

## Natur' Info

Juillet 2023 Bulletin d'information trimestriel de Renatura Congo,

www.renatura.org

association de conservation de la biodiversité

#### Communautés de l'AMP РΙ De belles excursions scolaires Entreprises et biodiversité Festival de la biodiversité En bref!... P3

Rue bois des singes B.P 414—Pointe-Noire République du Congo

Standard: (+242)06 944 99 99 renatura.asso@gmail.com



renaturacongo

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

Antoine Szadeczki (directeur adjoint) (+242) 05 559 44 07

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

Alexis Ngoma (Coordinateur du projet AMP) (+242) 04 442 36 27

> Louisette Ngounga (chargée ESE) (+242) 05 742 42 80

Noreen Blaukat (chargée Océan Durable) (+242) 04 030 51 44

Emeline Alvarez (chargée Vie Asso & Com) (+242) 04 030 51 44

Rédaction: A. SZADECZKI N. MIANSEKO

# Accompagnement des communautés de la baie de Loango

En attendant la signature du décret qui officialisera la création de la Réserve Marine Communautaire de la baie de Loango (RMCL), le travail se poursuit sur le terrain pour préparer sa mise en œuvre avec les différentes parties prenantes.

Ces dernières 🌽 semaines, notre équipe ainsi а travaillé avec les communautés de toute la baie sur la future gestion et la gouvernance de ľaire marine (AMP). protégée Grâce à l'appui d'un expert-sociologue national, le Dr Gami, Norbert l'équipe du projet a d'abord rencontré les autorités locales, c'est-à-dire les chefs de village, aussi mais des leaders d'opinion et des personnes ressources clés. L'objectif était d'expliquer et de

préparer la démarche de consultation des communautés en vue de recueillir leurs attentes et perceptions vis-à-vis de l'AMP, ainsi que leurs ambitions en termes d'implication dans sa future gestion. L'aire marine protégée de la baie de Loango sera en effet de nature communautaire, c'est-àdire qu'elle impliquera de manière effective ses habitants dans sa gestion. Rappelons que l'un des objectifs définis pour la RMCL, outre la protection de la biodiversité, est de

protéger et de gérer durablement les ressources halieutiques.

Suite à ce premier rendez-vous, une série de 20 « focus groups » avec représentants des communautés a été

organisée, dans l'objectif de consulter les différentes catégories socioprofessionnelles et activités présentes dans la baie.

Les échanges ont été très positifs et très constructifs. Il ressort déjà que les habitants des côtiers villages perçoivent la future AMP comme bénéfique pour leur village et qu'ils ont des attentes fortes sur ce qu'elle pourra y apporter. Ils sont également motivés pour s'impliquer dans sa gestion.



consultation informelle essentielle est donc une première étape vers le renforcement de capacité des populations riveraines de Loango, ce afin de les accompagner dans l'appropriation de leur réserve marine mais aussi leur implication dans sa gestion. Une restitution commune des résultats sera réalisée auprès de l'ensemble des communautés dans les mois à venir. A suivre donc...





#### De belles et nouvelles excursions scolaires!



Comme souvent en cette fin d'année scolaire, notre équipe d'éducation à l'environnement a fait le plein d'excursions dans la nature avec plusieurs écoles de Pointe-Noire. Nos animations en classe ont toujours beaucoup de succès auprès des élèves mais rien ne vaut la découverte de la nature en vrai ! C'est la mangrove de Bouloumouka, à Djeno, qui a été au centre de la plupart des excursions de cette fin d'année. 3 classes de CE1 de l'Ecole Charlemagne et une classe de l'Ecole Montessori La Maison des Enfants ont fait la balade avec notre équipe



d'éducateurs pour découvrir cet écosystème particulier de la mangrove, ses menaces, et s'initier à la lecture de paysage en s'amusant. L'occasion aussi pour tous ces jeunes de

contribuer directement à la sauvegarde de notre environnement à travers plusieurs ramassages de déchets. L'Ecocentre Renatura a lui aussi accueilli une cinquantaine d'élèves de l'École Montessori Les Trésors De Lilou, sur

trois demi-journées autour des thématiques des tortues marines et du cycle de l'eau!

Ce deuxième trimestre 2023 aura été riche en occasions pour Renatura de renouveler ou récréer

ses animations, que nous voulons toujours actuelles et attractives pour les enfants. En avril, notre équipe au grand complet avait déjà testé une toute nouvelle animation sur les tortues marines avec trois classes de maternelle de l'Ecole Charlemagne.

Au total, ce sont quelques 200 élèves qui ont bénéficié de ces animations un peu spéciales. Comme toujours, une belle manière pour notre team ESE de finir l'année scolaire avant d'attaquer les clubs vacances à partir de juillet!



#### Améliorer la prise en compte de la biodiversité en entreprise

Assurer une veille écologique et accompagner les projets industriels est une des ambitions de Renatura, afin de limiter les impacts sur l'environnement marin et côtier. Au Congo, les études d'impacts sont obligatoires depuis 1991, mais au fil des années, il est apparu que bon nombre manquaient de rigueur sur les questions marines, ou tout au moins de données actualisées. Or, en cette période post-covid, de

nombreux projets de développement voient le jour et





sont donc autant de menaces pour le milieu marin et côtier, fragile et déjà soumis à de fortes pressions. Deux bureaux d'études internationaux, Proger et Artélia, ont décidé, ce trimestre, de solliciter l'expertise de Renatura afin d'obtenir une analyse contextualisée des impacts ainsi que des recommandations objectives et un appui pour des activités de terrain. Cet intérêt de la part de certaines sociétés semble démontrer une réelle volonté de mieux aborder et traiter en profondeur ces aspects. Espérons à présent que les préconisations de Renatura seront prises en compte et que ce type d'engagement environnemental de la part du secteur privé s'inscrira comme un modèle pour le développement économique et durable du pays.

#### Le Festival de la Biodiversité met le feu à l'école Ste-Bernadette!

La 9e édition du Festival de la Biodiversité Renatura s'est tenue cette année à l'Ecole Sainte-Bernadette de Matende. A l'honneur, la vie sous-marine et ses richesses! Les élèves ont ainsi été sensibilisés à la diversité des espèces marines et à leur mode de vie, ainsi qu'à la pollution des océans et aux moyens de limiter notre impact sur cet écosystème fragile. Aidée d'une



solide équipe de bénévoles, notre équipe d'éducateurs à l'environnement a accueilli l'ensemble des classes, à tour de rôle, autour de tout nouveaux ateliers créés pour l'occasion. Cette année nous avions mis l'approche scientifique en avant, afin de permettre aux enfants de toucher du doigt le fonctionnement de l'écosystème marin. Observations au microscope, simulation de la circulation de l'eau, jeux sur les écosystèmes, les ateliers ont remporté un franc succès! Pas autant peut-être que le Récup'Art, qui proposait aux enfants de donner une 2è vie à des déchets en les décorant avec des chutes de pagnes. Une belle façon de limiter notre production de déchets.

Cette belle journée a été ponctuée par des spectacles de Slam du

groupe Styl'oblique et leur apprentis, qui ont fait un grand nombre d'adeptes. Pour couronner le tout, M<sup>me</sup> la Consule de France, Véronique Wagner, nous a fait le plaisir de sa visite.

Une journée vraiment réussie, grâce à l'implication de tous, l'école Sainte-Bernadette, nos bénévoles motivés, nos partenaires du Festival, et bien sûr notre équipe ESE!





#### En bref ces trois derniers mois ...

#### Pes panneaux de sensibilisation en béton!

Nos efforts ont enfin été couronnés de succès ! Après plusieurs échecs liés aux matériaux et aux intervenants, notre tout nouveau panneau de sensibilisation en béton entièrement peint à la main a été inauguré à la mangrove de Djeno! Une construction durable et souhaitons-le, à l'épreuve des éléments et des dégradations. On espère que d'autres panneaux verront le jour dans les prochains mois!





#### Engagés pour le développement durable du pays

Ces dernières semaines, notre équipe était engagée dans une série de rencontres avec les acteurs politiques et économiques du pays afin de discuter des projets de développement industriel sur la côte congolaise. Cet enjeu est en effet stratégique pour le pays mais peut aussi induire, sans mesure adaptées, des impacts négatifs pour la biodiversité. Renatura s'efforce donc d'accompagner ces acteurs dans la recherche de solutions pour que ce développement soit harmonieux et prenne en compte la préservation du patrimoine naturel du Congo. Un plaidoyer de long terme au cœur de l'action de Renatura!



Ce mois de juin, nous avons accueilli Claralynn, qui nous a rejoint en service civique pour appuyer l'équipe du Pôle Sciences et Océanologie sur le suivi des cétacés. L'équipe ESE a de son côté intégré Julien, stagiaire en BTS GPN, pour l'aider sur l'organisation de nos clubs vacances et de leurs activités. Bienvenue dans l'équipe et bonne réussite dans vos missions respectives, Claralynn et Julien!





Le suivi des petits cétacés congolais va innover dans les prochaines semaines ! Grâce au généreux soutien de l'entreprise Chelonia Limited, notre équipe va pouvoir déployer



soutien de l'entreprise Chelonia Limited, notre équipe va pouvoir déployer plusieurs dispositifs acoustiques pour repérer les clics des dauphins sous l'eau. Ces hydrophones permettront d'améliorer la détection de ces espèces et donc de mieux connaître leur présence le long des côtes. Un excellent complément à nos efforts d'observations visuelles. A suivre dans les prochains Natur'Info!



#### Renātura remercie ses partenaires

... internationaux



RAINFOREST UN





FONDS FRANÇAIS POUR L'ENVIRONNEMENT MONDIAL

























































Ponton Plage





### 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 v<del>o</del>bre engagement! L'équipe de Renatura