

PLANÈTE URGENCE

VOLONTARIAT & DÉVELOPPEMENT

| GROUPE SOS |

FOCUS
CAMEROUN

BILAN 2020 & PERSPECTIVES

PROGRAMME ENVIRONNEMENT & DÉVELOPPEMENT



PLANÈTE URGENCE
VOLONTARIAT & DÉVELOPPEMENT
| GROUPE SOS |

LE PROGRAMME ENVIRONNEMENT & DÉVELOPPEMENT

Créé en 2007 en lien avec la campagne “1 milliard d’arbres”, elle-même inspirée par le Prix Nobel de la Paix, Mme Wangari Maathai et lancée par le Programme des Nations Unies pour l’Environnement en 2006. Cette campagne regroupe 5 objectifs : Climat, Arbres, Développement, Recherche-Action et Énergie.

Depuis 2007, le programme Environnement & Développement (E&D) apporte une réponse locale et intégrée aux pressions exercées sur les écosystèmes fragilisés. Il consiste à accompagner des organisations et communautés locales porteuses de projets conciliant développement économique local et protection de l’environnement. Il vise à renforcer les moyens d’existence et les capacités des communautés pour accroître leur résilience au changement climatique, dans des pays particulièrement vulnérables à ses effets et à la déforestation. Le cœur de son action est la préservation d’écosystèmes forestiers et la reforestation, combinée à la sensibilisation environnementale et au développement économique par la structuration de filières issues des ressources naturelles.

Le programme E&D couvre une large partie des Objectifs de Développement Durable (ODD) définis par l’ONU en 2015 :



A travers le programme E&D, Planète Urgence agit principalement sur **4 axes interdépendants** :



Reforestation, restauration d’écosystèmes

Gestion et protection durable des forêts, & aménagement local



Développement économique local

Soutien des filières économiques durables, basées sur une gestion commune des ressources naturelles



Sensibilisation et renforcement de capacités

Renforcement de capacités en matière de changement climatique, de biodiversité et de préservation de l’environnement



Adaptation et résilience

Des communautés locales par le soutien de cadres de gouvernance locale du développement territorial durable

Des zones stratégiques d’intervention

Planète Urgence agit dans trois zones stratégiques, notamment dans des pays classés parmi les 10 plus déforestés au monde :



Indonésie (depuis 2007)



Madagascar (depuis 2010)



Cameroon (depuis 2019)



Le contexte

10

Le Cameroun fait partie des 10 fronts majeurs de déforestation enregistrés en 2020

2019

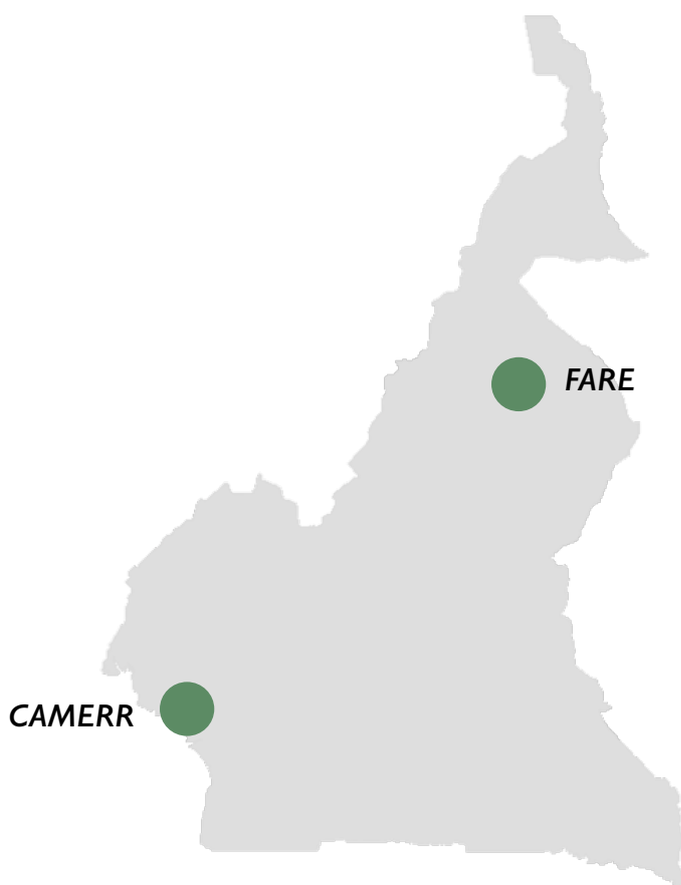
Ouverture d'E&D au Cameroun à travers la mise en oeuvre d'un premier projet pilote

X2

En 2020 la perte de forêts primaires au Cameroun a doublé par rapport à 2019. Cette situation menace la richesse de la biodiversité du pays, les communautés qui en dépendent et la capacité d'atténuation et d'adaptation du pays face au changement climatique

Sources : Global Forest Watch / FAO

Nos projets



Nos donateurs

Planète Urgence remercie les citoyens et les entreprises ayant contribué à ses projets au Cameroun, via l'opération « 1 € = 1 arbre planté ».



LES CALENDRIERS DE PLANTATIONS AU CAMEROUN

CALENDRIER CAMERR

SEPTEMBRE

Identification du site
de pépinière et des
zones à reboiser

OCTOBRE

Atelier de lancement et
d'organisation d'ateliers
de sensibilisation à la
gestion de bois de
chauffe

OCTOBRE-NOVEMBRE

Aménagement du site

NOVEMBRE

Mission de suivi-évaluation
par Planète Urgence

JANVIER-FÉVRIER

Remplissage des
sachets et repiquage
des propagules

FÉVRIER

Piquetages

CALENDRIER FARE

MARS

Prospection des sites
de reboisement

AVRIL-MAI

Mise en place des
pépinières et achat des
semences

MAI-JUILLET

Production des plants
en pépinière

AOÛT-OCTOBRE

Distribution des plants
aux producteurs

SEPTEMBRE-DÉCEMBRE

Plantation et
géolocalisation des arbres
plantés, suivi et sécurité
des plants

PROJET CAMERR

Restauration de mangrove en appui à la résilience des communautés et à la protection de la biodiversité à Mouanko-Bolondo

Appuyer la restauration et la gestion durable de la mangrove, le renforcement de la résilience locale à Mouanko-Bolondo et la protection de la biodiversité et ainsi contribuer à l'effort de résilience des écosystèmes et des riverain(e)s de la périphérie de la mangrove dans la localité de Mouanko-Bolondo, au sein du bloc « Estuaire du Cameroun ».

Depuis 2020

Partenaire de mise en œuvre :
Cameroon Wildlife Conservation Society (CWCS)

ODD



Impacts recherchés



Restaurer des espaces de mangrove dégradés par le reboisement de palétuviers



Susciter une prise de conscience en faveur d'une transition écologique durable autour de la préservation de l'écosystème de mangrove par la sensibilisation et la mobilisation d'habitant(e)s de Bolondo.

*Termes techniques :

- Les propagules sont la partie produite par les palétuviers afin de se propager. Elles peuvent être récoltées directement sur la plante puis placées dans des sachets remplis de terre ("repiquées") et mises en pépinière en attendant qu'elles développent un système racinaire et des feuilles. Elles sont ensuite plantées en terre et deviennent donc... des plants !
- Le piquetage consiste à placer des piquets de bois à intervalle régulier (ici, 1m x 1m) afin de quadriller une zone et de pouvoir situer où vont être effectués les trous avant de replanter les arbres.

La déforestation intense du secteur d'action de ce projet s'explique par plusieurs facteurs tels que la surexploitation du bois, le développement d'une agriculture industrielle extensive, ou encore l'accroissement d'activités économiques qui augmente la pression humaine sur l'écosystème de mangroves.

Les communautés de la zone du projet font face à la dégradation de la mangrove qui leur offre soit du bois pour le fumage de poisson, pour la construction des logements et pour les embarcations, soit du chaume résistant à l'eau pour les toitures ou encore du fourrage pour les animaux domestiques.

Le projet a démarré dans un contexte sanitaire marqué par la pandémie de la COVID-19. Cette situation a entraîné une baisse de l'activité économique, une baisse des recettes et ainsi une diminution des taxes prélevées notamment par la commune de Mouanko, réduisant ainsi sa capacité à intervenir sur des projets tels que ceux de reboisement des mangroves.

Activités 2020

Reforestation et appui à la préservation des forêts



3 280 arbres plantés et 30 156 propagules*

collectées prêtes à être plantées bénéficiaires du reboisement

Espèces : Rizophora racemosa et Avicennia africana



1 pépinière mises en place

→ Deux ombrières construites avec du matériel végétal local



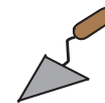
98% de taux de survie

des plants mis en pépinière

Soutien au développement de filières économiques locales



23 membres de la communauté de la zone de Mouanko-Bolondo impliqués dans les activités du projet



26 382 sachets remplis de substrat

prêts à accueillir les propagules et préparés par des riverains du site

Sensibilisation environnementale



4 ateliers de sensibilisation



75 personnes sensibilisées et mobilisées

dans le cadre de l'atelier de lancement du projet



134 personnes sensibilisées

à la gestion durable du bois de chauffe auprès des ménages de la zone

Perspectives 2021-2024

- Appuyer les activités génératrices de revenus basées sur une meilleure gestion des ressources naturelles
- Mettre en place une nouvelle stratégie de communication dans le cadre de la sensibilisation et de la mobilisation communautaires

PROJET FARE

Appui à la Filière Anacarde, à la Restauration d'Espaces dégradés et à la résilience des écosystèmes

Appuyer la restauration d'espaces dégradés autour du Parc National de la Bénoué (PNB) et augmenter la résilience des écosystèmes et des communautés riveraines, par le reboisement d'arbres à usages multiples et le soutien à l'émergence de la filière anacarde

Depuis 2019

Initié en 2019 avec l'association locale CERAF-Nord, le projet FARE vise à appuyer la restauration d'espaces dégradés et la résilience des écosystèmes et des communautés autour du PNB.

Le reboisement d'arbres à usages multiples, tel que la plantation d'anacardiens (arbres à noix de cajou), a été identifié localement comme pouvant contribuer à préserver voire restaurer l'environnement de cette zone agro-écologique sensible, et à soutenir l'émergence de filières vertes en faveur du développement local des communautés riveraines du Parc.

La COVID-19 n'a pas eu d'impact important sur la mise en œuvre du projet car les mesures restrictives et les gestes barrières ont strictement été appliquées aussi bien par le CERAF-Nord que par Planète Urgence.

Partenaire de mise en œuvre :
association locale CERAF-Nord

ODD



Impacts recherchés



Restaurer des espaces dégradés par le reboisement d'anacardiens et d'arbres à usages multiples en périphérie du PNB



Renforcer les capacités des producteurs en matière de gestion durable des reboisements et de suivi des arbres



Renforcer la structuration des groupements de producteurs et leur préparation à la commercialisation de l'anacarde

Perspectives 2020 - 2022

- Objectif de 100 000 arbres plantés
- Mise en place de disposition pour renforcer la sécurité des plants : clôtures autour des pépinières et mise en place d'un comité local de surveillance des sites de reboisement
- Installation de dispositifs d'arrosage en pépinière qui comprennent une structure ou support de panneaux solaires, un système d'irrigation et un système de pompage solaire
- Atelier de rencontre de partage d'expérience pour créer des rencontres entre les producteurs et avec les opérateurs des secteurs publics ou privés
- Structuration des groupements des producteurs pour sensibiliser sur la nécessité de se regrouper en organisations coopératives et structurer les groupements en entités ayant un statut légal.

Activités 2020

Reforestation et appui à la préservation des forêts



776,80 hectares de superficie de vergers reboisés

→ 86 082 plants produits
→ 77 680 plants mis en terre viables

Espèces : Anacardium occidentale (anacardier, arbre à noix de cajou), Khaya senegalensis ("acajou du sénégal"), Afzelia africana, Balanites aegyptiaca ("dattier du désert"), Acacia seyal.



8 pépinières mises en place



778 producteurs soutenu(e)s

bénéficiaires du reboisement
dont 93 femmes

Soutien au développement de filières économiques locales



50 producteurs primés

remise de prix des « meilleurs producteurs »

Dont **5 femmes**



22 personnes formées

sur les techniques d'entretiens des vergers



Acquisition et installation de dispositifs de pompage solaire et d'arrosage pour 3 pépinières du projet

Appui à la gestion territoriale



1 association de producteurs légalisée et fonctionnelle



→ **2 banderoles de suivi disposées**
→ **8 plaques signalétiques disposées à l'entrée de chaque pépinière**

2020 a été une année de challenge pour la Planète et les Hommes, rythmée par la pandémie mondiale de la COVID-19. Alors que les consciences se sont tournées vers l'espoir d'un « monde d'après », de plus en plus de partenaires entreprises et de citoyens engagés nous ont fait confiance pour agir en leur nom.

Planète Urgence a ainsi continué grâce à ces derniers à développer ses projets de préservation des forêts et de la biodiversité, de sensibilisation auprès des populations et de développement économique local.

Grâce à cette confiance, Planète Urgence a pu soutenir, avec 9 partenaires de mise en œuvre, la préservation d'environ 1 708 hectares de forêts via 6 projets de préservation des écosystèmes tout en accompagnant 5 811 bénéficiaires directs.

Merci à toutes celles et tous ceux qui ont rendu tout ceci possible !



PLANETE URGENCE
VOLONTARIAT & DEVELOPPEMENT

| GROUPE SOS |

15 rue de la Fontaine au Roi
75011 Paris
contact@planete-urgence.org
01 58 30 51 10

www.planete-urgence.org

Planète Urgence est une association de GROUPE SOS Action Internationale, l'un des huit secteurs du GROUPE SOS.