

Mariene gebieden met een hoge mate van bescherming

Raadpleging over locaties die worden voorgesteld voor aanwijzing als mariene gebieden met een hoge mate van bescherming

Samenvatting

In 2019 gaf de overheid van het Verenigd Koninkrijk opdracht voor een onafhankelijke beoordeling, de [Benyon Review](#), om te verkennen of, en zo ja, hoe, de overheid mariene gebieden met een hoge mate van bescherming zou moeten aanwijzen. In de Review wordt aanbevolen dat mariene gebieden met een hoge mate van bescherming een cruciaal onderdeel vormen van het Marine Protected Area (MPA) netwerk, en dat de overheid deze zo snel mogelijk moet invoeren. De overheid publiceerde haar reactie op de Review op Wereldoceanendag 2021, en ging akkoord met de belangrijkste aanbeveling dat we al een aantal proeflocaties moeten aanwijzen. Met het oog hierop worden kandidaatgebieden die na deze raadpleging worden aangewezen de proeflocaties.

Het doel van deze raadpleging is uw opvattingen te verzamelen over de voorstellen voor het aanwijzen van een aantal mogelijke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming in Engelse wateren.

Mariene gebieden met een hoge mate van bescherming zijn in de Benyon Review en het antwoord van de overheid hierop gedefinieerd als

“Gebieden van de zee waarin de bescherming en het herstel van marine ecosystemen mogelijk is door het verbieden van het gebruik van deze gebieden voor extractie, storten, en van destructief gebruik, en door uitsluitend toestaan van een

niet-schadelijk niveau van andere activiteiten in de mate die door internationale wetgeving is toegestaan”.¹

De raadpleging is gericht op het vinden van aanvullend bewijs inzake mogelijke sociale en economische aspecten van het aanwijzen van deze mogelijke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming, en ecologische informatie op locatieniveau. We verzamelen informatie ten aanzien van vijf mogelijke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming en na deze raadpleging wijst de overheid een aantal van deze locaties aan. De totale oppervlakte van de mogelijke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming is 1230.4 km² (0,53% van de Engelse wateren).

Het primaire doel van mariene gebieden met een hoge mate van bescherming is het herstel van biodiversiteit. Door een aantal zeegebieden met een hoge mate van bescherming te sparen, wordt de natuur in mariene gebieden met een hoge mate van bescherming in staat gesteld zich tot een meer natuurlijke toestand te herstellen, waardoor het ecosysteem kan opbloeien. Dit draagt bij aan de visie van de overheid ten aanzien van “schone, gezonde, veilige, productieve en biologisch diverse oceanen en zeeën”.²

Mariene gebieden met een hoge mate van bescherming die als proef worden ingesteld, worden in het kader van de Marine and Coastal Access Act uit 2009 aangewezen als mariene beschermingszones. Ze vormen een aanvulling op het bestaande netwerk van beschermd mariene gebieden en kunnen voor andere of grotere voordelen ten opzichte van bestaande beschermd mariene gebieden zorgen.

We hebben de mogelijke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming in deze raadpleging op basis van wetenschappelijke bewijzen vastgesteld, in samenwerking met de deskundigen uit Natural England, JNCC, de Marine Management Organisation, Cefas en de Association of Inshore Fisheries and Conservation Authorities.

De mogelijke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming hebben betrekking op een groot aantal binnen- en buitenwateren, van getijdegebieden rond de kust tot zeewateren aan de rand van onze exclusieve economische zone. De mogelijke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming die als binnenwateren worden gezien, waaronder beschutte getijdegebieden (wadden) en biogene riffen waar zeevogels kunnen fourageren, samen met uitgebreide kelpbosleefgebieden en in diepere gebieden rotsachtige leefomgevingen die door zeedieren worden gedomineerd. Verder uit de kust bestaan de mogelijke marine gebieden met een hoge mate van bescherming op volle zee uit een veelzijdige

¹ [Government response to the Highly Protected Marine Areas \(HPMAs\) review - GOV.UK \(www.gov.uk\)](http://www.gov.uk).

² [Safeguard the seas \(publishing.service.gov.uk\)](http://publishing.service.gov.uk).

schakering van sedimentleefomgevingen, samen met biogene riffen en rotsriffen waarop allerlei soorten kunnen leven. De mogelijke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming zijn vastgesteld op basis van hun hoge regionale biodiversiteit en bevatten leefomgevingen en soorten waarvan bekend is dat ze zeldzaam zijn, bedreigd zijn, of in onze zeeën in aantal afnemen.

Het aanwijzen van mariene gebieden met een hoge mate van bescherming die als proef worden ingesteld, helpt leefomgevingen en soorten met een breed scala aan ecosystemendiensten beschermen en herstellen. Zogenaamde leefomgevingen met blauwe koolstof, belangrijk voor de opname van koolstof uit de atmosfeer en voor het zorgen van koolstofopslag voor de lange termijn, bevinden zich in mariene gebieden met een hoge mate van bescherming in binnenwateren en in buitenwateren, en zijn belangrijke oplossingen in onze strijd tegen klimaatverandering die in de natuur zijn gelegen. Op locaties in binnenwateren zijn leefomgevingen aanwezig die kunnen helpen bij de bescherming tegen overstromingen, het beperken van kusterosie en het breken van golven, terwijl de rijke en diverse zeebodemleefomgevingen die aanwezig zijn op locaties in binnen- en buitenwateren een plek bieden voor de belangrijke levensfasen van een groot aantal economisch belangrijke soorten zoals zeebaars, bruine krab en kabeljauw.

Er wordt vanuit gegaan dat in overeenstemming met de doelstellingen voor natuurbehoud van een marien gebied met een hoge mate van bescherming er meestal beheermaatregelen nodig zijn om binnen een gebied extractie, storten en destructief gebruik wordt verboden. De taak voor toezichthouders, waaronder de Marine Management Organisation (MMO) en Inshore Fisheries and Conservation Authorities (IFCA), wordt om zo snel als praktisch mogelijk passende beheermaatregelen te nemen. Ook vindt er een beoordeling plaats ten aanzien van elke locatie over de vraag of er eventuele extra maatregelen nodig zijn voor het beheer van andere activiteiten die niet op extractie, storten of destructief gebruik zijn gebaseerd, op basis van de soorten en leefomgevingen die op de locatie worden aangetroffen.

Als aanvulling op deze raadpleging hebben we een effectrapportage uitgevoerd, waarin de kosten en baten van het aanwijzen van deze mogelijke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming worden geëvalueerd. De betrokken sectoren zijn de commerciële visserij, sportvisserij en het ankeren van boten. De voordelen hebben betrekking op de mariene diversiteit, de veerkracht van het milieu en kansen voor recreatie en de ontwikkeling van toerisme.

Uw reactie op deze raadpleging, samen met het bewijs dat we gaan verzamelen uit bronnen waaronder het bezoeken van locaties, wordt meegenomen bij het bepalen welke mariene gebieden met een hoge mate van bescherming die als proef worden ingesteld moeten worden aangewezen, en wat de definitieve grenzen van deze locaties worden.