

NAPPA#169

NOUVELLES DES AIRES PROTÉGÉES D'AFRIQUE DÉCEMBRE 2022



Fleuve du Niger par Omar Mahamadou Alpha Issifou

PAPACO

EDITO **LA COP DU MONDE DES DISCUSSIONS INUTILES ?** - LYSE MAUVAIS

PDF PAGE 3 **MOOC-CONSERVATION.ORG : FIN DE LA SESSION**

PDF PAGE 4 **AMBASSADEURS - SIX NOUVEAUX !**

PDF PAGE 5 **YOUTH CONSERVATION : GUIDES DISPONIBLES**

PDF PAGE 6 **D'AUTRES MOOC EN ATTENDANT LA NOUVELLE SESSION**

Édito



LYSE MAUVAIS
JOURNALISTE ENVIRONNEMENTALE

LA COP DU MONDE DES DISCUSSIONS INUTILES ?

Nous nous sommes rendus par milliers à la COP27 : diplomates, fonctionnaires, militants écologistes, journalistes, lobbyistes... Plus de 33,000 participants, plus de 600 lobbyistes, plusieurs zones d'expositions, des dizaines de « pavillons » et des centaines d'exposants distribuant leur lot d'affiches, de flyers, de goodies, organisant leurs side events, des panels, des débats, des conférences de presse. Le tout dans l'atmosphère frigorifique de hangars surclimatisés, sous la lumière crue des néons, si loin de la nature dont nous étions venus discuter. Des milliers de gens à nourrir, à loger mais surtout à transporter : toutes les cinq minutes, des avions lacéraient le ciel égyptien pour transbahuter tout ce beau monde.

Alors, toute cette effervescence, ces tonnes de CO₂ émises, ces montagnes déplacées pour organiser un sommet de deux semaines, à quoi ont-elles servi ?

On peut se le demander.

La COP a-t-elle rempli son objectif, à savoir, permettre à l'humanité de mettre le cap sur un réchauffement global qui reste « bien en dessous » de 2 degrés ? Au terme de deux semaines de négociations, beaucoup de militants et de délégations sont reparties déçus. Certes, la COP a débouché sur une victoire symbolique : la création d'un fonds pour compenser les nations victimes de pertes et dommages dus au changement climatique (dont le financement reste à mettre en place). Mais l'autre urgence – plafonner les émissions, organiser la sortie des énergies fossiles, faire basculer la courbe du réchauffement - a été ajournée une nouvelle fois.

A-t-elle rassemblé les bons acteurs, à savoir les décideurs, les personnes touchées par le réchauffement climatique, et les observateurs indépendants censés garantir la transparence d'un processus qui engage l'avenir de l'humanité ? Encore une fois, le bilan est mitigé. Avec plus de 600 lobbyistes de l'industrie pétrolière présents à Charm-el-Cheikh, jamais la COP n'avait été autant infiltrée par ceux qui ont tout intérêt à faire dérailler le processus de décarbonisation de l'économie mondiale. Les militants écologistes et les communautés marginalisées, traditionnellement présentes en marge des COP,

ont eu plus de difficulté que jamais à faire entendre leur voix. Face au prix prohibitif des hôtels et à la présence policière draconienne dans la ville, beaucoup ont jeté l'éponge, comme Greta Thunberg.

Grâce à une bourse, j'ai pu me rendre sur place en tant que journaliste. Si les grandes chaînes internationales et les agences de presse ont encore les moyens d'envoyer du monde, ce n'est pas le cas des journalistes indépendants, des freelances, des chaînes nationales des pays en voie de développement. Pourtant, ce sont eux nos « yeux » et nos « reilles » autour de la table des négociations, c'est grâce à eux que nous pouvons lire – ou pas – le récit fidèle de cette bataille pour le climat qui se livre chaque année depuis près de trente ans, et semble pourtant si loin d'être gagnée.

Alors oui, la COP donne souvent l'impression d'être une usine à gaz, à « bla bla bla » comme dirait Greta, et certains se demandent s'il ne faudrait pas simplement la supprimer.

Malgré ces doutes légitimes, je retiens de toute cette agitation quelques miettes prometteuses. D'abord, l'espace de rencontre qui entoure la COP, foisonnant d'interlocuteurs divers, qui fait de ce sommet un véritable « accélérateur » d'initiatives, un puissant incubateur de réseaux des acteurs du climat à travers le globe. Ensuite, l'énergie médiatique qu'elle mobilise – hélas encore trop faiblement – et qui nous donne l'occasion, nous journalistes environnementaux, de parler une fois par an d'enjeux environnementaux à un public auxquels les grands médias ne servent d'habitude qu'une soupe anxigène de faits divers et de catastrophes. Enfin, sans tomber dans un optimisme béat, je quitte cette COP avec l'impression qu'un nombre croissant d'États sont prêts à secouer la barque pour leur survie, et ne se contentent plus du seul « bla bla bla ». Finalement, la présence grandissante des lobbyistes est la preuve que même eux commencent à prendre au sérieux ces discussions !

Lyse Mauvais est journaliste environnementale basée en Irak, où elle couvre le Moyen-Orient. Elle a passé deux semaines à Charm-el-Cheikh pour couvrir la COP27. ●

LE PAPACO EN LIGNE

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

Groupe FB MOOC (Français)

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

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

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

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



MOOC-CONSERVATION.ORG

LES MOOC

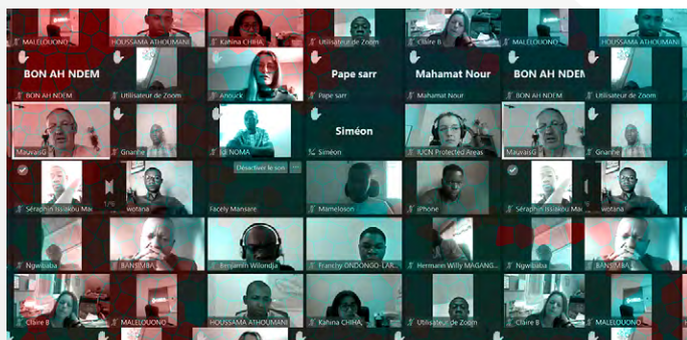
Inscriptions fermées. Si vous avez entamé un ou plusieurs MOOC, vous avez jusqu'au 11 décembre à minuit (UTC) pour terminer. Après cette date nous faisons notre pause semestrielle. Les MOOC seront à nouveau ouverts en janvier, les examens changés et les notes réinitialisées.

Important : pensez à télécharger votre attestation de réussite. Après la réinitialisation des notes, elle ne sera plus disponible.

Fin de la session : 11 décembre 2022

Accéder au cours : mooc-conservation.org

Webinaires. Chaque session, nous venons virtuellement à la rencontre des étudiants et leur donnons l'occasion de poser leurs questions liées aux MOOC et à la conservation des aires protégées. Cette session nous avons enregistré les différentes rencontres, visionnez les vidéos en [cliquant ici](#).



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.

Inscriptions : mooc-conservation.org



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.



ESSENTIEL MANAGER

→ **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, directement au sein d'une AP.

sans nécessairement travailler

CERTIFICAT EN LIGNE EN CONSERVATION DES AIRES PROTÉGÉES

Prochain examen: 15 décembre 2022.

Candidatez jusqu'au 11 décembre 2022: [remplissez le formulaire ici](#).

De quoi s'agit-il? Ce certificat n'est pas une attestation de réussite. Il est délivré par l'Université Senghor d'Alexandrie. Pour pouvoir passer l'examen, il faut avoir validé (les conditions sont sur 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 - NOUVELLES DES HUBS

AMBASSADEUR ? Il s'agit d'un étudiant des MOOC du Papaco s'étant porté volontaire pour venir en aide aux étudiants de sa ville/région. Liste complète : [ici](#). Si vous ne voyez pas votre ville, et surtout votre pays, [cliquez ici](#) pour soumettre votre candidature.

NOUVEAUX AMBASSADEURS

Kechemy en Haïti



Kechemy est agro-phytotechnicien. Il est passionné de la nature, et les MOOC l'ont inspiré à créer une ICONE (Initiative pour la Conservation de la Nature et de l'Environnement), une organisation qui fait la promotion de la nature et de l'environnement. Aujourd'hui, ICONE lutte pour la préservation des canards sauvages de l'étang de Jean-Rabel.

Festus en Tanzanie



Festus est le fondateur de l'ONG Blue Victoria. Il est né et a grandi sur le Lac Victoria, au sein d'une communauté de pêcheurs qui utilisait la pêche comme moyen de subsistance. Le déclin des ressources halieutiques dans le lac sont une menace pour la société dans laquelle il a grandi. En 2018, l'UICN a publié un rapport sur l'état de la biodiversité du Lac Victoria. Ce rapport montre que les poissons sont menacés d'extinction. A travers son organisation, il souhaite impliquer la communauté locale pour conserver les espèces menacées.

Younfa à Niamey



Younfa est doctorant en écologie et gestion durable de la biodiversité à l'université de Niamey.

Brahim au Maroc



Brahim est passionné par la conservation de la nature et les MOOC lui ont été utiles dans son travail. Après avoir participé aux formations de L'IFDD et aux MOOC du Papaco, il a acquis les connaissances lui permettant de participer avec satisfaction à plusieurs séminaires de formation et de sensibilisation dans des parcs, au sein d'associations et d'écoles, ainsi que dans des antennes radio sur la préservation de la nature.

Sékouba en Guinée



Sékouba s'est inscrit aux MOOC en 2020. Il est responsable d'une ONG environnementale en Guinée et responsable d'une entreprise agricole et d'assainissement.

Djakaria à Gaoua au Burkina Faso

Djakaria est inspecteur des Eaux et Forêts en charge de 3 forêts classées (FC Bougouriba, FC Koulbi, FC Nabrééré) et également de trois réserves de faune (Réserve Total de faune de Bontioli, Réserve Partielle de faune de Bontioli et la réserve partielle de Nabéré) dans la région du Sud-Ouest (Burkina Faso). Il a suivi et validé plusieurs MOOC et a participé à la 18ème promotion de DU (DU 18). •

Si vous souhaitez créer un Hub MOOC Conservation dans votre ville, vérifiez qu'un hub n'a pas déjà été créé (liste complète : [ici](#)). Si vous ne voyez pas votre ville, et surtout votre pays, [cliquez ici](#) pour soumettre votre candidature.

YOUTH-CONSERVATION.ORG : RESSOURCES



Le site youth-conservation.org a officiellement été lancé au mois d'octobre. Pour rappel, nous voulons faire prendre conscience aux jeunes de 10 à 17 ans qu'il est important de préserver l'environnement, et que nous avons tous un rôle à jouer dans la survie de la planète. L'objectif est donc que la jeunesse africaine s'approprie l'outil et surtout que des actions concrètes en découlent.

DES RESSOURCES POUR ENSEIGNANTS ET PARENTS

Dans l'onglet "Profs" de youth-conservation.org, des ressources sont à la disposition des enseignants, encadrants et parents souhaitant approfondir les modules avec leurs élèves ou enfants.

Poster

Chaque module est accompagné d'un poster infographique au format PDF qui illustre et résume le contenu de chaque module en reprenant la trame "Découvrir, comprendre et agir". Ce poster peut être imprimé au format désiré et affiché en classe.

Guides

Une première version de tous les guides est en ligne. Ils sont aussi au format PDF et optimisés pour une impression lisible en noir et blanc. Leur objectif est de permettre à l'utilisateur d'aller plus loin dans les apprentissages. Ils sont tout particulièrement destinés aux professeurs ou

accompagnateurs, pour les aider à animer des ateliers sur les différents thèmes abordés. Ainsi, les encadrants peuvent susciter les questionnements, mettre en perspective le contenu du module dans le contexte de chaque pays, et proposer des pistes pour agir localement.

RAPPEL : TUTEURS

Péthuelle et Firmin sont deux tuteurs Youth Conservation qui ont pour rôle de faire connaître le site respectivement en République du Congo et au Burkina Faso. Cliquez sur leur photo pour leur envoyer un mail. •



D'AUTRES FORMATIONS GRATUITES

FORMATIONS EN LIGNE ET RESSOURCES GRATUITES

Les formations sur mooc-conservation.org sont toutes absolument gratuites, de l'inscription à l'attestation. La certification ne vous coûte rien non plus (diplôme remis par l'Université Senghor après avoir rempli certaines conditions et passé un examen supplémentaire). C'est là le cœur du Papaco : mettre à disposition des ressources formatrices gratuites et de qualité aux professionnels des aires protégées en Afrique, l'objectif final étant l'amélioration notable de la gestion des aires protégées du continent.

Deux sessions rythment les MOOC : l'une, généralement de janvier à juin, l'autre, de septembre à décembre. Pendant les sessions, les ressources sont accessibles, l'étudiant peut suivre la trame du ou des MOOC choisi(s), piocher les modules qui l'intéressent, réviser, passer des examens, tout ça à son propre rythme. Il n'y a pas de calendrier des cours, pas de réunions, il suffit de se connecter à son compte mooc-conservation.org et cliquer sur Démarrer. Le long de chaque session, l'équipe MOOC Conservation est disponible pour répondre aux questions, organiser des webinaires (facultatifs) et faire une communication plus intensive pour attirer des apprenants pouvant bénéficier des formations.

Pendant les deux intermèdes (juillet/août et décembre), les cours ne sont plus accessibles. Nous en profitons pour mettre à jour du matériel, faire des modifications pouvant interrompre l'accessibilité de la plateforme, changer les examens et tout simplement concentrer nos efforts sur d'autres projets pour le développement des capacités des professionnels des aires protégées.

En attendant la nouvelle session, il y a tout un éventail de formations en ligne gratuites à suivre. Certaines font partie de notre panier, d'autres sont développées par nos collègues dans l'UICN ou par des partenaires extérieurs.

NB : dans cette NAPA nous listons les formations disponibles en français. Vous pouvez consulter la NAPA anglophone pour des formations en anglais.

AUTRES FORMATIONS GRATUITE SUR [MOOC-CONSERVATION.ORG](https://mooc-conservation.org)

Les Essentiels – formations courtes pour les professionnels des aires protégées

Pour ces formations courtes, nous avons compilé des vidéos des MOOC pour construire une formation sur mesure pour quatre profils de professionnels des aires protégées :

- Ranger : les agents de terrain ayant besoin de compétences techniques.
- Manager : les agents travaillant dans les aires protégées, ils sont donneurs d'ordres. Deux spécialités :
 - Loi : cet agent se concentre sur l'application des lois dans les aires protégées ;
 - Recherche : suivi écologique, recherche scientifique, voilà ses domaines de prédilection.
- Leader : il/elle ne travaille pas directement dans l'aire

protégée, plutôt dans les institutions étatiques. Il/elle a besoin de connaissances générales liées au contexte des aires protégées.

Faites ces formations si :

Vous avez déjà fait les MOOC et souhaitez vous rafraîchir la mémoire ;

Vous souhaitez faire une formation courte allant à l'essentiel des connaissances à acquérir ;

L'attestation pour vous est secondaire.

Nous remettons les compteurs à zéro le 15 décembre 2022. Vous pourrez donc reprendre les quiz et retenter d'obtenir une attestation de suivi si cela vous intéresse. Les Essentiels sont accessibles toute l'année.

Du nouveau courant 2023

Nous allons développer de nouveaux MOOC, mais aussi des « outils d'apprentissage », autrement dit, des formations très

courtes et très spécialisées. Nous en parlerons plus en 2023, mais si vous avez des sujets à recommander, vous pouvez commencer à les soumettre par mail ou sur nos réseaux.

FORMATIONS GRATUITES DE PARTENAIRES AU SEIN DE L'UICN

IUCN Academy



En 2021, l'UICN a lancé son Académie. Ne vous détrompez pas, certaines formations de ce catalogue sont gratuites, il y en a même une en français qui sera ouverte

tout le mois de décembre :

Comment développer une communication efficace dans une jeune organisation environnementale

Description du MOOC :

Peu importe la taille et l'objectif de base, de nombreux types d'organisations peuvent faire d'importantes contributions à la conservation et à la promotion de solutions respectueuses de la nature. Cependant, bon nombre de ces organisations peinent à expliquer la valeur et l'importance de leur travail. Êtes-vous prêt à aller plus loin et à parler au monde de votre organisation ?

Faites cette formation si :

Vous gérez une organisation environnementale portée par la société civile et avez une volonté affirmée de développer des initiatives locales pour la protection de l'environnement.

Environmental Law Centre Learning Platform

Après avoir été bloqués par le confinement en 2020, le Centre de lois de l'UICN a lancé une plateforme de formations en ligne pour pérenniser leurs projets sur le terrain. Toutes les ressources sont entièrement gratuites, voici un MOOC en français qui pourrait particulièrement intéresser les professionnels des aires protégées en Afrique :



People

Le braconnage d'espèces sauvages aperçu de l'état du droit en Afrique

Ce cours a comme objectif définir le braconnage et comprendre les motivations derrière la chasse, identifier les espèces les plus en danger sur le continent africain, rappeler les effets dévastateurs du braconnage

Le braconnage d'espèces sauvages aperçu de l'état du droit en Afrique

Description du MOOC :

Ce cours a pour objectif de définir le braconnage et comprendre les motivations derrière la chasse, identifier les espèces les plus en danger sur le continent africain, rappeler les effets dévastateurs du braconnage.

Faites cette formation si :

Vous êtes particulièrement impliqué dans l'application des lois dans les aires protégées.

FORMATIONS GRATUITES DE PARTENAIRES HORS UICN

Objectif 2030

Objectif 2030 est une initiative de l'Institut de la francophonie pour le développement durable (IFDD). Bien que ces formations ne soient pas entièrement focalisées sur les aires protégées, elles restent intéressantes pour découvrir et comprendre les sujets liés à l'environnement de façon générale. Les MOOC de l'IFDD se font sur des sessions plus courtes, en voici quelques-unes qui sont ouvertes ces mois de décembre et de janvier.

Technologies de l'environnement

MOOC ouvert jusqu'au 11 décembre 2022



Description du MOOC :

L'action environnementale semble parfois utopique et perdue d'avance. Pourtant, des efforts sont entrepris pour trouver et mettre en œuvre des solutions innovantes et efficaces pour réduire les effets préjudiciables de l'activité humaine sur l'environnement. En effet, les technologies dites « vertes », « respectueuses de l'environnement » ou « propres », entretiennent et préservent les écosystèmes naturels, améliorent la qualité de l'environnement par l'économie et la gestion efficiente des ressources naturelles, et favorisent la réduction des déchets et des rejets toxiques (plomb, mercure, cadmium, baryum, etc.) et l'utilisation de ressources renouvelables.

Faites cette formation si :

Vous aimeriez avoir une compréhension générale des différentes technologies qui n'ont pas un impact dévastateur sur l'environnement.

Comprendre et analyser les enjeux et les actions du développement durable

MOOC ouvert du 2 janvier au 19 février 2023



Description du MOOC :

L'objectif du cours en ligne est de faciliter la compréhension des enjeux de développement durable et l'opérationnalisation

de solutions citoyennes pour le développement durable. La formation propose de donner aux acteurs non étatiques la possibilité de comprendre et d'analyser des enjeux et des actions du développement durable. Grâce aux modalités d'exercices pratiques intégrées au cours, la formation ambitionne d'accompagner les apprenants dans l'opérationnalisation de leurs connaissances sur le terrain.

Faites cette formation si :

Vous désirez des compétences utiles à l'analyse d'enjeux locaux et nationaux afin d'être aptes à générer des projets de développement durable et produire des informations fiables sur ce sujet.

Conservationtraining.org

ConservationTraining.org a été lancé en 2009 pour fournir des formations sur le sujet de la conservation. 400 heures de formation gratuites y sont hébergées dans plusieurs langues. Les formations sont développées en partenariat avec des scientifiques de l'UICN, de l'UNEP, de la CBD etc. Les formations développées par l'UICN sont en anglais, mais en voici deux en français développées par d'autres organisations.

Global Mangrove Watch

Description du MOOC :

Ce cours permet aux gestionnaires et aux praticiens de naviguer en toute confiance sur la plateforme Global Mangrove Watch et d'apprendre à utiliser ses données et outils pour soutenir les efforts de conservation et de restauration des mangroves. Collectivement, ces leçons fournissent un aperçu complet de la façon dont la télédétection est utilisée pour cartographier les mangroves, comment la plate-forme GMW peut être utilisée pour accéder aux données sur les mangroves, les interpréter et

générer des rapports. Les participants apprendront également la capacité des mangroves à stocker le carbone, et le rôle que les mangroves peuvent jouer dans l'atténuation du climat et la politique à l'échelle mondiale.

Faites cette formation si :

Vous êtes activement impliqué dans la conservation des mangroves.

Identification et délimitation des zones clés pour la biodiversité

Description du MOOC :

Ce cours est conçu pour vous fournir les connaissances et les compétences nécessaires pour identifier et délimiter les KBA conformément au standard KBA.

Faites cette formation si :

Vous avez fait notre MOOC sur la Conservation des espèces et souhaitez découvrir le sujet des KBA plus en profondeur.

Voici donc de quoi ajouter au moins une corde à votre arc durant en attendant la reprise des MOOC sur mooc-conservation.org. De notre côté, les inscriptions rouvriront la semaine du 15 décembre 2022. ●

POUR CONTRIBUER À UNE NAPA (ARTICLE OU PUBLICATION D'AIRE PROTÉGÉE AFRICAINE, PHOTO DE COUVERTURE, OFFRE D'EMPLOI ETC.), CONTACTEZ-NOUS.

CONTACTS - PAPACO

geoffroy.mauvais@iucn.org	// Programme Aires Protégées d'Afrique & Conservation - PAPACO
youssouph.diedhiou@iucn.org	// Chargé de programme PAPACO - Liste Verte et Patrimoine Mondial
madeleine.coetzer@iucn.org	// Chargée de programme PAPACO - Communication
beatricechataigner@gmail.com	// Liste Verte