

Commissie FED  
Amsterdam

Windturbines- Waternet Weesperkarspel/Gein (voorheen deel uit makend van Gaasperplas e.o.)

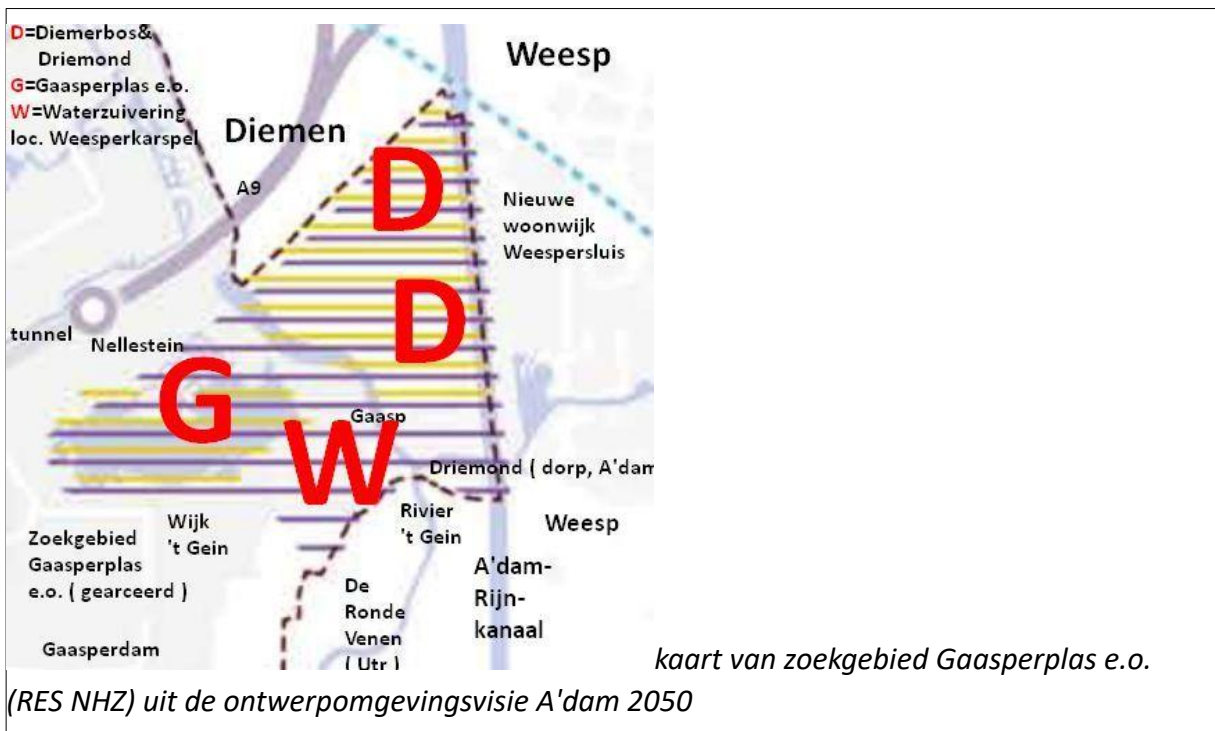
Abcoude, 25 maart 2021

Geachte raadsleden,

Het bestuur van Stichting Stop Windturbine Geingebied heeft kennisgenomen van de voorgestelde zoekgebieden voor Windturbines.

In het voorstel is Waternet Weesperkarspel/Gein liggen naast de Gaasperplas opgenomen als zoekgebied Wind.

Dit zoekgebied wordt in dit kaartje getoond.



Dit betreft het gebied W op de kaart.

Dat is het gebied waarop de waterzuiveringslocatie Weesperkarspel van Waternet gevestigd is en de gebiedjes ten noorden, oosten en zuiden daarvan.

**Verzocht** wordt dit gebied te schrappen als zoekgebied voor wind.

Hiervoor dragen we de volgende argumenten aan:

Het zoekgebied ligt geheel op de gemeentegrens. Uitgaande van de absolute minimale afstand van 350 meter, die Amsterdam wil hanteren, vanaf de woningen van de woonwijken Amsterdam ZO ("Geinwijken") zijn turbines alleen op of max 100 meter van de gemeentegrens mogelijk.

Dit zoekgebied grenst direct aan het Geingebied waarin het riviertje 't Gein meandert.

Het riviertje 't Gein met aangrenzend weilanden is uniek, een bijzonder stukje natuur in de randstad. Een open gebied met de middeleeuwse sterk kronkelende rivier. Langs het Gein staat 17<sup>e</sup> eeuwse molens, monumentale boerderijen en een kerkje. Een deel van 't Gein is zelfs aangemerkt als wereld erfgoed (Unesco).

Plaatsing van windturbines in dit gebied heeft grote negatieve gevolgen voor het gehele Geingebied. De impact van het geluid over een open weidegebied met een meanderende rivier reikt ver. Ter illustratie verwijs ik naar de internationaal gebruikte afstandsnormen tot woningen (10 x ashoogte). Denemarken en Duitse deelstaten vinden het niet verantwoord om binnen deze afstand te wonen gezien de geluidsoverlast. Bij plaatsing van windturbines wordt de huidige stilte in het Geingebied met zijn veel NNN waarden ernstig verstoord. Daarmee berooft Amsterdam het gebied van zijn recreatieve functie en geeft het ongewenst een semi-industriële functie.

De raad van de gemeente De Ronde Venen heeft om unieke karakter van 't Gein te behouden, vrijwel unaniem een motie aangenomen om het Geingebied uit te sluiten als zoeklocatie. Het zou Amsterdam sieren om rekening te houden met zijn bureu.

De burgemeester en wethouders van de gemeente De Ronde Venen hebben in september 2020 Amsterdam schriftelijk verzocht om geen zoekgebieden aan te wijzen aan hun grens.

De Provinciale Staten Noord-Holland heeft op 5 oktober jl. met alle 55 stemmen een motie aangenomen waarin zij hun bestuur vragen om samenklontering van zoekgebieden te voorkomen en de publieke functies van het gebied voorop te stellen. Dit houdt een duidelijke opdracht in, de gemeente Amsterdam dient voor aanwijzing van een zoekgebied aan haar gemeentegrens in overleg te treden met haar buurgemeente(n).

Een groot deel van het voorgestelde zoekgebied (naast het waternet terrein) is door onteigening verkregen voor woningbouw. Daar men reeds bij de aanvang van de woningbouw de bijzondere waarde van Het Gein werd onderkend is het overgangsgebied niet bebouwd. In 1990 is grond van de (opgeheven gemeente) Weesperkarspel samengevoegd met de grond van Abcoude. In de memorie van toelichting destijds wordt de wenselijkheid onderkend het hele Geingebied onder één bestuur te brengen teneinde instandhouding van het waardevolle natuurgebied te bevorderen. Voor het gebied rondom de W wordt een uitzondering gemaakt ten behoeve van de Amsterdamse plannen echter pas na de toezegging van de provincie Noord-Holland dat de landschappelijke waarde van het gebied niet minder gewaarborgd zou zijn. Dit gebied wordt aan Amsterdam toegewezen met de

verantwoordelijkheid het waardevolle Geinlandschap te beschermen. Windturbines doen hieraan geen recht en dienen daarom hier uitgesloten te worden.

Ook de rijksoverheid heeft herhaaldelijk de bijzondere waarden van het Geingebied erkend en heeft samenhangend daarmee ten behoeve van het behoud van het Geingebied vele miljoenen besteed. Enkele voorbeelden ter illustratie hiervan:

de aanleg van een spoortunnel in plaats van een spoorbrug over t Gein (meerkosten ca 70 miljoen).

Meerdere keren is het doortrekken van de snelweg A6 (Almere) - A9 (Amstelveen) onderzocht. Na weging van argumenten heeft het rijk besloten om t Gein en t Naardermeer intact te laten. In plaats van het doortrekken A6-A9 heeft het Rijk 700 mio besteed om de Gaasperdammertunnel te realiseren. Deze tunnel is net klaar.

Forse investeringen van vele honderden miljoenen mede om t Geingebied te behouden. Er zou sprake zijn van forse kapitaalvernietiging indien Amsterdam nu, na afronding van deze en andere investeringen, windturbines op locatie W zou plaatsen waardoor de bijzondere waarden van 't Gein alsnog geweld aan wordt gedaan.

Met uitzondering van het terrein van de waterzuivering zelf maakt het hele zoekgebied deel uit van [NNN-gebied](#). Een ecologische verbindingzone van 42 km die Amsterdam Noord verbindt met IJmeer, Naardermeer, langs Amsterdam ZO tot de Ronde Hoep. Als industriële locatie maakt de waterzuivering zelf geen deel uit van dit NNN-gebied maar het terrein is open en geschikt voor doortrekkende dieren. Als zodanig speelt het een gelijkwaardige rol in de ecologische verbinding. Windturbines passen niet in NNN-gebied. Ze veroorzaken onrust en met hun knipperende verlichting schrikken ze dieren af in hun migratie. Migratie en bestrijden van inteelt is precies het hoofddoel van de ecologische verbindingzones.

Ontbreken van draagvlak burgers

Draagvlak is een essentiële voorwaarde voor het slagen van de energie transitie.

Dit is onderkend door de overheid en wordt herhaaldelijk als n randvoorwaarde naar voren gebracht. Uit de enquête die de gemeente gehouden heeft onder zowel de bewoners van de directe omgeving van de Gaasperplas eo (nu nader benoemd als Waternet Weesperkarspel/Gein) als onder alle bewoners van Amsterdam komt de gemeenschappelijke opinie naar voren dat Gaasperplas eo als locatie voor plaatsing van windturbines het minst geschikt is.

Deze enquête is gehouden door/namens de gemeente en getoond bij teammeeting inzake windturbines.

Ook bij de door de gemeente georganiseerde teammeetingsessies werd vrijwel unaniem aangegeven dat Gaasperplas/Waternet eo ongeschikt is voor plaatsing van windturbines.

Niet alleen ontbreekt het benodigde draagvlak maar er is zelfs sprake van duidelijk verzet tegen de plaatsing van windturbines in het zoekgebied aangeduid met de letter W.

Meer dan 4.700 sympathisanten steunen de Stichting Stop Windturbines Geingebied in hun

activiteiten ter voorkoming van windturbines in Geingebied en in de directe omgeving daarvan. Ook de stichting Stop Windturbines Aetsveld (Weesp) ca 2.300 sympathisanten heeft zich uitgesproken tegen windturbines in het aangegeven gebied.

Hier is overduidelijk sprake dat het zoekgebied geen draagvlak heeft. Derhalve kan en mag dit gebied niet als zoekgebied wind in de definitieve omgevingsvisie worden opgenomen.

#### Afstand

Door/namens de overheid zelf, namelijk door het RIVM als onderzoeksinstituut, wordt aangegeven dat de plaatsing van de windturbines op de voorgestelde zoeklocaties voor tienduizenden bewoners van Amsterdam tot grote overlast zou leiden.

De geestelijke en lichamelijke gezondheid is ernstig in het geding.

Op 2 februari jl licht dr. Ir. J. De Laat (LUMC) in de expertmeeting windturbines aan de gemeente Amsterdam de negatieve gezondheidsgevolgen toe.

De overheid, ook de lokale overheid, heeft zorgplicht jegens haar bewoners en de bewoners van de buurgemeenten. In deze tijden waarin Covid-19 een overheersende rol speelt, is/wordt bij alle overheidsinstanties overduidelijk dat de gezondheid van haar bevolking boven andere belangrijke waarden (w.o. de economie) wordt gesteld.

Het is een kwestie van tijd dat de individuele bestuurders door drongen raken van het feit dat de negatieve gevolgen voor de gezondheid van de bewoners in de omgeving van windturbines bijzonder groot zijn en deze gevolgen niet in verhouding staan tot de beoogde klimaatvoordelen samenhangend met het plaatsen van windturbines in de directe woon/leefomgeving.

Er zijn immers alternatieven, deze zijn eveneens in de expertmeeting van 2 februari jl aan de orde gesteld door ir. K. Pieters (Nederwind).

De geschikte locaties op de Noordzee zijn met de huidige technieken ruim toereikend om meer Windturbines te plaatsen dan nodig zijn voor de realisatie van het klimaatakkoord. Voorts is bij plaatsing op zee veel minder subsidie nodig om deze rendabel energie te laten opwekken.

Het kan en mag toch niet zo zijn dat een statement van gemeente Amsterdam en de belangen van het groot kapitaal (die dankzij extra subsidies op het land een hoger rendement kunnen behalen dan op zee) prevaleren boven de gezondheid van de bewoners.

De expertmeeting dd 2 februari jl met dr. Ir. J. De Laat (LUMC) en ir. K Pieters (Nederwind) kunt u terugzien op [youtu.be/76G9gsnGKds](https://youtu.be/76G9gsnGKds).

Dank voor uw aandacht.

Namens onze ruim 4.700 sympathisanten van onze Stichting Stop Windturbines Geingebied en de 2.300 sympathisanten van Stichting Stop Windturbines Aetsveld (Weesp) zouden u bijzonder dankbaar zijn als het gebied Waternet Weesperkarspel/Gein uitgesloten wordt als zoeklocatie.

Met vriendelijke groet,



Stichting Stop Windturbines Geingebied  
A.W. Coster – bestuurslid

Gein Noord 64  
1391 HW Abcoude  
06 – 50 51 57 19