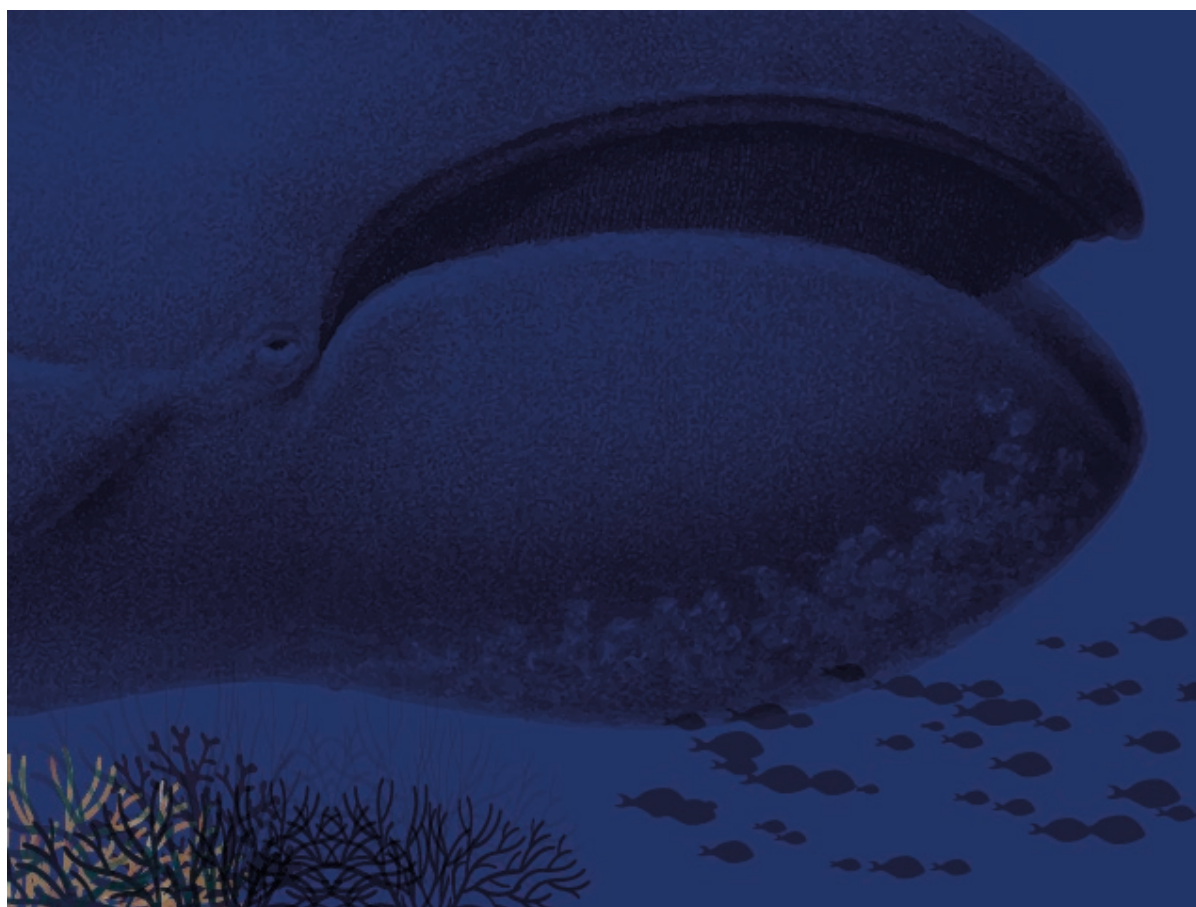




Син манифест

Пътната карта до здрав океан през 2030
година



Нуждаем се от процъфтяващи морски и крайбрежни екосистеми, за да поддържаме устойчиво на климата бъдеще.

През последните десетилетия станахме свидетели на редица стратегии и планове за действие за опазване на океана. Въпреки че тези планове са били необходими, те никога не са били изпълнени изцяло. През 2008 г. европейските правителства поеха ангажимент да имат „екологично разнообразни и динамични океани и морета, които са чисти, здравословни и продуктивни“ до 2020 г. Те изобщо не постигат това. Всеки един ден делфинът в океана трябва да се ориентира в затоплени и по-кисели морета, като същевременно избягва мрежи за тралиране, офшорни сондажи, шумни и силно замърсяващи кораби, инвазивни видове, болести от отглеждана риба, мъртви зони, строителство, туризъм и др. части от пластмаса и микропластика, натоварена със замърсители.

Но приливът се обръща.

Млади и стари граждани излязоха на улицата, призовавайки европейските правителства да поемат глобално лидерство в екологичния преход. В отговор на това Европейската комисия се ангажира с амбициозни стратегии за климата и биоразнообразието, които ще насочат инвестициите и законодателството към бъдещето, устойчиво на климата и екологично разнообразно. Океанът трябва да бъде неразделна част от тези стратегии.

Имаме нужда морските и крайбрежни екосистеми да бъдат богати на фауна, флора и генетично биоразнообразие, за да могат да изпълняват естествените си функции и да поддържат живота на земята.

Океанът действа като жизненоважен въглероден кладенец, регулира метеорологичните модели и осигурява кислород. Зависим от него - дори и да живеем на сушата.

Имаме спасителен план за Европа за следващите десет години.

Европейските държави са правно обвързани да въведат редица мерки до 2020 г. за постигане на чисти и здравословни морета. Те не успяха да направят това до 2020 г. Следователно, все още трябва да се направи спешно следното, за да се обърне внимание на липсите в изпълнението на ангажиментите:



преди
2020

- Страните на ЕС приемат необходимите мерки, за да гарантират, че моретата в ЕС са в добро екологично състояние съгласно Рамковата директива за морската стратегия.
- Страните на ЕС приемат необходимите мерки, за да гарантират, че сладките води в ЕС са в добро състояние съгласно Рамковата директива за водите.
- Страните на ЕС определят и защитават всички морски обекти на Натура 2000 от вредни дейности съгласно Директивите за птиците и местообитанията.

преди
2020

- Страните на ЕС прекратяват риболова на всички добити запаси в рамките на Общата политика в областта на рибарството.

- Държавите на ЕС предприемат мерки за прекратяване на незаконния, недеklarиран и нерегламентиран риболов във водите им, от флота им или от техните граждани, съгласно Регламента за ННН Съюз и за пълното прилагане на Регламента за дълбоководното море.

2020

- ЕС приема стратегия за биологично разнообразие 2030 г., която защитава чувствителните към морето видове и местообитания и зони за възстановяване на рибния запас, премахва разрушителния риболов и включва правно обвързващи цели за възстановяване на океана.

- ЕС приема стратегия „Farm to Fork“, която изцяло отчита екологичните и климатичните въздействия на рибарството и аквакултурите и се отнася до отговорното потребление и устойчивите морски дарове.

- ЕС приема нов План за действие на кръговата икономика, който включва мерки за намаляване на абсолютното използване на ресурси, включително пластмаса, повишаване на ефективността на ресурсите и предотвратяване на изтичане на пластмаси и микропластици в морето.

- ЕС приема стратегия за устойчивост на химикалите и стратегия за нулево замърсяване с ясни цели да предотврати излагането на вредни химикали във въздуха, почвата и водата (чрез Плана за действие за качество на водата), за да се гарантира нетоксична среда за настоящите и бъдещите поколения.

- ЕС приема стратегия за офшорни ветрове, която изцяло отчита въздействието върху морските екосистеми от развитието на инсталации за производство на вятърна енергия в открито море.

- ЕС настоява за приемането на амбициозен Договор за глобалния океан за защита на морското биологично разнообразие в области извън националната юрисдикция на 4-тата сесия на Междуправителствената конференция за биологичното разнообразие отвъд националната юрисдикция.

- ЕС отделя най-малко 21 милиарда евро от Многогодишната финансова рамка за 2021-2027 г. за опазване на природата, като най-малко 50% от Европейския фонд за морски риболов за възстановяване на морската среда, събиране на данни и контрол на риболова и преразглежда насоките за държавна помощ за рибарството и аквакултурите и забранява предоставянето на вредни субсидии.

- ЕС настоява за приемането на спешни краткосрочни мерки в Международната морска организация за забрана на тежки горива в Арктика и намаляване на скоростта на корабите за намаляване на емисиите на парникови газове, нивата на шума и ударите на китове.

2021

- ЕС установява мораториум за дълбоководно извличане на природни ресурси, спира финансовата подкрепа за изследване на технологиите за дълбоководно извличане на природни ресурси и със страните от ЕС настоява за приемане на глобален мораториум в Международната агенция за морско дъно.
- ЕС настоява за приемането на глобална рамка за биологичното разнообразие след 2020 г. съгласно Конвенцията за биологичното разнообразие с цели за защита и възстановяване на морските екосистеми в световен мащаб.
- ЕС премахва освобождаването от данъци върху горивата за риболовни кораби и корабоплаване съгласно ревизираната директива за енергийно данъчно облагане.
- ЕС преразглежда регламента за контрол, за да гарантира пълното съответствие на риболовния сектор със законите за рибарството и природата, изискващ напълно документиран и прозрачен риболов, както и гарантира, че нито един продукт от ННН риболов не достига до пазара на ЕС.
- Страните на ЕС прилагат ефективни мерки за управление на риболова, за да премахнат прилова на чувствителни видове.
- Страните на ЕС приемат базирани на екосистеми Морски Пространствени Планове, които включват най-малко 30% от силно или напълно защитени МПП и зони за човешки дейности, разпределени въз основа на чувствителността на екосистемите.
- ЕС приема основна реформа на Общата селскостопанска политика, която има за цел да спре загубата на хранителни вещества от торове и оборен тор в почвата и водните тела, причинявайки еутрофикация, чрез пълно прилагане на законодателството на ЕС в областта на водата и нитратите в селското стопанство.
- Страните на ЕС транспонират в националното си законодателство директивите за пристанищните съоръжения и за пластмасовите продукти за еднократна употреба с амбициозни цели за намаляване на потреблението на контейнери за храни и чаши за напитки.
- ЕС включва корабоплаването в своята система за търговия с емисии.
- Страните на ЕС ратифицират и прилагат Договора за глобалния океан.

2022

- ЕС адресира вещества, които пораждат безпокойство, като пестициди, фармацевтични продукти и микропластици, в ревизираната директива за пречистване на градските отпадъчни води.
- ЕС приема ревизирана директива за водите за къпане, която осигурява добро качество и безопасен достъп до крайбрежните и морските води с високи екологични и здравни стандарти.

- ЕС създава зони без тралове по цялото крайбрежие на ЕС, за да защити най-продуктивната част от нашите морета и защитава всички защитени морски зони на ЕС от отрицателното въздействие на разрушителните риболовни уреди.
- Страните на ЕС приемат правно обвързващи мерки за постигане на постоянно и измеримо намаляване на емисиите от подводен шум.
- ЕС забранява изследването и производството на всеки нов офшорен източник на нефт и газ и приема стратегия за постепенно прекратяване на текущия добив на нефт и газ в морето.
- Страните на ЕС създават обвързващи схеми за разширена отговорност на производителите за пластмаса и риболовни принадлежности за еднократна употреба, за да увеличат максимално екодизайна и превенцията.

2023


- ЕС настоява на ММО за начин за намаляване на емисиите от международно корабоплаване, който е съвместим с целта на Парижкото споразумение да поддържа затоплянето под 1,5 градуса по Целзий.
- Въз основа на оценката на Общата политика в областта на рибарството ЕС приема план за действие, за да гарантира ефективното му прилагане, което води до пълен преход към риболов в ЕС с ниско въздействие.

2024
2025

- ЕС приема законодателни мерки за намаляване на основните източници на неволно освободени микропластици и предотвратяване на загубата на пелети преди производството.
- ЕС настоява за приемане на мерки за ограничаване на „удобните флагове“ за затваряне на мрежата около пиратски риболовци и подобряване на международното управление на океана.

2022

- ЕС приема регламент, който гарантира, че цялото производство на аквакултури в моретата на ЕС не е замърсяващо и не разчита на морските съставки за фураж.
- ЕС посвещава целия нов Европейски фонд за морско и рибарство за дейности, насочени към възстановяване и управление на морската среда, събиране на данни и контрол на риболова.



2028
2029

- ЕС предприема всички необходими мерки за защита на дълбоководните морски екосистеми, които са особено уязвими на човешките дейности поради уникални условия на околната среда, като забранява всички вредни екстракционни дейности в дълбоководно море.

- Въз основа на плана за действие държавите от ЕС са предприели всички необходими мерки за осигуряване на пълен преход към риболов с ниско въздействие, включително чрез забрана на използването на неселективни и разрушителни риболовни уреди и техники във водите на ЕС и от корабите на ЕС, включително флотите в далечни води.

2030 Визия за здравословни морета

До 2030 г. поне 30% от океана ще бъдат силно или напълно защитени.

Трябва уязвимите морски и крайбрежни райони да бъдат поддържани чисти и диви: те ще действат като сигурни убежища за животните и растенията, за да се отделят от вредните човешки дейности и където крайбрежните общности могат да се насладят на запазена природа. Тези зони трябва да бъдат ограничени от повечето човешки дейности. Те трябва да формират екологично съгласувана и непрекъсната мрежа, която да позволи на видовете да преминават от един към друг и да имат дългосрочни бюджети, планове за наблюдение и управление.

До 2030 г. ще преминем към риболов с ниско въздействие.

Трябва да сложим край на убийството на морски птици, делфини, китове, костенурки и други незасегнати животни, както и на останките от местообитания; преминаване от риболовен, неселективен и разрушителен риболов, като тралене на дъното към риболов с ниско въздействие. Политиците, създателите на политики и индустрията ще трябва да работят заедно и да изоставят тесния възглед на рибите като запаси, които можем да използваме прекомерно, и вместо това да ги считаме за жизненоважни части от сложни екосистеми, от решаващо значение за устойчивостта на океана. Рибните популации трябва да бъдат възстановени до ниво, при което те могат да се възпроизвеждат безопасно с излишък, който можем да събираме. За целта трябва да се вслушаме в научни съвети и да спрем риболова по-бързо, отколкото рибата може да се възпроизвежда. Европейският съюз трябва да се застъпи като световен лидер, за да гарантира, че незаконният, нерегулиран и недеклариран риболов се изкоренява във водите на ЕС и в световен мащаб.

До 2030 г. ще имаме чист океан без замърсяване.

Прекалено дълго време предполагахме, че можем да третираме океана като гигантско кошче за боклук без последствия. Пластмасите, селското и химическото замърсяване унищожават сладководни и морски екосистеми. Водите, от които се храним, плуваме и се радваме по толкова много начини, трябва да бъдат защитени от въздействието на нашите замърсяващи дейности по сушата и в морето. Замърсяването трябва да бъде спряно при източника чрез промяна на начина, по който произвеждаме и

консумираме. Европейските политики трябва да гарантират, че компаниите и общностите ще спрат да пускат в морето пластмаси и микропластици. Трябва да сложим край на потока от органични замърсители, излишни хранителни вещества и опасни вещества от селското стопанство, аквакултурата и промишлените и битовите отпадъци, които достигат до морето. Дейностите по корабоплаването също ще трябва драстично да намалят емисиите си на парникови газове, шум и отпадъци, като в крайна сметка ще станат нулеви емисии.

В целия океан планирането на човешките дейности ще подпомогне възстановяването на процъфтяващите морски екосистеми.

Кумулативните им въздействия няма да допринесат за натиска от изменението на климата върху океана. Ще преминем към икономика, на сушата и в морето, която позволява хармонично съвместно съществуване на хората и околната среда, от която зависим. Определени дейности, като изкопаване на дълбоки води и добив на нефт и газ, са толкова несъвместими с нашия климат, колкото и с морския живот и ще трябва да бъдат напълно спрени. Други дейности с ниско въздействие ще останат като част от базирана на екосистема синя икономика: устойчива синя икономика, която уважава и се приспособява към екосистемата, в която се осъществява.

Тази визия за 2030 г. не е само пожелателно мислене. Това е прагматичен, добре проучен план за ръководство на работата на Европа през следващото десетилетие. Той се справя с необходимостта от възстановяване на морския живот чрез прекратяване на свръхексплоатацията, разрушителните практики и замърсяването. Европа има шанс да действа като световен лидер, за да вдъхнови промените в световен мащаб. Това ще изисква системни промени не само под морето, но и на сушата. 2030 г. е само след десет години. Идващото десетилетие ще бъде решаващо. С достатъчно политически ангажименти можем да постигнем тази промяна.

Синият манифест - Пътна карта към здрав океан през 2030 г. е обединен призив за действие от организации на гражданското общество от цяла Европа, работещи за здрави морета и океан.

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