

---

Betreft : Beantwoording vragen bijeenkomst windenergie 24 maart 2021  
Voor : Aanwezigen bijeenkomst  
Van : Gemeente Hellevoetsluis, afdeling Ruimtelijke Ontwikkeling en Beleid  
Datum : 30 april 2021

---

## Inleiding

Tijdens de informatiebijeenkomst op 24 maart 2021 over de nieuw te plaatsen windturbines op Haringvlietdam is een aantal vragen gesteld. In dit document beantwoorden wij deze vragen.

## Vragen en antwoorden

1. Is er nog der mogelijkheid om vragen voor te leggen, de tijd die we nu hebben is te kort om overall antwoord op te krijgen. Bovendien levert de door u verstrekte info weer nieuwe vragen op.

Antwoord: Het is altijd mogelijk om vragen te blijven stellen. U kunt hiervoor de projectleider, Herbert Faber, per e-mail of telefonisch benaderen: [h.faber@hellevoetsluis.nl](mailto:h.faber@hellevoetsluis.nl) of 06 31 93 81 99.

2. Hoe past dit plan binnen de nog lopende procedure van de RES VP?

Antwoord: Het plan voor de windturbines op de Haringvlietdam loopt nog vooruit op de Regionale Energie Strategie. De afspraken voor het realiseren van 12 MW aan windenergie in Hellevoetsluis komen voort uit het Convenant Realisatie Windenergie (voormalige) Stadsregio Rotterdam van 12 juni 2012.

3. Begrijp.. dat er ook voldoende mensen op City Romana niet zijn geïnformeerd of uitgenodigd. "daar wonen wel degelijk mensen".

Antwoord: Wij hebben onze brieven verstuurd naar de hoofadressen van vakantieparken, en niet naar de individuele (sub)adressen die daaronder vallen. Dat is niet goed gegaan, daar zijn we pas achter gekomen naar aanleiding van de vragen die hierover kregen en dat betreuren we. Ons adressenbestand wordt momenteel bijgewerkt, zodat we voortaan brieven ook naar de subadressen kunnen versturen.

4. Is er ook overleg met Natuurmonumenten?

Antwoord: Ja, er is al geruime tijd overleg met Natuurmonumenten; voor het laatst nog op donderdag 29 april 2021.

5. Wat is er bekend over de ervaringen over de hoogte van de molens indachtig de ervaringen die er reeds mee zijn?

Windturbines met een tiphoogte van 200 meter zijn tegenwoordig heel gebruikelijk. De ervaringen daarmee in den lande zijn alom bekend en verschillen niet wezenlijk van eerdere generaties windturbines met tiphoogtes van ca. 140 meter. De komst van windturbines is vrijwel altijd een ingreep die veel impact heeft op de leefomgeving van mensen. Belangrijke bron van extra overlast met turbines hoger dan 150 meter vormt de rode obstakel verlichting. Daar wordt door exploitant aan gewerkt om die zoveel mogelijk te verminderen. Door het gebruik van aangepaste verlichtingsarmaturen en door systemen die de verlichting alleen aanschakelen bij de nadering van luchtvaartuigen. Ook in de nationale regelgeving wordt aan dit probleem gewerkt. Grotere windturbines leveren niet automatisch meer geluid. Wel zijn ze van grotere

afstand zichtbaar. Daar tegenover staat dat er voor de zelfde hoeveelheid op te wekken stroom minder turbines hoeven te worden geplaatst.

Voor vogels, en dan met name voor broedende en foeragerende vogels zijn hogere windturbines soms zelfs beter omdat de wieken in hun laagste stand (tiplaagte) minder dicht bij de grond komen. Vogels vliegen tijdens foerageren veelal niet hoger dan 40 meter. De tiplaagte van de nieuwe windturbines wordt ca. 35 tot 55 meter. Dat is hoger bij de huidige turbines.

6. Hoeveel megawatt aan oude turbines worden er eerst weggehaald.

Antwoord: Er staan nu 6 windturbines van ieder 600 Kilowatt in totaal dus 3,6 Megawatt

7. Uiteraard zijn we zeer nieuwsgierig naar de visualisatie van de molens op de Duinweg.  
8. En ook graag een visualisatie vanaf het Quackjeswater. Ligt op 1 km.  
9. En vanaf de Voorweg graag.

Antwoord op vraag 7 t/m 9: Deze visualisaties zijn beschikbaar. Wij plaatsen deze binnenkort op de website van de gemeente Hellevoetsluis: [www.hellevoetsluis.nl/windmolens](http://www.hellevoetsluis.nl/windmolens). En ze worden gedeeld met leden van de klankbordgroep en het Kernplatform Duinhoek.

10. Wat gebeurt er als bureau Waardenburg aangeeft dat de effecten op de Natura 2000 gebieden aanzienlijk zijn? (deze vraag is 2x gesteld) niet beantwoord.

Antwoord: Wij kunnen niet vooruitlopen op de uitkomsten een onderzoek dat op dit moment nog plaatsvindt. Echter: als het bureau problemen constateert, moet gekeken worden of er maatregelen nodig zijn die de negatieve gevolgen voorkomen of verminderen. Ook wordt dan afgewogen of het de vergunningverlening in de weg staat.

11. Vanmorgen stond in Groot Nissewaard een verslag van de bewoners van de Hoekse waard, die doodziek worden van de herrie van de 200 m hoge windturbines. In hoeverre zijn dit soort ervaringen van invloed op de beslissing om windmolens van deze omvang en hoogte hier te gaan plaatsen, indachtig de ervaringen die er reeds mee zijn?

Antwoord: Wij realiseren ons dat er altijd mensen zijn die overlast ondervinden door windturbines en dat niemand ze graag in zijn omgeving heeft. Wij hebben in 2018 – na een zorgvuldig en langdurig proces – gekozen voor de locatie op de Haringvlietdam als minst slechte locatie om aan onze opgave voor windenergie te voldoen. Ook hier is er kans dat overlast ervaren wordt door de windturbines. Er zal zoveel mogelijk gedaan worden om die overlast tot een minimum te beperken. Voor de wijziging van het bestemmingsplan en het verlenen van de vergunningen worden diverse onderzoeken gedaan. Er wordt hierbij getoetst op de formele regelgeving, bijvoorbeeld als het gaat om afstand tot de omgeving, slagschaduwgeluid externe veiligheid en ecologie. Uiteindelijk is het besluit over het plaatsen van de windturbines een politiek-bestuurlijke afweging.

12. Als er geen normen zijn, is het er dan niet?

Antwoord: Het is niet helemaal duidelijk wat met deze vraag bedoeld wordt. Er wordt getoetst op de wettelijke normen die er zijn. Natuurlijk kan er sprake zijn van het ervaren van overlast, ook als er over specifieke punten geen duidelijke normen zijn. Er zal vooraf, maar ook als de windturbines er staan, zoveel mogelijk gedaan worden om die eventuele overlast tot een minimum te beperken.

13. Voornes Duin is een stiltegebied

Antwoord: Dat is bekend, en hier wordt rekening mee gehouden in de ecologische studie die plaatsvindt.

14. Geluid gedraagt zich soms vreemd. Bovenop het duin bijvoorbeeld horen wij een vissersboot die aan de andere kant van het Haringvliet vaart niet. Achter het duin / onderaan de dijk kunnen wij de boot wel horen.. Worden dit soort zaken ook meegenomen bij metingen?

Antwoord: Geluid is een belangrijk aspect, maar het is niet mogelijk om alles en op iedere plek te meten. Voor de vergunning wordt gewerkt met berekeningen die worden gedaan, op basis van de meest lawaaierige turbines. Ook wordt een nulmeting worden gedaan voor laagfrequent

geluid, net voor de turbines geplaatst worden, om dit goed te kunnen vergelijken met de situatie als de turbines er wel staan.

15. Klankbordgroep? Wat is de functie?

Antwoord: De klankbordgroep bestaat uit een groep van 10 a 15 personen die zich nauw verbonden voelen met het traject rondom het windpark Haringvlietdam. De bedoeling van de klankbordgroep is in ieder geval: vroegtijdige informatieverstrekking vanuit gemeente en E-Connection, beantwoorden van vragen, bespreken en waar mogelijk wegnemen van zorgpunten. Wat niet ter discussie staat is de locatie, het aantal of type windmolens en de hoogte ervan.

16. Bij berekeningen kan je dit niet meenemen.

Antwoord: Het is niet duidelijk wat met deze vraag bedoeld wordt.

17. Mensen op Citta Romana zijn niet uitgenodigd? Niet op de hoogte??

Antwoord: Wij hebben onze brieven verstuurd naar de hoofdadressen van vakantieparken, en niet naar de individuele (sub)adressen die daaronder vallen. Dat is niet goed gegaan, daar zijn we pas achter gekomen naar aanleiding van de vragen die hierover kregen en dat betreuren we. Ons adressenbestand wordt momenteel bijgewerkt, zodat we voortaan brieven ook naar de subadressen kunnen versturen. Wel is er voor de bredere informatiebijeenkomst voor alle belangstellenden ook informatie geplaatst op de gemeentepagina in Groot Hellevoet en op de website. Ook zijn via de gemeentepagina mensen nog in de gelegenheid gesteld zich bij de gemeente te melden als belanghebbende.

## Tenslotte

De meeste vragen hebben wij in dit document kunnen beantwoorden. Bij vraag 12 en vraag 16 is niet volledig duidelijk wat met de vraag bedoeld wordt. Als u deze vragen nog kunt verduidelijken, willen wij hier uiteraard ook nog een reactie op geven.

Wij gaan ervan uit dat de meeste vragen hiermee beantwoord zijn. Heeft u nog vragen over deze beantwoording, dan kunt u hierover contact opnemen met de projectleider, Herbert Faber. U bereikt hem via [h.faber@hellevoetsluis.nl](mailto:h.faber@hellevoetsluis.nl) of 06 31 93 81 99.