

## Vergelijkbare locaties

Tijdens bijeenkomst 1 werd gevraagd of er vergelijkbare locaties zijn van windparken zoals Wind voor Buren. De initiatiefnemers begrepen dat het hierbij vooral gaat om windmolens nabij de bebouwde kom/woonwijken en hebben geprobeerd enkele situaties te noemen die vergelijkbaar kunnen zijn. In bijeenkomst 2 gaven leden van de groep aan dat ze de genoemde voorbeelden nog niet voldoende vinden, mede doordat nog niet alle genoemde windparken waren gebouwd. Hieronder volgt een nieuwe poging van de initiatiefnemers om vergelijkbare locaties te geven.

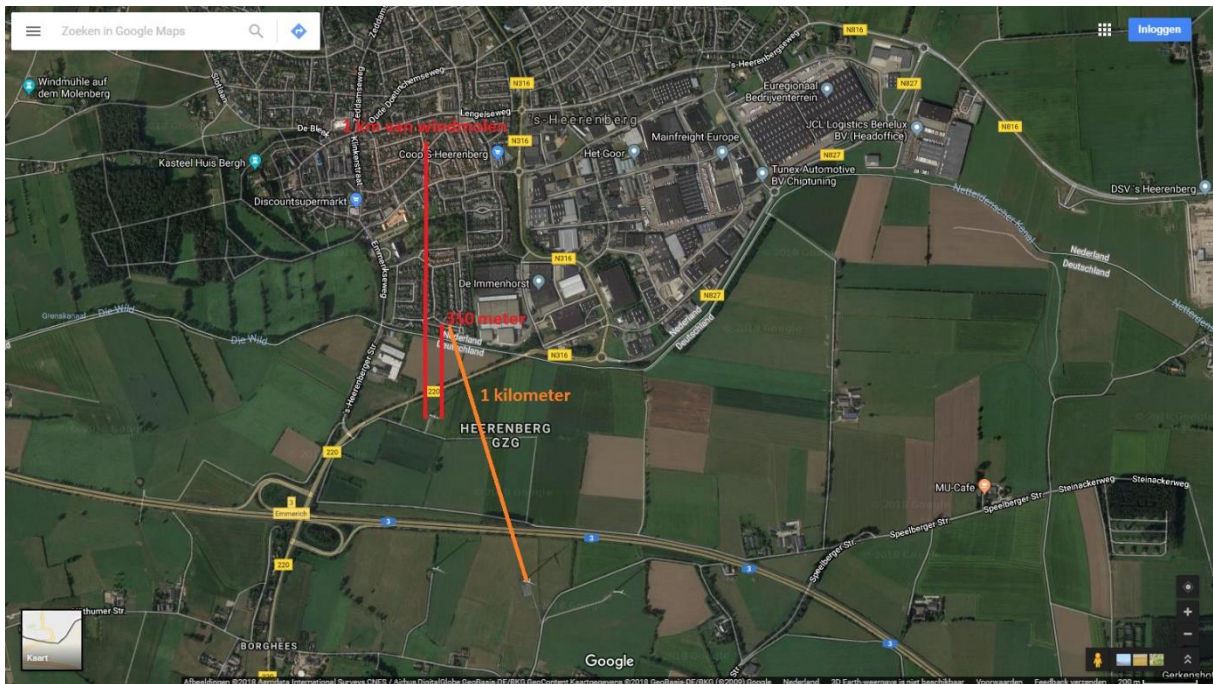
### Windmolens bij 's-Heerenberg (gemeente Montferland)

- Vier windmolens ten zuiden van 's-Heerenberg (windmolens staan in Duitsland).
- Locatie op Google Maps: <https://goo.gl/maps/ZF6RTihqy8FLx5Lp9> (windmolens zichtbaar op satellietbeelden).
- Drie windmolens staan op iets grotere afstand van de bebouwde kom, op 900 meter tot een kilometer tot de grens van een woonwijk.
- Eén windmolen staat dichterbij, op 350 meter tot de grens van diezelfde woonwijk.
- De windmolens staan ten zuiden van 's-Heerenberg, net zoals de beoogde plekken van de beoogde windmolens bij Borne.
- Er ligt een woonwijk met daarnaast een bedrijventerrein. Ook dat lijkt op Borne, met de woonwijken aan de zuidkant en bedrijventerrein Westermaat De Veldkamp.
- Ter hoogte van de drie windmolens bij 's-Heerenberg loopt een drukke weg, net zoals de snelwegen A1 en A35 bij Borne.
- Afmetingen en type windmolens: niet precies bekend, maar gezien leeftijd naar alle waarschijnlijkheid lager dan beoogde windmolens Wind voor Buren.

*Afbeelding 1: de windmolens zijn rood omcirkeld.*



Afbeelding 1: afstanden van de windmolens tot woningen.



### **Windmolens bij Netterden (gemeente Oude IJsselstreek)**

- Zes windmolens ten noordwesten van Netterden.
- Locatie op Google Maps: <https://goo.gl/maps/uKHjHjKkb6o2AeDm6> (windmolens zichtbaar op satellietbeelden).
- Dichtstbijzijnde windmolen op circa 650 meter van de rand van Netterden.
- Windmolens staan er sinds 2016.
- Afmetingen windmolens: 98 meter ashoogte, 82 meter rotordiameter, 139 meter tiphoogte.
- Type windmolens: Lagerwey L82.

### **Windmolens bij Heenvliet en Geervliet (gemeente Nissewaard)**

- Acht windmolens ten noordwesten, noorden en noordoosten van Heenvliet en Geervliet.
- Locatie op Google Maps: <https://goo.gl/maps/x6yVYaEej3dbBvEF8> (windmolens zichtbaar op satellietbeelden).
- Dichtstbijzijnde windmolens op circa 400 meter van de randen van Heenvliet en Geervliet.
- Windmolens staan er sinds 2014.
- Afmetingen windmolens: 99 meter ashoogte, 101 meter rotordiameter, 149,5 meter tiphoogte.
- Type windmolens: Enercon E101.

### **Windmolens bij Zoeterwoude - Rijndijk (gemeente Zoeterwoude)**

- Vier windmolens ten zuidoosten van Zoeterwoude - Rijndijk.
- Locatie op Google Maps: <https://goo.gl/maps/nWjaNmTa9Tu3qMjq9> (windmolens zichtbaar op satellietbeelden).
- Dichtstbijzijnde windmolen op circa 360 meter van rand woonwijk Zoeterwoude - Rijndijk.
- Windmolens staan er sinds 2006.
- Afmetingen windmolens: 80 meter ashoogte, 90 meter rotordiameter, 125 meter tiphoogte.

### **Windmolens bij Dronten (gemeente Dronten)**

- Rij van zeven windmolens ten westen van Dronten (langs de Wisenttocht).
- Locatie op Google Maps: <https://goo.gl/maps/hfzmaoNe2ZRUtXr68> (windmolens zichtbaar op satellietbeelden).
- Dichtstbijzijnde windmolen op circa 700 meter van rand van (nieuwbouw)woonwijk, rond de straten De Stijl, Cobra en Ultramarijn.
- Hier staan reeds vele jaren windmolens. In 2019 zijn de oude windmolens vervangen door nieuwe exemplaren.
- Afmetingen dichtstbijzijnde windmolen: 70 meter ashoogte, 70 meter rotordiameter, 110 meter tiphoogte (type Vestas V70).  
Andere windmolens in deze lijn zijn van het merk Gamesa: 78 ashoogte, 80 meter rotordiameter, tiphoogte 118 meter (type Gamesa G80).