

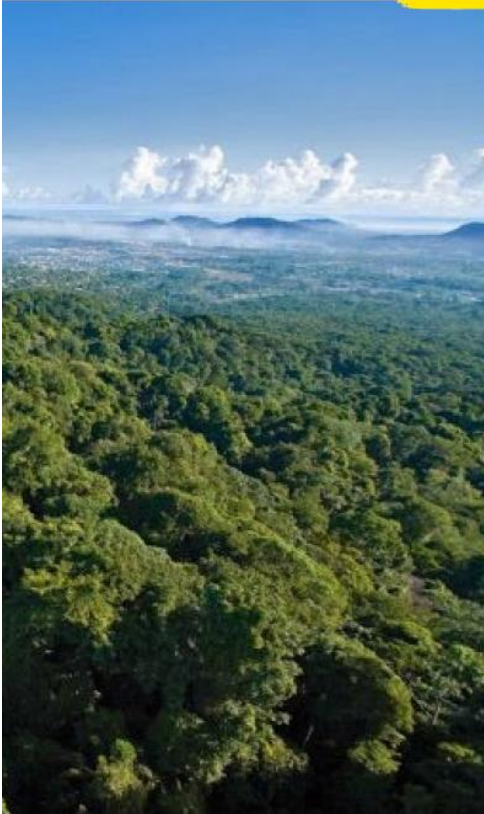


Préserver la biodiversité et les forêts de Matoury



Guyane

Le contexte



La commune de Matoury en Guyane connaît une très forte croissance démographique, avec une population jeune et multiculturelle et des niveaux de vie très variés. Le littoral est donc enclin à un très fort développement urbain et à une déforestation importante pour répondre au besoin grandissant de logements, mais également pour l'agriculture.

Les habitations spontanées (illégales) et les zones agricoles se multiplient, notamment dans des zones à fort intérêt écologique (zones classées N (Naturelle) et EBC (Espace Boisé Classé) sur le PLU). Ces défrichements illégaux sont responsables d'une perte de biodiversité importante sur le littoral, où certaines espèces sont endémiques. Ils participent également à la rupture des continuités écologiques de la commune, notamment celles de la Réserve naturelle du Mont Grand Matoury, qui constitue la plus grande réserve péri-urbaine de France.

Malgré l'omniprésence et la richesse de la forêt guyanaise, elle n'est pas toujours un centre d'intérêt pour les populations citadines. Certains habitants, notamment les jeunes, ne sont jamais allés en forêt malgré la promiscuité avec celle-ci.

Il est donc primordial de favoriser le lien entre les habitants afin de pouvoir mettre en lumière le patrimoine exceptionnel de la nature de proximité, et à plus grande échelle, du littoral guyanais. C'est pourquoi un des grands objectifs de l'ABC est de sensibiliser et de faire participer les citoyens à la protection des habitats et des espèces de leur commune, à travers les inventaires participatifs et les restitutions publiques.

Les grandes lignes du projet

- Synthétiser les connaissances existantes de la biodiversité de Matoury : extraction des données espèces des bases de données existantes, projection cartographique et réalisation d'une carte des habitats
- Développer la connaissance de la biodiversité en coordonnant des prestations d'inventaires naturalistes, en visant les taxons et les secteurs lacunaires en données
- Favoriser l'appropriation de la biodiversité de proximité par les habitants de Matoury à travers l'organisation d'inventaires participatifs et la production d'un guide de reconnaissance de la faune
- Identifier, prioriser et spatialiser les enjeux de biodiversité
- Partager une aide à la décision aux acteurs-décideurs du territoire communal et intégrer les enjeux dans les documents de planification (PLU)

Les bénéfices attendus

- Synthèse des données naturaliste existantes et une cartographie des habitats de la commune
- Acquisition d'une bonne connaissance de la faune et la flore de la commune
- Augmentation de l'intérêt des habitants pour s'approprier les richesses naturelles de leur commune
- Connaissance et protection des zones à fort enjeu en termes de biodiversité sur la commune

Porteurs du projet

Société d'Etude, de Protection & d'Aménagement de la Nature en Guyane - info@sepanguy.com



SEPANGUY
Société d'Etude, de Protection & d'Aménagement de la Nature en Guyane