

# NAPPA#177

NOUVELLES DES AIRES PROTÉGÉES D'AFRIQUE SEPTEMBRE 2023



EDITO **DE L'IMPORTANCE DE L'ÉDUCATION ENVIRONNEMENTALE** PAR MOUSTAPHA KAONFO

PAGE 3 **ACTU MOOC-CONSERVATION.ORG : FAQ MOOC CONSERVATION**

PAGE 4 **NOUVELLES DES AMBASSADEURS MOOC CONSERVATION**

PAGE 6 **YOUTH CONSERVATION : L'OUTIL DE RÉFÉRENCE POUR SENSIBILISER LES JEUNES GÉNÉRATIONS À LA SAUVEGARDE DE LA NATURE ET LES POUSSER À AGIR !**

PAGE 10 **RETOUR D'EXPÉRIENCE YOUTH CONSERVATION DE GUINÉE**

# Édito



**MOUSTAPHA KAONFO**

UNIVERSITÉ DE LORRAINE

COORDONNATEUR NATIONAL DE BURKINA  
DJIGUI

## DE L'IMPORTANCE DE L'ÉDUCATION ENVIRONNEMENTALE

Depuis les années soixante, l'éducation environnementale (EE) s'avère le moyen le plus efficace pour découvrir, comprendre et agir pour la planète et surtout le canal approprié pour inculquer des valeurs de préservation de notre univers. Elle met en avant des moyens et méthodes pour donner une conscience environnementale à la population particulièrement aux plus jeunes. Ainsi, l'UNESCO s'est fixé un nouvel objectif : « faire de l'éducation à l'environnement une composante essentielle des programmes scolaires dans tous les pays d'ici 2025 ».

L'un des plus grands défis actuels auquel l'humanité fait face est le réchauffement climatique. En plus d'être un phénomène transversal, il détériore gravement nos conditions d'existence. Depuis l'avènement de la révolution industrielle, l'amplification de la production des biens, l'utilisation déraisonnée des énergies fossiles ainsi que l'explosion démographique ont entraîné d'énormes émissions de dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>). L'accumulation de ces émissions de CO<sub>2</sub>, combinées à celles d'autres gaz tel que le méthane, reste le principal déterminant du réchauffement de notre planète. Au regard de ce phénomène grandissant, le Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Évolution du Climat (GIEC), créé en 1988 par l'ONU, nous alerte sur la limite des + 1,5°C de réchauffement à ne pas dépasser d'ici la fin du siècle. Chaque demi-degré compte. Il faut donc agir, et vite.

En réponse à cette alerte, la communauté internationale est arrivée le 22 novembre 2022 lors de la COP 27 (Conferences of the Parties), à un accord pour la création d'un fonds destiné aux « pertes et dommages » du réchauffement climatique. Mais la conservation de la nature n'est pas seulement l'affaire de traités internationaux généralement difficiles à négocier. Elle est aussi de notre comportement personnel et quotidien. Il est

évident aujourd'hui que sans des initiatives personnelles, l'efficacité dans la conservation de la nature reste simplement une impossibilité.

Bien qu'il existe plusieurs moyens de conservation de l'environnement, l'EE reste un des moyens les plus efficaces. Ainsi, elle stimule l'éveil de conscience de notre responsabilité envers la terre, contribue à une meilleure compréhension des interdépendances environnementales et offre la possibilité aux jeunes d'être acteurs de la transition écologique. Elle permet également de mener des actions et même des opérations qui favorisent la transition énergétique et la lutte contre le réchauffement climatique. Enfin, éduquer à la sauvegarde de l'environnement permet de comprendre les conséquences aujourd'hui et dans l'avenir du changement climatique, pour la biodiversité et donc pour nous.

Cependant, il est important de noter que l'opérationnalisation de l'EE, rencontre plusieurs difficultés sur le terrain. Il y a entre autres l'organisation interne des établissements scolaires, les lourdeurs administratives qui compliquent la mise en œuvre des projets environnementaux et le fait que l'éducation à l'environnement n'est pas intégrée dans le cursus pédagogique. Aussi, le manque de formation initiale des enseignants dans le domaine de l'environnement, le temps consacré au bénévolat des parties prenantes, le manque de volonté voire d'intérêt de la plupart des enseignants à s'investir dans un programme commun et surtout le manque de moyen complexifie la mise en œuvre des programmes d'EE. Enfin, on peut regretter le manque de suivi et de continuité des projets mis en œuvre durant les années scolaires précédentes.

Malgré ces difficultés rencontrées, l'EE reste un élément fondamental pour la préservation de l'environnement car « Chaque enfant qu'on enseigne est un homme qu'on gagne » disait Victor Hugo. ●

LE PAPACO EN LIGNE

[facebook/IUCNpapaco](https://www.facebook.com/IUCNpapaco)

[Groupe FB MOOC \(Français\)](https://www.facebook.com/moocconservation)

[@moocconservation \(Instagram\)](https://www.instagram.com/moocconservation)

[@Papaco\\_IUCN \(Twitter\)](https://twitter.com/Papaco_IUCN)

[Papaco.org](https://www.papaco.org)

[Newsletter PCA \(Programme UICN des AP\)](#)





# ACTU MOOC-CONSERVATION.ORG

## LES MOOC

Session : 3 juillet au 31 octobre 2023

Inscriptions : [mooc-conservation.org](https://mooc-conservation.org)

Quelques questions fréquentes :

### 1. Puis-je m'inscrire en cours de session ?

Oui. Les cours sont déjà en ligne, il n'y a pas de calendrier spécifique ni de retard à rattraper.

### 2. Puis-je passer l'examen du Certificat sans avoir validé les MOOC nécessaires ?

Non, toute candidature incomplète sera refusée.

### 3. Une attestation obtenue lors d'une session passée, est-elle toujours valable ?

Oui, toutes les attestations MOOC Conservation obtenues depuis 2015 sont acceptées.

### 4. Combien coûtent les formations ?

Elles sont toutes gratuites, des MOOC au Certificat en ligne.

### 5. J'ai déjà passé l'examen du Certificat mais j'ai échoué, puis-je retenter ma chance ?

Non, mais un examen de rattrapage est prévu pour 2024.

## LES ESSENTIELS

Qu'est-ce que c'est ? Ces Essentiels sont des formations courtes adaptées aux profils professionnels d'acteurs impliqués dans la gestion d'aires protégées, à différents niveaux de responsabilité.

Les Essentiels sont disponibles tout le long de l'année. Vous pouvez retenter les examens si vous avez échoué en 2022.



### ESSENTIEL RANGER

Pour les professionnels d'AP qui appliquent les décisions et assurent la mise en œuvre pratique des activités sur ces territoires.



### ESSENTIEL MANAGER

Pour les professionnels d'AP devant planifier, encadrer et évaluer le travail des rangers.

→ **MANAGER LOI** : s'occupe essentiellement de l'application des lois et secondairement la valorisation de l'AP et de ses ressources naturelles.



→ **MANAGER RECHERCHE** : s'occupe essentiellement des activités de recherche, suivi évaluation et suivi écologique.



### ESSENTIEL LEADER

Destiné aux acteurs qui influencent plus largement le contexte de la gestion des AP,

sans nécessairement travailler directement au sein d'une AP.

## CERTIFICAT EN LIGNE EN CONSERVATION DES AIRES PROTÉGÉES

Prochaines dates d'examen : 18 octobre à 8:00 UTC et 16 novembre à 13:00 UTC.

Candidatez : [remplissez le formulaire ici](#).

**De quoi s'agit-il ?** Ce certificat est un vrai certificat délivré par l'Université Senghor d'Alexandrie. Pour pouvoir passer l'examen, il faut avoir validé (les conditions sont sur [mooc-conservation.org](https://mooc-conservation.org)) :

- les 6 premiers MOOC du Papaco (GAP, SE, LOI, SP, VAL et Tech, pas les Essentiels) ET ;
- l'un des trois MOOC de l'IFDD OU le MOOC Aires marines protégées.

# AMBASSADEURS

Depuis 2019, nos ambassadeurs MOOC Conservation s'activent dans leurs villes et régions pour faire connaître les MOOC et créer et animer des hubs d'amateurs de conservation. Ils sont tous volontaires, et organisent souvent des rencontres physiques ou virtuelles pour parler formation et conservation d'une perspective régionale. Si vous ne faites pas encore partie d'un hub, n'hésitez pas à prendre contact avec l'un de nos ambassadeurs près de chez vous.

## NOUVELLES DE HAÏTI - PAR ANTOINE SHNEIDER LAURENT RICARD

MOOC Conservation avance en Haïti, on enregistre de nouveaux membres dans notre Hub local pour cette session. Je viens aussi de mettre fin à une série d'émissions (plus de 20 émissions) sur les AP, diffusée sur la Radio Anviwònman.

Voici également quelques nouvelles du Parc National La Visite en Haïti.



Le Parc national la Visite situé dans le sud-est d'Haïti dans la Chaîne de la Selle. Il couvre une superficie de 30 km<sup>2</sup>. Son paysage est vallonné, entrecoupé par des ravines et des cascades, le Parc abrite beaucoup d'espèces endémiques à Haïti dont le *Pinus occidentalis* (Pin d'Haïti ou Bwa Pen lokal).

Ce parc fut créé par un décret du gouvernement de Jean Claude DUVALIER en 1983, afin de protéger la flore de la déforestation. Il est également une réserve de la

biosphère de l'UNESCO depuis 2012.

Malgré la reconnaissance légale de ce parc, le déboisement et la transformation des forêts en Terres Agricoles continuent de façon galopante. Des organisations comme; NOEAE, FADECOV, EcoVert Haïti et les Radio Anviwònman et Radio Voix durable (RVoix Durable) tentent de limiter les dégâts par la sensibilisation et la promotion de l'Éducation Environnementale, mais, la situation est toujours chaotique, à cause de la mauvaise Gouvernance du Parc.

Crédit photos : ANTOINE Shneider Laurent Ricard et SAINT-JEAN Wilter



## NOUVELLES DE LUBUMBASHI, RDC- PAR ALBERT ANKWANDA

L'ambassade de Papaco-UICN à Lubumbashi, RDC a organisé un atelier d'information et coaching sur la conservation de la biodiversité dans la salle de réunion du Jardin zoologique de Lubumbashi. Un nombre total de 25 jeunes ont pris part à cette rencontre.

Dans son exposé, l'ambassadeur de Papaco-UICN à Lubumbashi a appelé à la prise de conscience de jeunes pour le rôle qu'ils peuvent jouer dans la protection de la biodiversité. Aussi l'importance de suivre les MOOC Papaco-UICN sur la conservation des aires protégées en Afrique. Le réseau des anciens apprenants de MOOC Papaco-UICN dénommé : New Generation network for the conservation of Congo basin Biodiversity, NGCB en sigle reste un réseau d'appui à l'UICN pour matérialiser les compétences acquises lors des MOOC Papaco-UICN.

L'ambassadeur a félicité l'équipe pour cette visibilité de Papaco-UICN à Lubumbashi et promet de rendre ce réseau international au bénéfice de la conservation de la biodiversité.







ONG Burkina Djigui (Burkina Faso)

## YOUTH CONSERVATION : L'OUTIL DE RÉFÉRENCE POUR SENSIBILISER LES JEUNES GÉNÉRATIONS À LA SAUVEGARDE DE LA NATURE ET LES POUSSER À AGIR !

Par Hélène Magdelain, chargée de la promotion et du développement de Youth Conservation.

### INTRODUCTION

Pour préserver la planète et assurer sa survie, il faut non seulement la connaître mais également comprendre son fonctionnement. L'éducation à la préservation à l'environnement des enfants et des jeunes est aujourd'hui indispensable pour les encourager à agir positivement sur le monde qui les entoure. Il est également primordial que ceux qui les accompagnent et les font grandir soient correctement formés, comme de nombreux acteurs institutionnels et de la société civile l'ont

souligné lors de la COP26 à Glasgow en 2021.

Pourtant on constate aujourd'hui 1/ un manque de ressources adaptées aux enfants et 2/ un manque de connaissances et de formation des formateurs (parents, enseignant, responsable club nature, etc...). S'il existe beaucoup de ressources en ligne ou sur papier traitant des problématiques liées au climat, à la perte de la biodiversité, au changement climatique, etc., ... aucune ne traite de la préservation de la nature dans sa globalité, à la fois sur plan théorique mais

également sur le plan pratique. De plus, certaines sont très techniques et ne sont pas adaptées à un jeune public. Si l'éducation environnementale est plus une éducation comportementale (ce sont bien les comportements qui doivent changer), il est d'autant plus indispensable que ceux qui font grandir les enfants soient eux-mêmes exemplaires dans leur comportement, formés et en mesure de former. Pourquoi, alors que nous sommes tous confrontés et donc conscients de la crise qui touche la nature, les adultes ne soient pas plus avertis sur ces sujets et en mesure de transmettre à leur tour ?

Devant ces manquements, l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature (IUCN) a développé et mis en ligne gratuitement, en novembre 2022, des ressources pédagogiques pour découvrir, comprendre et agir pour la survie de la planète. La plateforme [youth-conservation.org](https://youth-conservation.org) met ainsi à disposition des jeunes de 10 à 17 ans et de leurs formateurs, de façon permanente, illimitée et gratuite des ressources permettant d'exposer de façon simple :

1. Le concept de nature ;
2. Pourquoi elle est importante ;
3. Comment et quoi faire pour la conserver.

Les thèmes couverts pour le moment sont : la biodiversité terrestre, la biodiversité marine, le changement climatique, les menaces sur la nature, le rapport entre la nature et notre santé et enfin l'avenir de la conservation de la nature. D'autres sujets viendront progressivement enrichir cet ensemble.

Les sujets sont traités en plusieurs étapes et de façon interactive : au début de chaque module, une vidéo présente le thème et sert d'introduction puis l'utilisateur suit une progression logique pour découvrir de quoi on parle, comprendre ce qui arrive et enfin réfléchir à comment agir. Pensé avant tout pour les smartphones, le site est ludique et simple à utiliser par un jeune.

L'IUCN n'a pas oublié les formateurs ; ainsi la plateforme [youth-conservation.org](https://youth-conservation.org) propose

également des ressources complémentaires à destination des formateurs (enseignant, parent, responsable de club nature, ONG, etc.) pour les aider à animer les discussions avec les jeunes. Ainsi, pour chaque module, sont proposés un poster récapitulant les enseignements clés (il peut être téléchargé et imprimé), ainsi qu'un guide détaillé avec des ressources utiles pour aller plus loin dans les enseignements et faciliter les apprentissages. Les guides exposent aussi de façon claire des idées d'actions en faveur de la préservation de l'environnement que le formateur peut mettre en place avec les jeunes qu'il/elle encadre sur la thématique en question.

## UNE DIFFUSION RAPIDE ET ENCOURAGEANTE

Déjà 9 mois que cette plateforme Youth Conservation est en ligne, avec des résultats et des retours du terrain très encourageants !

Plus de 8 000 personnes sont allés sur la plateforme et ont suivi nos modules. Ce sont des parents, des enseignants et des formateurs en provenance des pays suivants principalement : République Démocratique du Congo, Burkina Faso, Cameroun, Bénin, Sénégal, Congo-Brazzaville, Madagascar, Côte d'Ivoire, France et Togo.

On observe également un véritable engouement sur les réseaux sociaux. La page FB et le compte IG comptent de plus de plus de followers : respectivement 600 et 300 personnes suivent au quotidien nos actualités et témoignent de leur intérêt via un engagement en progression constante. LinkedIn est la plateforme qui remporte le plus de succès avec quasi 3 000 followers et un fort taux d'engagement. La mise en avant des activités de sensibilisation menées par nos partenaires sur le terrain est fortement appréciée ainsi que le partage de ressources additionnelles pour monter en compétence.

## UN IMPACT POSITIF SUR LE TERRAIN

Youth Conservation ce n'est pas « qu'une



plateforme en ligne » c'est également un réseau de partenaires bénévoles engagés qui utilisent sur le terrain les ressources de Youth Conservation pour mener à bien leur mission d'éducation à la préservation de la nature. Notre plus belle récompense (qui justifie par là-même notre mission !) ce sont les retours en image des activités de sensibilisation et de préservation de la nature mises en place dans les villages et les villes avec et par les enfants. Leur concentration devant les posters, leur sourire face à la découverte de la richesse de la biodiversité qui les entoure, leur fierté d'avoir réussi à faire pousser une plante sont autant de preuves que nous ne nous trompons pas de chemin et qu'il faut perdurer. Car tous ces (petits) gestes et ces actions aujourd'hui sont autant de graines semées pour assurer un avenir meilleur à la planète et donc à l'humanité.

Nous ne pouvons pas tous les citer malheureusement mais merci à nos partenaires engagés sur le terrain à nos côtés pour éduquer à la préservation de la nature, et notamment :

Gorilla Ambassadors, Burkina Djigui, Let's Do It Madagascar, TEERRAFRICA, ONG Mama Afrika (Bénin), GYBN Africa, Association tiipaalga, GYBN Senegal, NEBEDAY, African Wildlife Foundation, ONG Nature Plurielle (Bénin), ONG 0 déchets Sénégal, Jeunes Voix du Sahel/Tchad, ONG Education Environnement et Développement Durable (Guinée), ONG Luciole, Réseau Africain pour la Promotion de l'Education à l'Environnement (RAPEE), ONG Jeunes Volontaires pour l'Environnement, ONG LYREC, INADES NGO, ONG AFRICAN ENVIRONMENTAL NETWORK du Cameroun.

Vous souhaitez vous aussi participer à la diffusion et à la vulgarisation de [youth-conservation.org](https://youth-conservation.org) et bénéficier en retour du réseau et de la visibilité de l'UICN-Papaco ? Contactez-nous à l'adresse [info@youth-conservation.org](mailto:info@youth-conservation.org) avec une courte présentation de votre projet (école, club, association, etc...). Nous cherchons des partenaires dans de nombreux pays et notamment en Côte d'Ivoire, Burkina Faso, Cameroun, Congo,

Togo et Madagascar.

## LES BONNES PRATIQUES EN MATIERE D'EDUCATION ENVIRONNEMENTALE

Voici quelques conseils de l'UNICEF pour parler positivement et de façon constructive d'environnement avec les enfants :

Renseignez-vous au préalable ! Il existe beaucoup de ressources gratuites à votre disposition.

Faites parler les enfants : interrogez-le et écoutez-les, vous serez surpris de tout ce qu'ils savent déjà !

Utilisez les ressources adéquates (Youth Conservation par exemple !) et prenez des exemples de la vie quotidienne

Allez dehors et observez la nature avec eux : rien ne vaut une balade en plein air pour éveiller les consciences.

Concentrez-vous sur les solutions : chaque problème a sa solution. Prenez des exemples concrets faciles à mettre en place à la maison et dans leur quotidien.

Enfin, poussez-les à agir : inscrivez-les par exemple à un club Nature pendant l'année scolaire ou à des camps Nature pendant les vacances !

Nos partenaires sont nos meilleurs ambassadeurs et voici quelques-unes des activités phares selon eux qui fonctionnent le mieux pour parler d'environnement avec des enfants :

- Les **contes et les poésies** sont une belle façon d'encourager la créativité des enfants tout en vérifiant qu'ils ont retenu les principaux messages. Alors pourquoi ne pas organiser un concours de poésie et de contes autour d'un thème précis (par exemple la sauvegarde de la biodiversité terrestre) ? les meilleurs textes seront retenus et publiés dans un recueil. Merci à l'ONG Nature Plurielle au Bénin pour cette belle idée !
- Quoi de plus agréable et vivant qu'une **pièce**



de théâtre pour illustrer les grands messages autour de la préservation de la nature ? Vous pouvez soit faire appel à une troupe d'acteurs amateurs ou alors faire jouer les enfants avec des rôles caricaturaux (celui qui jette tous ses déchets par terre, celui qui coupe les arbres, etc.). Les enfants peuvent écrire eux-mêmes le texte et fabriquer les costumes à partir d'éléments de récupération. A la fin de la pièce, prévoyez un temps d'échanges avec les enfants pour vérifier que les messages sont bien passés !

- Après l'école ou le week-end, vous pouvez mettre en place des **causeries familiales** : l'ONG guinéenne ONG Éducation en Environnement et Développement Durable s'invite le week-end quelques heures chez une famille et rassemble enfants et parents pour un moment d'écoute et de partage sur le thème 'les menaces qui pèsent sur la nature'. Un moment convivial qui renforce les liens entre les parents et les enfants et permet à chacun de prendre conscience de la nécessité de changer son comportement au quotidien.

## UN PLEBISCITE POUR LE RENFORCEMENT DES CAPACITES

Outre les guides explicatifs qui accompagnent chacun des 6 modules et les posters, nous avons mis en place en 2023 deux outils pour répondre aux besoins de formation des formateurs :

- Ainsi un **groupe privé FB dédié aux formateurs et formatrices** a été créé et compte plus de 250 membres à date. C'est une plateforme d'échanges et de partage efficace avec des membres actifs et désireux de parfaire leurs connaissances en matière d'environnement et d'éducation environnementale. Nous avons ainsi organisé 3 webinaires (16 mai, 13 juin et 18 juillet) qui ont réuni au total plus de 120 formateurs et formatrices de toute l'Afrique. La 1ère session a permis à l'ONG Gorillas Ambassador Program de partager son expérience du terrain et d'exposer les bonnes

pratiques en matière de sensibilisation des enfants et des jeunes. Geoffroy Mauvais de l'UICN a animé le webinaire de juin sur le thème « Pédagogie et sauvegarde de la biodiversité ». Enfin Firmin Tape, tuteur de Youth Conservation en 2022 et expert-consultant en Gestion des aires protégées, s'est concentré lors du webinaire de juillet sur les astuces pratiques à avoir en tête pour mener à bien des activités de sensibilisation sur le terrain. Devant le succès de ces webinaires, nous allons les poursuivre pour le reste de l'année. Le calendrier pour le dernier trimestre 2023 sera communiqué très prochainement. Vous souhaitez contribuer et témoigner de votre propre expérience ? Écrivez-nous à : [info@youth-conservation.org](mailto:info@youth-conservation.org).

- Après la formation l'évaluation ! Nous avons créé une **Attestation d'Aptitude à l'Éducation environnementale** afin d'évaluer 1/ la bonne maîtrise de la plateforme et du contenu présent dans les 6 modules et les ressources additionnelles 2/ la capacité à former et les compétences pédagogiques attendues de tout formateur/formatrice engagé(e) dans l'éducation environnementale. 3 sessions d'examen ont eu lieu entre juin et juillet rassemblant au total 187 candidats. 26 attestations ont été délivrées. Nous prévoyons 2 examens d'ici la fin de l'année : le prochain aura lieu le mardi 19 septembre et le suivant courant novembre. Vous souhaitez plus d'information ? Contactez-nous : [info@youth-conservation.org](mailto:info@youth-conservation.org) pour connaître le nombre de places restantes.

## PROJETS 2023/2024

Les mois à venir s'annoncent riches pour Youth Conservation avec de nombreux projets de développement prévus. En effet, nous souhaitons répondre au mieux aux attentes des enfants et des formateurs qui les encadrent. Tenez-vous informés sur nos réseaux sociaux et via les newsletters !

- Podcasts** : pour faciliter l'accès et l'apprentissage, nous allons retranscrire

sous forme d'épisodes audios l'intégralité de nos 6 modules. Il sera également plus aisé ainsi d'envisager la traduction en anglais mais également à termes dans d'autres langues locales.  
*Prévu pour : novembre 2023*

- **Guides d'activités pour les enfants et les communautés des zones rurales :** afin de faciliter la mise en pratique de nos modules, nous allons éditer des guides d'activités à faire avec les enfants et adaptés à l'écosystème dominant (savane, zone côtière, etc...).  
*Sortie prévisionnelle : novembre 2023*
- **MOOC en ligne :** à l'instar des formations en ligne présentes sur le site de [mooc-conservation.org](http://mooc-conservation.org), nous avons l'ambition de mettre en ligne un MOOC spécifique sur le sujet de la Pédagogie environnementale pour répondre aux besoins de formation des formateurs et ainsi œuvrer pour le renforcement des capacités. Il sera également plus simple pour nous d'évaluer les compétences pédagogiques et de délivrer les attestations d'Aptitude à l'Éducation environnementale.

*Prévu pour : premier semestre de 2024*

- **Traduction de l'intégralité de nos 6 modules en anglais :** la moitié du continent africain parlant anglais, il nous paraît indispensable d'avoir une version anglaise de nos modules !  
*Prévu pour : début 2024*
- Recrutement d'un **réseau de tuteurs volontaires et engagés** pour promouvoir et faciliter l'utilisation des ressources auprès des écoles et des associations engagées dans l'éducation environnementale. Un appel à candidature sera prochainement lancé officiellement. *Prévu : début 2024*

## GARDONS LE LIEN

L'équipe de Youth Conservation est à votre écoute pour toute question, suggestion ou commentaire :

- Par email : [info@youth-conservation.org](mailto:info@youth-conservation.org)
- Sur le [groupe privé FB](#)
- Par **Hélène Magdelain**

## RETOUR D'EXPÉRIENCE SUR L'USAGE DES RESSOURCES DE YOUTH CONSERVATION

Par l'ONG **Éducation en Environnement et Développement Durable en Guinée (EEDDG)** sur l'usage des ressources de Youth Conservation dans la **sensibilisation des enfants et des jeunes**

L'ONG **Éducation en Environnement et Développement Durable en Guinée (EEDDG)** a été créée le 05 juin 2022 à N'Zérékoré qui se trouve au sud de la Guinée. Notre siège social actuel est situé à Conakry/Ratoma/Koloma soloprime. Comptant plus de 40 volontaires en son sein, l'EEDDG, depuis sa création, a mené plusieurs actions sur le terrain, allant dans le sens

d'éducation environnementale, du reboisement, de la sensibilisation et des campagnes numériques d'éducation citoyenne et environnementale.

Durant nos activités d'éducation environnementale, nous avons touché plus de 500 personnes physiques et morales c'est dire des personnes physiques et des organisations sociales. Bien que nos moyens sont limités, nous arrivons à faire plus d'efforts pour atteindre nos objectifs.

En terme statistique, la répartition est comme suit :

- 150 personnes entre 10 à 17 ans ont bénéficié des formations en éducation environnementale grâce au support fourni par Youth Conservation. Ces formations se passent en majorité à domicile dans les ménages.
- 300 autres personnes ont bénéficié de la même formation à travers les supports de



Youth conservation.

- 50 organisations sociales ont bénéficié des modules de formation en éducation environnementale et animation.

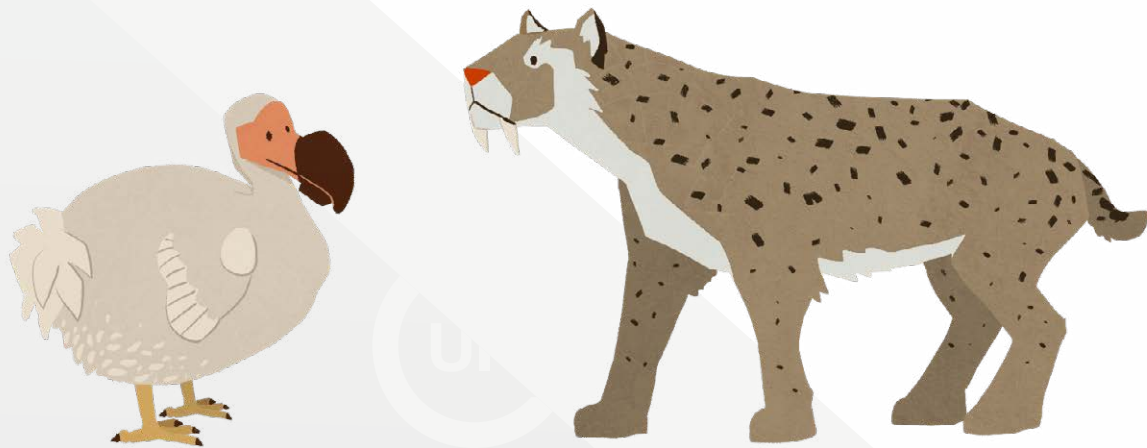
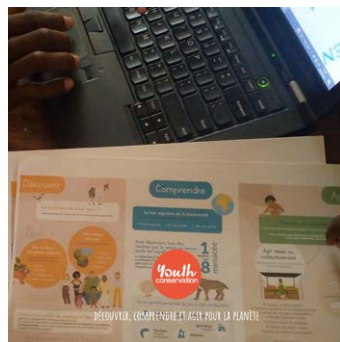
Pour le reboisement nous avons planté plus de 200 arbres dans la région forestière en 2021 et touché plus de 25 000 personnes à travers nos campagnes numériques d'éco-citoyenneté.

Aujourd'hui nous pouvons dire que grâce à l'accompagnement de Youth Conservation à travers les guides et les conseils reçus, nous avons

pu impacter plus d'enfants car les ressources nous facilitent la transmission des messages, grâce aux images et aux schémas explicables de façon directe.

Notre vision reste la même pour la fin de l'année : toucher plus de personnes et notamment les enfants et les jeunes.

- Amadou Bailo BALDE, président de l'ONG Éducation en Environnement et Développement Durable en Guinée



## CONTACTS - PAPACO

[geoffroy.mauvais@iucn.org](mailto:geoffroy.mauvais@iucn.org)  
[madeleine.coetzer@iucn.org](mailto:madeleine.coetzer@iucn.org)  
[info@youth-conservation.org](mailto:info@youth-conservation.org)

Programme Aires Protégées d'Afrique & Conservation - PAPACO  
 Chargée de programme PAPACO - Communication  
 Hélène Magdelain, contact Youth Conservation

Pour contribuer à une NAPA (article ou publication d'aire protégée africaine, Photo de couverture, offre d'emploi etc.), contactez-nous.

LES OPINIONS EXPRIMÉES DANS CETTE LETTRE NE REFLÈTENT PAS NÉCESSAIREMENT CELLES DE L'UICN.