

Tekst Vechtplassencommissie, dd 6 april 2021.
Wendela Sandberg, Bertien Quarles

Geachte voorzitter,

De energietransitie zal een enorme invloed hebben op ons landschap, welke kwaliteiten de VPC sinds 1936 zo goed mogelijk bewaakt, dat is al 85 jaar.

We vinden veel goede beleidsuitgangspunten in de brieven van de Wethouder en omarmen veel uit de rapporten van PARK-adviezen Land ID.

We gaan ervan uit dat de Wethouder de breed gedragen ambitie gestand doet: geen windturbines in SV, en zorgt dat ze minutieus geschrapt worden waar ze nu wel als mogelijkheid zijn opgenomen in de zoekgebieden van RES 1.0.

Verder hebben we serieuze vragen bij de status van de memo zonneakkers van januari 2021 waarin we de landschappelijke criteria nog totaal missen. De rapporten van PARK en LandID geven goede inpassing van zonneakkers in ons veenweidelandschap en we adviseren die criteria over te nemen in uw beleid.

Daarom vragen wij het bestuur vast te houden aan de volgende beleids uitgangspunten met name bij de vaststelling van het uitvoeringsplan zonnevelden en de maatschappelijke wensen en voorwaarden per zoekgebied:

1. **Geen windturbines!** Met name niet tussen Maarssen Noord en Gaasperplas Amsterdam (vrijhouden van de assen A2 en Adam Rijn kanaal die nu expliciet worden genoemd in concept RES 1.0)
2. Geen zonneakkers ter weerszijde van de A2 vanaf Station Breukelen, om het panorama op het **open veenweidelandschap** te behouden.
3. Maak **dubbel of meervoudig** bodemgebruik een voorwaarde bij vergunning zonne-energie:
 - a. zon op dak,
 - b. zon op parkeerterreinen (voorbeeld Biddinghuizen, Bloemendaal)
 - c. zon in gebieden van bodemdaling,
 - d. zon in gebieden met negatieve drainage, peilverhoging (klimaatadaptatie)
 - e. zon in combinatie met recreatie,
4. Waak voor de **biodiversiteit**, en compenseer de gebieden die verloren gaan: aanvalsplan Grutto
Gezien de schaarse beschikbaarheid van grond heeft voor zonneakkers dubbel grondgebruik (bebouwing, parkeerterreinen, bodemdaling en waterberging etc.) de voorkeur. In geval van enkelvoudig grondgebruik, in principe uitsluitend op percelen met een geringe functionaliteit en kwaliteit, kunnen compenserende maatregelen genomen worden (bijv. schaduw minnende gewassen, bijenkasten, groenstroken)
5. Sluit ons als gemeente aan bij **Regionale Veenweide Strategie** van Provincie Utrecht.

6. Concentreer de zonneakkers bij de **bebouwde kernen**, gebruik de overhoeken en exploiteer geen vruchtbare landbouw en veeteelt grond.
7. **Voorkom energiedrukte** in het noorden van de Gemeente SV, (Loenen en noordwaarts) ivm de aansluiting met de zoekgebieden van Amsterdam en Ronde Venen, die allen de randen van hun grondgebied opzoeken.

De Vechtplassen Commissie wordt graag betrokken bij het advies over het PARK-advies en het uitvoeringsplan zonnevelden om de landschappelijk kwaliteiten die ons bijzondere landschap in eeuwen heeft gevormd, ook in deze energietransitie te behouden.

We vragen u deze criteria in de memo zoekgebieden RES 1.0 alsnog mee te nemen. Landschappelijke en maatschappelijke criteria zijn minstens zo belangrijk als de genoemde technische aansluiting op het elektriciteitsnet.

Dank voor uw aandacht.

Wendela Sandberg
Bertien Quares van Uffort
www.vechtplassencommissie.nl



VECHTPLASSENCOMMISSIE

Noot voor de lezers:

Hieronder voor de duidelijkheid ons beleid zoals in september en november 2020 gepubliceerd op onze website: www.vechtplassencommissie.nl

Randvoorwaarden energietransitie in de Vechtstreek De Vechtplassencommissie ondersteunt maatregelen ter verduurzaming van energieverbruik, ook op gemeentelijk niveau. Rekening houdend met de context waarin deze plaatsvindt en de kwaliteiten van de Vechtstreek verbindt de Vechtplassencommissie de volgende randvoorwaarden aan voorzieningen voor duurzame energieopwekking:

- Voorzieningen voor de opwekking van zonne-energie zijn het minst nadelig voor landschap, natuur en cultuurhistorisch erfgoed. Zij verdienen daarom de voorkeur boven die voor windenergie. Er is pas plaats voor windturbines als de productie m.b.v. zonne-energie onvoldoende is om aan de verduurzamingsopgave te voldoen.
- Aandacht is vereist voor een zorgvuldige landschappelijke inpassing van zonne-akkers, bijv. door singels met streekeigen struweel of bomen en voor aanpassing aan de ruimtelijke schaal van het landschap (bijv. grote droogmakerijen versus kleinschalige bovenlanden).
- Gezien de schaarse beschikbaarheid van grond heeft voor zonne-akkers dubbel grondgebruik (bebouwing, parkeerterreinen, bodemdaling en waterberging etc.) de voorkeur. In geval van

enkelvoudig grondgebruik, in principe uitsluitend op percelen met een geringe functionaliteit en kwaliteit, kunnen compenserende maatregelen genomen worden (bijv. schaduw minnende gewassen, bijenkasten, groenstroken).

- Ter voorkoming van versnippering en verrommeling van het landschap hebben grotere zonne-akkers de voorkeur boven meerdere kleinere zonne-akkers.
- Er mag geen natuurschade door windturbines aan foerageer- of trekgebieden voor vogels en vleermuizen ontstaan. Waar deze niet te compenseren is kunnen geen windturbines worden geplaatst. Eventuele noodzakelijke compenserende natuurmaatregelen worden in de vergunning vastgelegd met als voorwaarde dat de uitvoering ervan in de tijd parallel loopt aan de realisatie van het project.
- Ter bescherming van het waardevolle kleinschalige cultuurlandschap van de Vechtstreek en het open veenweidegebied wordt de corridor tussen Maarssen-Noord en AmsterdamGaasperplas uitgesloten van windturbines.
- Eventueel noodzakelijke windturbines worden geclusterd geplaatst op bedrijventerreinen. Bij clustering van windturbines resteren landschappelijke perspectieven zonder versturende windturbines, worden in het al volle landschap geen nieuwe structuren zichtbaar gemaakt en tenslotte is de vogelsterfte bij clustering iets minder. In geval van beperkingen als gevolg van incidenteel aanwezige bedrijfswoningen worden de beperkende bepalingen in het belang van de duurzaamheidsdoelstelling zoveel mogelijk versoepeld.