

Nieuwsbrief Stichting BOB over de Regionale Energie Strategie Noord Holland-Noord,

Juni 2020

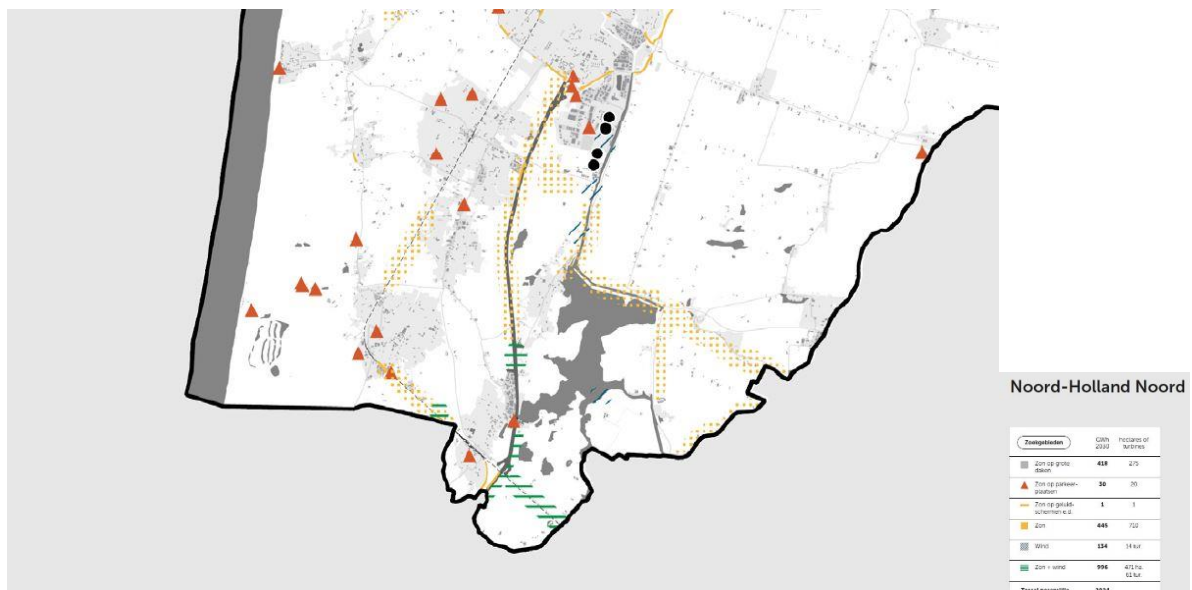
In mei is door de Provincies Noord Holland de concept RES 1.0 gepubliceerd (de Regionale Energie Strategie). In deze strategie wordt bepaald waar in de toekomst de gebieden voor zon- en windenergie moeten komen in Noord Holland-Noord. Volgens BOB is de concept RES strijdig met de wensen van de burgers van Uitgeest en gaat de strategie eenzijdig uit van alleen wind en zon als toekomstige energiebronnen. Wij hebben onze onderstaande zienswijze gedeeld met de projectleiding RES.

Inleiding en participatie traject RES

De stichting BOB (Burgerbelang Omgevingskwaliteit Buchregio) heeft geparticipeerd in het Lokaal Participatie Atelier RES in Uitgeest (januari 2020). In Uitgeest ging bij het stemmen over de mogelijke RES scenario's de voorkeur duidelijk uit naar het scenario 1 "landschappelijke kenmerken Uitgeest als troef".

Tijdens de bijeenkomst werd de voorkeur uitgesproken voor zonnepanelen op grote daken, op schermen langs de A9 en boven parkeerterreinen, voor zonneparken en windturbines rond Uitgeest was weinig animo omdat de wens groot is om het open landschap te bewaren, (zie bijlage met uitkomsten LPA Uitgeest). In het landelijk gebied tussen de gemeentes Uitgeest, Castricum, Heemskerk en Akersloot is naar mening van de Uitgeester burgers, die wij vertegenwoordigen geen ruimte voor zonneakkers en windturbines, het gebied is nu vooral agrarisch en bovendien gemarkeerd als Bijzonder Provinciaal Landschap, vogelweide en recreatiegebied. Wat schetst onze verbazing bij het bestuderen van de RES 1.0 kaart Noord Holland-Noord rond Uitgeest : In het buitengebied van Uitgeest staan 4 zoekgebieden voor windturbines en zonneparken ingetekend; langs de spoorlijn Uitgeest-Castricum, langs de A9 en langs de N203 Uitgeest-Krommenie en aan de zuidkant van het Uitgeestermeer (zie details hieronder).

Uitvergroete kaart zoekgebieden RES 1.0 Noord Holland-Noord / Uitgeest e.o.



Zoekgebied 1 : Wind turbines langs de N 203 tussen Uitgeest en Krommenie



Zoekgebied 2 : Zonneparken en windturbines langs de spoorlijn tussen Uitgeest en Castricum



Zoekgebied 3: Windturbines langs de A9 ter hoogte van de Melksuiker, Terp en Binnenmeer



Zoekgebied 4: Windturbines aan de zuidkant van het Uitgeestemeer



Commentaar Stichting BOB op deze concept RES 1.0:

In het buitengebied tussen Uitgeest, Heemkerk, Castricum en Akersloot is geen tot weinig plaats voor windturbines en zonneweides conform de wensen uitgesproken in het Lokaal Participatie Atelier, per zoekgebied onze bezwaren:

- In het open weidegebied tussen Uitgeest, Heemkerk, Castricum en Akersloot passen geen windturbines en industriële zonneparken. Windturbines (ca 130m3ter hoog) bij de spoorlijn Uitgeest-Castricum verstoren het open agrarische gebied en liggen te dicht op de bebouwing van Uitgeest en Heemkerk. Bovendien ligt dit zoekgebied midden in het vogelweideleefgebied, zeker in combinatie met het zoekgebied voor wind in het open terrein tussen Uitgeest en Akersloot langs de A9 wordt dit als zeer onwenselijk ervaren. Hoge windmolens op deze plekken zullen grote vogelsterfte in de trekperiodes tot gevolg hebben. Een zonnepark langs de spoorlijn Uitgeest-Castricum verstoort de openheid van het landschap en zal leiden tot een industrieel landschap met hinderlijke schitteringen voor woningen in Uitgeest, Heemkerk en Castricum. De tijdens het Atelier geopperde mogelijkheid van geluidsschermen met zonnepanelen langs de A9 bij het industrieterrein en recreatieterrein Dorregeest zien wij nergens terug, op deze plekken is geen sprake van aantasting van de openheid van het landschap of aantasting van natuur. Uit de kaart blijkt ook niet of daken van bedrijven, agrarische gebouwen en woningen voldoende benut worden voor zonne energie.
- Windturbines bij Uitgeest langs de A9 ter hoogte van de wijken Melksuiker, Binnenmeer en de Terp worden als zeer onwenselijk ervaren, de huidige megamolens (ca 130 meter hoog) zullen hinder opleveren voor de woningen in genoemde wijken (slagschaduw en geluid).
- Voor het windzoekgebied langs de N203 tussen Uitgeest en Krommenie vragen wij ons serieus af of plaatsing van windturbines geen frictie zal opleveren met het Unesco wereld erfgoed “de Stelling van Amsterdam”. In het verleden is hier al een kwestie geweest met het plan voor een opstel terrein voor treinen in dit gebied. Er loopt al een discussie met Unesco over de geplande snelweg door dit gebied, de aansluiting tussen de A8 en A9. Unesco heeft al gedreigd “de Stelling” zijn wereld erfgoed status te ontnemen indien het omringende landschap bij de forten wordt aangetast. Dit gebied lijkt alleen een reële optie als de Unesco status van ondergeschikt belang is.
- Het plaatsen van windmolens naast het Uitgeester/Alkmaardermeer is funest voor de water-, trek- en weidevogels en verstoort het open landschap en zicht op het meer.

Additioneel commentaar op tunnelvisie RES 1.0; primaire focus op zon en wind

Tijdens het Lokaal Participatie Atelier over de RES en ook bij een bijeenkomst van de Gemeente Uitgeest en DUEC over de energie transitie (maart 2020) viel het ons op dat er sprake lijkt van een strategische tunnelvisie van de Gemeente/Provincie met de eenzijdige focus op wind- en zonne-energie.

De hele provincie wordt vol gezet met zonneparken en windturbines om de doelstelling van 35 terra watt maar te halen. Het realiseren van deze doelstelling met alleen zon en wind als bronnen hoeft echter helemaal niet, er zijn ook ander energiebronnen in de toekomst:

Biogas, restwarmte, warmte uit oppervlakte water, aardwarmte, waterstof , aardgas gemengd met waterstof (hybride) en niet te vergeten kernenergie. Door nu zo gefixeerd te zoeken met alleen zon en wind als bron vernielen we veel meer natuur en landschap dan nodig is als je rekening houdt met andere innovatieve bronnen die nog gaan komen in de toekomst, in principe is er nog tijd genoeg tot 2050 om deze te ontwikkelen.

Tijdens de RES bijeenkomst werd een dergelijke bredere energie strategie continue weggewuifd door de wethouder, de projectleider en de Provincie met als boodschap/mantra: “We kijken alleen naar nu beschikbare en haalbare technieken tot 2030 punt“ !

Ditzelfde gebeurde op de Gemeente Uitgeest/DUEC bijeenkomst over de energie transitie in begin maart tot ongenoegen van een groot deel van de aanwezige burgers. Wij zijn bang dat de burgers gefrustreerd raken door de huidige focus op zon en wind en in de participatie gaan afhaken omdat er niet geluisterd wordt.

In het huidige tijdsgewricht zijn er veel meer energiebronnen die nu niet benoemd dan wel meegenomen worden in de strategie bepaling. Dit geeft een vertekend beeld en maken de RES gelijk al achterhaald zodra deze definitief wordt vastgesteld, maar één ding is zeker natuur en landschap dat we vernielen met onnodige windturbines en zonneparken komt nooit meer terug: Het landschap kun je maar één keer verpesten!

Bestuur Stichting BOB:

Jos Baltes, voorzitter

Wim Brugman, secretaris

Peter van der Weijden, vice- voorzitter/penningmeester

Deze zienswijze RES is mede ondertekend door IMPACT kennisnetwerk:

Frank du Long

Jaap de Jong

Bijlage: Uitkomst Lokaal Participatie Atelier Uitgeest, januari 2020

SCENARIO 1: Landschappelijke kenmerken als troef Uitgeest				
Bouwsteen		# Groene Stickers	# Oranje Stickers	Niet Geplakt
Zon				
Zon op grote daken		12		
Zon op agrarische gronden:	Ingepast in polderlandschap		3	
	Ingepast in strandwallen		1	
	Op verzilte gronden		1	
	Bij bodemdaling			
Zon op parkeerplaatsen		1		
Zon op asfalt	Op fietspaden	1		
Wind				
Zoekgebied wind:	Langs waterwegen	2	1	
	Op droogmakerij	1	2	

11 blauwe stickers

Bijlage RES kaart Noord Holland

