

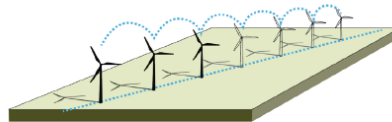
Oplegnotitie Landschapsstudie Veenbosch en Bos – november 2016

Uit de landschapsstudie volgen ontwerpprincipes. Deze zijn gevisualiseerd in onderstaande afbeeldingen met toelichting.



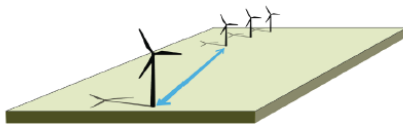
1. Plaatsing windturbines alleen in de grootschalige, open jonge ontginningen

Windturbines sluiten in schaal en beleving het best aan bij de grootschalige, windrijke, jonge ontginningen. Door de windturbines binnen de Peel hieraan te koppelen worden de landschappelijke verschillen versterkt en ontstaat een karakteristiek regionaal beeld.



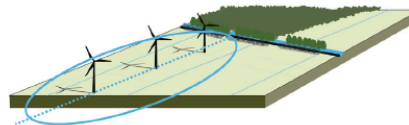
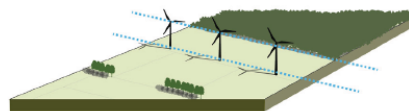
2. Alleen lijnopstelling met heldere ritmiek, minimaal 3 en maximaal 7 turbines

Vanaf drie turbines, op gelijke afstand, ontstaat een heldere lijn. De lengte van de lijnen wordt uiteindelijk bepaald door de ruimte die er is, zowel fysiek als qua beperkingen. Een lijn mag ook uit twee delen bestaan mits deze duidelijk gerelateerd zijn.



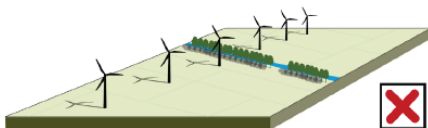
3. Gepaste afstand aanhouden tussen opstellingen onderling, ca. 3 tot 4 kilometer i.v.m. interferentie

Voorkomen moet worden dat turbineopstellingen onderling gaan samenklonteren. Om dit te voorkomen wordt een onderlinge afstand tussen de opstellingen aangehouden van ca. 3 tot 4 kilometer.



4. De turbineopstelling is landschapsversterkend

De turbineopstellingen kunnen op verschillende wijze het 'landschappelijk verhaal' van de jonge ontginningen benadrukken. Enerzijds door het benadrukken van een ontginningsbasis of plaatsing nabij een bosrand. Anderzijds kan de openheid van de jonge ontginningen benadrukt worden door een lijnopstelling te plaatsen in de open ruimte in lijn met de verkavelingsrichting.



5. Niet kruisen van landschappelijke structuren

Voorkomen moet worden dat landschappelijke lijnen zoals een kanaal, ontginningsbasis of bos in het landschap door nieuwe lijnopstellingen worden gekruist. De waarneming van de landschappelijke structuur wordt dan verstoord.

Conform het beleidskaders voor ruimtelijke ordening stuurt de gemeente Peel en Maas door enerzijds ruimte te geven voor ontwikkeling en anderzijds door de ontwerp principes te hanteren. Het samenstel moet leiden tot landschappelijk acceptabele effecten bij de ontwikkeling van windmolenparken. Voor de uitwerking en het toetsen van initiatieven windenergie is volgende bepalend voor het landschapsadvies:

1. Bij voorkeur in grootschalige landschappen, zoals de grootschalige open ontginningslandschappen, zijn windmolens op hun plek in het Peelland.
 2. Een ordelijk opstellingspatroon, zoals een lijnopstelling, maakt het windmolenpark landschappelijk passend.
 3. Verschillende windmolenparken mogen niet interfereren¹.
- 4./5. De plaatsing van de windmolens binnen het windmolenpark volgt de landschappelijke logica ter plaatse.

¹ Zie de begripsomschrijving in artikel 1 van de “Regeling grootschalige windenergie Peel en Maas”.