



## Open brief aan de gemeente en provincie Groningen



### ZONNEPARK DORKWERD DÉ TEST VOOR GROEN GRONINGEN

Mooie woorden over natuurinclusief en klimaatadaptatie komen van de groene Groninger bestuurders. Wat zijn die waard in de praktijk? Binnenkort gaan we dat zien, wanneer openbaar wordt wat de gemeente en provincie afspreken met de bouwer en exploitant van het “Zonthermiepark Dorkwerd”.

Dit zonnepark moet het grootste warmwater producerende park in Nederland worden op de noordelijke punt van de Zernike Campus Groningen.

Kiezen gemeente en provincie definitief voor 12 hectare zonnepark met maximale energieopbrengst? Dan komen er strak aaneengesloten zonnepanelen zonder ruimte voor natuur. Dan wordt dit park volgens de ecologen van gemeente en provincie ecologisch gezien een woestijn de komende 30 jaar. Of houden gemeente en provincie alsnog rekening met natuur, biodiversiteit en klimaatadaptatie, zoals in al hun beleidsstukken staat?

Gemeente en provincie sparen kosten noch moeite om iedereen hun groene boodschap over natuurinclusiviteit en klimaatadaptatie in te peperen. Zo ook nu, in de klimaatadaptatieweek, wordt alles en iedereen<sup>1</sup> uit de kast gehaald om te laten zien dat het Groningen menens is. De vraag is: wat is nu in Groningen de praktijk?



120 000 m<sup>2</sup> Zonnepark zonder natuur



120.000 m<sup>2</sup> Zonnepark met natuur

<sup>1</sup> B.v.: Nobelprijs winnaars, Arjen Robbin (zie: <https://klimaatadaptatiegroningen.nl/>) en Ban Ki Moon ex baas van de Verenigde Naties en ere doctor van de R.U.G. (zie: <https://campus.groningen.nl/events/klimaatadaptatieweek-groningen>)

Ambtelijk koersen gemeente en provincie, als vanouds, af op 12 hectare zonnepark met maximale energieopbrengst, bedoeld voor het moeizame project Warmtestad en gunt men de natuur géén ruimte op het park, want er is al natuur buiten het park. Ook de commerciële exploitanten Solarfields en K3Delta werken hard aan hun groene imago maar hun rendement krijgt tot nu toe de eerste prioriteit en niet de natuur.

De omwonenden uit Dorkwerd en de Reitdiepwijk vragen gemeente en provincie al sinds 2018 om ruimte voor de natuur op het zonnepark Dorkwerd en niet alleen natuurbehoud eromheen. Het beloofde overleg kregen de omwonenden pas 14 november 2019, vijf dagen na hun protest tegen de al in allerijl verleende vergunning. In dit eerste overleg met de gemeente en



provincie vond de gemeente vervolgens dat 'de ecologische meerwaarde van de ruimte voor de natuur op het park door de ecologen aangegeven moest worden'. De ecologen van de gemeente en provincie waren het unaniem over eens, dat er minimaal enkele brede rechte vrije stroken over het hele park moeten komen en de panelen op hoogte (denk aan  $\pm 1\text{m}$ ) geplaatst moeten worden. Zo niet, dan noemen zij het park ecologisch gezien een woestijn!

Helder. De ruimte voor de natuur op het zonnepark leek zo geregeld. Niet dus! Ambtelijk is men daarna doorgegaan met een louter industriële invulling van de 12 hectare park. Wel laat K3Delta kijken naar de (geringe) meerkosten van de panelen op poten. Maar ruimte voor natuur, nee dat gaat niet gebeuren, tenzij het politieke bestuur van gemeente en provincie eindelijk eens duidelijk zeggen, dat die ruimte er alsnog moet komen.

Omwonenden vinden dat deze politieke keuze niet pas achteraf besproken moet worden als de ambtenaren achter de schermen alles dicht getimmerd hebben, maar vooraf, dus nu en in de openbaarheid. Nu moet het politiek bestuur in Groningen maar laten zien wat zij in de praktijk voor de natuur en klimaatadaptatie overheeft op dit zonnepark van 12 hectare.

De huidige generatie Groninger bestuurders profileert zich geweldig groen door te beloven dat alle projecten zoals zonneparken natuurinclusief en klimaatadaptief zullen zijn. Kan je dan de ambtenaren samen met commerciële partijen een puur industriële invulling met aaneengesloten rijen zonnepanelen laten realiseren, zodat daar ecologisch gezien voor de komende 30 jaar een woestijn wordt gecreëerd? Staat dat niet haaks op wat met de mond wordt beleden? De omwonenden uit Dorkwerd en de Reitdiepwijk willen het groene Groninger beleid in de praktijk nu uitgevoerd zien: een natuurinclusief en klimaatadaptief zonnepark. Wat hebben de Groninger bestuurders voor de natuur over? Bijvoorbeeld een zeer bescheiden 10% minder panelen? In haar nota "Vitamine G" moeten alle zonneparken natuurinclusief worden. Groningen noemt daarvoor als referentie een Brabants initiatief met 30% ruimte voor de natuur! Deze nota leverde Groningen een groen imago en zelfs een nominatie voor de titel Europese innovatiehoofdstad van het jaar.

Nu zijn wij benieuwd wat de Groninger praktijk wordt op dit zonnepark op de noordelijke punt van het Zernike terrein.

Houdt Groningen haar woord?

“Met elkaar maken en houden we onze omgeving leefbaar” valt te lezen in <https://klimaatadaptatiegroningen.nl/video-klimaatadaptatie-in-1-minuut>

Slaat dat ‘met elkaar’ alleen op de Groninger bestuurders, of mogen wijk- en dorpsvereniging van Reitdiep en Dorkwerd nu eindelijk eens serieus aan tafel?

Er zijn in ieder geval veel wethouders: met elkaar hiervoor verantwoordelijk:

- Glimina Chakor (GroenLinks, Groen & Klimaatadaptatie, Duurzaamheid,
- Inge Jongman (ChristenUnie, natuur en ecologie),
- Paul de Rook (D'66, Financiën, wijkwethouder van West, Gebiedsgericht werken en democratische vernieuwing )
- Philip Broekema (GroenLinks, energietransitie)

en ook veel gedeputeerden:

- Nienke Homan (GoenLinks, energie transitie),
- Fleur Gräper (D'66, beheer slibdepot)
- Henk Staghouwer (ChristenUnie, natuur).

De twee betrokken bewonersverenigingen vragen al deze bestuurders, of ze nu wel of niet staan voor wat ze propageren: een klimaat inclusief zonnepark en of “met elkaar” betekent, dat zij de omwonenden snel uitnodigen voor een gesprek, voor het te laat is.

Namens de ‘Vereniging Dorkwerd en omgeving’:

**Reinoud Bon**

Telefoon: 06-11409891

e-mail: [vereniging@dorkwerd.nl](mailto:vereniging@dorkwerd.nl)

Namens de ‘Wijkvereniging Reitdiep’:

**Thanh Punt-Mai**

Telefoon: 06-27846882

e-mail: [thanhmai1688@gmail.com](mailto:thanhmai1688@gmail.com)



Op de smalle, noordelijke punt van het Zernike terrein tussen het Reitdiep en het Van Starckenborgkanaal ligt een slibdepot, eigendom van de provincie. Het bedrijf K3Delta exploiteert dit sinds ± 15 jaar. Het depot is nu vol met verontreinigde baggerslib uit de Groninger havens en kanalen. Sinds de exploitatie 15 jaar geleden commercieel en uitermate intensief werd, verdween de natuur die daar sinds ± 1935 was ontstaan onder een 9 meter hoge laag verontreinigd slib en grond, vooral op het grootste zuidelijke deel, groot 12 hectare. In het bestemmingsplan beloofde de gemeente zodra het depot vol was natuurwaarden als onderdeel van de Stedelijke Ecologische Structuur te herstellen. Nu is het depot vol en af. Dus is het nu tijd voor natuurherstel. K3 Delta BV ontwikkelt samen met Solarfields BV het zonthermiepark op de 12 hectare 9m hoge vlakte. Hun gezamenlijke BV Zonthermiepark Dorkwerd moet de (gesubsidieerde) exploitant worden. De provincie verleende in 2019 al de vergunning voor 12 hectare zonthermiepark zonder ruimte op het park voor natuur.

#### Excuus natuur

In de veel kleinere noordwestelijke punt van het slibdepot werd de natuur slechts gedeeltelijk bedolven. Deze punt zal als natuur beheerd (blijven) worden. Het feit dat er buiten het park al natuur is en blijft wordt als excuus gebruikt om het grootste zonthermiepark van Nederland niet natuurinclusief maar puur industrieel aan te leggen. De Vereniging Dorkwerd en omgeving en de Bewonersvereniging Reitdiep verzetten zich daar tegen. Zij wensen een natuurinclusief en klimaatadaptief park helemaal zoals gemeente en provincie nota bene zelf zeggen dat het moet.

#### Strategisch belang van natuur op het zonthermiepark Dorkwerd

Het park is onderdeel van de Gemeentelijke Ecologische Structuur en moet weer de verbinding gaan vormen tussen de ecologisch belangrijke zone's Reitdiep Oostoever en Paddepoelsterweg en ook met het NatuurNetwerk Nederland (voorheen EHS). Op deze voor de fauna essentiële verbindingsplek wil je niet 30 jaar lang 12 hectare ecologisch gezien woestijn hebben. Dan werkt het niet als verbinding maar als een barrière.