

# ○ LE MORNE LARCHER LA POINTE DU DIAMANT

## > DESCRIPTION



Formations boisées secondaires jeunes à secondaires évoluées (sur la partie sommitale) relevant du type de transition xéro-mésophile, à prépondérance de Poiriers des Antilles : *Tabebuia heterophylla*, Bois-savonnette : *Lonchocarpus punctatus*, Mapous : *Pisonia fragrans* et Gommiers rouges : *Bursera simaruba*, couvrant, sur 252 hectares les pentes à forte déclivité d'un morne sec et assez élevé (477 mètres).

## > INTÉRÊTS

Intérêt considérable et de plusieurs ordres :

- **Patrimonial** : D'abord, par la présence de deux espèces arborées rarissimes, uniquement observables, sur toute l'île, sur la partie sommitale de cette montagne : le Bois vert ou Bois l'épreuve (*Ternstroemia peduncularis*) et l'Attape-Sot (*Xylosma buxifolium*), et par la présence d'autres espèces d'un degré de rareté moindre, mais encore très considérable comme le Bois-noyer (*Zanthoxylum flavum*), le Bois-lait-bord-de-mer (*Chamaesyce articulata*), le Ti-bonbon (*Crossopetalum rhacoma*), etc.
- **Ecosystémique** : En tant qu'exemple d'étendue notable et de bonne qualité globale, de la forêt xéro-mésophile du sud de la Martinique, dont la superficie est actuellement dangereusement restreinte ; et de plus, tendant à diminuer par suite de défrichements abusifs et absurdes opérés pour installer des bananeraies sans avenir ou des villas et pelouses favorisant l'aridification des microclimats et l'érosion des sols.
- **Paysager et touristique** : Par l'attrait pittoresque des pentes boisées dominant la grande plage de la Dizac et fermant la perspective sur le bourg du Diamant à l'ouest et par les sentiers de découverte permettant d'atteindre le plateau sommital et la vue superbe qui s'y déploie.



Crédit photo : collection Fiaro

*Ternstroemia peduncularis* bois vert

## > AMÉNAGEMENTS ET PROTECTION

1. Contrôler et faire cesser un prélèvement sélectif d'essences (en particulier jeunes tiges de Bois d'Inde, *Pimenta racemosa*) qui a pour conséquence d'affaiblir et de ralentir la dynamique forestière, dans un secteur où la présence d'une forêt bien structurée est la condition indispensable du maintien de sols dans l'ensemble encore de bonne qualité et de la stabilisation des nombreux îlots pierreux, qui en l'absence de formation forestière suffisamment structurée, sont susceptibles de présenter de gros dangers de dévalement vers les zones habitées.
2. Restructurer le plateau sommital à l'aide d'essences forestières caractéristiques du stade terminal de la forêt xéro-mésophile comme le Courbaril (*Hymanea courbaril*), Bois-noyer (*Zanthoxylum flavum*), le Balata (*Manilkara bidentata*), l'Acomat franc (*Sideroxylon foetidissimum*) ; le Cypre (*Corda alliodora*).

