

Biodiversité en environnement marin

Préserver la biodiversité marine dégradée par de multiples agressions nécessite de bien la connaître dans toutes ses dimensions, du gène à l'écosystème. Sa préservation est désormais une priorité mondiale inscrite dans les conventions internationales. Un livre pour tous les curieux soucieux de la préservation du milieu marin et de ses richesses naturelles.

Auteurs du document : GOULLETEQUER Philippe, GROS Philippe, BOEUF Gilles, WEBER (JACQUES), INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER, MUSEUM D'HISTOIRE NATURELLE, CENTRE DE COOPERATION INTERNATIONALE EN RECHERCHE AGRONOMIQUE POUR LE DEVELOPPEMENT, MINISTERE DE L'ECOLOGIE, DU DEVELOPPEMENT DURABLE, DES TRANSPORTS ET DU LOGEMENT

Obtenir le document : Quae éditions

Mots clés : FAUNE FLORE BIODIVERSITE, MILIEU AQUATIQUE, MILIEU LITTORAL, RECIF CORALLIEN, PARC NATUREL MARIN, RESEAU NATIONAL OBSERVATION QUALITE MILIEU MARIN, ZONE SOUS MARINE

Date : 2013

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : 348302, 978-2-7592-1762-5

Langue : Français

Couverture géographique : POLYNESIE FRANCAISE -- PF, NOUVELLE-CALEDONIE -- NC, FRANCE -- FR, SAINT-PIERRE-ET-MIQUELON -- PM, GUYANE FRANCAISE -- GF, SEYCHELLES -- SC

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/biodiversite-en-environnement-marin0>

Evaluer cette notice: