

**Le 8 juin 2024 :**  
**Journée mondiale de l'océan**



Source : [Nations Unies](https://www.un.org/fr/worldoceansday)

Biblio-filmographie sélective  
Juin 2024

{ BnF

Les mers et océans recouvrent 70% de la planète et représentent 97% de l'eau disponible. Ils apportent 50% de l'oxygène que nous respirons, représentent la première source de protéines animales pour plus d'un milliard d'êtres humains, abritent des millions d'espèces, sont de gigantesques puits de carbone et d'innombrables sources de bio-inspiration. Or ces vastes espaces marins sont fortement menacés par le changement climatique, la pression démographique, le développement économique et industriel qui exerce une pression insoutenable sur les écosystèmes, la pêche industrielle qui épuise les stocks halieutiques, l'extraction des métaux (cobalt, manganèse, terres rares...) enfouis dans les profondeurs, les millions de tonnes de déchets plastiques et micro-plastiques empoisonnant toute la chaîne trophique. Paradoxalement, les océans, immenses, restent largement méconnus. Ils sont même considérés par certains auteurs comme des aliens, tant la distance cognitive qui nous en sépare est importante.

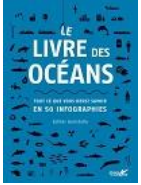
La Journée mondiale des océans, le 8 juin, rappelle à chacun.e la place fondamentale qu'ils occupent dans notre écosystème et les nombreuses menaces auxquelles ils sont confrontés.

Sous le thème de 2024 « Renouveler en profondeur notre action », les Nations Unies unissent leurs forces à celles des décideurs, des leaders autochtones, des scientifiques, des jeunes activistes pour rappeler que notre rapport à l'océan doit changer, rapidement.

## Première approche



Coutansais, Cyrille P. ; Crozet, Guillemette  
[La mer : une infographie](#). Paris : CNRS éditions, 2023. 106 p. (Homo graphicus)  
 François-Mitterrand - Salle C - Sciences de la Terre [551.46 COUT m]



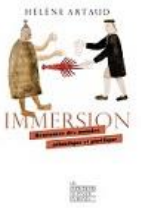
Gonstalla, Esther  
[Le livre des océans : tout ce que vous devez savoir, en 50 infographies](#). Toulouse : Plume de carotte, 2022. 122 p.  
 François-Mitterrand – Salle C – Développement durable [CR570.7 GONS I]



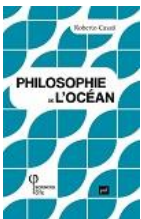
Frolla, Pierre ; Lecoer, Greg  
[Océans: face à face](#). Paris : Leduc, 2021  
 François-Mitterrand – Salle C – Développement durable [CR570.7 FROL o]



Clarke, Victoria  
[Océans : explorer le monde marin](#) / traduction de l'anglais, Adrien Gauthier, et al. Paris : Phaidon, 2022. 351 p.  
 François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques [574.792 OCEA]



Artaud, Hélène  
[Immersion : rencontre des mondes atlantique et pacifique](#). Paris : les Empêcheurs de penser en rond-la Découverte, 2023. 296 p. (Les Empêcheurs de penser en rond)  
 François-Mitterrand - Salle J - Anthropologie, ethnologie [306.41 ARTA i]  
 François-Mitterrand - Salle M - Anthropologie, ethnologie [306.41 ARTA i]



Casati, Roberto  
[Philosophie de l'océan](#) / traduit de l'italien par Carole Walter. Paris : PUF, 2022. 281 p. (Sciences dans la cité)  
 François-Mitterrand – Salle C - Sciences - Généralités [501 CASA p]



Prazuck, Christophe  
[30 questions sur l'océan : la Sorbonne et la mer](#). Paris : Sorbonne Université presses, 2022. 232 p. (Sorbonne essais)  
 François-Mitterrand – Salle C – Développement durable [CR550 PRAZ t]

## Biodiversité marine

Ambrose, Jamie ; Beer, Amy-Jane ; Harvey, Derek... [et al.]

[\*Merveilles et secrets des océans\*](#). Londres : DK, Dorling Kingsley limited, 2021. 335 p.

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques - [574.792 MERV]

Ariza, Alejandro ; Bertrand, Arnaud ; Lengaigne, Matthieu ; Receveur, Aurore (and all...)

[\*Global decline of pelagic fauna in a warmer ocean\*](#)

Dans : *Nature Climate Change*, 29/09/2022 (consulté le 05/06/2024)

En lien avec : [\*Le risque de déclin global de la faune pélagique lié au réchauffement climatique est validé par les sonars\*](#)

Bertrand, Arnaud ; Agnès, Jean-François ; Dangles, Olivier ; Rodary, Estienne (dir.)

[\*Biodiversité au Sud : Recherches pour un monde durable\*](#)

Marseille : IRD Éditions, 2020

Lire en particulier : [\*La pêche adaptive, c'est le Pérou ! / Arnaud Bertrand\*](#)

Bertrand, A. ; Eduardo, N. ; Lucena-Frédou, F. ; SL Bertrand ; Lira, A. S. ; Mincarone, M. M. (and all)

[\*From the light blue sky to the dark deep sea: Trophic and resource partitioning between epipelagic and mesopelagic layers in a tropical oceanic ecosystem\*](#)

Dans : *Science of the Total Environment*, n° 878, 20/06/2023 (consulté le 05/06/2024)

Bertrand, Arnaud ; Lengaigne, Matthieu ; Takahashi, Ken ; Avadí, Angel ; Poulain, florence (and all...)

[\*El Niño Southern Oscillation \(ENSO\) effects on fisheries and aquaculture\*](#)

Rome : FAO, 2020. 244 p.

En lien avec : <https://www.ird.fr/evaluer-limpact-du-phenomene-el-nino-sur-la-peche-et-laquaculture-travers-le-monde>

Calcagno, Robert

[\*Requins : au-delà du malentendu\*](#). [Paris] : Institut océanographique ; Monaco : Éd. du Rocher, 2013. 142 p. (Institut océanographique)

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques - [597 CALC r]

Cazenove, Christophe ; Hignette, Michel

[\*Les animaux marins en bande dessinée\*](#). Tome 6 (Les animaux marins en bande dessinée). Charnay-Lès-Mâcon : Bamboo édition, 2021. 42 p.

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques [BD BIO Ca a6]

David, Bruno ; Saucède,

[\*Biodiversité de l'océan austral : laboratoire naturel pour l'évolution\*](#). London : ISTE editions, 2015. 157 p. (Écologie)

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques - [574.529 DAVI b]

Gaill, Françoise (dir. coll.)

[\*Encyclopédie Sciences - Ecosystèmes et environnement\*](#). London : ISTE editions, 2022

Gaill, Françoise (dir. coll.)

[\*Fishes in lagoons and estuaries in the Mediterranean\*](#). ISTE editions, 2019- [Ecological sciences series \(Online\)](#)

Glémarec, Michel

[\*La biodiversité littorale vue par Mathurin Méheut\*](#). [Châteaulin] : Locus solus, 2022. 155 p.

François-Mitterrand – Salle C – Développement durable [CR700 GLEM b]

Godfrey-Smith, Peter, trad. de l'anglais

[\*Le prince des profondeurs : l'intelligence exceptionnelle des poulpes\*](#). Paris : Flammarion, 2021. 352 p.

(Champs Sciences)

François-Mitterrand – Salle C – Développement durable [CR570 GODF p]

Grémillet, David

[\*Les manchots de Mandela : et autres récits océaniques\*](#). Arles : Actes Sud, 2021. 232 p.

(Mondes sauvages)

François-Mitterrand – Salle C – Développement durable [CR570.7 GREM m]

Guerra, Angel ; Segonzac, Michel

[\*Géants des profondeurs\*](#). Versailles : Editions Quae, 2014. 147 p.

@ <https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88825402> (consulté le 05/06/2024)

Lietar, Pauline ; Febvre, Frédéric, réal.

[Au plus près des requins](#). [Paris] : Francetélévisions distribution, 2023. 1h30



François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle P [VDVD-130009]

Locher, Fabien

[Neo-malthusian Environmentalism, World Fisheries Crisis and the Global commons, 1950s-1970s](#). Dans : *The Historical Journal*, 63 (1), Février 2020 (consulté le 05/06/2024)

Louisy, Patrick

[Guide d'identification des poissons marins : Europe et Méditerranée : 880 espèces, 1480 photos, 1440 dessins](#). 4e éd. éd. mise à jour. Paris : Ulmer, 2022. 512 p.

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques [597 LOUI g]

Meinesz, Alexandre

*Protéger la biodiversité marine*. Paris : Odile Jacob, 2021. 136 p.

@ <https://www.cairn-sciences.info/protéger-la-biodiversité-marine--9782415000103.htm> (consulté le 05/06/2024)

Michaud, Yves, dir.

*Qu'est-ce que la diversité de la vie ?* Paris : Odile Jacob, 2006. 408 p. (Université de tous les savoirs)

Lire en particulier : « La vie dans les milieux extrêmes »

@ <https://www.cairn-sciences.info/qu-est-ce-que-la-diversité-de-la-vie--9782738113078.htm> (consulté le 05/06/2024)

Nolé Eduardo, Leandro ; Bertrand, Arnaud ; Lucena-Frédou, Flavia ; Teixeira Villarins, Barbara ; Júlia Rodrigues Martins (and all...)

[Rich and underreported: First integrated assessment of the diversity of mesopelagic fishes in the Southwestern Tropical Atlantic](#)  
Dans : *Marine Conservation and Sustainability*, vol. 9, 30/08/2022 (consulté le 05/06/2024)

Pelage, L. ; Bertrand, A. ; Siqueira, S. C. W. ; Garaujo A. C. A. P. ; Avelino, K. W. A. (and all...)

[Fishers' perceptions of global change to inform coastal planning in a data-poor socio-ecological system](#)

Dans : *Marine Policy*, vol. 155, septembre 2023

En lien avec : <https://www.ird.fr/socio-ecosystemes-marins-au-bresil-et-durabilite-des-peches> (consulté le 05/06/2024)

Salvatteci, Renato ; Schneider, Ralph R. ; Galbraith, Eric ; Field, David ; Bertrand, Arnaud

[Smaller fish species in a warm and oxygen-poor Humboldt Current system](#)

Dans : *Science*, vol. 375, Issue 6576, 06/01/2022. P. 101-104

En lien avec : [Des gobies au menu des océans chauds](#) (consulté le 05/06/2024)

Sarano, François ; Bernos, Pome

[S'il te plaît, dessine-moi un cachalot](#). Arles : Actes sud, 2023. 123 p. (Mondes graphiques)

François-Mitterrand – Salle C – Sciences - Généralités [BD BIO Sa]

Sarano, François

*Au nom des requins*. Arles : Actes Sud Nature, 2022. 303 p. (Mondes sauvages)

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques – [597 SARA a]

@ <https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88936890?searchterm=abysses> (consulté le 05/06/2024)

Savouré-Soubelet, Audrey ; Aulagnier, Stéphane ; Haffner, Patrick...[et al.]

[Atlas des mammifères sauvages de France](#). Volume 1, Mammifères marins [Document cartographique]. Paris : Publications scientifiques du Muséum d'histoire naturelle, 2016. 478 p. (Collection Patrimoines naturels)

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques - [599.094 4 SAVO m]

[Seigneurs des océans](#). [Neuilly-sur-Seine] : Société nouvelle de distribution [éd.], 2010. 7h



François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle P [NUNAM-850741]

Stéphan, Pierre ; Tissot, Cyril

[Atlas de la réserve de biosphère Unesco des îles & de la mer d'Iroise](#) [Document cartographique]. Châteaulin : Locus Solus, 2022. 302 p.

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques [574.794 4 STEP a]

Vadon, Catherine

[Océan sauvage](#). Grenoble : Glénat, 2019. 191 p.

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques - [574.792 VADO o]

Weinberg, Steven

[Découvrir la vie sous-marine : Atlantique, Manche et mer du Nord](#). 3e éd. entièrement revue, mise à jour et augmentée. Challes-les-Eaux : Éditions Gap, 2023. 415 p.

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques [574.526 36 WEIN d]

## Gouvernance - Règlementation

Brischoux, Maxence

[Géopolitique des mers : gouverner l'autre partie du monde](#). Paris : PUF, 2023. 160 p. (Géopolitiques)

François-Mitterrand - Salle C - Développement durable [CR320 BRIS g]

Boré Eveno, Valérie, dir.; Centre de droit maritime et océanique, CDMO ; Faculté de droit et de sciences politiques de Nantes Université

[Élévation du niveau de la mer et droit international : de l'adaptation à l'action : actes du colloque du 15 juin 2021](#). Paris : Éditions Pedone, 2022. 276 p.

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR340 BORE e]

François-Mitterrand – Salle D - Droit [341.43 BORE e]

François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle O - Droit [341.43 BORE e]

David, Victor

Déclaration issue d'une réflexion collective sur les droits de l'Océan Pacifique / International Center for comparative environmental. 19/07/2021

<https://cidce.org/wp-content/uploads/2021/07/document2.pdf> (consulté le 05/06/2024)

Locher, Fabien

[Reconstruire la pêche française. État, écologie et modernisation](#) (1939-1958)

Dans : *Le Mouvement social*, 2022/1, 278. P. 73-88 (consulté le 05/06/2024)

Monaco, André ; Prouzet, Patrick

[Gouvernance des mers et des océans](#). London : ISTE éditions, 2015. 294 p. (Mer et océan ; 6)

François-Mitterrand – Salle C - Sciences biologiques [599.5 STEV g]

Pires da Cruz, Tiago

Les aires marines protégées de l'Autorité internationale des fonds marins : la négociation environnementale et l'extraction minière. Dans : *Négociations*. 2023, 37 (1). P. 115-137

@ <https://www.cairn.info/revue-negociations-2022-1-page-115.htm> (consulté le 05/06/2024)

Saliou, Virginie

Les grands fonds marins : nouveaux espaces de conflictualités. Dans : *Revue Défense Nationale*. 2023, 862 (7). P. 65-70

@ <https://www.cairn.info/revue-defense-nationale-2023-7-page-65.htm> (consulté le 05/06/2024)

Tasse, Julia ; Abis, Sébastien

*Géopolitique de la mer*. Paris : Eyrolles, 2022. 185 p. (Géopolitique)

Lire en particulier : Fiche 8 : conquérir l'inconnu : les fonds marins

@ <https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88929710> (consulté le 05/06/2024)

Zacharias, Mark

[Marine policy : an introduction to governance and international law of the oceans](#). Abingdon : Routledge, 2014. 313 p. (Earthscan oceans)

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR326 ZACH m]

Zou, Keyuan

[Sustainable development and the law of the sea](#). Leiden : Brill Nijhoff, 2017. 306 p. (Maritime cooperation in East Asia)

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR573 ZOU s]

## L'océan, des femmes, des hommes

Albert II

[L'homme et l'océan : préservons les océans pour protéger l'humanité](#). [Paris] : Flammarion : Versilio, 2022. 131 p.  
François-Mitterrand - Salle C - Développement durable [CR571 ALBE h]

Durand, Malo ; Le Bot, Erwan, ill.

[Beautemps-Beaupré : de l'océan à la carte](#). Châteaulin : Locus solus, 2021. 71 p.  
François-Mitterrand - Salle C - Sciences - Généralités [BD GEOL Du]

Essemlali, Lamy

[Paul Watson : Sea Shepherd, le combat d'une vie](#). Paris : Harper Collins, 2021. 265 p.  
François-Mitterrand - Salle C - Développement durable [CR328 ESSE p]

Étienne, Jean-Louis

[Explorateur d'océans : la vie, un vaste territoire d'incertitudes et autant de promesses à explorer](#). Paris : Paulsen, 2021. 253 p.  
François-Mitterrand - Salle C - Développement durable [550 ETIE e]

Gasparina, Jill

[Cousteau](#). Paris : les Pérégrines, 2023. 160 p. (Icônes)  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 GASP c]

Legendre, Nathaniel ; Blengino, Luca

[Anita Conti : océanographe](#). Toulon : Soleil, 2020. 46p. (Pionnières)  
François-Mitterrand - Salle C - Sciences - Généralités [BD GEOL Le]

Reverzy, Catherine

[Anita Conti : 20 000 lieues sur les mers](#). Paris : Odile Jacob, 2006  
François-Mitterrand – MAGASIN – [2006-207431]

Viotte, Michel (1962-....) ; préface, S.A.S. le Prince Albert II de Monaco

[Abysse : l'odyssée des hommes sous la mer](#). Paris : Éditions La Martinière, 2022. 223 p.  
François-Mitterrand - Salle C - Sciences de la Terre [551.460 8 VIOT a]

## Recherche océanographique

Berthier, Etienne ; Bopp, Laurent ; Charmasson, Sabine... et al., dir.

[150 questions sur l'océan et le climat : en direct avec les scientifiques](#). Paris : Universcience éd. : le Pommier, 2012. 191 p.  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre – [551.46 CENT]

Bessero, Gilles ; Richard, Hélène

[300 ans d'hydrographie française](#). Châteaulin : Locus solus, 2020. 62 p.  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 BESS t e]

Brugidou, Jeremie; Clouette, Fabien

*Habiter les abysses ?* Dans : Techniques & culture, 01/01/20242024-01-01

@ <http://journals.openedition.org.bnf.idm.oclc.org/tc/15690> (consulté le 05/06/2024)

Gaill, Françoise (dir.)

[Traitement de données en sciences environnementale](#) / Valérie David. London : Iste éditions, 2017. 175 p. (Écologie)  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences biologiques [574.015 DAVI t]

Gaill, Françoise

[Des Léviathans : regards d'artistes et de chercheurs sur le rapport des sociétés à l'océan](#). Paris : Association Périophtalme, 2017. 212 p.  
François-Mitterrand – Magasin – [2017-262113]

Kornprobst, Jacques ; Laverne, Christine

A la conquête des grands fonds : Techniques d'étude de la géologie marine. Versailles : Editions Quae, 2011. 176 p.

@ <https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88800495?> (consulté le 05/06/2024)

Louchet, André

[La planète océane : précis de géographie maritime](#). 2 e éd. mise à jour. Paris : A. Colin, 2014. 559 p. (U. Géographie)

François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 LOUC p]

François-Mitterrand – Salle J - Géographie [910.155 146 LOUC p]

François-Mitterrand – Salle M – Géographie [910.155 146 LOUC p]

Pelletier, Émilien

[Précis d'écotoxicologie marine](#). Cachan : Lavoisier-Tec & Doc, 2023. 586 p.

François-Mitterrand – Salle C - Sciences biologiques [574.52 PELL p]

Chatry, Gilles

[Il était une fois l'Ifremer](#). Versailles : Éditions Quae, 2021. 127 p.

François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 CHAT i]

Monaco, André ; Prouzet, Patrick, dir.

[Outils pour une approche systémique de l'océan](#). London : ISTE editions, 2016. 182 p. (Mer et océan ; 7)

François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 MONA o]

Geistdoerfer, Patrick

[Histoire de l'océanographie: de la surface aux abysses](#). Paris : Nouveau monde éditions, 2015. 235 p. (Histoire des sciences)

François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.09 GEIS h]

Louchet, André

[Les océans : bilan et perspectives](#). Paris : A. Colin, 2015. 178 p. (Cursus. Géographie)

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR550 LOUC o]

François-Mitterrand – Salle J - Géographie [910.155 146 LOUC o]

François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle M - Géographie [910.155 146 LOUC o]

Jacques, Guy ; Tréguer, Paul ; Mercier, Herlé

[Océans : évolution des concepts](#). London : Iste editions, 2020. 311 p. (Encyclopédie sciences. Océanographie et écologie marine)

François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 JACQ o]

Vaudon, Mathilde

[La mer monde : une odyssée de la recherche océanique](#). Paris : le Cherche midi, 2021. 159 p.

François-Mitterrand – Salle C – Sciences biologiques [574.792 VAUD]

## Océan et climat

Barnabé, Gilbert

[Urgences climatiques et écologiques : les solutions de l'océan](#). Les Ulis : EDP sciences, 2022. 408 p.

François-Mitterrand - Salle C - Développement durable [CR553 BARN u]

Beaugrand, Grégory

[Marine biodiversity, climatic variability and global change](#). Abingdon ; New York : Routledge, 2015. 474 p. (Earthscan oceans)

François-Mitterrand - Salle C - Développement durable [CR571 BEAU m]

Colin de Verdière, Alain

[Une introduction à la dynamique des océans et du climat](#). Tome 1, Océan ; Tome 2, Climat

[Les Ulis] : EDP sciences, 2020. 317 p.

(QuinteSciences)

François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 COLI i]

Chaumillon, Éric ; Duméry, Mathieu ; Bouzard, Guillaume (1968-....)

[Hé, la mer monte ! : chronique d'une vague annoncée](#). Coulon : Parc naturel régional du Marais poitevin ; Toulouse : Plume de carotte, 2019. 107 p.

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR553 CHAU h]

Fressoz, Jean-Baptiste ; Locher, Fabien

[Les révoltes du ciel : une histoire du changement climatique, XVe-XXe siècle](#). Paris : Éditions du Seuil, 2020. 304 p. (L'univers historique)

François-Mitterrand – Salle J – Histoire - Archéologie [909/306 FRES r]

François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle L – Histoire - Archéologie [909/306 FRES r]



Labeyrie, Laurent

[Submersion : comment gérer la montée du niveau des mers](#). Paris : Odile Jacob, 2015. 164 p.  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.45 LABE s]

## Les grands fonds marins

Benousilio, Jaqueline, réal. ; Georges Pernoud, présent.

[Abysse : le dernier continent](#). [Paris] : Francetélévisions distribution, 2008. 1 h 15 min



François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle P [NUNAM-631008]

Desbruyères, Daniel

[Les trésors des abysses](#). Versailles : Éd. Quae, 2010. 183 p. (Carnets de sciences)

François-Mitterrand - Salle C - Sciences biologiques [574.526 36 DESB t]

Euzen, Agathe ; Gail, Françoise ; Lacroix, Denis

[L'océan à découvert](#). Paris : CNRS éditions, 2017. 321 p. (À découvrir)

François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 EUZE o]

Fouquet, Yves ; Lacroix, Denis

*Les ressources minérales marines profondes*. Versailles : Editions Quae, 2012. 175 p.

François-Mitterrand – Salle C – Développement durable – [CR551 FOUQ r]



<https://univ-scholarvox-com.bnf.idm.oclc.org/catalog/book/docid/88813304> (consulté le 05/06/2024)

Honeyborne, James, réal.

[Planète bleue. II, Dans le secret des profondeurs](#). [Deauville] : Deauville green awards, 2018. 1h30



François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle P [NUNAM-1167510]

Iwashiro, Taro, comp.

[Planète océan : à la découverte des mystères de l'océan](#). [Issy-les-Moulineaux] : TF1 vidéo, 2004. 6h56 min

Réunit 8 téléfilms de 52 min chacun.



François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle P [NUNAM-521623]

Lascar, Olivier

[Abysse : l'ultime frontière](#). Paris : Alisio sciences, 2023. 194 p.

François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 LASC a]

Laubier, Lucien (1936-2008)

[Ténèbres océanes : le triomphe de la vie dans les abysses](#). Paris : Buchet-Chastel, 2008. 296 p. (Écologie)

François-Mitterrand - Salle C - Sciences biologiques [574.526 36 LAUB t]

Ledu, Stéphanie ; Wouzit, ill.

[Les abysses : à la conquête des grands fonds](#). Toulouse : Milan, 2023 ; 35 p. (Les p'tits docs +)

François-Mitterrand - Littérature et art - Salle I - Actualité de l'édition support : livre

Migeon, Christophe (1965-....)

[Abysse : une histoire des grands fonds](#). Paris : Paulsen, 2015. 301 p.

François-Mitterrand - Salle C - Sciences de la Terre [551.09 MIGE a]

Prévost, Jean-Luc, réal. ; Tazieff, Haroun, scénario

[Les mystères des abysses](#). Neuilly-sur-Seine : Film office éditions, 1993. 57 mn

(Haroun Tazieff raconte sa Terre)



François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle P [NUNAM-100500]

Prieur, Daniel

[Les bactéries de l'extrême : des abysses à l'espace](#). Louvain-la-Neuve ; [Paris] : De Boeck, 2014. 190 p. (Plaisirs des sciences)

François-Mitterrand - Salle C - Sciences biologiques [576.7 PRIE b]

Rennesson, Stéphane ; Vallard, Annabel

[Abîmes, abysses, exo-mondes : explorations en milieux-limites](#). Paris : EHESS éditions, 2023. 221 p. (Techniques & culture ; 75)

François-Mitterrand – Salle C – Développement durable [CR550 RENN a]

Schätzing, Frank

[Abysse](#). Paris : Presses de la Cité, 2023. 896 p. [Fiction]  
François-Mitterrand - Rez-de-jardin - magasin [2023-147008]

Siems, Annika (1984-....) ; Dreyer, Wolfgang (1948-....), trad. de l'anglais  
[Sous l'océan : à la découverte des grands fonds](#). Paris : Delachaux et Niestlé jeunesse, 2021. 95 p.  
François-Mitterrand - Salle C - Sciences biologiques [574.792 SIEM s]

Vanney, Jean-René (1930-2019)

[Le mystère des abysses : histoire et découvertes des profondeurs océaniques](#). Paris : Fayard, 1993. 522 p. (Le temps des sciences)  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.460 8 VANN m]

Viotte, Michel, réal.

2021. [Abysse : la conquête des fonds marins](#). [Quarante], [Michel Viotte], 2021 1h36



François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle P – [NUMAV-1304152]

Wahl, David

[La vie profonde : une expédition dans les abysses : journal de bord de l'expédition MoMARSAT à bord du "Pourquoi pas ?" et du voyage en Colombie-Britannique](#). Paris : Arthaud, 2023. 171 p.  
François-Mitterrand – Salle C – Développement durable [CR570 WAHL v]

## Les océans vulnérables et fragilisés

Autissier, Isabelle ; Vallat, Francis

[Notre avenir s'écrit dans l'océan](#). Montrouge : Bayard, 2021. 225 p.  
François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR571 AUTI n]

Barnabé, Gilbert

[Urgences climatiques et écologiques : les solutions de l'océan](#). Les Ulis : EDP sciences, 2022. 408 p.  
François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR553 BARN u]

Borgogno, Franco

[Un océan de plastique](#). Bordeaux : Éditions Zeraq, 2019. 105 p. (Nautilus)  
François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR550 BORG o]

Bunni, Joe ; Grundmann, Emmanuelle

[À +5 mètres de la surface des océans : les nouveaux enjeux de la planète](#). Paris : Éditions de La Martinière ; [Issy-les-Moulineaux] : 2015. 188 p.  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences biologiques [574.792 BUNN a]

Chauvaud, Sylvain ; Chauvaud, Laurent ; Jolivet, Aurélie, coord.

[Impacts des sons anthropiques sur la faune marine](#). Versailles : Éditions Quae, 2018. 109 p. (Matière à débattre et décider)  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences biologiques [591.5 CHAU i]

Coudray, Jean-Luc

[Océan cherche avenir : récits d'anticipation d'écologie marine](#). Bordeaux : Éditions Zeraq, 2017. 112 p. (Nautilus)  
François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR571 COUD o]

Fogato, Valter

[La mer : un monde à préserver](#). Milan : White Star, 2022. 399 p.  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences biologiques [574.526 36 FOGA m]

Gaill, Françoise ; Euzen, Agathe ; Lacroix, Denis, ... [et al.], dir.

[L'océan à découvrir](#). Paris : CNRS éditions, 2017. 321 p. (À découvrir)  
François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 EUZE o]

Gascuel, Didier

[La pêchécologie : manifeste pour une pêche vraiment durable](#). Versailles : Éditions Quae, 2023. 95 p. (Essais)  
François-Mitterrand – Salle C - Agronomie [639.09 GASC p]

Hilborn, Ray

[\*Ocean recovery : a sustainable future for global fisheries?\*](#) Oxford : Oxford university press, 2019. 196 p.  
François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR573 HILB o]

Lacroix, Denis ; Mora, Olivier ; Menthère, Nicolas de... [et al.]

[\*La montée du niveau de la mer d'ici 2100 : scénarios et conséquences.\*](#) Versailles : Éditions Quae, 2021. 127 p. (Matière à débattre et décider)

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR553 MONT]

Laroche, Bernard, réal.

[\*SOS océans en détresse.\*](#) Deauville : Deauville green awards, 2021. 42 min



François-Mitterrand – Rez-de-Jardin - Salle P [NUMAV-1304152]

Le Meur, Pierre-Yves, dir. ; Cochonat, Pierre, coord.... [et al.]

[\*Les ressources minérales profondes en Polynésie française : expertise collégiale réalisée par l'IRD à la demande de l'Etat et de la Polynésie française.\*](#) Marseille : IRD éd., 2016. 287 p. (Collection expertise collégiale)

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR551 LEME r]

Macagno, Gilles

[\*Vingt mille yeux sous les mers : splendeur et misère du monde marin.\*](#) Paris : Delachaux et Niestlé, 2023. 96 p.

François-Mitterrand - Salle C - Sciences [BD BIO Ma]

Monaco, André ; Prouzet, Patrick, dir.

[\*Vulnérabilité du système océanique.\*](#) London : ISTE, 2014. 376 p. (Mer et océan ; 2)

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR573 MONA v]

Pons, Nelly

[\*Océan plastique : enquête sur une pollution globale.\*](#) Arles : Actes Sud ; [Paris] : Colibris, 2020. 384 p.

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR628.5 PONS o]

Roose, Caroline ; Delmas, Vanina

[\*Pour les océans : vers une autre politique européenne de la pêche.\*](#) Paris : les Petits matins, 2023. 151 p. (Essai (Petits matins))

François-Mitterrand - Salle C - Développement durable [CR572 ROOS p]

Soubrier, Jean-Baptiste

*Les fonds océaniques, un espace stratégique pour les armées françaises.* Dans : Revue Défense Nationale. 2021, N° Hors-série (HS4). P. 125-138



<https://www.cairn.info/revue-defense-nationale-2021-HS4-page-125.htm> (consulté le 05/06/2024)

Urbina, Ian

[\*La jungle des océans : crimes impunis, esclavage, ultraviolence, pêche illégale.\*](#) [Nouvelle éd]. Paris : Pocket, 2021. 792 p.

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR031 URBI j]

## Des mobilisations pour l'océan

Allemand, Denis ; Calcagno, Robert ; Fautrier, Bernard, dir.

[\*Corail : un trésor à préserver.\*](#) [Paris] : Institut océanographique ; [Monaco] : Fondation Albert Ier, prince de Monaco ; Grenoble : Glénat, 2020. 143 p.

François-Mitterrand – Salle C - Sciences biologiques [593.4 CORA c]

Hirtzig, Mathieu ; Wilgenbus, David ; Zimmermann, Gabrielle

[\*L'océan, ma planète... et moi ! : projet d'éducation à l'environnement et au développement durable, à destination de l'école primaire et du collège : CM1, CM2, 6e, 5e.\*](#) Paris : Éditions le Pommier, 2015. 239 p.

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR372 HIRT o]

Lambot, Juliette

[\*Touche pas à ma mer.\*](#) Paris : Tana éditions, 2021. 203 p.

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR570 LAMB t]

Herpers, Frédéric ; Gitton, Antoine

[\*Mers et océans : sauver notre devenir.\*](#) Paris : Libre & solidaire, 2020. 332 p.

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR570.7 HERP m]

Ianniello, Nathaly

[Petit abécédaire des écogestes pour protéger nos océans : consommation responsable, pêche de loisir, activités nautiques.](#) [Paris]

: Vagnon, 2020. 79 p.

François-Mitterrand – Salle C - Développement durable [CR571 IANN p]

Reeves, Hubert ; Lancelot, Yves

[La mer expliquée à nos petits-enfants.](#) [Paris] : Éditions du Seuil, 2015. 82 p.

François-Mitterrand – Salle C - Sciences de la Terre [551.46 REEV m]

Reeves, Hubert (1932-2023) ; Vandermeulen, David (1968-....)

[Les océans.](#) Bruxelles ; [Paris] : le Lombard, 2019. 62 p. (Hubert Reeves nous explique...)

François-Mitterrand – Salle C - Sciences - Généralités [BD GEOL Re]

## Pour aller plus loin

### • Actu Environnement

. [Une étude réévaluée à la hausse la capacité des océans à stocker du carbone](#)

actu-environnement.com - 11/12/2023

. [Exploitation des grands fonds marins : le compte à rebours a démarré](#)

actu-environnement.com - 27/10/2022

. [Exploitation minière : un sursis pour les grands fonds marins](#)

actu-environnement.com - 31/07/2023

### • La Croix

. [Traité sur la haute mer, aires marines protégées... Que retenir du sommet sur les océans ?](#)

la-croix.com - 11/02/2022

### • IDDRI

. [Rapport du Giec sur les océans : quelles menaces liées au changement climatique ?](#)

iddri.org - 01/10/2019

### • France Info

. [Un rapport détaille pour la première fois la superficie des grands fonds marins](#)

francetvinfo.fr - 07/06/2022

. [Les océans, nouvelle source potentielle de richesses à exploiter](#)

francetvinfo.fr - 21/10/2021

### • Le Monde

. [Expédition Tara Océan : un Google de la génomique pour traiter la quantité de données collectées](#)

lemonde.fr - 20/07/2023

. [Expédition Tara Océan : un Google de la génomique pour traiter la quantité de données collectées](#)

lemonde.fr - 20/07/2023

. [L'Union européenne va consacrer en 2023 plus de 800 millions d'euros à la protection des océans](#)

lemonde.fr - 02/03/2023

. [Emmanuel Macron se prononce contre l'exploitation des grands fonds océaniques](#)

lemonde.fr - 01/07/2022

### • Novethic

. [La France en passe de devenir le premier Etat européen à ratifier le traité sur la haute mer](#)

novethic.fr – 30/05/2024

. [Préservation des océans : deux tiers des aires marines protégées ne sont pas efficaces](#)

novethic.fr – 17/05/2024

### • Radio France

. [Le Japon lance son nouveau navire baleinier : le Kangei Maru](#)

radiofrance.fr – 25/04/2024

. [Série : des poissons et des hommes](#)

radiofrance.fr - 01-04/04/2024

. [François Sarano, à la gloire des océans](#)

radiofrance.fr - 28/11/2023 (France Inter)

. ["Les océans ont les super-pouvoirs de réguler le climat et d'avoir créé la vie sur Terre"](#)

radiofrance.fr - 28/11/2023 (France Inter)

- . [IPOS : le nouveau panel international pour la durabilité de l'océan](#)  
radiofrance.fr - 13/11/2023 (France Inter)
- . [Série « Dans les vestiges des anciens climats »](#)  
radiofrance.fr - 02-06/10/2023 (France Culture)
- . [3/4 : Lire les tréfonds des océans](#)  
Série : [François Sarano, une voix pour l'océan](#)  
radiofrance.fr – 14-18/02/2022 (France Culture)
- . [Qui veut exploiter les ressources minières des océans ?](#)  
radiofrance.fr - 11/07/2023 (France Culture)
- . [Pourquoi l'exploitation des grands fonds marins pose problème](#)  
radiofrance.fr - 09/11/2022 (France Inter)
- . [Au fond des océans, les nodules polymétalliques, précieux minéraux très convoités](#)  
radiofrance.fr - 08/02/2022 (France Culture)
- . [Sciences : 12 émissions sur les océans](#)  
radiofrance.fr - 12/05/2021 (France Culture)
- . [Le sentiment océanique](#)  
radiofrance.fr - 15-19/06/2020 (France Culture)

- **Reporterre**

- . [Les océans sont en péril, alerte l'Unesco](#)  
reporterre.net – 04/06/2024
- . [Claire Nouvian : « La séquestration du vivant par une poignée de personnes doit cesser »](#)  
Reporterre. 29/04/2024
- . [Océans : les scientifiques s'unissent pour les défendre](#)  
reporterre.net - 02/05/2023
- . [Les océans victimes de la cupidité des multinationales](#)  
reporterre.net - 21/10/2021

- **RFI**

- . [Pourquoi écouter l'océan ?](#)  
rfi.fr - 04/06/2024
- . [Climat: le Tribunal international de la mer rend un avis inédit pour la protection de l'océan](#)  
rfi.fr - 22/05/2024
- . [Environnement: seul un tiers des aires marines dites protégées le sont réellement](#)  
rfi.fr - 10/05/2024
- . [Océan : pillage en cours](#)  
rfi.fr - 02/05/2024
- . [Acidification des océans: une nouvelle limite planétaire bientôt franchie](#)  
rfi.fr - 07/04/2024
- . [Quel avenir pour les fonds marins profonds ?](#)  
rfi.fr - 18/03/2024
- . [Faut-il miner le fond des océans?](#)  
rfi.fr - 30/10/2023
- . [Acidification des océans: une nouvelle limite planétaire bientôt franchie](#)  
rfi.fr - 17/09/2023
- . [En Jamaïque, aucun consensus trouvé sur l'exploitation minière des grands fonds](#)  
rfi.fr - 29/07/2023
- . [Un océan, des milliers de mondes](#)  
rfi.fr - 06/07/2023
- . [Une agence de l'ONU appelle à adopter d'urgence un «pacte bleu» pour protéger les océans](#)  
rfi.fr - 09/05/2023
- . Autour de la Question (avec Pierre Marie Sarradin et David Wahl) : [Que nous enseigne la vie dans les abysses ?](#)  
rfi.fr - 02/05/2023
- . [Avec «Immersion», Hélène Artaud interroge nos rapports aux océans](#)  
rfi.fr - 12/03/2023
- . Autour de la Question (avec Roberto Casati) : [Quelle philosophie de l'Océan ?](#)  
rfi.fr - 21/11/22

Cette bibliographie est disponible également en ligne sur :

- le site internet de la BnF : <https://www.bnf.fr/fr/bibliographies-en-sciences-et-techniques>
- le portail Développement durable : <https://bnf.libguides.com/developpementdurable>