

Verbijsterd Zuidoost wil naar nieuwe ambities

In Amsterdam Zuidoost, ver van de Stopera, stelt u twee zoekgebieden voor: bij de Gaasperplas / Driemond en aansluitend Diemerscheg, en bij de Hoge Dijk, in uw woorden Knooppunt Holendrecht. De plannen van Amsterdam dreigen de dichtbevolkte wijken in Amsterdam Zuidoost, de dorpen Driemond en Abcoude, de stad Weesp, het cultuurhistorische Geingebied met de middeleeuwse rivier, en de prachtige recreatie- en sportgebieden rond de wijken te domineren. Denk aan de Gaasperplas en het prachtige Gaasperplaspark, en aan de Hoge Dijk met natuurgebieden, zie bijlage raadsadres vogels. U zoekt samenwerking precies op de gemeente- en provinciegrenzen waardoor U de aantasting van een nog veel groter omringend gebied uitlokt. Juist deze grensgebieden bevatten NNN- zones, die zo belangrijk zijn voor onder andere de genetische gezondheid van soorten. Maar die gebieden hebben ook voor ons mensen functies: ze vormen de longen van de steden en dorpen, mensen sporten en ontspannen er. We hebben last van wegen en spoorweg, maar de last is acceptabel, en kan ermee door. Windturbines daarbij wordt teveel. Dat kunnen de gebieden niet aan. Deze gebieden zijn vol met functies, ze zijn vol. U zou met het plaatsen van windturbines het karakter van de wijken, de dorpen en beide steden, van de recreatiegebieden, de natuurgebieden en het landschap voor altijd veranderen. We doen een dringend beroep op u om deze plannen te herzien.

Te weinig ruimte

Probleem is dat Amsterdam te weinig ruimte heeft om windturbines te plaatsen. Daardoor zouden de turbines te dicht bij woningen komen. In de stad, maar ook rond de stad. Ze zouden de weinige groene gebieden die juist zo belangrijk zijn voor de bewoners, verstoren. Windturbines geven overlast in de directe omgeving: geluid, slagschaduw, horizonvervuiling, verrommeling van het landschap en continu rode knipperlichten om vliegtuigen te waarschuwen.

Er is geen draagvlak

7.000 inwoners van Weesp en Abcoude en 19.000 uit Amsterdam tekenden petitie hiertegen. Nog veel meer bewoners zijn niet geïnformeerd. Uit inspraakrondes is gebleken dat er geen draagvlak is onder de bewoners voor het plaatsen van windturbines zo dicht bij de bebouwing en in het groen. Toch drukt de gemeente door. In raadsvergaderingen werden door de oppositie moties ingediend over alternatieven, zoals meer zonnepanelen op de daken, waardoor minder turbines nodig zijn. Ook waren er moties om overlast terug te dringen, zoals een veilige afstand tot de huizen en het sparen van recreatie- en groengebieden. En een motie om rekening te houden met buurgemeenten om te voorkomen dat er een ophoping van turbines aan de gemeentegrenzen ontstaat. Al deze moties werden door de coalitie ontraden en verworpen. Daaruit blijkt dat de gemeente zich te weinig aantrekt van de bezwaren van bewoners.

Gemeente staat overlast en risico op gezondheidsschade toe

Amsterdam hanteert een minimale afstand van 350 meter tot de bebouwing, terwijl pas op 10 maal masthoogte de turbines geen overlast geven voor bewoners. De turbines komen dus én te dicht bij de woningen te staan, én geven binnen die straal overlast. Bij 10 % van de mensen leidt dit tot gezondheidsschade. Het RIVM onderkent dat de normen moeten worden aangepast, maar de gemeente wacht aanvullend onderzoek niet af. De gemeente wil de zoekgebieden alvast nu, zo snel mogelijk, aanwijzen. Dat is in strijd met het voorzorgsprincipe en komt neer op experimenteren met de bevolking. In de E.U. schrijft het voorzorgsbeginsel voor dat planologische veranderingen het woon- en leefklimaat van haar burgers niet voorzienbaar mag verslechteren. Een afstand van turbines tot woningen van 600 m blijkt bij minstens 15% van de bevolking tot ernstige hinder te leiden. Schade aan de gezondheid valt hierbij niet uit te sluiten. Variërend van slaapproblemen en stress tot hartproblemen en depressies. Nederland hanteert soepeler geluidsnormen dan veel buitenland en neemt daarmee risico's met haar bevolking. Dat is onverenigbaar met het voorzorgsbeginsel. Stop windturbines nabij woningen.

Afstand tot NNN

Met uitzondering van het terrein van de waterzuivering zelf en enkele stukjes in de Hoge Dijk maken beide gebieden deel uit van [NNN-gebied](#). Ze maken allemaal deel uit van door Noord – Holland aangewezen te beschermen gebieden, zie bijgevoegd raadsadres vogels. Een ecologische verbindingszone van 42 km die Amsterdam Noord verbindt met IJmeer, Naardermeer, langs Amsterdam ZO tot de Ronde Hoep. 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 verbindingszones.

Bezwaar tegen locatie [waterzuiveringslocatie Weesperkarspel](#) en Hoge Dijk als zoekgebied voor windturbine(s)

Wij inwoners hebben grote bezwaren tegen de door Amsterdam beoogde locaties. In onze zienswijzen verzoeken we om deze gebieden te schrappen als locaties voor zon en wind.

Op naar nieuwe ambities

De 35 twh op land zijn nu gehaald. Daarmee heeft de RES zijn werk gedaan. Capaciteitsproblemen op het net tekenen zich af, er zijn burgers die de stroom van hun daken niet terug mogen leveren omdat grootschalige projecten zon en wind voorgaan. We gaan nu voor extra ambities binnen een nieuw regeerakkoord. Wind op zee en zon op daken behoren tot de hoofdrolspelers, zeggen de verkiezingsprogramma's van de politieke partijen. Die spreken niet meer van wind op land. Het wordt tijd dat wantrouwen en boosheid van ons burgers weer omslaan in enthousiasme voor de klimaattransitie. Er liggen volop kansen. Maar dan moeten eerst deze zoekgebieden van tafel.