

Principaux sites de référence sur les données de biodiversité marine disponibles en Méditerranée

1. Sites multi-thématiques

Portail Milieu Marin France : diffusion des données sur le milieu marin

Catalogue de données (possibilité de visualiser les données en Méditerranée pour les espèces et les habitats) : <https://www.milieumarinfrance.fr/Acces-aux-donnees/Catalogue#/search?from=1&to=30>

Données produites dans le cadre du document stratégique de façade

Portail DCMM : <https://dcsmm.milieumarinfrance.fr/Le-Plan-d-Action-pour-le-Milieu-Marin/Cycle-2-2018-2024/Consultation-des-documents-de-l-evaluation-du-Cycle-2>

Etat initial du document stratégique de façade: http://www.dirm.mediterranee.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/def_annexe1_situation_existant_0919_comprese.pdf

Carte interactive des zones de vocation (Cerema) :

<https://cerema.maps.arcgis.com/apps/webappviewer/index.html?id=3a1cc8e6d52c4c4cb85fc8fe404f5f06>

Portail sur les Aires Marines Protégées : https://www.amp.milieumarinfrance.fr/accueil_fr

GéoIDE : A l'échelle de la région PACA, couches géographiques des différents périmètres sous statut, notamment les sites Natura 2000 en mer, ZNIEFF marines, etc.

<http://carto.geo-ide.application.developpement-durable.gouv.fr/1131/environnement.map#>

INPN : Recherche des données espèces, habitats, espaces protégées, ZNIEFF, Natura 2000, statuts de protection des espèces, etc.

<https://inpn.mnhn.fr/accueil/donnees-referentiels>

<https://inpn.mnhn.fr/accueil/recherche-de-donnees/metadonnees>

DIRM : Les différentes bases de données existantes à l'échelle de la Méditerranée

<http://www.dirm.mediterranee.developpement-durable.gouv.fr/les-differentes-bases-de-donnees-existantes-a2787.html>

2. Sites fournissant des données sur les habitats

Medtrix - DONIA expert : cartographie détaillée des habitats marins

https://medtrix.fr/portfolio_page/donia-expert/

Medtrix – IMPACT : modélisation des pressions anthropiques côtières et des seuils de vulnérabilité des habitats

https://medtrix.fr/portfolio_page/impact/

Medtrix – SURFSTAT : analyse surfacique des habitats marins

<https://plateforme.medtrix.fr/index.php/andromede/map/?repository=rep1&project=surfstat>

Medtrix – TEMPO : suivi des herbiers de posidonie - état de conservation (choisir EBQI)

<https://plateforme.medtrix.fr/index.php/andromede/map/?repository=rep1&project=tempo>

Medtrix – CARLIT : évaluation de l'état écologique du littoral rocheux

<https://plateforme.medtrix.fr/index.php/andromede/map/?repository=rep10&project=carlit>

Medtrix – RECOR : suivi des assemblages coralligènes

<https://plateforme.medtrix.fr/index.php/andromede/map/?repository=rep1&project=recor>

Medtrix FORAMED : étude des foraminifères benthiques (habitats sableux)

<https://plateforme.medtrix.fr/index.php/andromede/map/?repository=rep1&project=foramed>

CARTOMER - CARTHAM : Cartographie d'habitats des sites Natura 2000

<http://cartographie.afbiodiversite.fr/>

Portail Milieu Marin France : Catalogue de données des habitats en Méditerranée (en particulier les données MedBenth)

https://www.milieumarinfrance.fr/Acces-aux-donnees/Catalogue#/search?fast=index&_content_type=json&from=1&to=30&sortBy=changeDate&thesaurus-local.theme.simm.thematiques=%2FEtat%20du%20Milieu%2FHabitats&thesaurus-local.place.dcsmm.area=%2FM%C3%A9tropole%2FM%C3%A9diterran%C3%A9e%20occidentale

3. Sites fournissant des données sur les espèces

Portail Milieu Marin France : Catalogue de données des espèces en Méditerranée

https://www.milieumarinfrance.fr/Acces-aux-donnees/Catalogue#/search?fast=index&_content_type=json&from=1&to=30&sortBy=changeDate&thesaurus-local.place.dcsmm.area=%2FM%C3%A9tropole%2FM%C3%A9diterran%C3%A9e%20occidentale&thesaurus-local.theme.simm.thematiques=%2FEtat%20du%20Milieu%2FEsp%C3%A8ces

OpenObs : Portail français d'accès aux données d'observation sur les espèces

<https://openobs.mnhn.fr/>

SILENE (DREAL PACA) : Cartographie de répartition des espèces

<https://silene.eu/>

Obsenmer : Réseau d'observations participatif (localisation d'espèces et de pollutions)

<https://www.obsenmer.org/maps>

CESTMED : Suivi des tortues marines en Méditerranée

<http://www.cestmed.org/les-travaux-scientifiques/suivi-satellite-et-identification-des-tortues-marines/>