

ZONE 0020

LES VALLÉES DE L'ANSE COULEUVRE ET DE L'ANSE CÉRON, LE PLATEAU COCOYER



> DESCRIPTION

Vaste zone (295 hectares) limitée à l'Ouest, par la Mer Caraïbe; au Nord par la limite actuelle du Domaine du Prêcheur, (propriété du Conservatoire du Littoral), et par la crête Ouest du Mont Conil; au Sud, par la Rivière des Roches puis la Rivière de l'Anse Céron.

Région pluvieuse (2500 mm/an au niveau de la mer) et très tourmentée (pente moyenne supérieure à 35°), couverte en totalité et jusqu'à la mer d'une très puissante forêt sempervirente saisonnière tropicale (mésophile), avec ses différents horizons et faciès.

Sur les versants : forêt sempervirente saisonnière tropicale secondaire âgée et évoluée, présentant une forte régénération des espèces du stade terminal, *Manilkara bidentata* localement; *Ormosia monosperma* et *Guarrea glabra*, pour les plus précoces dans ce stade; *Sloanea dentata* et *Talauma dodecapetala*, pour les plus tardives.

Sur les crêtes : forêt sempervirente saisonnière tropicale (mésophile) d'horizon inférieur, due à l'inversion de végétation provoquée par les conditions climatiques, topographiques et édaphiques locales. Groupements secondaires âgés (les plus importants en superficie) à *Lonchocarpus violaceus*, *Tabebuia heterophylla*, *Homalium racemosum*, avec des îlots plus évolués (subclimaciques) à *Manilkara bidentata*, *Hymenaea courbaril*, *Eugenia biflora*.

Dans le fond des vallées des rivières et dans les ravines adjacentes, existence de petites unités à potentialité hygrophile caractérisées par *Chimarrhis cymosa*, et en cours de réinstallation, *Sloanea dentata* et *Pouteria multiflora*, espèces du stade climax.

Sur le plateau de Cocoyer : forêt sempervirente saisonnière tropicale (mésophile) d'horizon supérieur avec des stades de forêt secondaire avancée à subclimacique.

Faune importante, notamment dans le domaine des oiseaux, avec la présence de plus de 50 % des espèces de l'île, en plus des rapaces qui nichent sur place, des insectes et des reptiles. Présence relictuelle de l'iguane spécifique des Petites Antilles (*Iguana delicatissima*), dont c'est un des derniers refuges dans



Credit photo : collection Fland

Anse Levrier

l'île, et très probablement aussi de l'autre Iguane (*Iguana iguana*). Présence de la Couleuvre endémique de la Martinique (*Aliophis cursor*), et du gros insecte dénommé Scieur de long (*Dynastes hercules baudrui*), sous espèce endémique de la Martinique actuellement menacée. Enfin dans les rivières, on peut observer de grosses écrevisses des genres *Atya* et *Macrobrachium*.

> INTÉRÊTS

• **Biologique et patrimonial** : tout à fait exceptionnel. Unique exemple actuel en Martinique, comme dans l'ensemble des Petites Antilles, d'une forêt sempervirente saisonnière tropicale (mésophile) évoluée (secondaire avancée à subclimacique), descendant sans discontinuité ni rupture paysagère jusqu'à la mer.

En outre, de nombreux sujets de diamètre tout à fait exceptionnel dans les espèces suivantes : Acomat bâtard (*Homalium racemosum*) (>1,2 m), *Samanea saman* (>2 m), Bois-La-Glue (*Sapium caribaeum*) (>1 m), Poirier (*Tabebuia heterophylla*) (>1,2 m).

En plus de ces espèces arborées prépondérantes, il faut noter l'existence de multiples autres espèces arborées, arbustives et lianescentes, dont le rôle dans la succession est fondamental. Cette grande diversité des espèces animales et végétales traduit un écosystème complexe d'une très grande productivité biologique.

LES VALLÉES DE L'ANSE COULEUVRE ET DE L'ANSE CÉRON, LE PLATEAU COCOYER



> INTÉRÊTS (suite)

- **Faunistique** : certaines espèces rares y ont trouvé refuge : l'Iguane, la Couresse, le Dynaste et le Ramier (*Colomba squamosa*).
- **Paysager** : absolument unique par la beauté sauvage du site, résultant de la vigueur d'un relief tourmenté surgissant de la Mer Caraïbe, forêts extrêmement puissantes, cas unique dans l'ensemble de l'Archipel des Petites Antilles.
- **Historique** : en particulier les ruines de la distillerie situées au nord de la rivière, de l'Anse Couleuvre et qui pourraient être mises en valeur.

> AMÉNAGEMENTS ET PROTECTION

- À court terme : protection efficace et pérennisée telle qu'elle est prévue dans le projet de Réserve des Forêts de Prêcheur-Grand Rivière, lequel prévoit également des aménagements et une gestion appropriés.

