

# 'Landschap kan één keer verpest'



Peter Schat  
p.schat@medialab.nl

**Zaandam** ■ Om een 'confettiland' te voorkomen waarin verspreid windturbines staan, pleiten Noord-Hollandse natuur- en milieuorganisaties voor clustering van windmolens. „Geen lange rijen en geen losse windturbines. Je kan ons landschap maar één keer verpesten”, zegt Sijas Akkerman van Natuur en Milieufederatie Noord-Holland.

Zijn organisatie trekt op met drie gebiedsbeheerders: Landschap Noord-Holland, Natuurmonumenten en Goois Natuurreservaat. Gezamenlijk brengen zij in de Regionale Energiestrategieën (RES'en) in, waar géén ruimte is voor windmolens en zonneweides en waar plaatsing onder voorwaarden wel zou kunnen. Twee kaarten met rode, blauwe en groene vlekken geven de mogelijkheden voor windmolens en zonneweides aan.

Het is niet zo dat op de kaart primair de terreinen die door de organisaties beheerd worden rood zijn gekleurd. „Waar het natuurgebieden betreft wel uiteraard, maar aan de randen of op parkeerplekken zien wij we mogelijkheden. Ook willen we ruimte geven aan innovatieve ideeën, zoals het financieren van de ontwikkeling van nieuwe natuurgebieden uit zonneparken.”

## Spektakel

Het RES-proces, waar Akkerman in meedraait, is 'behoorlijk bestuurlijk'. „Als de zoekgebieden in de concept-RES worden benoemd, begint het echte spektakel natuurlijk pas. Het is zaak de burgers erbij te betrekken en ze ook eigenaar te maken van de zon- en windparken, zodat ze er geld aan kunnen verdienen.”

Op dit moment worden achter de schermen de zoekgebieden benoemd. „En dat willen we nu beïnvloeden met deze kaarten. De oproep is: wijs geen zoekgebieden aan in de rode zones. De concept-RES toetsen we straks aan onze criteria. Past het, dan werken we graag mee om het draagvlak te bevorderen. Past het niet, dan nemen we er stelling tegen.”

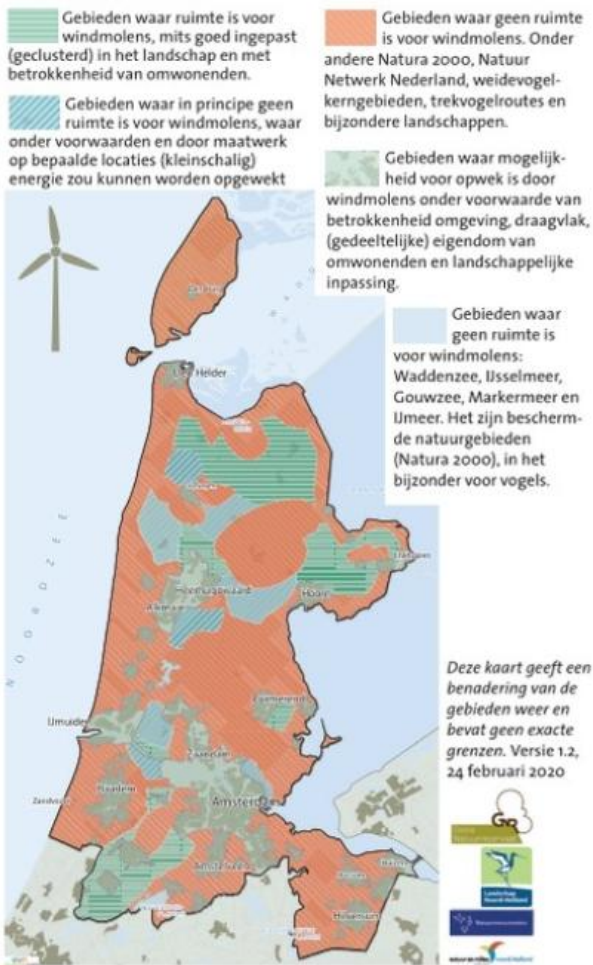
Akkerman is voorstander van het opwekken van duurzame energie. „De komst van windmolens en zonneweides zal ons Noord-Hollandse landschap veranderen. De komende maanden zijn cruciaal, dan wordt over deze locaties besloten en daarmee over de toekomst van ons Noord-Hollandse landschap. En als we er in Noord-Holland niet zelf uit komen, dan bepaalt het rijk de locaties.”

## Trekvogelroutes

Gebieden in het Noord-Hollandse NatuurNetwerk en de weidevogelkerngebieden zijn volgens de organisaties niet geschikt voor windmolens of zonneweides. Dat geldt ook voor cultuurhistorisch bijzondere landschappen en belangrijke trekvogelroutes. Dus geen windmolens

## Visiekaart Wind Regionale Energie Transitie Noord-Holland

Voortel van de natuur- en milieuorganisaties



Sijas Akkerman. FOTO NORBERT WAALBOER

op Texel en Wieringen, in 't Gooi, de binnenduintrand, de weidevogelgebieden in West-Friesland, langs de dijken van het IJsselmeer of in het IJsselmeer zelf, vinden de vier organisaties.

De binnenduintrand, gebieden met veel weidevogels, de waddenkust van Texel, direct langs Westfriese Omringdijk en het IJsselmeer zijn ongeschikt voor zonneweides volgens de natuur- en milieuorgani-

## Natuurclubs wijzen aan waar turbine niet kan

saties. „Deze gebieden zijn te waardevol en er zijn alternatieven genoeg”, volgens Akkerman.

De rode gebieden op de kaart geven aan 'waar echt geen ruimte is voor wind omdat het natuur- of foeragegebied betreft of mooi kleinschalig terrein dat we moeten koesteren'. Voor de blauwe en groene gebieden geldt evenwel geen carte blanche, zegt Akkerman. „Heel zorgvuldig moet het daar worden ingepast. En er moet draagvlak voor zijn.”

De concept-RES'en, in Noord-Holland een voor het noordelijk en een voor het zuidelijk deel, worden in juni vastgesteld. Dan volgt een ronde van inspraak en in maart volgend jaar is de definitieve vaststelling. Dan start het proces van verwerven van locaties en vergunningen verlenen.