

Gemeenteraad Rotterdam

T.a.v. alle gemeenteraadsfracties
per e-mail verzonden aan:
info@griffie.rotterdam.nl

DATUM

15-10-2020

BETREFT

Vragen over locatie uitbreiding windturbines Landtong Rozenburg

Geachte gemeenteraadsleden,

Wij willen u allereerst bedanken voor uw inzet omtrent het behoud van de Landtong Rozenburg. We zijn u, het college, de ruim 1.200 demonstranten en alle andere betrokkenen nog steeds erg dankbaar dat we de komst van het distributiecentrum hebben voorkomen.

Kort na deze euforie kwam er aan het eind van de zomer van 2019 helaas al weer onrust in Rozenburg over nieuwe ontwikkelingen op de Landtong: er werd een plan voor walstroom voor Heerema gepresenteerd. Ondanks de toezegging van wethouder Kathmann dat er niets onomkeerbaars zou gebeuren op de Landtong zolang er geen overleg was geweest aangaande de groene bestemming, werd het walstroom-project er keihard doorgedrukt.

Wij hebben daarmee gedeald en ons vooral hard gemaakt op dat er alsnog kwalitatieve participatie plaats zou vinden rondom de exacte opstelling van de walstroom-installatie. Dankzij de participatie-avonden (die wethouder Bonte ook als voorwaarde stelde), zijn enkele leden van het consortium ingegaan op een uitnodiging van onze natuurgids voor een rondleiding op de Landtong. Hierdoor hebben we wederom kunnen voorkomen dat er onnodig natuur vernietigd zou worden, simpelweg door de walstroom-installatie een kwartslag te draaien.

Dat we dit zo schrijven is niet om de show te stelen, maar omdat wij ons gebied kennen en graag opnieuw gehoord willen worden. Wij maken ons namelijk weer zorgen. Dit keer vanwege de manier waarop gemeente Rotterdam (met haast?) invulling lijkt te willen geven aan de uitbreiding van het Windpark op de Landtong, waarbij de twee extra windturbines midden in het natuurgebied zullen komen.

Eind 2018 werd tijdens een informatiebijeenkomst in het EIC Mainport Rotterdam verteld dat de extra windturbines die zichtbaar waren op een kaart van de Landtong 'zomaar globaal' waren ingetekend. In oktober 2019 werden de laatste lokale berichten over de extra windturbines gepubliceerd, nog steeds zonder een definitieve locatie. Tot september 2020 waren Rozenburgers in de veronderstelling dat de locatie van de twee nieuwe turbines nog niet vast stond. Door de moties *Geen nieuwe windmolens Landtong Rozenburg* ^{[*ref1a](#)} en *Windmolendeal en daarmee basta* ^{[*ref1b](#)} hebben wij pas onlangs 'ontdekt' dat de twee extra turbines al die tijd al 'definitief' gepland staan midden in het natuurgebied.



Wanneer de nieuwe turbines midden in het natuurgebied komen, maken wij ons bovenal zorgen over de veiligheid. Door het natuurgebied lopen namelijk leidingen van Shell en Team.

In het rapport *Toetsingsadvies over het milieueffectrapport en de aanvulling daarop* ^{*ref.2} staat bij hoofdstuk 2.2 *Externe veiligheid*: “In de aanvulling op het MER ontbreekt nog een kwantitatieve risicoanalyse (QRA) voor het voorkeursalternatief, zowel voor de vier aanwezige buisleidingen als ook voor de omliggende risicovolle installaties (zoals steigers en ligplaatsen). Hierdoor is het nog niet duidelijk of het voornemen uitvoerbaar is. Echter, in de aanvulling op het MER is aangegeven dat er momenteel nieuwe QRA-berekeningen worden uitgevoerd door de beheerder van de buisleidingen, en dat de beheerder een advies daarover zal uitbrengen aan de gemeente. Deze nieuwe QRA's worden vervolgens ter goedkeuring voorgelegd aan de Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT). De Commissie is van mening dat het proces goed in de aanvulling is beschreven, en dat duidelijk is aangegeven dat besluitvorming over dit project pas plaatsvindt nadat de QRA en het bijbehorende advies van de leidingbeheerder is ontvangen.”

Ook in het rapport *QRA voorkeursalternatief onderdeel transportleidingen* ^{*ref.3} staat in het laatste hoofdstuk 8 *Conclusies en aanbevelingen*: “De leidingen voldoen met inachtneming van de getroffen maatregelen derhalve aan de eisen van het Bevb. Er treden echter wel grotere PR-contouren op de Landtong. Voorliggend stuk dient ter goedkeuring bij ILT te worden neergelegd.”

Waar is het rapport waarin ILT goedkeuring geeft om windturbines nabij de leidingen te realiseren? Noch via documenten op de website van Rotterdam, noch via Eneco, noch via commissie MER, noch via officiële overheidspublicaties en noch via officiële bekendmakingen hebben wij een dergelijk rapport met goedkeuring kunnen vinden.

In ditzelfde *QRA* rapport staat bij hoofdstuk 3.2 *Grenswaarden aanvaardbare risico's* dat binnen een iso-risicocontour (PR 10^{-6}) geen kwetsbare objecten aanwezig mogen zijn, bijvoorbeeld een recreatieterrein. De Landtong is een recreatiegebied en dus een kwetsbaar object. **Hoe is het mogelijk dat er dan in het laatste hoofdstuk 8 *Conclusies en aanbevelingen* staat: “Er bevinden zich geen kwetsbare objecten binnen de PR- 10^{-6} contouren.” Waarom is er in dit onderzoek alleen gekeken naar omliggende installaties, zoals ligplaatsen, en niet naar het recreatiegebied op zich als kwetsbaar object?**





Behalve onze zorgen over de veiligheid willen we ook graag uw aandacht vragen voor de randvoorwaarden die gelden voor alternatieven in het *Milieueffectrapport, De Leidraad Windenergie* van de gemeente Rotterdam en de toezegging van wethouder Kathmann om de turbines zo zorgvuldig mogelijk in te passen.

Wethouder Kathmann schreef 28 februari 2020 in haar *brief*^{*ref4} aan de commissie Veiligheid & Bestuur: *“Het college ziet graag het groene karakter van de Landtong behouden en onderzoekt met het Havenbedrijf naar een passende compensatie voor het niet kunnen ontwikkelen van de 10 hectare haventerrein. De projecten Walstroom Calandkanaal en windpark Rozenburg, zowel de repowering als de uitbreidingsopgave, krijgen wel hun plek op de Landtong, waarbij het uitgangspunt is een zo zorgvuldig mogelijke inpassing.”*

In *De Leidraad Windenergie 2016-2020*^{*ref5} wordt gesteld dat er een voorkeur is voor lijnopstellingen die *‘het landschap volgen, en deze zo ruimtelijk accentueren’*.

Als de windturbines midden in het natuurgebied komen, staat dit lijnrecht tegenover het uitgangspunt in de *brief* van wethouder Kathmann en *De Leidraad Windenergie*.

Wij begrijpen dat uitgangspunten en voorkeuren niet altijd gerealiseerd kunnen worden, maar wij vragen ons af of er werkelijk zorgvuldig onderzocht is of de nieuwe windturbines in één lijn met de huidige windturbines geplaatst kunnen worden?

In het *Milieueffectrapport*^{*ref6} lezen we bij *6.4.3 Windturbintype* dat er nog geen keuze is gemaakt in windturbintype. Wel zijn verschillende types en alternatieve locaties onderzocht:

- *Windturbines met een ashoogte van 100 meter zijn onderzocht met als locatie de zuidkant van de Noordzeeweg, in lijn met de huidige turbines.*
- *Windturbines met een ashoogte van 120 meter zijn onderzocht met als locatie de noordkant van de Noordzeeweg, niet in lijn met de huidige turbines en in het natuurgebied.*
- *Windturbines met een ashoogte van 140 meter zijn onderzocht met als locatie de zuidkant van de Noordzeeweg, in lijn met de huidige turbines.*

De locaties ten noorden en zuiden van de Noordzeeweg zijn echter niet onderzocht in overeenstemming met de randvoorwaarden die gelden voor alternatieven in het *Milieueffectrapport*. Bij *6.3 Randvoorwaarden voor de alternatieven* wordt gesteld: *“Opstellingsalternatieven komen tot een goede landschappelijke inpassing. De turbines in de alternatieven zijn gelijk in afmetingen, daarnaast wordt zo veel mogelijk een lijn gevolgd door het hele plangebied.”*

Waarom is er geen onderzoek gedaan naar windturbines met een ashoogte van 120 meter aan de zuidkant van de Noordzeeweg?

Wij zijn niet tegen de komst van twee extra turbines. Wij willen voor de derde keer in nog geen twee jaar tijd voorkomen dat er (onnodig) natuur verdwijnt in het laatste stukje groen wat wij nog hebben. Kunt u ons zo snel als mogelijk antwoord geven op de dikgedrukte vragen?

Met vriendelijke groene groet,

Else, René, Thea, Sandra en Marijke

het bestuur van Stichting Leve de Landtong