

Le plus grand récif corallien du monde a perdu 40% en 40 ans

« Au cours des 40 dernières années, dans le Triangle de corail, nous avons perdu 40% des récifs coralliens et des mangroves - et c'est probablement une sous-estimation, » avertit le professeur Ove Hoegh-Guldberg, qui a dirigé l'étude publiée par WWF. L'alimentation de plus de 100 millions de personnes dépend de cet écosystème gravement menacé.

Pour prévenir le pire scénario il faudrait mettre en oeuvre d'importantes réductions des émissions de gaz à effet de serre et améliorer les contrôles sur la pêche et les zones côtières, préconise le rapport de WWF.

Le Triangle de corail couvre seulement 1% de la surface terrestre, mais il contient un tiers de tous les coraux du monde et les trois-quarts des espèces des récifs coralliens.

S'il disparaît, tout un éco-système disparaîtra avec lui.

Suite et source => contreinfo

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le lundi 18 mai 2009

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/9580-plus-grand-recif-corallien-monde-a-perdu-40-en-40-ans.html>