



Participez
à la protection
de
la nature

La Réunion
lagon

Riches

Le lagon et la barrière de corail abritent des milliers d'espèces, ce qui en fait un des milieux les plus riches et les plus complexes au monde.

Uniques et jeunes

Les récifs coralliens de la Réunion sont peu étendus et de formation récente mais ils jouent un rôle fondamental :

- ils protègent la côte des fortes houles et de l'érosion ;
- ils sont à l'origine des plages de sable blanc et des plans d'eaux calmes appelés "lagons" ;
- ils sont des nurseries où se reproduisent et grandissent de nombreuses espèces de poissons.

Fragiles

Le lagon est un milieu fragile et très sensible aux atteintes de l'homme.

De nombreuses activités sont à l'origine de la dégradation des coraux et de la prolifération d'organismes concurrents (algues, éponges...).

Les coraux, bâtisseurs de récifs

Ils sont constitués de milliers de petits animaux, les polypes. Ils se nourrissent de plancton qu'ils capturent avec leurs tentacules. Les coraux élaborent un squelette calcaire rigide de formes variées.

En construisant le récif, les coraux ont créé des habitats pour une multitude d'êtres vivants.

Ne ramassez pas !

La vie récifale est le résultat d'un équilibre complexe entre les habitants du récif. Le prélèvement d'un certain nombre d'espèces (coraux, coquillages, crustacés, poissons commerciaux ou de collection) perturbe durablement l'équilibre. L'ensemble de la communauté récifale est fragilisé.

Ne ramassez pas les coraux, même sur la plage.

Ne jetez pas !

Pensez à ramasser vos déchets et vos mégots !

Ne cassez pas !

Les coraux sont vivants et leur croissance est lente. Il faut des années pour construire un bouquet de corail, il faut quelques secondes pour l'anéantir.

Ne marchez pas sur les coraux.