

La CBI s'invite à Pointe-Noire	P1
Fin de la saison des pontes de tortues marines 2025-26	P2
Validation du FDE-Lycée	P2
Des animations pédagogiques rurales hautes en couleur	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



@renatura\_congo

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

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

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

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

Mélanie Monjanel  
(Sciences et Océanologie)  
(+242) 04 030 51 44

Destie Issanga  
(Communication & Vie Asso)  
(+242) 06 900 49 32

## La Convention Baleinière Internationale s'invite à Pointe-Noire !

L'année 2026 a démarré sur les chapeaux de roue pour Renatura : dès le 5 janvier, l'association accueillait une délégation de six experts en mammifères marins réunis par la Commission baleinière internationale (CBI). Venus des États-Unis, du Brésil, du Chili, des Pays-Bas et du Royaume-Uni, ces éminents chercheurs



ont offert une occasion unique à l'équipe scientifique de Renatura et à ses partenaires — Noé, WCS et l'Institut de recherches en sciences exactes et naturelles (IRSEN) — d'approfondir leurs connaissances sur les méthodes de suivi et de protection des cétacés.

Pendant deux semaines, l'objectif principal de cette rencontre a été de former les acteurs locaux de la conservation marine au « *Bycatch Risk Assessment* » (ByRa), un outil qui cartographie les données d'effort de pêche et de présence des cétacés pour évaluer les risques de captures accidentelles dans les filets. Le but : étayer un plaidoyer en faveur de mesures ciblées et efficaces. Durant plusieurs jours, les participants se sont familiarisés avec cet exercice au sein de l'écocentre de Renatura, mis à disposition pour l'occasion.



espèces emblématiques de nos côtes, comme la baleine à bosse ou le dauphin à bosse de l'Atlantique, et sur les menaces qui pèsent sur elles, au premier rang desquelles les captures accidentelles. Un accent particulier a été mis sur les solutions possibles pour y remédier. Les objectifs et premiers résultats du « ByRa » ont ainsi été présentés, de même qu'une méthode brésilienne de pêche alternative réduisant drastiquement les prises accidentelles de dauphins.

C'est d'ailleurs cette méthode — qui repose sur l'intégration de bouteilles en plastique remplies d'air dans les filets artisanaux pour jouer le rôle de réflecteurs acoustiques — qui a ensuite été présentée sur le terrain aux pêcheurs de Pointe-Noire puis à ceux de Bellelo. Ces temps d'échange uniques ont suscité un véritable enthousiasme et devraient déboucher, à moyen terme, sur de nouvelles initiatives. En effet, cette formation, financée par la CBI, ne devrait constituer, espérons-le, qu'une première étape d'une coopération appelée à se prolonger.

Au-delà de l'optimisme qui a marqué ces deux semaines de travail intense, ces différents moments de partage confirme pour Renatura son engagement pour la préservation des mammifères marins.



Renatura a également profité de cette présence pour organiser, à l'Institut Français de Pointe-Noire, son deuxième Workshop dédié aux cétacés au Congo, sous la présidence du Ministère de la Pêche, point focal de la CBI. Pendant toute une journée, se sont réunis autour de la table des représentants des autorités, des acteurs privés et de la société civile, ainsi que des curieux désireux d'en savoir plus sur ces animaux emblématiques. Comme lors de la 1ère édition en mai 2024, il s'agissait de dresser un état des lieux des connaissances scientifiques sur des

Une émission *Natur&Co* a été consacrée aux moments-clés de ces rencontres. Retrouvez ce numéro [ici](#).

### Rédaction :

N. MIANSEKO  
Q. BODIGUEL  
D. ISSANGA

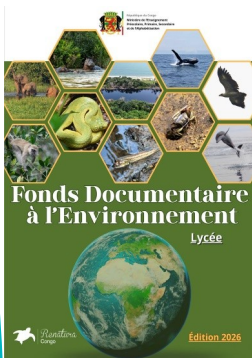
## Clap de fin pour les équipes de suivi des pontes 2025-26

En mars dernier, les équipes de Renatura ont clôturé la 23<sup>ème</sup> campagne de suivi des pontes de tortues marines sur l'ensemble de la côte congolaise. Les patrouilles nocturnes avaient déjà pris fin en février et laissé place à un suivi des plages allégé au matin uniquement.

L'analyse des résultats est désormais en cours et, même si les premières tendances laissent apparaître une légère augmentation par rapport aux deux dernières années, le taux de fréquentation des femelles semble se maintenir en dessous des moyennes enregistrées ces 20 dernières années. Un phénomène inquiétant qui souligne l'importance de poursuivre les efforts sur le terrain. Outre les données scientifiques, la présence des équipes permet chaque année de maintenir le braconnage à un taux très faible à l'échelle du Congo (2 nids collectés sur près de 1000 pondus). Renatura a d'ailleurs, cette année encore, sollicité et bénéficié de l'appui des autorités, tant à travers l'engagement de tous les chefs de village de la côte qui, dès le mois de septembre, sensibilisent leur communauté à l'arrivée des tortues marines et à leur protection ; tant grâce à la Gendarmerie de Pointe-Noire qui a régulièrement sillonné de nuit la plage de Ngoyo, à partir de décembre. Malgré ces efforts conjoints, les menaces restent malheureusement toujours d'actualité. Pêche illégale, développement côtier non réglementé... sont autant de causes qui peuvent expliquer le nombre toujours élevé d'échouages de cadavres de tortues marines observés sur les plages. La préservation de ces animaux emblématiques reste donc une priorité !



## Validation du Fonds Documentaire à l'Environnement niveau Lycée



Dans le dernier Natur'Info, nous vous informions que la version niveau Collège du Fonds Documentaire à l'Environnement (FDE) avait été officiellement validée par le Ministère de l'Enseignement Préscolaire, Primaire, Secondaire et de l'Alphabétisation (MEPPSA) en octobre. Ce trimestre, après un long travail de recherche bibliographique, de relecture et de synthèse académiques, la version à destination des enseignants du Lycée a été présentée, elle aussi, à un groupe d'experts pédagogiques du MEPPSA. Une journée de relecture n'aura pas été de trop pour effectuer les derniers amendements et finalement valider officiellement ce document. Cette édition à destination du Lycée porte cette fois, outre les Sciences de la Vie et de la Terre (SVT), sur le programme de Géographie qui aborde, lui-aussi, l'écologie au sens large. Ce travail aura nécessité une réflexion élargie avec les équipes du MEPPSA et de l'Institut National de Recherche et d'Appui Pédagogique (INRAP), afin de s'adapter au mieux aux différentes séries que comporte ce niveau secondaire, mais aussi à la volonté d'actualisation des programmes scolaires. Ces efforts auront finalement porté leur fruits puisque le document produit a été unanimement salué par tous les acteurs du projet comme une base de connaissance indispensable aux enseignants. Une phase de test pilote auprès d'une dizaine d'enseignants devrait clôturer ce travail avant la fin de l'année scolaire 2026.

Cette initiative s'inscrit dans le cadre du projet « Former, Informer, Protéger : l'Education à l'Environnement pour Tous », porté par le Partenariat pour les écosystèmes forestiers, la nature et le Climat (Country Package).



Le **Fonds Documentaire à l'Environnement** (FDE) est un outil imaginé par Renatura pour aider les enseignants dans la construction de leur cours autour des thématiques écologiques. Il est le fruit du constat des difficultés rencontrées par le corps enseignant pour traiter ces sujets d'actualité, pourtant partie intégrante des curricula nationaux. Il se veut être une réponse au faible accès à ces connaissances scientifiques toujours en évolution. Le FDE s'appuie sur le programme scolaire en vigueur et apporte des outils pédagogiques.

## Des animations pédagogiques rurales hautes en couleur !

Chaque année, notre équipe d'éducateurs à l'environnement consacrent le mois de février aux animations pédagogiques dans la dizaine d'écoles publiques réparties dans les villages côtiers. Ces « animations rurales » sont des moments essentiels pour Renatura puisqu'ils lui permettent de toucher son public cible : les communautés côtières. Cette année, deux nouveautés ont marqué ces temps d'apprentissage et ont contribué à marquer sans doute durablement les esprits.

Tout d'abord, les équipes de Renatura ont choisi de proposer aux établissements volontaires, en plus des animations en classe, des temps d'excursions pour leurs élèves. Des groupes d'enfants ont ainsi pu sortir du cadre scolaire pour aller découvrir, avec leur enseignant, leur environnement proche. Des moments inoubliables et pédagogiques pour ces jeunes qui ont peu l'occasion de bénéficier de ces sorties de classe.



Ensuite, Renatura s'est associée à l'association **Africa Graffitis Contes** afin de participer à son **Festival Racont'Art** dont la 4<sup>ème</sup> édition se tenait à Loango. Cet événement culturel qui regroupe des conteurs et artistes de différents horizons avait été placé, cette année, sous le thème de la nature. C'est ainsi qu'Africa Graffitis et Renatura ont décidé d'organiser un mini « Festival de la Biodiversité » dans 3 écoles rurales, à Tchilassi, Pointe-Indienne et Matombi. Au programme : balade contée, casque VR, atelier scientifique et bien sûr contes et chants traditionnels. Une approche innovante qui a rappelé aux petits et grands que le respect et la gestion durable de l'environnement faisaient partie intégrante de la sagesse locale.





En bref ces trois derniers mois...

### Formation des mareyeuses à la pêche durable

Depuis 2024, Renatura accompagne l'Association la Bouée Couronne (ABC) pour mener des ateliers de sensibilisation à une pêche artisanale plus durable, à destination des acteurs de ce milieu. En mars, ABC s'est tournée vers les mareyeuses de Songolo, ces actrices essentielles pour la transformation et la vente des produits de la pêche. Une vingtaine de femmes a suivi avec intérêt les différentes présentations et activités, posant de nombreuses questions. En mars, et pas seulement, les femmes comptent aussi énormément dans la pêche et la sécurité alimentaire du Congo !



### Une stratégie de Recherche scientifique pour le Parc de Conkouati



Dans le cadre de son Plan d'Aménagement et de Gestion (PAG), le Parc National de Conkouati-Douli est en train de se doter d'une Stratégie de Recherche et de Suivi autour de ses bio-indicateurs. Renatura, en tant que partenaire de l'ONG Noé pour le suivi des tortues marines, est pleinement intégré dans ce document. Une rencontre avec Yorick VAN HOEF, le Responsable Conservation du Parc, a donc été organisée afin de confirmer cet engagement et d'envisager d'éventuelles synergies possibles autour des questions relatives à la biodiversité marine. Une belle occasion de consolider cette collaboration fructueuse avec l'ONG Noé.

### Renatura s'intéresse aux techniques des « Marines Mammal Observers »

Selon les normes internationales, tout travail en mer susceptible de générer des perturbations exige la présence d'observateurs indépendants, pour signaler la présence de mammifères marins et ainsi de adapter le rythme des travaux à l'environnement. La formation « MMO » est cependant très exigeante et il existe peu de cours en français qui permettent d'obtenir une certification complète. Renatura a donc profité de la visite des experts CBI (voir p1) pour acquérir des connaissances de base sur les méthodes d'observation des mammifères marins, l'écologie des cétacés et l'impact du bruit sous-marin sur ces espèces. Une journée de formation a été organisée avec des cours théoriques et des exercices pratiques. Une première étape essentielle pour comprendre la complexité du travail !



### Séance de formation auprès de la Marine Nationale

En partenariat avec WCS Congo et the Jane Goodall Institute, Renatura a animé, en février, une formation destinée à la Marine Nationale. L'objectif était de renforcer les connaissances des participants sur la biodiversité marine, la législation environnementale et le fonctionnement des aires marines protégées, à travers une approche croisant sensibilisation, apports scientifiques et outils juridiques.

## Renatura remercie ses partenaires

... internationaux



RAINFOREST TRUST



FRANCE VOLONTAIRES  
Echanges et solidarité internationale



PPI

Chelonia Limited  
Wildlife Acoustic Monitoring



WCS



FONDATION DE LA MER

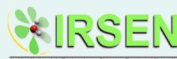


... nationaux



TotalEnergies

CONGO TERMINAL  
POINTE-NOIRE



IRSEN



100.3 FM



INSTITUT FRANÇAIS  
du Congo - Pointe-Noire



ESPACE CULTUREL YARO



ES



CMA CGM



PROMAR



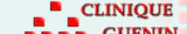
BRALICO



Vival



Citronnelle 1999



CLINIQUE GUENIN



samusocial international



Dietsmann  
Maintaining Energy



TECOR  
CONGO



BURSTEE



Bureautique & Services



LA BRASSERIE DE LA MER



A.S.I.  
ACTIONS DE SOLIDARITÉ INTERNATIONALE

## 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