

LE RESPECT DES RECIFS CORALIENS

LES CORAUX



Les récifs coralliens sont essentiels à la vie sous-marine mais aussi pour l'humanité toute entière ! On estime **qu'ils abritent plus d'1 million d'espèces de plantes et animaux**, Ce sont les poumons de l'océan, **ils abritent les côtes** contre les intempéries, fournissent d'importantes ressources pour de **nouveaux médicaments** et font **vivre plus de 850 millions de personnes** dans le monde par la nourriture et l'emploi qu'ils fournissent !

Le saviez-vous ? **Le corail est un animal**, très ancien, les récifs coralliens sont les plus grandes structures terrestres fabriquées par des organismes vivants.

On maîtrise son équilibre et ses palmes !

On ne prélève pas sous l'eau de morceaux de corail vivant !

Les coraux de Martinique

Les 8 collectivités françaises d'Outre Mer abritent près de 10% des récifs et 20% des atolls du monde. En Martinique et Guadeloupe, les récifs se dégradent pour plusieurs raisons : cyclones, fortes pluies, l'élévation du CO2 dans l'atmosphère, l'utilisation de produits phytosanitaires agricoles...et bien d'autres...mais aussi à cause du développement de la plongée sous-marine et du nautisme. La Martinique estime que 80% de ses récifs sont dégradés. Soyez prudents lors de vos explorations, et parlez-en autour de vous !

En Martinique, on trouve en abondance **coraux, éponges, gorgones et anémones** sur 55 km² de récifs. Si vous avez de la chance et venez chez nous en septembre, vous pourriez assister à un phénomène rare et saisissant qui n'a lieu qu'une fois par an, la nuit quelques jours après la pleine lune : la ponte des coraux, des milliers d'œufs sont expulsés en même temps, ambiance surnaturelle assurée !

Arrêté préfectoral du 20/04/1978 : **toute capture de corail**, qu'elle qu'en soit l'importance, quels qu'en soient les moyens employés, **est interdite en Martinique.**

