



Lancement projet national ESE	P1
Workshop Cétacés	P2
Mas'Terre/Mer	P2
10 <sup>ème</sup> Festival de la Biodiversité	P2
En bref...	P3



Rue bois des singes  
B.P 414—Pointe-Noire  
République du Congo  
Standard:(+242)06 944 9999  
[renatura.asso@gmail.com](mailto:renatura.asso@gmail.com)



Renatura Congo



renaturacongo

Nathalie Mianseko  
(Directrice)  
(+242) 05 544 99 99

Quentin Bodiguel  
(Directeur adjoint)  
(+242) 05 593 56 10

Antoine Szadeczki  
(Directeur projet AMP)  
(+242) 04 559 44 07

Jean-Gabriel Mavoungou  
(Coordinateur terrain)  
(+242) 05 684 72 10

Louissette Ngounga  
(Coordinatrice ESE)  
(+242) 05 742 42 80

Marion Bardet  
(Sciences et Océanologie)  
(+242) 04 030 51 44

Tiffany Burban  
(Projet ESE National)  
(+242) 05 577 65 56

## Lancement du projet national d'éducation et de sensibilisation à l'environnement !

Le 27 juin dernier, était officiellement lancé, à Brazzaville, le projet « **Former, Informer et Protéger : l'éducation et la sensibilisation à l'environnement pour tous !** ». Cet ambitieux programme est né dans le cadre d'un partenariat pour les forêts, la nature et le climat signé entre la République du Congo et la France lors de la COP 28. Il sera porté pour les deux prochaines années par le Ministère de l'Enseignement Pré-scolaire, Primaire, Secondaire et de l'Alphabétisation (MEPSA) et Renatura Congo, avec pour ambition de renforcer l'Education à l'Environnement dans tous les secteurs de la société.

Renatura agit depuis longtemps pour sensibiliser les jeunes et moins jeunes à la préservation de la planète. Le projet visera à déployer ces actions à une échelle plus nationale, afin de contribuer à une meilleure prise en compte de cette problématique dans l'ensemble du pays.

Un focus sera ainsi mis sur la création et la diffusion d'outils à destination des enseignants tels que le Fonds Documentaire à l'Environnement (FDE) pour les professeurs de SVT des collèges, qui a été élaboré ces

dernières années par Renatura, puis validé par l'INRAP et diffusé depuis avec succès dans quatre départements. Grâce aux experts du MEPSA, un travail de conception de ces mêmes outils sera initié pour les lycées et les écoles primaires.

Le but de projet sera également d'augmenter l'offre d'activités extra-scolaires en matière d'éducation à l'environnement. L'expérience de Renatura sera ainsi mise à profit, tout d'abord en ouvrant une antenne de l'association à Brazzaville, mais aussi en appuyant des OSC d'ores et déjà actives sur ces sujets, telles que ESI Congo, ou encore en formant d'autres acteurs locaux.

Enfin, un diagnostic sera réalisé et des supports innovants conçus pour toucher toutes les autres couches de la société (influenceurs, secteur privé, pêcheurs et autorités publiques) afin de sensibiliser plus largement ces acteurs du changement.

Depuis toujours, l'éducation à l'environnement est un des piliers de l'action de Renatura, au même titre que le soutien aux initiatives environnementales. Ce projet s'inscrit donc pleinement dans les objectifs de l'association et vient couronner des années d'effort tout en offrant de belles perspectives pour faire rentrer pleinement l'environnement dans les préoccupations des citoyens. Nous sommes très fiers de porter ce projet. Ensemble on va plus loin !



## Premier workshop sur les cétacés

Protéger la biodiversité ne peut se faire efficacement sans une bonne connaissance des espèces de faune et de flore, leurs écosystèmes et leurs enjeux. La mise en œuvre d'actions de conservation pertinentes sur le terrain doit donc nécessairement passer par l'épreuve de la science. Or le milieu marin reste encore mal connu, en particulier certaines de ses espèces emblématiques comme les cétacés. Depuis deux ans, grâce au soutien du PPI, Renatura mène des études sur la présence et l'écologie des baleines et des dauphins le long des côtes congolaises. Parce que partager la connaissance est aussi important que l'acquérir, l'Institut national de Recherche en Sciences Exactes et Naturelles (IRSEN) et Renatura ont organisé, le 6 mai, le 1<sup>er</sup> atelier scientifique multi-acteurs autour de la thématique des cétacés au Congo. Une présentation des premiers résultats et connaissances acquises depuis deux années d'étude, mais aussi des interventions de chercheurs internationaux de la Commission Baleinière Internationale sur les enjeux globaux auxquels ces espèces font face. Notre partenaire camerounais AMMCO (African Marine Mammals Conservation Organization) était également présent pour apporter son expérience sur l'étude des mammifères marins et l'utilisation des sciences participatives. Ce premier workshop, organisé dans la salle de conférence fraîchement rénovée de l'IRSEN à Pointe-Noire, a permis aux participants, décideurs publics, autorités nationales, mais aussi pêcheurs et acteurs économiques du milieu marin, d'améliorer leurs connaissances et d'être sensibilisés à l'importance et à la préservation de ces espèces. Le présence de nombreux responsables et autorités (Directeurs Généraux ou Départementaux de l'administration, Consule de France, chercheurs de renommée internationale, etc.) et de structures actives sur le terrain (associations de pêcheurs, ONG de conservation) a donné un relief particulièrement significatif à cet événement qui, au regard de l'enthousiasme de tous les participants, sera certainement reconduit dans l'avenir.



## Le Mas'Terre/Mer, première promo !



Le milieu marin a longtemps été le parent pauvre de la science et de la conservation dans le monde. Au Congo, le constat a été fait que les compétences et les vocations manquent parfois pour faire face à l'ampleur des challenges qui se posent afin de préserver cette biodiversité marine et côtière d'une incroyable richesse. En partenariat avec l'IRSEN, WCS, l'ONG Noé (Parc national de Conkouati-Douli) et la Direction interdépartementale des pêches et de l'aquaculture, Renatura a décidé de lancer, le 15 avril dernier, le Mas'Terre/Mer : une formation complémentaire en océnologie destinée aux étudiants de Master 2 de l'ENSAF (Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie et de Forêt) et de la Faculté des Sciences. L'objectif est de contribuer à la formation de jeunes professionnels à l'étude et à la conservation des océans. Cette formation comprend 150 heures de

cours (5 semaines) sur l'environnement marin et côtier, avec des experts nationaux et internationaux, ainsi qu'un stage de Master 2 sur un thème en lien avec l'océan. 8 étudiants ont ainsi été sélectionnés et sont actuellement encadrés par les 4 organisations partenaires du projet. Renatura pilote/coordonne ce programme et accueille également 2 de ces étudiants. Grâce au soutien et à l'intérêt de l'Ambassade de France pour cette initiative, un système d'évaluation est en cours en interne afin d'offrir une bourse d'étude au Cameroun au meilleur de ces 8 jeunes. Cette belle démarche partenariale, qui sera reconduite en 2025 et 2026, est pleine de promesse pour le future de la conservation marine au Congo.



## Festival de la biodiversité : une belle 10<sup>ème</sup> édition !

Cette année, pour la 10<sup>e</sup> édition de son Festival de la Biodiversité, Renatura a vu les choses en grand ! L'événement s'est pour l'occasion tenu sur trois jours pleins, du 22 au 24 mai 2024, au centre culturel Jean-Baptiste Tati Loutard de Pointe-Noire. Comme d'habitude, cet événement a fait la part belle aux enfants de plusieurs écoles, qui sont venus en nombre (plus de 450 !) pour prendre part aux ateliers pédagogiques préparés et animés par nos éducateurs à l'environnement et par notre partenaire ESI Congo. La thématique de cette année était « les écosystèmes » et avait pour objectif de faire découvrir à tous le rôle des espèces



comme les tortues marines, les grands singes, la mangrove et notre interdépendance à tous vis-à-vis de ces milieux de vie. Notre équipe d'éducation à l'environnement s'est surpassée pour proposer aux enfants et aux plus grands des formats innovants de découverte de la nature, via des expériences, des immersions en réalité virtuelle, une exposition photo, une performance slam et une projection ciné. Notre équipe scientifique a clôturé la semaine par une conférence de vulgarisation sur les Cétacés, faisant suite au workshop plus scientifique. Une réussite qui vient couronner notre année d'éducation et de sensibilisation à l'environnement avec une grande dose de sourires. Un grand bravo à toute l'équipe et un immense merci aux partenaires et aux bénévoles qui, comme chaque année, ont rendu cet événement possible !



En bref ces trois derniers mois ...

### Une formation aux sciences participatives avec SIREN

Début mai, notre partenaire camerounais AMMCO, via son représentant Cédric Fogwan, nous a fait le plaisir de sa présence. L'objectif était de participer à notre workshop cétacés mais aussi de nous former à l'utilisation de l'application de science participative « SIREN ». Ce temps d'échange nous a permis de tester sur le terrain l'utilisation de cette app pour smartphone avec nos équipes mais aussi d'autres ONG de conservation. Un outil efficace pour faciliter la collecte et l'analyse des données faune-flore, en permettant à tout un chacun de contribuer à l'amélioration des connaissances. [SIREN Network – Applications sur Google Play](#). A vous de jouer !



### Une marche pour l'environnement très suivie à Pointe-Noire



Le samedi 8 juin, Renatura était au rendez-vous de la grande marche pour l'environnement organisée par M<sup>me</sup> la Ministre de l'Environnement, du Développement Durable et du Bassin du Congo, Arlette Soudan-Nonault, sous le haut patronage de M. le Premier ministre, Anatole Colinet Makosso. Depuis la préfecture de Pointe-Noire, la foule venue en nombre s'est rendue sur la plage pour un ramassage des déchets. Nous avons eu, à cette occasion, le privilège de rencontrer M<sup>me</sup> Soudan-Nonault et d'échanger avec elle sur plusieurs sujets en lien avec la protection de l'environnement. Une belle initiative qui contribue à sensibiliser le public à la nécessité de préserver notre maison commune !

### De nouvelles têtes à Renatura !



Nombreuses ont été les arrivées ces derniers mois ! Tiffany est venue nous rejoindre en avril dernier pour coordonner le projet national d'ESE (page 1). Quentin, Coline et Julien l'ont suivie en juin : le premier en tant que directeur adjoint, la deuxième comme volontaire en service civique, et le troisième en stage pour appuyer la mise en place des clubs vacances. Les équipes ont également été étoffées en local, avec Amour, qui appuie le développement communautaire de l'aire marine protégée de Loango, et Guy, qui nous a rejoint pour apporter son expérience dans la recherche au sein du pôle océanologie. Bienvenue à tous !



### Attention travaux: l'écocentre s'agrandit !

A l'aube de ses 20 ans, Renatura est en perpétuel développement. Les nouveaux projets stimulants nous conduisent à renforcer l'équipe, nous mettant petit à petit à l'étroit à l'écocentre. Grâce au projet national ESE, nous avons l'occasion d'agrandir nos bureaux grâce à la construction d'un nouvel étage sur l'annexe dédiée à l'équipe d'éducation et de sensibilisation à l'environnement. Ce nouvel espace de réunion permettra d'améliorer l'accueil de nos partenaires. Fin des travaux prévue en août ! A suivre, donc...



## Renatura remercie ses partenaires

... internationaux



... nationaux



## Soutenez le programme de Renatura !

La protection de la nature est un travail de longue haleine qui représente un enjeu majeur pour les années à venir. Vous avez la possibilité de **soutenir l'association** dans son action à travers des dons (financier, matériel, logistique...).

Chaque contribution est pour nous une **aide précieuse** !

Merci de votre engagement !  
L'équipe de Renatura