

Aan het college van Gedeputeerde Staten van Gelderland  
Postbus 9090  
6800 GX Arnhem

post@gelderland.nl

Midwoud, 20 maart 2023  
Kenmerk: B4999-1

Onderwerp: pro forma zienswijze Onderzoeksagenda Milieu voor windbeleid en RES,  
zaaknummer 2022-0052444, provinciaal blad nummer 1554

Geacht college, heer, mevrouw,

De Nederlandse Melkveehouders Vakbond (NMV) is een vereniging die als doel heeft het behartigen van belangen van melkveehouders in Nederland. NMV is een vakbond voor en door melkveehouders. Twee van onze belangrijkste speerpunten zijn: een goed inkomen voor gezinsbedrijven en 'meten is weten'. De NMV is ingeschreven bij de Kamer van Koophandel onder nummer 406566654 en heeft het volgende adres Broerdijk 30, 1679 GK Midwoud.

De NMV reageert pro forma de notitie Reikwijdte en Detailniveau (NRD) voor windbeleid en Regionale Energiestrategie (RES)<sup>1</sup>. Allereerst is het besluit van 7 februari pas 13 februari 2023 in het provincieblad gepubliceerd, dat betekent dat de zes weken termijn pas 13 februari start en niet eerder. NMV verzoekt u de inwoners snel te informeren over dit hiaat dat ten koste gaat van de democratie en de zienswijze termijn voor dit maatschappelijk gevoelige thema te verruimen door een rectificatie van de publicatie.

Wat NMV betreft moet er zoveel mogelijk zon op dak en rondom verstedelijking en/of infrastructuur.

Allereerst krijgt energie uit water te weinig aandacht, terwijl Gelderland voldoende rivieren heeft en beschikt over stromend water.

Allereerst moet de ontoereikende infrastructuur voor stroom snel verbeterd worden. Het gebeurt steeds vaker dan mkb en landbouw mede door grote projecten niet kunnen vergroenen omdat het elektriciteitsnetwerk overbelast is. Het mag niet zo zijn dat iedereen al dan niet over dwang moet vergroenen zonder dat de installaties effectief gebruikt kunnen worden.

---

<sup>1</sup> <https://www.gelderland.nl/nieuws/start-voorbereiding-gelders-milieuonderzoek-wind-zon-en-warmte>

Er ontstaan nu te veel zonnevelden op vruchtbare landbouwgrond daar waar er nauwelijks behoefte is aan stroom en waar de infrastructuur onvoldoende geregeld is om maar te voldoen aan 'opdrachten'. De mega windturbines zijn weliswaar goed voor de stroom maar kennen grote beschermingszones waar andere ontwikkelingen niet of nauwelijks mogelijk zijn.

Gelderland moet veel meer kijken naar innovaties op het gebied van flexibele lichtgewicht zonoplossingen die ook op transportvoertuigen, schepen en grote distributiecentra geplaatst kunnen worden, d.w.z. op bouwwerken die nu niet geschikt zijn voor zware panelen.

De NMV adviseert u om via een PIP (bestemmingsplan) in en rond het bouwblok op boerderijen kleine windmolens mogelijk te maken. NMV ervaart nu te veel betutteling voor boerderijmolens terwijl de mega windturbines met een impact van tientallen kilometers uit de grond worden gestampt.

Daarnaast dienen kleine windoplossingen net zoals zon op dak vrijgesteld te worden en via lobby bij het Rijk aangevuld te worden in bijlage 2 van het BOR. De praktijk leert nu dat onredelijk veel kostbare eisen worden gesteld aan melkveehouders op het gebied van landschappelijke inpassingsplannen en ecologische quick scan onderzoeken voor een bouwwerk van 3m2 terwijl de vogels niet op afspraak terug komen en de windoplossing kan alleen daar waar de wind het gunstige is. Een melkveehouder woont zelf op het bedrijf en is ook niet gebaat bij geluidsoverlast.

Het is verbazingwekkend dat de provincie zelf in open gebied en weidevogelgebieden bezwaar maakt bij Gelderse gemeenten die mini windmolens voor eigen gebruik mogelijk willen maken bij boerderijen en volgens de kaarten wel mega windturbines mogelijk wil maken in en in de buurt van dergelijke gebieden.

Te veel RES plannen zijn niet realistisch. Zo zien onze leden plannen in beschermd dorpsgezicht e.d. Zo hebben de radarstations een grote beschermingszone en zijn er dure TNO onderzoeken nodig voor een windturbine binnen zone dat nagenoeg onhaalbaar is. Ook zon op water levert schade aan de installatie op bij een wisselend waterpeil, vorst en ijsgang. Met wat meer boerenverstand kunnen veel kostbare onderzoeken achterwege blijven.

Als de zon niet schijnt en de wind niet voldoende waait moet er andere snel stuurbare energie beschikbaar zijn. NMV is geen voorstander van biomassa waarmee het stikstof probleem uit de natuur verhuist wordt naar meer ammoniak uit de energiecentrales die over Gelderland hun stikstof uitstorten.<sup>2</sup> Bovendien hebben de ontoereikende vergunningen van de RWE's waar meer stikstof uitstoot is door biomassa i.p.v. kolen tot gevolg dat veehouderijen worden opgekocht en beëindigd voor extern salderen zonder dat de NH3 gemeten is en volgens de laatste Kamerbrief maar tot maximaal 500 meter toerekenbaar is aan een boerderij.

<sup>2</sup> <https://zoek.officielebekendmakingen.nl/blg-881352.pdf> <https://www.binnenlandsbestuur.nl/ruimte-en-milieu/provincie-beroep-tegen-uitspraak-amercentrale>, <https://edepot.wur.nl/476276>



De moderne varianten van kernenergie produceren nauwelijks afvalstoffen, kunnen snel schakelen op vraag en zijn voor Gelderland nodig om klimaatambities te vervullen en minder van import afhankelijk te worden.

Daar is nu een nieuwe ontwikkeling bij dat de landelijke en Gelderse politiek een aardverschuiving heeft ondergaan met de boerbeweging de grootste partij in Nederland en Gelderland is geworden. BBB heeft mede door inwoners die houden van het platteland, die houden van boerenverstand en zich niet gehoord voelden in allerlei participaties die zich vaak tot gelijkgestemden beperkten zoveel stemmen gekregen.

NMV wil geen afbreuk doen aan andere verkiezingsprogramma's maar deelt met u de RES visie van de grote winnaar.<sup>3</sup>

NMV ondersteunt deze stellingen uit het Gelderse verkiezingsprogramma.

*'BBB is tegen windmolens op land, kleine windmolens (tot 15mtr tiphoogte) zijn bespreekbaar mits inpasbaar en indien deze geen hinder voor omwonenden geven. Windmolens te dicht op woningen (binnen 10x tiphoogte) geven geluidsoverlast en gezondheidsklachten bij omwonenden, daarnaast geeft het faunaschade. Tot slot verstoren windmolens het mooie culturele landschap van Gelderland. BBB staat positief tegenover kernenergie mits er voldoende draagvlak is onder de omwonenden en de (gezondheids)risico's goed in beeld worden gebracht. Kernenergie is altijd beschikbaar en het landschap van de provincie blijft behouden. Windmolens en zonnevelden op goede landbouwgrond zijn geen betrouwbare energiebronnen en deze wiebelstroom stoot veel meer CO2 uit.'*  
*BBB is tegen zonnevelden op goede landbouwgrond, hierdoor komt onze voedselzekerheid nog verder in gevaar. Eerst dienen alle geschikte daken en onrendabele gronden zoals bermen van spoor- en autowegen, maar ook bijvoorbeeld lege delen op industrieterreinen te worden benut. Daarnaast moeten zonnepanelen beter recyclebaar worden en mogen geen negatieve effecten op het milieu en de fauna hebben.'*

NMV krijgt signalen van haar leden deze RES kaarten een veel hogere ambitie hebben dan de gemeentelijke visies die via de raden in de omgevingsvisies zijn opgenomen. Als je naar de laatste IPCC visie kijkt is tempering voor behoud van landschap een goede zaak.

Op de valreep wil NMV het volgende u niet onthouden: het IPCC is milder over de klimaatgevolgen en ziet meer in technologie/innovatie.<sup>4</sup> *'De toon is nu gewijzigd. „Er zijn meerdere haalbare en effectieve mogelijkheden om de uitstoot van broeikasgassen te reduceren en ons aan te passen aan door de mens veroorzaakte klimaatverandering. En ze zijn nu beschikbaar”, aldus onderzoekers. Er zijn talloze technieken om uitstoot van methaan en olieproducten te beperken. Financiering daarvan kan de uitstoot versneld laten afbouwen, aldus IPCC.'*

<sup>3</sup> <https://boerbeweging.nl/wp-content/uploads/2023/02/Verkort-kiesprogramma-BBB-Gelderland-v1.2-01-02-2023.pdf>

<sup>4</sup> [https://www.telegraaf.nl/financieel/1713307096/klimaatpanel-milder-gevolgen-opwarming-met-technologie-te-bestrijden?utm\\_source=whatsapp&utm\\_medium=referral&utm\\_campaign=whatsapp](https://www.telegraaf.nl/financieel/1713307096/klimaatpanel-milder-gevolgen-opwarming-met-technologie-te-bestrijden?utm_source=whatsapp&utm_medium=referral&utm_campaign=whatsapp)

In Nederland komen coalitieverdragen in strijd met de verkiezingsprogramma's tot stand en worden internationale afspraken gemaakt zonder dat de Tweede Kamer laat staan de inwoners betrokken zijn. Kijk wat meer naar de locaties waar de Gelderse inwoners van het platteland wonen. Negeer het stemgedrag van uw inwoners niet en zet de RES plannen op laag vuur en ga grondig op zoek naar kernenergie.

Neem de stem van de inwoners serieus en neem de stem van het platteland waar nu het meeste gebeurt serieus.

Na afloop ontvangt de NMV graag een commentaarnota waarbij de namen van organisaties niet zijn verwijderd, deze vallen niet onder de AVG en in het kader van de nieuwe bestuurscultuur dient u daar transparant over te zijn. Alleen natuurlijke personen en personenvennootschappen vallen onder de bescherming van de AVG.

Graag verneemt NMV binnen welke termijn er pro forma aanvullingen gedaan mogen worden. Vertrouwende u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd tekent NMV, in afwachting van uw reactie namens regio Gelderland.

Met vriendelijke groet,

Nederlandse Melkveehouders Vakbond  
Broerdijk 30  
1679 GK Midwoud  
correspondentieadres:  
Postbus 277  
3840 AG Harderwijk  
Telefoon: 06 [redacted]  
E-mail info@nmv.nu  
Info via [redacted]@nmv.nu

[redacted]  
(voorzitter)

[redacted]  
(penningmeester)



Nederlandse Melkveehouders Vakbond

 Postbus 277  
3840 AG Harderwijk  
 [info@nmv.nu](mailto:info@nmv.nu)  
 06 213 22 313  
 [www.nmv.nu](http://www.nmv.nu)  
 **KvK** 40656654