pour restaurer d'autres espèces du désert, en danger critique d'extinction, telles que l'addax et la gazelle dama. 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






Sens Solidaires

Maison des associations,
3bis rue de Guignonis 06 300 Nice et
La Cité de la Solidarité Internationale,
13 Avenue Emile Zola 74140 Annemasse
<https://www.senssolidaire.org>
Association loi 1901 créé en 2004

 **Budget annuel :**
100 000 € (2023)
dont 60 % consacré à des
projets de conservation de la
biodiversité dans les pays en
développement

 **2 salariés et
3 VSC au siège
et 47 bénévoles**

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

Types d'écosystèmes :



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

PAYS CONCERNÉS :
Sénégal / Kenya / Pérou / Indonésie / Sri Lanka / Côte d'Ivoire

Sens solidaires contribue à la préservation de l'environnement par des actions de solidarité internationale.

Nos champs d'activités sont :

• L'éducation au développement durable et à la conservation de la biodiversité. Nous proposons des animations auprès des scolaires sur différents aspects du développement durable à partir de jeux pédagogiques, de correspondances épistolaires et des projets pratiques locaux.

• Le soutien à la gestion des ressources dans le cadre du développement durable. Nous mettons à contribution les compétences de volontaires issus de la société civile sur le terrain pour développer les projets soit en congé de solidarité ou en service civique à l'International (scientifiques, techniciens, professeurs, journalistes ...). Formés avant départ, ils partagent leurs qualifications et viennent en soutien des projets de nos partenaires locaux.

• La mise en œuvre d'actions de solidarité internationale et de projets générateurs de revenus pour les populations locales. Financement, planification et exécution des projets, en répondant à leurs besoins et en s'adaptant à leur culture. Pour cela nous établissons des partenariats avec d'autres organisations, des entreprises et des collectivités locales pour initier une démarche d'ensemble.

PROJET EMBLÉMATIQUE

L'association a débuté ses actions par la préservation de la faune sauvage du Kenya, en particulier l'éléphant, cible privilégiée des braconniers. Notre programme est de mettre en place des activités génératrices de revenus au sanctuaire de LUMO, corridor du Parc TSAVO - Sud Kenya. Sa gestion en C.B.O. (Community Board Organization) a été confiée à un comité mixte regroupant 5 villages et ses environs qui porte le nom de LUMO COMMUNITY WILDLIFE CONSERVANCY en accord avec la politique nationale pour l'environnement. Nos conventions avec eux sont le soutien aux équipements des patrouilles des rangers, des campagnes de vermifuge des animaux domestiques, entretien des routes et maintien d'une fabrique de papier recyclé à partir des matières premières d'éléphants.

Ce projet innovant de fabrique permet de freiner la déforestation en réduisant la demande de papier classique et de détourner les kenyans du braconnage pour vivre en harmonie avec les éléphants. Il constitue surtout une alternative d'emplois viables qui respecte un savoir artisanal durable et peu coûteux en matière première (collecte des bouses d'éléphants dans le Sanctuaire), en énergie (séchage au soleil) et en eau (récupérateur de pluie), modèle vertueux bénéfique pour tous. Notre expertise du procédé peut nous permettre de le dupliquer sur d'autres sites et développer des produits utiles pour les entreprises, les collectivités, les écoles afin de véhiculer à grande échelle l'importance de préserver l'éléphant.



CONTACT :

Mme Delphine THIBAUT
Responsable des programmes
contact@senssolidaire.org
06 73 76 60 13





Small Islands Organisation

68 rue de Rome,
13 006 Marseille
<https://smilo-program.org/fr>
Association loi 1901 créée en 2016

Budget annuel :
2 000 000 € (2023)

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

Partenariats majeurs
avec l'AFD

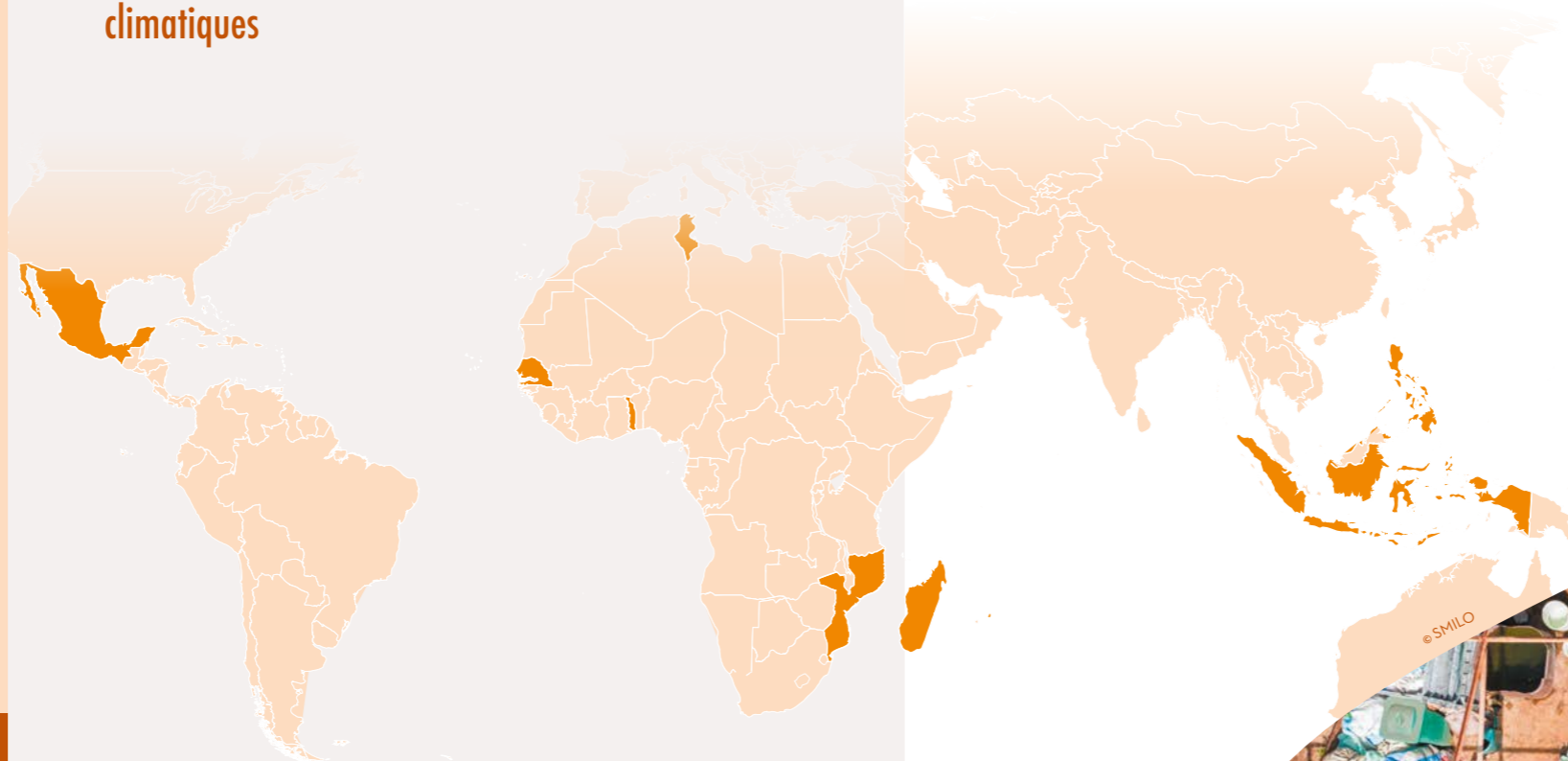
6 salariés
au siège et
25 bénévoles

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**
- Résolution des conflits homme/faune**
- Renforcement de capacités au Sud**
- Adaptation/atténuation des changements climatiques**



PAYS CONCERNÉS :

Cap Vert / Guinée-Bissau / Indonésie / Madagascar / Maurice / Mexique / Mozambique / Philippines / Sao Tomé et Principe / Sénégal / Togo / Tunisie

SMILO a pour mission d'accompagner la gouvernance locale et le développement durable de territoires insulaires et de faire entendre leur voix à l'international. Smilo porte la vision d'écosystèmes insulaires préservés, générant durablement des biens et des services pour le bien-être des populations actuelles et futures.

SMILO accompagne les petites îles de moins de 150 km vers une gestion durable de leur territoire. Autour d'une gouvernance partagée, l'approche SMILO vise à garantir le bon état écologique et environnemental d'une île, propice à son développement humain. L'objectif principal est d'initier, encourager et valoriser des démarches intégrées de préservation et de gestion durable des ressources naturelles autour des thématiques eau & assainissement, déchets, énergie, biodiversité, paysages et patrimoines.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Le label Île Durable est au cœur de la démarche SMILO, symbolisant son engagement en faveur du développement durable. Cette démarche, menée à l'échelle des îles, repose sur une gouvernance participative visant à identifier les forces et faiblesses des territoires, puis à planifier et financer les actions concrètes pour y répondre.

La dynamique locale et ces pratiques durables sont reconnues par l'obtention du label Ile Durable. Dans ce cadre, SMILO gère le Fonds pour les îles, qui finance des opérations concrètes sur les îles. L'action de SMILO s'inscrit dans une logique de renforcement de la coopération et de la solidarité entre les îles de son réseau international (50 îles dans 25 pays) et les partenaires insulaires situés en Europe, Méditerranée, Afrique, Océan Indien et Asie du Sud-Est.



CONTACT :

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






Soptom

1065 route du Luc, 83 660 Carnoules
<https://www.tortuesoptom.org/>
Association loi 1901 créé en 1985

 **Budget annuel :**
221 000 € (2023)
dont 10 % consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

 **7 salariés et 4 volontaires en service civique au siège et 4 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 (expertise naturaliste, inventaires...)**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Sensibilisation/Education à l'environnement**
-  **Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**
-  **Adaptation/atténuation des changements climatiques**

PAYS CONCERNÉS :
Macédoine du Nord / Maroc / Sénégal / Tunisie

La SOPTOM a pour but l'étude et la protection des Reptiles, plus spécifiquement des tortues et de leurs milieux en France et dans le monde. Elle travaille à faciliter une large coordination des spécialistes et des organismes voués à la conservation, tant en Europe que dans le reste du Monde, afin de mieux protéger les Chéloniens et leurs habitats.

L'association a pour objectifs l'amélioration des connaissances (études, recherches scientifiques et publications) dans le but de faciliter la conservation des tortues et plus généralement des reptiles dont les serpents. Elle participe à de nombreux "programmes de conservation" dont des Plans Nationaux d'Action. Elle œuvre à la limitation des trafics et mises en captivité. Elle recueille et soigne les tortues françaises autochtones sauvages blessées via son Centre de Soins Faune Sauvage. Elle héberge des tortues issues de saisies. Via son Centre d'Élevage Conservatoire dédié à la Tortue d'Hermann, la Cistude d'Europe et l'Émyde lépreuse, elle facilite le retour à la nature de certains animaux dans le cadre de programmes nationaux et internationaux validés par les Pouvoirs Publics. Elle organise des congrès et ateliers de travail nationaux et internationaux. Une revue LA TORTUE est éditée depuis les années 80'. Elle informe et sensibilise les jeunes et adultes au statut sauvage des tortues. Elle acquiert, restaure et gère des terrains naturels. L'association a créé les Villages des Tortues en France, au Sénégal et à Madagascar.

PROJET EMBLÉMATIQUE

Parmi les initiatives développées à l'international, le programme SOS Sulcata est né en 1993 avec pour objectifs d'accueillir des tortues captives, reproduire des tortues afin de renforcer les populations sauvages et sensibiliser la population locale et les touristes.

La tortue sillonnée (*Centrochelys sulcata*) est le plus gros chélonien terrestre continental, inféodé au milieu aride de l'Afrique soudano-sahélienne. Il y a quelques décennies, elle était encore présente dans toute la bande sahélienne traversant l'Afrique d'est en ouest. Aujourd'hui, ses populations sont réduites à quelques sites isolés au sein de cette aire géographique du fait de la désertification croissante ainsi que de l'exploitation des milieux. Elle est menacée dans de nombreux pays et figure sur la liste rouge ("En danger") de l'IUCN et est inscrite à l'Annexe II de la convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages (CITES).

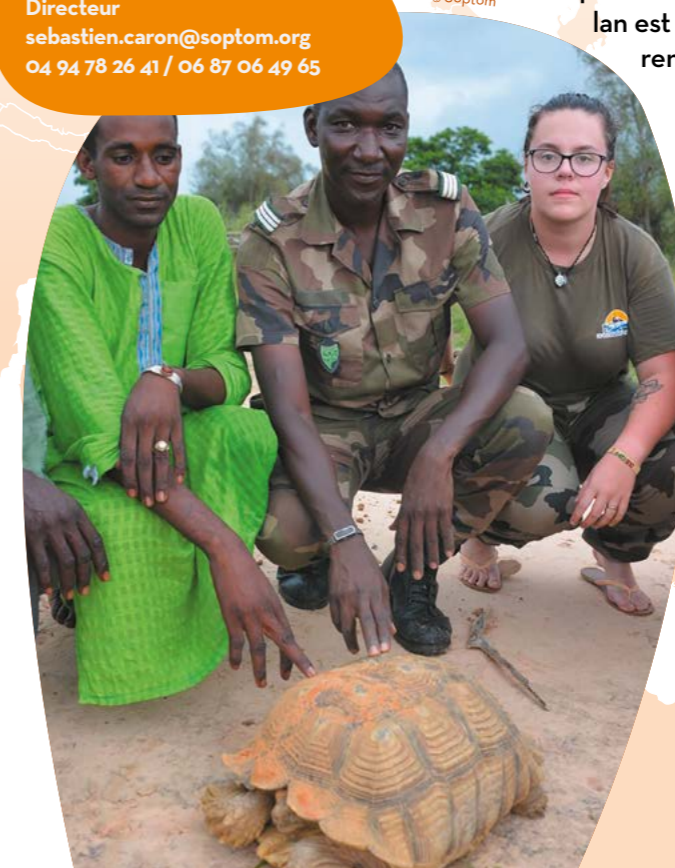
Au Sénégal, elle n'est plus représentée que dans quelques sites, par exemple dans la région sahélienne du Ferlo. Dans les années 2000, plusieurs missions de la SOPTOM eurent lieu dans les Réserves de Faune du Ferlo Nord et Sud afin d'étudier ses dernières populations naturelles. Des projets pilotes de translocation d'une trentaine de tortues ont été mis en œuvre dans les années 2006 et 2008 dans la Réserve de Biosphère du Ferlo grâce à la mobilisation de nos partenaires sénégalais (Village des Tortues de Noflaye, Direction des parcs naturels et Direction des Eaux & Forêts). Le bilan est très positif, de nombreuses tortues sont nées renforçant ainsi la population.

L'intégration des communautés locales est un facteur prépondérant du succès des actions entreprises. Une maison des tortues a été construite à Ranérou (Ferlo), elle accueille de nombreuses classes, fêtes et animations.



CONTACT :


Mr Sébastien CARON
Directeur
sebastien.caron@soptom.org
04 94 78 26 41 / 06 87 06 49 65




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

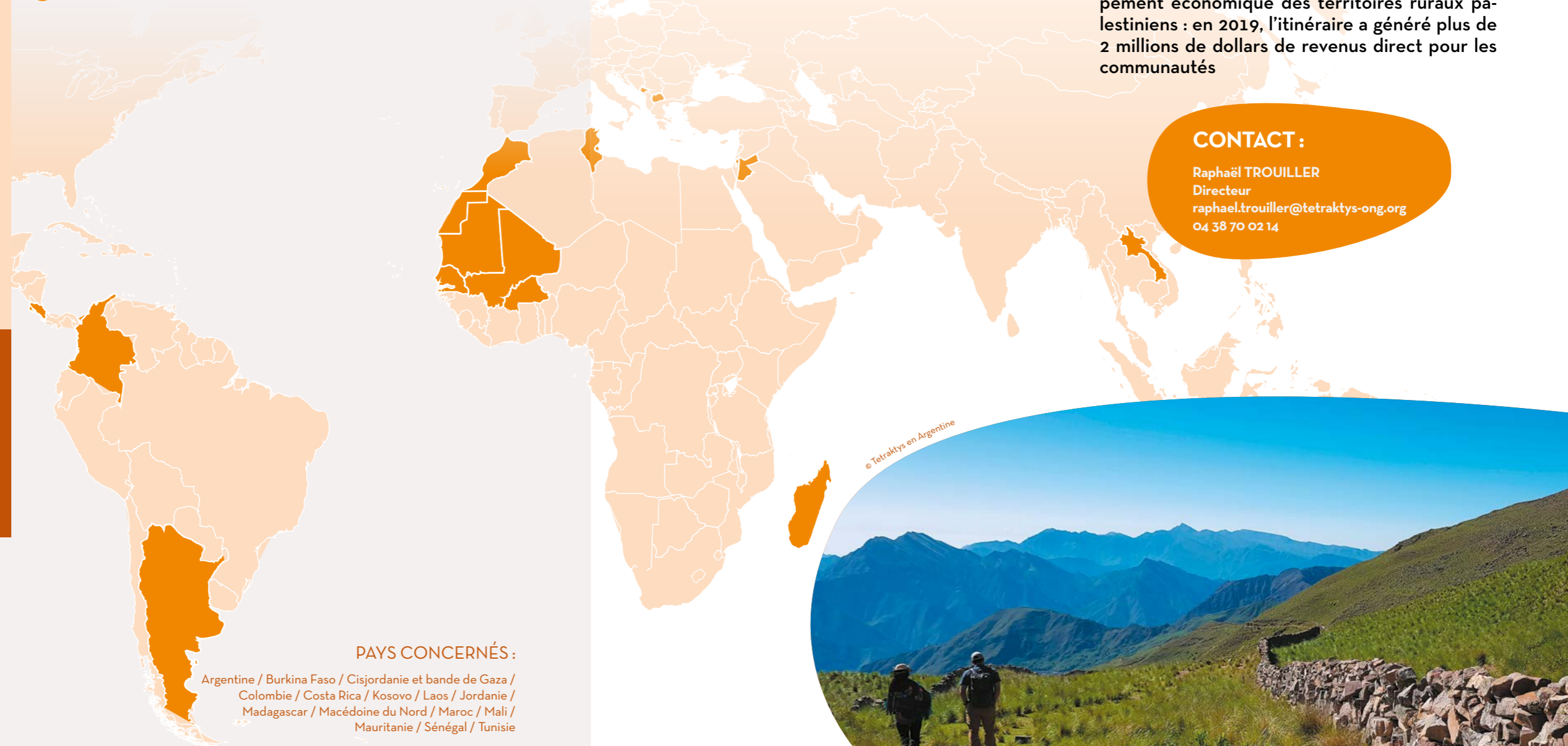
 **15 salariés au siège, 15 salariés sur le terrain et 30 bénévoles**

 **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 30 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 :**
7 200 000 € (2023)

 **100 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 et mécène 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. Active dans l'ensemble du bassin méditerranéen et plus ponctuellement dans le Sahel, la Tour du Valat est basée au cœur de la Camargue, où elle possède et gère un domaine de 3 000 ha de zones humides et de terres agricoles, dont plus de 2 100 ha sont classés en Réserve naturelle régionale. Cette réserve a été inscrite en 2021 par l'UICN International sur la Liste verte des aires protégées et conservées - standard mondial reconnaissant les sites les mieux gérés de la planète.

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, financé notamment par l'AFD, 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 / Bande de Gaza / Cisjordanie / Egypte / Jordanie / Kosovo / Libye / Macédoine du Nord / Maroc / Mauritanie / Monténégro / Sénégal / Serbie / Syrie / Tchad / Tunisie / Turquie





Up2green

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

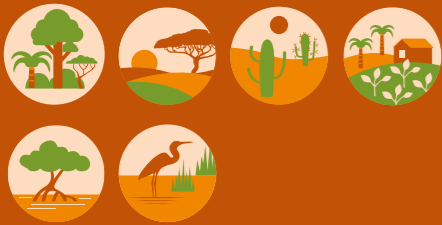
Budget annuel :
620 000 € (2023)

dont 77% consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement

3 salariés et 1 consultante 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**
- Accueil du public, valorisation pédagogique et écotourisme**

La mission d'Up2green est de répondre aux enjeux environnementaux et socio-économiques liés au dérèglement climatique et aux impacts anthropiques sur l'environnement. Nous mettons en œuvre des programmes de reforestation, agroforesterie communautaire, conservation de la biodiversité, des écosystèmes et des ressources en eau, en collaboration avec les populations locales. Notre objectif est d'atténuer les causes du changement climatique et de s'adapter à ses conséquences, en adoptant une approche systémique qui prend en compte l'état de la planète et le développement humain.

Nous visons à :

- préserver des écosystèmes existants et protéger la biodiversité sauvage ;
- développer la foresterie, l'agroécologie et autres activités génératrices de revenus pour les populations locales, tout en séquestrant du carbone ;
- promouvoir l'éducation environnementale des jeunes générations ;
- établir des partenariats solides avec les acteurs locaux et œuvrer à leur autonomisation.

Notre objectif à 5 ans est de continuer le développement et la pérennisation des projets en cours, et d'étendre nos actions à davantage de communautés et d'écosystèmes grâce à de futurs financements. Nous souhaitons également équilibrer nos actions en France et à l'étranger, en contribuant à la transition agroécologique et au boisement de parcelles pour en enrichir la biodiversité et y séquestrer du carbone.



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 la lutte contre le changement climatique

Contexte : Au sud de l'Inde, la mangrove de l'estuaire de Manakudy est menacée, mettant en péril les moyens de subsistance des villageois. Le projet s'étend sur 10 villages.

Porteurs de projet : Up2green et Seeds Trust
<https://seedstrust.org.in>

Début et durée du projet : 2023, pour une durée de 3 ans.

OBJECTIFS :

- restaurer l'écosystème de l'estuaire pour améliorer sa résilience, promouvoir sa biodiversité 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 ;
- utiliser les leçons tirées du projet pour influencer les programmes de conservation de la faune à plus grande échelle et les politiques gouvernementales à long terme ;
- stocker du carbone et réduire les émissions de GES.

RÉSULTATS ATTENDUS :

- sensibilisation dans 10 villages
- plantation de 300 000 palétuviers de 7 espèces sur 60 ha ;
- stabilisation des dunes et berges des rivières sur 35 ha avec 65 000 plants d'essences alimentaires, médicinales ou économiques ;
- plantation de 15 000 arbres fruitiers dans 1 500 foyers ;
- formation et accompagnement de 150 jeunes sur 3 activités génératrices de revenus ;
- diffusion des expériences issues du projet et adoption d'une approche participative de conservation centrée sur l'homme et la nature.

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) et écotourisme.



Wildlife Angel


1a place des Orphelins
67 000 Strasbourg
www.wildlifeangel.org
Association loi 1901 créée en 2015

 **Budget annuel :**
85 000 € (2023)

dont 90 % consacré à des projets de conservation de la biodiversité dans les pays en développement





 **2 salariés sur le terrain et 150 bénévoles**

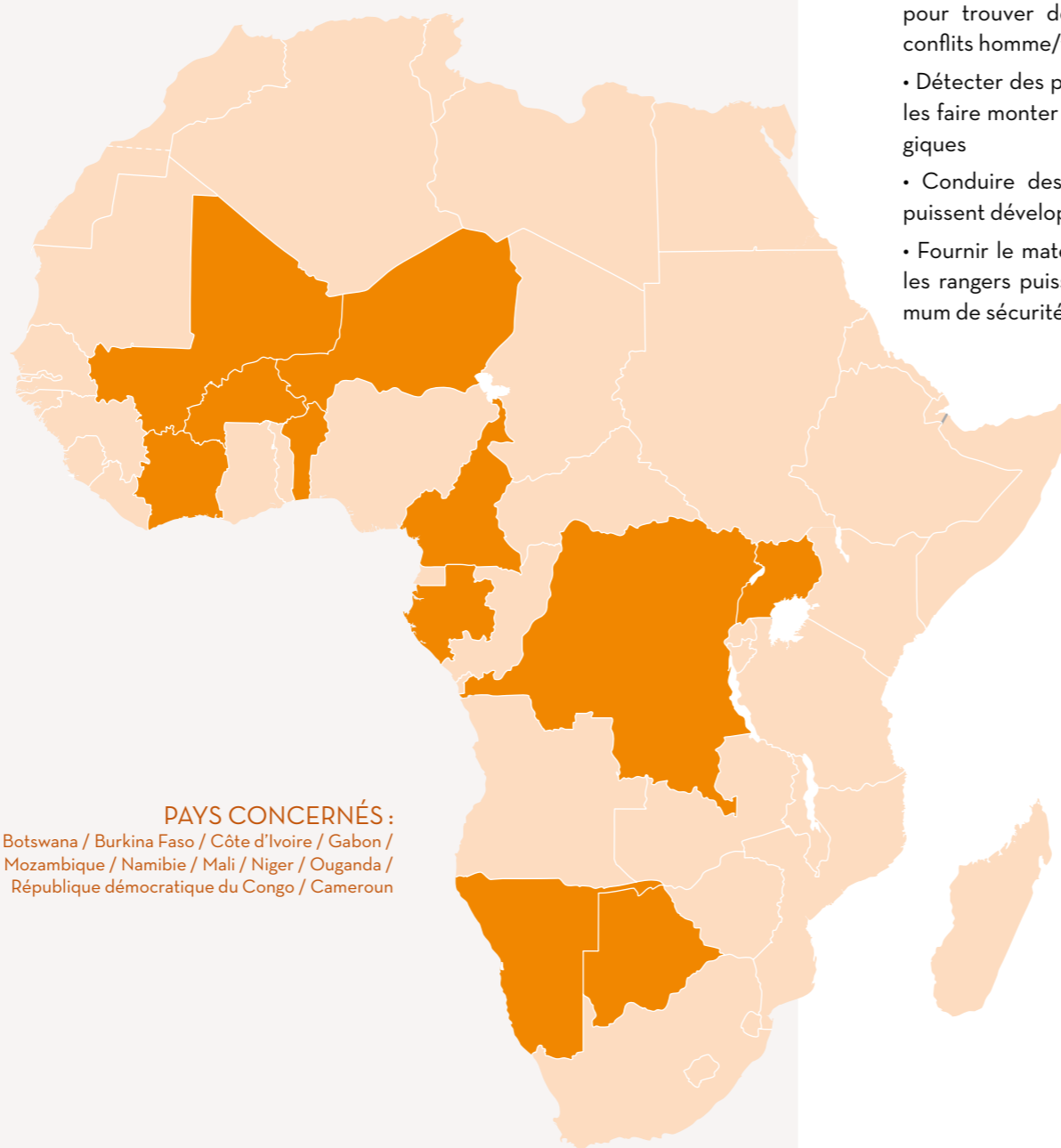
 **1 bureau local au Cameroun**

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

Types d'écosystèmes :



-  **Protection des espèces menacées**
-  **Résolution des conflits homme/faune**
-  **Lutte anti-braconnage et trafics d'espèces**
-  **Renforcement de capacités au Sud**



PAYS CONCERNÉS :

Bénin / Botswana / Burkina Faso / Côte d'Ivoire / Gabon / Mozambique / Namibie / Mali / Niger / Ouganda / République démocratique du Congo / Cameroun

Notre organisation opérationnelle a pour ambition la protection de la faune sauvage en danger, en particulier la lutte contre la criminalité environnementale et la résolution du conflit homme/faune.

Pour renforcer la sécurité des espèces au sein des aires protégées, nous nous appuyons principalement sur le corps des Rangers (éco-gardes).

Nos interventions concernent les domaines suivants :

- Réaliser un Audit sur le terrain pour étudier les effectifs fauniques, identifier les différentes menaces et analyser le niveau des réponses existantes
- Proposer un schéma directeur de la protection de l'aire protégée en concertation avec les autorités locales
- Renforcer les compétences de toutes les personnes œuvrant de près ou de loin à la protection de l'aire protégée
- Former et mettre en place des équipes locales dédiées pour trouver des solutions pérennes afin d'apaiser les conflits homme/faune
- Détecter des potentiels au sein des équipes locales pour les faire monter en compétences managériales et pédagogiques
- Conduire des opérations de mentoring pour qu'elles puissent développer des projets de protection
- Fournir le matériel et l'équipement nécessaire pour que les rangers puissent effectuer leur mission avec un maximum de sécurité et d'efficacité.

PROJET EMBLÉMATIQUE

PROFESSIONNALISATION DE LA LUTTE ANTI-BRACONNAGE

Nous avons répondu à un appel à projet de l'Union Européenne et de la GIZ pour travailler sur la Professionnalisation de la lutte anti-braconnage dans le parc national du W (composantes Burkina Faso et Niger) et le parc national d'Arly au Burkina Faso.

Le projet avait pour objectif global d'assurer la conservation de la biodiversité à travers la lutte contre les différentes formes d'agression des ressources du complexe WAP et les aires adjacentes.

De façon spécifique, nous nous sommes employés à :

- élaborer un parcours de formation pour les agents chargés de la surveillance ;
- définir des critères de sélection des éléments à former (éco gardes et forestiers) ;
- déterminer un mode de fonctionnement des équipes LAB dans le complexe WAP ;
- mettre en place des équipes LAB compétentes et bien équipées.

À la suite du déploiement, nous avons commencé à obtenir des résultats probants, tant au niveau du renforcement de compétences des agents que de la protection des espèces sur le terrain.

Malheureusement, la mission n'a pas pu être conduite à son terme car nous avons été contraints de retirer toutes les équipes sur place à cause de la présence grandissante d'unités terroristes en nombre dans les aires protégées concernées.



CONTACT :

Sergio Lopez
Fondateur et Président
slopez@wilang.org
06 75 90 38 06





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 :**
37 100 000 € (2023)

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

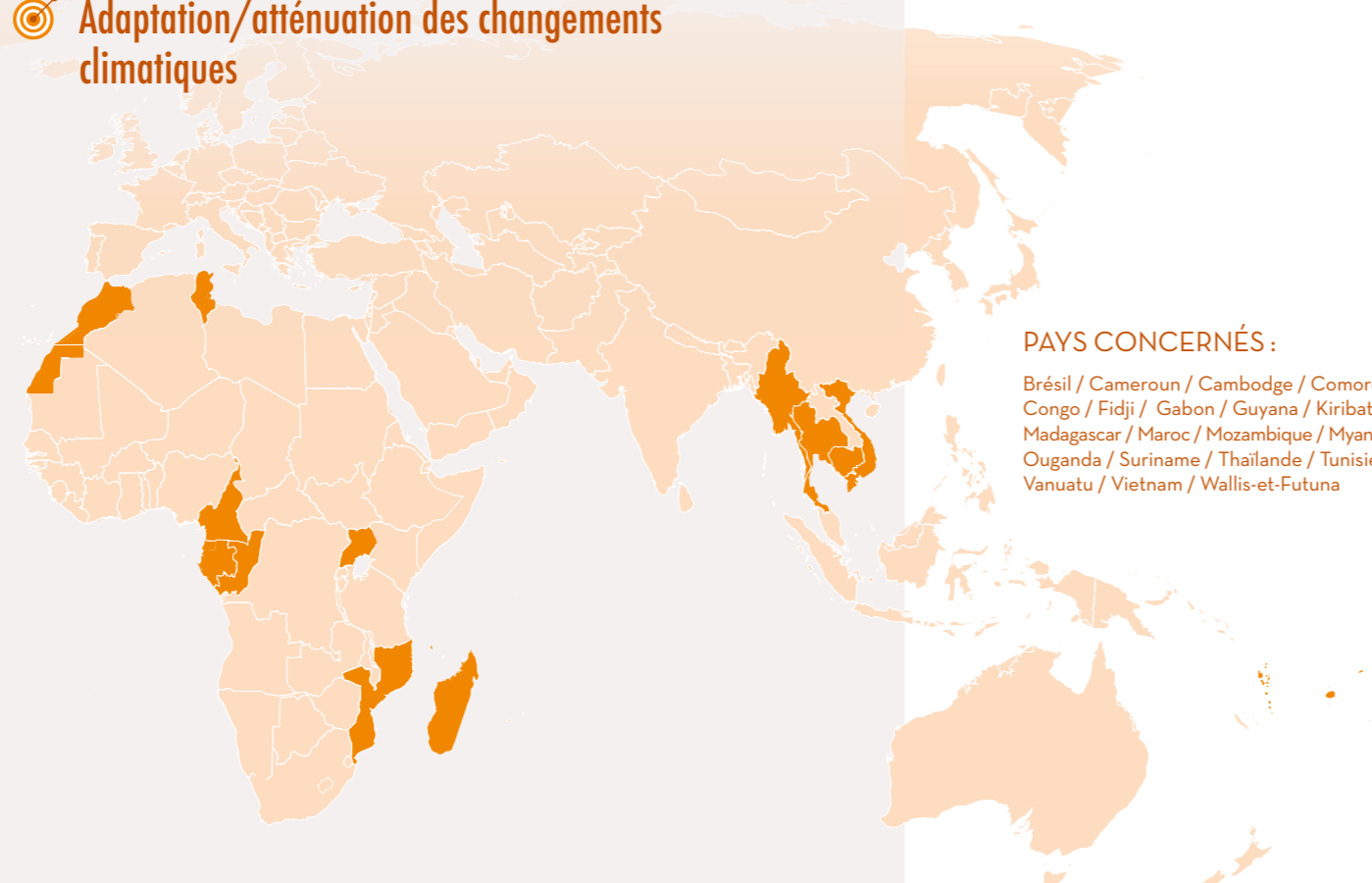
 **137 salariés
au siège et
2 500 bénévoles**

 **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.

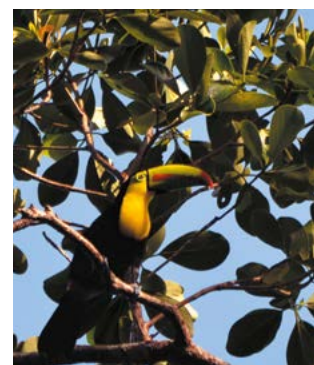




COMITÉ FRANÇAIS DE L'UICN

259-261 rue de Paris
93100 Montreuil

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



Avec le soutien financier de

