



Blue Manifesto

Het stappenplan naar een gezonde oceaan in
2030



We hebben bloeiende mariene en kustecosystemen nodig om een klimaatbestendige toekomst te ondersteunen.

In de voorbije decennia hebben we een opeenvolging van strategieën en actieplannen gezien om de oceaan te waarborgen. Terwijl deze plannen nodig waren, zijn ze nooit volledig doorgevoerd. In 2008 hebben Europese regeringen er zich toe verbonden om tegen 2020 'ecologisch diverse en dynamische oceanen en wateren die schoon, gezond en productief zijn' te garanderen. Ze zijn niet eens in de buurt van deze doelstelling gekomen. Op een willekeurige dag moet een dolfijn zich door opgewarmde en vergiftigde zeeën navigeren en ondertussen ook sleepnetten, olieboringen, luidruchtige en zwaar vervuilende schepen, invasieve soorten, ziektes van gekweekte vis, dode gebieden, bouw, toerisme en stroken van plastic vol vervuilende stoffen en microplastic afval ontwijken.

Maar het tij keert.

Burgers, zowel jong als oud, trokken de straat op om aan te dringen bij de Europese regeringen om wereldwijd leiderschap op vlak van een ecologische transitie op zich te nemen. Als reactie heeft de Europese Commissie zich verbonden aan ambitieuze klimaat- en biodiversiteitsstrategieën die investering en wetgeving zullen verschuiven in de richting van een klimaatbestendige en ecologisch diverse toekomst. De oceaan moet een integraal deel zijn van deze strategieën.

De mariene en kustecosystemen moeten rijk zijn in fauna, flora en genetische biodiversiteit zodat ze hun natuurlijke functies kunnen uitvoeren en het leven op aarde kunnen ondersteunen.

De oceaan treedt op als een vitale koolstofput, reguleert weerspatronen en voorziet zuurstof. We zijn afhankelijk van de oceaan – zelfs als we landinwaarts wonen.

We hebben een reddingsplan voor Europa voor de komende 10 jaar.

Europese landen zijn wettelijk verplicht om een aantal maatregelen in te voeren tegen 2020 om schone en gezonde wateren te verwezenlijken. Daar zijn ze niet in geslaagd tegen 2020. Onderstaande moet daarom met spoed nagevolgd worden om de kloof in het waarmaken van verbintenissen aan te pakken.



Voor
2020

- EU-lidstaten voeren de noodzakelijke maatregelen in om te verzekeren dat EU-wateren in een goeie ecologische staat verkeren onder 'de Kaderrichtlijn Mariene Strategie'.
- EU-lidstaten voeren de noodzakelijke maatregelen in om te verzekeren dat EU-zoetwater in goeie staat verkeert onder 'de Kaderrichtlijn voor Water'.
- EU-lidstaten benoemen en beschermen alle mariene Natura 2000 sites tegen schadelijke activiteiten onder 'de Vogel- en habitatrichtlijnen'.
- EU-lidstaten beëindigen overbevissing van alle geogoste voorraden onder 'het Gemeenschappelijk Visserijbeleid'.
- EU-lidstaten nemen maatregelen om illegale, niet-aangegeven en ongereguleerde visvangst in hun wateren, door hun vloot of door hun burgers, te beëindigen onder 'de IOO verordening' en om 'de Verordening inzake Diepzee' volledig uit te voeren.



2020

- De EU past een Biodiversiteitsstrategie 2030 toe die gevoelige mariene soorten en habitats en gebieden voor herstel van de visbestanden beschermt, die destructieve visserij elimineert en juridisch bindende doelen voor oceaan herstel omvat.
- De EU past een 'Van boer tot bord' strategie toe die de ecologische en klimaatimpact van visserijen en aquacultuur volledig in aanmerking neemt en die verantwoordelijke consumptie en traceerbare zeeproducten aanpakt.
- De EU past een nieuw Actieplan voor Circulaire Economie toe dat maatregelen bevat om het absoluut gebruik van hulpbronnen te verminderen, inclusief plastic, om het efficiënte gebruik van hulpbronnen te verhogen en om lekkage van kunststoffen en kunststofdeeltjes in de zee te verminderen.
- De EU past een Strategie voor Chemische Stoffen toe voor duurzame ontwikkeling en een Strategie voor Nulvervuiling met duidelijke doelstellingen om blootstelling aan schadelijke chemicaliën in lucht, grond en water (via het Actieplan voor Waterkwaliteit) te vermijden en om een niet giftige omgeving voor de huidige en toekomstige generaties te garanderen.
- De EU past een Offshore Wind Strategie toe die rekening houdt met de gevolgen voor mariene ecosystemen veroorzaakt door de ontwikkeling van offshore windmolenparken.
- De EU dringt aan tot het invoeren van een ambitieus Mondiaal Oceaanverdrag om mariene biodiversiteit te beschermen in gebieden die buiten de nationale rechtsbevoegdheid vallen op de 4e bijeenkomst van de Intergouvernementele Conferentie over Biodiversiteit Buiten de Nationale Jurisdictie.
- De EU besteedt minstens 21 biljoen EUR van het Meerjarig Financieel Kader voor 2021-2027 aan het beschermen van de natuur, met minstens 50% van het Europees Fonds voor Zeevisserij om de maritieme omgeving te herstellen, data te verzamelen en visserijen te controleren, en herziene Staatssteun richtlijnen voor visserijen en aquacultuur om het toekennen van schadelijke premies te verbieden.
- De EU dringt aan tot het invoeren van korte termijn maatregelen bij de Internationale Maritieme Organisatie om zware stookolie in de Noordpool te verbieden en om de snelheid van schepen te beperken om GHG uitstoot, geluidsniveaus en botsingen met walvissen te verlagen.

2021

- De EU brengt een verbod tot stand op diepzeemijnbouw, stopt de financiële steun voor het onderzoek naar de technologie voor diepzeemijnbouw en dringt, samen met de EU-landen, aan op het invoeren van een globaal verbod in de Interantionale Zeebodem Autoriteit.
- De EU dringt aan op het invoeren van een Post-2020 Mondiaal Kader voor Biodiversiteit onder de Conventie over Biologische Diversiteit met beschermings- en herstellingsdoeleinden voor mariene ecosystemen wereldwijd.
- De EU verwijdert belastingvrijstellingen voor brandstoffen voor vissersvaartuigen en scheepvaart onder de herziene Richtlijn voor Energiebelasting.
- De EU herziene Controleregelgeving om de volledige conformiteit te verzekeren van de visserij met de natuurwetten, waarbij volledig gedocumenteerde en transparante visserijen vereist zijn, en om te verzekeren dat geen producten van IUU visserijen op de EU-markt terechtkomen.
- EU-landen passen doeltreffende visserijbeheersmaatregelen toe om de bijvangst van gevoelige soorten te elimineren.



2021

- EU-landen voeren ecosysteemgerichte Maritieme Ruimtelijke Plannen in die minstens 30% omvatten van sterk of volledig beschermde MPAs en gebieden voor menselijke activiteiten toegewezen op basis van de gevoeligheid van het ecosysteem.
- De EU voert een fundamentele hervorming in van Het Gemeenschappelijk Landbouwbeleid die mikt op het stoppen van het verlies van voedingsstoffen van kunstmest en mest in grond en wateren, eutrofiëring veroorzakend, door het volledig toepassen van de EU-water en nitraten wetgeving in agricultuur.
- EU-landen zetten de richtlijnen betreffende Havenontvangstvoorzieningen en Kunststoffen voor éénmalig gebruik om in nationaal recht met een ambitieuze vermindering in de consumptie van voedselverpakkingen en bekers tot doel.
- De EU bevat scheepvaart in zijn Emissiehandelssysteem
- EU-landen bekrachtigen en voeren Het Mondiale Oceaanverdrag door

2022

- De EU behandelt opkomende stoffen, zoals pesticiden, farmaceutica en kunststofdeeltjes, in de herziene richtlijn inzake de behandeling van stedelijk afvalwater.
- De EU voert een aangepaste Zwemwatterrichtlijn door, die goeie kwaliteit van, en veilige toegang tot, kustwateren en maritieme wateren verzekert met hoge milieu- en gezondheidsnormen.
- De EU creëert zones vrij van sleepnetten langs de volledige EU-kust om het meest productieve deel van onze wateren te beschermen en beschermt alle 'EU beschermde mariene gebieden' tegen de negatieve gevolgen van vernietigende vistuigen.
- EU-landen voeren juridisch bindende maatregelen door om een constante en meetbare daling in onderwater geluidsemisies te bereiken.
- De EU bant alle nieuwe offshore olie- en gaswinning en productie, en bepaalt een strategie om de huidige offshore olie- en gaswinning geleidelijk af te schaffen.
- EU-landen richten bindende maatregelen op voor 'uitgebreide verantwoordelijkheid van de producent' voor eenmalig gebruikte kunststoffen en vistuigen om ecologisch ontwerp en preventie te optimaliseren.

2023

- De EU dringt bij de IMO aan op een traject voor de vermindering van de uitstoot bij de internationale scheepvaart die compatibel is met de doelstelling van de 'Parijs overeenkomst' om de opwarming onder 1.5 graden Celcius te houden.
- Gebaseerd op de evaluatie van het Gemeenschappelijk Visserijbeleid, voert de EU een actieplan in om de daadwerkelijke toepassing ervan te verzekeren resulterend in een volledige overgang naar lage impact EU-visserijen.

2024

-

2025

- De EU voert wettelijke maatregelen in om de belangrijkste bronnen te verminderen van onbedoeld vrijgekomen kunststofdeeltjes en om het verlies van pre-productie korrels te voorkomen.



2027

- De EU dringt aan op het invoeren van maatregelen om 'goedkope vlaggen' te beperken om zo het net te sluiten rond illegale vissers en om het internationaal oceaangebeteren te verbeteren.

2028

-

2029

- De EU voert regelgeving in die waarborgt dat alle aquacultuurproductie in EU-wateren niet-vervuilend is en geen beroep doet op voedingrediënten afgeleid van zeedieren.
- De EU wijdt het nieuwe Europees maritiem en visserijfonds aan activiteiten die het herstellen en beheren van het mariene milieu, het verzamelen van data en het controleren van visserijen tot doel hebben.

- De EU neemt alle noodzakelijke maatregelen om de diepzee mariene ecosystemen te beschermen, deze zijn in het bijzonder gevoelig voor menselijke activiteiten omwille van unieke milieuomstandigheden, door alle schadelijke activiteiten ter winning in de diepzee te verbieden.
- Gebaseerd op Het Actieplan, hebben de EU-landen alle noodzakelijke maatregelen genomen om een volledige overgang naar lage impact visserijen te waarborgen, inclusief door het verbieden van het gebruik van niet-selectieve en destructieve vistuigen en technieken in EU-wateren en door EU-schepen, inclusief vloten in verafgelegen wateren.

2030 visie voor gezonde wateren

Tegen 2030 zal tenminste 30% van de oceaan uiterst of bijna volledig beschermd zijn.

Het is noodzakelijk om kwetsbare mariene en kustgebieden ongerept en wild te houden: ze zullen dienen als toevluchtsoorten voor dieren en planten waar ze van een pauze kunnen genieten van schadelijke menselijke activiteiten en waar kustgemeenschappen kunnen genieten van behouden natuur. Deze gebieden moeten beschermd worden van de meeste menselijke activiteiten. Ze moeten een ecologisch coherent en permanent netwerk vormen waarin diersoorten zich kunnen verplaatsen van het ene naar het andere en ze moeten lange termijn begrotingen hebben, monitoring en beheersplannen.

Tegen 2030, zullen we de overgang naar lage impact visserij gemaakt hebben.

We moeten een eind maken aan het doden van zeevogels, dolfijnen, walvissen, schildpadden en andere niet tot de doelsoorten behorende dieren, en aan de vernietiging van leefgebieden door over te schakelen van energieverblindende, niet-selectieve en verwoestende visvangst, zoals sleepnetvisserij, naar lage impact visserij. Politici, beleidsmakers en de industrie zullen moeten samenwerken en zullen de bekrompen visie van vis als voorraden die we kunnen overexploiteren moeten opgeven en ze in plaats daarvan beschouwen als essentiële onderdelen van complexe ecosystemen die cruciaal zijn voor het weerstandsvermogen van de oceaan. Visbestanden moeten hersteld worden tot een niveau waarop ze zich zonder gevaar kunnen voortplanten met een

overschot die we kunnen oogsten. Om dit te bereiken moeten we luisteren naar wetenschappelijk advies en stoppen met sneller vissen dan vis zich kan voortplanten. De Europese Unie moet zijn positie als globale leider versterken om te waarborgen dat illegale, ongereguleerde en niet aangegeven visserij uitgeroeid wordt in EU-wateren en wereldwijd.

Tegen 2030, zullen we een schone, onvervuilde oceaan hebben.

Te lang hebben we aangeomen dat we de oceaan kunnen behandelen als een gigantische vuilnisbak zonder consequenties. Kunststoffen, agrarische en chemische vervuiling vernietigen zoetwater en mariene ecosystemen. De wateren waar we uit eten, in zwemmen, en van genieten op zoveel manieren moeten beschermd worden tegen de consequenties van onze vervuilende activiteiten op het land en op zee. Vervuiling moet gestopt worden aan de bron door de manier waarop we produceren en consumeren te veranderen. Europese beleidsmaatregelen moeten ervoor zorgen dat bedrijven en samenlevingen stoppen met het vrijgeven van kunststoffen en kunststofdeeltjes in de zee. We moeten een eind maken aan de stroom van organische vervuiling, overtollige voedingsstoffen en schadelijke stoffen van landbouw, aquacultuur en industrieel en huishoudelijk afvalwater die de zee bereiken. Scheepvaartactiviteiten zullen hun uitstoot van broeikasgas, lawaai en afval drastisch moeten reduceren om uiteindelijk emissievrij te worden.

In de hele oceaan zal het plannen van menselijke activiteiten het herstel van bloeiende mariene ecosystemen ondersteunen.

De totale impact van deze activiteiten zal niet bijdragen aan de druk van de klimaatverandering op de oceaan. We zullen overschakelen naar een economie, op het land en op zee, die een harmonieus samenleven tussen de mens en de omgeving, waar we van afhankelijk zijn, toelaat. Bepaalde activiteiten, zoals exploitatie van de zeebodem en olie- en gaswinning, zijn onverenigbaar met ons klimaat alsook met het mariene leven en zullen helemaal moeten stopgezet worden. Andere lage impact activiteiten zullen behouden worden als onderdeel van een ecosysteemgerichte blauwe economie: een duurzame blauwe economie die zich aanpast aan het ecosysteem waarin het plaatsvindt en het respecteert.

Deze visie voor 2030 is niet enkel 'wishful thinking'. Het is een pragmatisch, goed onderbouwd plan om het werk van Europa in het volgende decennium te begeleiden. Het pakt de nood om het mariene leven te herstellen aan, door een einde te maken aan roofbouw, destructieve praktijken en vervuiling. Europa heeft de kans om op te treden als een globale leider en om een wereldwijde verandering te inspireren. Dit zal systematische verandering vereisen, niet alleen onder water, maar ook op het land. 2030 is nog maar 10 jaar van ons verwijderd. Het komende decennium zal doorslaggevend zijn. Met voldoende politiek engagement kunnen we deze verandering verwezenlijken.

The Blue Manifesto – Het stappenplan naar een gezonde oceaan in 2030 is een eensgezinde oproep tot actie door maatschappelijke organisaties van over heel Europa die zich inzetten voor gezonde wateren en oceanen.

The Blue Manifesto was launched by Seas At Risk, Oceana, Birdlife Europe, ClientEarth, WWF and Surfrider in January 2020. It has been backed by 102 civil society organisations.

For more information, please visit www.seas-at-risk.org/issues/blue-manifesto



 Seas At Risk gratefully acknowledges EU funding support. The content of this leaflet is the sole responsibility of Seas At Risk. It should not be regarded as reflecting the position of the funders