



Schriftelijke vragen geluid windturbines

Geacht College,

Op donderdag 8 december jongstleden werd in de uitzending van Zembla aandacht besteed aan de geluidsoverlast van windturbines. Steeds meer (toekomstige) omwonenden van windturbines maken zich zorgen over mogelijke gezondheidseffecten. In de uitzending van Zembla is te zien dat omwonenden van zogenaamde 'windparken' door het geluid van de windturbines niet meer kunnen slapen. Soms slapen ze in de auto op een afgelegen plek waar het geluid van de windturbines minder hoorbaar is. Sommige omwonenden voelen zich zelfs genoodzaakt om te gaan verhuizen. Naast dit soort overlast ervaren omwonenden stress en andere daaropvolgende gezondheidsproblemen. Het RIVM erkent nu dat er gezondheidsschade kan ontstaan, maar welke gezondheidsschade is niet precies duidelijk. De Dinkellandse VVD vindt het onacceptabel dat door de realisatie van windturbines de gezondheid van onze inwoners in gevaar kan komen.

1. Deelt het College onze mening dat dit onacceptabel is? Zo nee, waarom niet?

Dr. ir. Jan de Laat (klinisch fysicus) en prof. dr. Louw Feenstra (emeritus hoogleraar KNO) geven aan dat ziekteverschijnselen zoals tinnitus, duizeligheid, misselijkheid, abnormaal hoge bloeddruk over het algemeen te laag ingeschat worden. Dit terwijl er wel degelijk sprake is van een *"(te) hoog risico op het zich voordoen van slapeloosheid, concentratieverlies, druk op de oren c.q. het hoofd, hoofdpijn, spanningen (stress), soms lijkend op zeeziekte"*. Jan de Laat legt ook een verband tussen hartproblemen en het geluid van windturbines. Deze ziekteverschijnselen hangen samen met de stroom van klachten die bewoners van huizen in de nabije omgeving van zo'n windmolenpark (zullen) melden als niet voldaan wordt aan verschillende criteria t.a.v. de locatie van de windturbines. Op basis van de uitzending van Zembla blijkt dat dr. ir. Jan de Laat op aandringen van de windmolenindustrie(!) een spreekverbod heeft gekregen van zijn werkgever, het Leids Universitair Medisch Centrum. De Dinkellandse VVD vindt dit een ernstige schending van de academische vrijheid die opgenomen is in de Universele Verklaring van de Rechten van de Mens.

2. Wat vindt het College van het advies van dr. ir. Jan de Laat om windturbines te plaatsen op een minimale afstand van 10 keer de tiphoogte?

Het College is op dit moment bezig met het opstellen van een concept windbeleid waarbij mogelijk een geluidsnorm gehanteerd wordt van 45 dB (advies Wereldgezondheidsorganisatie WHO). Dit betreft een jaargemiddelde waardoor de piekmomenten verdoezeld worden. Dit zou in een jaar kunnen betekenen dat je in de meest extreme situatie een half jaar blootgesteld kunt worden aan 70 dB (stofzuiger) en een half jaar aan 20 dB (fluisterton). Het blijkt dat als gemeenten akkoord zijn met het jaargemiddelde van 45 dB, bovenstaande situatie niet te handhaven is waardoor inwoners geen juridische poot hebben om op te staan. Dat vinden wij als Dinkellandse VVD zeer onwenselijk.



3. Hoe kunnen toekomstige omwonenden volgens het College voldoende gehoord en beschermd worden tegen dit soort creatieve geluidsnormen?
4. In hoeverre is het mogelijk om van het jaargemiddelde af te wijken en als het mogelijk is om hiervan af te wijken, is het College dan bereid om dit bij het opstellen van het windbeleid mee te nemen?

Het bestuur van de Provincie Overijssel en de gemeente Losser zijn voornemens om vier grote windturbines te plaatsen. De weerstand, zo bleek op donderdagavond 8 december jongstleden, is enorm onder de bewoners. Vooral onder de groep bewoners die op 1,5 kilometer afstand wonen van de te plaatsen windturbines.

5. In hoeverre bestaat het scenario dat de gemeente Losser windturbines plaatst op de grens met de gemeente Dinkelland, waarbij het windbeleid van Losser conflicteert met het windbeleid van Dinkelland? Met andere woorden: als de gemeente Losser een afstandsnorm hanteert van 400 meter en de gemeente Dinkelland van bijvoorbeeld 4x de tiphoogte, dan is de afstandsnorm voor windturbines in de gemeente Losser waarschijnlijk leidend. Maar hoe zit het dan met de bewoners in Dinkelland die binnen de cirkel vallen van 400 meter (Losser) en 4x de tiphoogte (Dinkelland)?

Alvast bedankt voor de beantwoording.

Met een hartelijke groet, namens de fractie van de Dinkellandse VVD,

Joris Poffers
Fractievoorzitter Dinkellandse VVD