

# Cent neuf organisations du monde entier appellent à l'arrêt des subventions à la pêche néfastes pour l'océan

Le 3 mars 2020

**Ce mois de juin, les gouvernements du monde entier doivent concrétiser leur engagement à freiner les dépenses publiques qui favorisent la surpêche et dégradent notre océan. Après presque deux décennies de négociations à l'Organisation mondiale du commerce (OMC), les dirigeants mondiaux doivent désormais agir pour mettre fin aux subventions néfastes à la pêche. Avant la Conférence ministérielle de l'OMC, qui devrait commencer lors de la Journée mondiale de l'océan, 109 organisations du monde entier appellent les leaders mondiaux à conclure un accord ambitieux visant à éliminer ces subventions avant qu'il ne soit trop tard.**

Bien qu'un tiers des stocks de poissons soit exploité à des niveaux non durables<sup>1</sup>, les gouvernements continuent, chaque année, de déboursier un total estimé à 22,2 milliards de dollars en subventions néfastes qui soutiennent le renforcement des capacités de pêche<sup>2</sup>. Bien que ces subventions visent en théorie à soutenir les communautés côtières, elles peuvent en réalité encourager à pêcher au-delà des niveaux rentables et durables dans les eaux côtières comme en haute mer, et ainsi épuiser les ressources dont ces communautés dépendent, mettant en péril l'avenir même du secteur qu'elles sont censées soutenir.

En 2015, les dirigeants du monde entier ont reconnu les dommages causés à l'environnement marin et aux ressources halieutiques par ces subventions néfastes en adoptant les Objectifs de développement durable (ODD) des Nations Unies, une marche à suivre pour parvenir à un avenir meilleur et plus durable pour tous. Dans le cadre de la cible 14.6 des ODD, les gouvernements se sont engagés à conclure un accord à l'OMC afin d'éliminer les subventions néfastes d'ici 2020. Cette date butoir a permis de mobiliser la communauté internationale, mais la 12<sup>e</sup> Conférence ministérielle de l'OMC, qui se déroulera en juin, constitue désormais notre dernière et meilleure chance de parvenir à une réforme significative en la matière.

L'accord international final doit entraîner une réduction rapide et significative des sommes allouées par les gouvernements qui subventionnent le plus. De plus, il doit établir un cadre contraignant prévoyant la suppression progressive de toutes les subventions contribuant à la surcapacité et à la surpêche, ainsi que l'élimination des subventions qui bénéficient à la pêche illicite, non déclarée et non réglementée, par tous les gouvernements membres de l'OMC. Quel que soit leur stade de développement, les pays doivent se montrer prêts à améliorer l'état de santé de leurs pêcheries et les moyens de subsistance de leurs pêcheurs en réformant leurs programmes de subventions à la pêche une fois qu'un accord sera conclu. S'ils ne le font pas, ils laisseront passer l'occasion d'une génération, celle de réorienter la trajectoire des flottes de pêche mondiales vers plus de durabilité, d'améliorer la santé des écosystèmes marins et de permettre à l'océan de continuer à nourrir les millions de personnes qui en dépendent, aujourd'hui et demain.

Un accord est possible. Nous appelons les leaders du monde entier à redoubler d'efforts pour trouver les solutions qui leur permettront de remplir le mandat de l'ODD 14.6 d'ici la date butoir de fin 2020. Un accord montrerait non seulement que les membres de l'OMC sont capables de coopérer pour l'avenir de la planète, mais aussi que les objectifs de développement durable ouvrent véritablement la voie à un avenir meilleur.

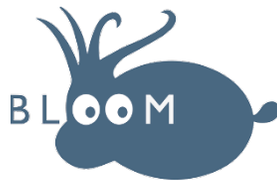
Le temps est venu d'agir.

*Signataires :*

---

<sup>1</sup> FAO (2018). « La situation mondiale des pêches et de l'aquaculture 2018 : atteindre les objectifs de développement durable ». Rome. Licence : CC BY-NC-SA 3.0 IGO.

<sup>2</sup> Sumaila et al (2019) « Updated estimates and analysis of global fisheries subsidies », Marine Policy 109









Advocates for Public Interest Law (APIL)  
ANA: Asociación Asturiana de Amigos de la Naturaleza  
Animal Latitude  
Antarctic and Southern Ocean Coalition (ASOC)  
APECE  
Archipelagos Institute of Marine Conservation  
Associació de Naturalistes de Girona  
Association Biom  
Beta Diversidad  
BirdLife Cyprus  
BirdLife International  
BirdLife Sverige  
BirdWatch Ireland  
BLOOM  
Blue Marine Foundation  
Blue Resources Trust  
Centro Ballena Azul  
Círculo de Políticas Ambientales  
Citizens' Institute for Environmental Science (CIES)  
ClientEarth  
Coalition Clean Baltic  
Coalition for Fair Fisheries Agreements (CFFA)  
CODEMAR (Coalición en Defensa de los Mares de México)  
Colectivo Ecologista de Avilés  
Conservation International  
Coordinadora Ecoloxista d'Asturies  
Cork Environmental Forum  
CREMA  
Danmarkus Naturfredningsforening  
Deep Sea Conservation Coalition (DSCC)  
Depana  
Desmitificando Tiburones  
Deutsche Umwelthilfe e.V. (Environmental Action  
Germany)  
Earth Law Center  
Earthjustice  
ECO (Proazul Terrestre A.C.)  
Ecologistas en Acción  
Ecotrust Canada  
El Chorlitejo Plataforma para la defensa del litoral del  
sureste de Gran Canaria  
Elasmo Project  
Environmental Justice Foundation  
Environmental Management and Economic Development  
Organization (EMEDO)  
Fauna & Flora International  
France Nature Environment  
Friends of the Mariana Trench Monument  
Fundació ENT  
Fundación Mar Adentro  
Fundación MarViva  
Fundación Terram  
GEOTA  
Gesellschaft zur Rettung der Delphine  
Global Fishing Watch  
Global Ocean Trust  
Good Fish Foundation  
Greenpeace  
Humane Society International (HSI)  
Iceland Nature Conservation Association (INCA)  
Institute for Environment and Development (IIED)  
International Chamber of Commerce (ICC)  
International Fund for Animal Welfare (IFAW)  
International Institute for Sustainable Development  
(IISD)  
International Union for the Conservation of Nature (IUCN)  
Korean Federation for Environmental Movement (KFEM)  
Ligue Pour La Protection des Oiseaux (LPO)  
Lithuanian Ornithological Society (LOD)  
LPN: Liga para a Protecção da Natureza  
Manta Trust  
Marine Conservation Institute  
Marine Conservation Society  
MedReAct  
MEER e.V.  
Mission Blue  
Mundus Maris  
Natural Resources Defense Council, Inc. (NRDC)  
New Economics Foundation  
Observatório do Mar dos Açores  
Ocean Conservancy  
Ocean Outcomes  
Ocean Unite  
Oceana  
OceanCare  
OceanoSanos  
Ondarroa 12 Milia  
Our Fish  
PONG-Pesca  
Portuguese Society for the Study of Birds (SPEA)  
Posidonia Green Project  
Pro Wildlife  
Qingdao Marine Conservation Society (QMCS)  
Quercus - Associação Nacional de Conservação da  
Natureza (ANCN)  
Sciaena  
Sea First Foundation  
Sea Shepherd Global  
Seal Rescue Ireland  
Seas At Risk  
SHARKPROJECT International  
Submon  
Sunce  
Sustainable Water Network (SWAN)  
Swedish Society for Nature Conservation  
The Environment and Conservation Organizations of New  
Zealand (ECO)  
The Nature Conservancy (TNC)  
The Pew Charitable Trusts  
Whale and Dolphin Conservation (WDC)  
Wildlife Conservation Trust (WCT)  
WILDTRUST  
World Forum of Fish Harvesters and Fish Workers (WFF)  
World Wide Fund for Nature (WWF) International  
Zoological Society of London