

# Oceaanenergie

<b>Officiële verwijzing</b>	COM (2014) 8: Mededeling van de Commissie aan het Europees Parlement en de Raad, het Europees Economisch en Sociaal Comité en het Comité van de Regio's - Blauwe energie: vereiste maatregelen voor het benutten van het potentieel van oceaanenergie in Europa's zeeën en oceanen tegen 2020 en daarna	
<b>Relevante data</b>	Document	20/01/2014
<b>Beleidsniveau</b>	Europees	
<b>Type instrument</b>	Mededeling	
<b>Geografisch bereik</b>	EU-lidstaten	
<b>Europees aanspreekpunt</b>	Directoraat-generaal Maritieme Zaken en Visserij (DG MARE)	

## // abstract:

De sector 'blauwe energie' werd in de *blauwe groei-strategie* (COM (2012) 494; p.69) als één van de vijf prioritaire sectoren beschouwd die een belangrijke bijdrage kunnen leveren aan het creëren van werkgelegenheid in kustgebieden. De effectenbeoordeling bij mededeling COM (2014) 8 laat zien dat extra steun (bv. Europese alliantie voor energieonderzoek (EERA); ERA-net voor oceaanenergie; Horizon 2020) voor oceaanenergie de EU belangrijke economische en milieuvoordelen zou kunnen opleveren zoals: het beperken van de afhankelijkheid van fossiele brandstoffen, het vergroten van de energiezekerheid, het bijdragen tot een koolstofarme economie, het in stand houden van de sterke Europese industriële positie inzake oceaanenergie en het creëren van nieuwe hoogwaardige jobs. De mededeling signaleert tevens de aandachtspunten waarop ingezet dient te worden teneinde het voor de sector mogelijk te maken een schaalvergroting te bereiken alsook te concurreren met andere vormen van energieopwekking (hoge technologiekosten, uitbreiding en versterking transmissieinfrastructuur, complexe vergunningsprocedures, beperkte kennis omtrent milieu-impact, stabiel ondersteuningskader voor precommerciële technologieën).

Er wordt in deze mededeling een actieplan met twee fasen (bottom-up benadering) uiteengezet ter ondersteuning van de ontwikkeling van de sector. De eerste fase (2014-2016) omvat het introduceren van een forum voor oceaanenergie (incl. diverse werkgroepen) en op basis van haar bevindingen wordt een strategisch stappenplan ontwikkeld met duidelijke streefdoelen voor de industriële ontwikkeling van de sector. De tweede fase (2017-2020) omvat het opzetten van een Europees industrieel initiatief (publiek-private samenwerkingsverband tussen de sector, onderzoekers, lidstaten en de Commissie) in het kader van het Europees strategisch plan voor energietechnologie (SET), met als doel binnen een concrete termijn duidelijke, gemeenschappelijke doelstellingen vast te stellen en te realiseren. Een tweede aspect binnen deze fase betreft het opstellen van richtsnoeren om de uitvoering van de *Habitat-* (92/43/EEG; p.74) en *Vogelrichtlijn* (2009/147/EG; p.89) en artikel 13 van de richtlijn hernieuwbare energie (2009/28/EG; i.e. administratieve procedures) te stroomlijnen en te faciliteren, alsook om processen van maritieme ruimtelijke ordening te ondersteunen. Dit ter vermindering van de bestaande onzekerheden en administratieve lasten.

De Commissie zal in 2017 een initiële beoordeling van de bereikte vooruitgang uitvoeren en uiterlijk in 2020 een grondige evaluatie maken van de ontwikkeling binnen de sector 'oceaanenergie'.