

Ministerie van Economische Zaken  
en Klimaat

> Retouradres Postbus 20401 2500 EK Den Haag

Vogelbescherming Nederland  
T.a.v. Manon Tentij  
Boulevard 12  
3707 BM Zeist

**Directoraat-generaal Klimaat  
en Energie**

Directie Realisatie  
Energietransitie

**Bezoekadres**

Bezuidenhoutseweg 73  
2594 AC Den Haag

**Postadres**

Postbus 20401  
2500 EK Den Haag

**Overheidsidentificatienr**

00000001003214369000

T 070 379 8911 (algemeen)

F 070 378 6100 (algemeen)

[www.rijksoverheid.nl/ezk](http://www.rijksoverheid.nl/ezk)

**Behandeld door**

M. van Son

T 06 3198 4480

[m.vanson1@minezk.nl](mailto:m.vanson1@minezk.nl)

**Ons kenmerk**

DGKE-DRE / 44505754

**Uw kenmerk**

1782-23

**Bijlage(n)**

Datum

Betreft Reactie op uw oproep tot stopzetting 'integrale verkenning  
Wieringerhoek'

Geachte mevrouw Tentij,

Hartelijk dank voor uw brief, mede namens een aantal andere natuur- en belangenorganisaties rondom het IJsselmeergebied, over de 'integrale verkenning Wieringerhoek'. In de brief deelt u een aantal zorgen over de impact van een mogelijk zon-op-waterproject in de Wieringerhoek op de natuur en kwaliteit van het IJsselmeergebied en doet u een gezamenlijke oproep tot het stopzetten van de 'integrale verkenning Wieringerhoek'. Hieronder gaan wij in op uw verzoek.

**Integrale verkenning Wieringerhoek**

Wij houden vast aan ons voornemen om de 'integrale verkenning Wieringerhoek' af te ronden, als onderdeel van de voorverkenningfase van ons programma Opwek van Energie op Rijksvastgoed (OER), voordat we een definitief besluit nemen. De integrale verkenning is nadrukkelijk bedoeld om de door u genoemde punten, zoals Natura 2000, omgevingskwaliteit en de hotspot voor watervogels, verder te onderzoeken. Dit naast andere belangrijke thema's zoals waterkwaliteit en -kwantiteit, veiligheid, recreatie en duurzame energie. Het doel van deze verkenning is om antwoord te vinden op de vraag in hoeverre de locatie Wieringerhoek geschikt en kansrijk is voor een integraal zon-op-waterproject, zonder nadelig effect te hebben op het waterbergend vermogen en de zoetwatervoorraad en op zo'n manier dat het (zoveel mogelijk) verenigbaar is met alle andere functies en waarden in het gebied.

Aanleiding voor deze integrale verkenning is de aanvraag die de gemeenten Medemblik, Hollands Kroon en de provincie Noord-Holland gezamenlijk hebben ingediend om de locatie Wieringerhoek, zoals opgenomen in de Regionale Energiestrategie (RES) van de regio Noord-Holland Noord, op te nemen in ons programma Opwek van Energie op Rijksvastgoed (OER). Het Rijk stelt via het programma OER haar Rijksvastgoed ter beschikking om zo een actieve bijdrage te leveren aan de doelstelling van de RES-regio's om in 2030 35 Terawattuur (TWh) duurzame energie op land op te wekken.

Gezien de omvang, complexiteit en gevoeligheid van een mogelijk project in de Wieringerhoek, is ervoor gekozen om eerst een gezamenlijke integrale verkenning

uit te voeren, als (extra) onderdeel van de voorverkenningfase van het programma OER. In deze verkenning werken de ministeries van Economische Zaken en Klimaat (EZK), Infrastructuur en Waterstaat (IenW), Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit (LNV), Defensie, Rijkswaterstaat, het Rijksvastgoedbedrijf en de eerdergenoemde decentrale overheden met elkaar samen. De verkenning is breed ingestoken; er wordt gekeken naar de mogelijkheden van een zon-op-waterproject met meerwaarde voor natuur, water en recreatie. Daarbij wordt er niet alleen gekeken naar de optie van zonne-atollen, maar worden ook andere mogelijke vormen en technieken van een zon-op-waterproject in de verkenning meegenomen.

Deze integrale verkenning bestaat uit twee onderdelen. Het eerste onderdeel is inmiddels afgerond en betrof een inventarisatie van de relevante beleidsmatige en juridische uitgangspunten. Belangrijkste conclusie vanuit deze inventarisatie is dat de ontwikkeling van een integraal zon-op-waterproject in de Wieringerhoek in beginsel goed kan samengaan met het merendeel van de uitgangspunten, waarbij geldt dat er wel een aantal belangrijke aandachtspunten zijn. Zo is de Natura 2000-status van het IJsselmeergebied, zoals u die in uw brief benadrukt, als een van de belangrijkste aandachtspunten gemarkeerd. Deze aandachtspunten kunnen mogelijk een belemmering opleveren voor de ontwikkeling van een dergelijk project, afhankelijk van de omvang, invulling en het specifieke ontwerp ervan.

Het tweede onderdeel focust zich op de vraag hoe een mogelijk integraal zon-op-waterproject in de Wieringerhoek er, gelet op deze uitgangspunten, in de praktijk uit zou kunnen zien. Dit tweede onderdeel bestaat uit twee parallelle sporen: een extern onderzoek (spoor 1) en een marktconsultatie (spoor 2). Deze beide sporen worden op dit moment uitgevoerd, waarbij benadrukt moet worden dat er nog geen onomkeerbare stappen worden gezet. Als alles conform planning verloopt, zullen beide sporen eind van het eerste kwartaal van dit jaar afgerond worden. Vervolgens zullen de resultaten ervan worden voorgelegd aan de stuurgroep. De stuurgroep zal vervolgens een besluit nemen over de haalbaarheid en wenselijkheid van een zon-op-waterproject in de Wieringerhoek en het eventuele vervolg binnen het programma OER. In geval hiertoe besloten wordt, zal binnen OER via een gefaseerde aanpak de verdere voorbereiding van de locatie plaatsvinden, inclusief een participatietraject.

### **Afsluitend**

Na het afronden van de 'integrale verkenning Wieringerhoek' gaan wij graag met u in gesprek over de resultaten ervan. Mocht u in de tussentijd nog vragen hebben over het proces van deze verkenning, dan zijn wij natuurlijk altijd bereid om een mondelinge toelichting te geven.

**Directoraat-generaal Klimaat  
en Energie**  
Directie Realisatie  
Energietransitie

**Ons kenmerk**  
DGKE-DRE / 44505754

De Minister voor Klimaat en Energie,  
namens deze:



Marc Hoenders  
Directeur Realisatie Energietransitie