

Motie afd. Borger-Odoorn ‘ Plaatsen van windturbines op land in omgeving van woongebieden ‘.

Het Congres van de Partij van de Arbeid, in vergadering bijeen op 27 april 2013 te Leeuwarden

Spreekt haar zorgen uit over:

Niet te onderschatten gezondheid- en welzijnsproblemen van door windturbines geproduceerde geluid in de omgeving van bevolkingsgebieden

Constaterende dat,

- De voorraad aan fossiele brandstoffen in de wereld eindig is.
- Onze eigen gasvoorraad beperkt is.
- Het ontginningsproces van fossiele brandstoffen de milieutechnisch verantwoorde grenzen heeft bereikt.
- Het opwekken van energie uit fossiele brandstoffen milieubelastend is en een bedreiging vormt voor onze aarde.
- De gevolgen voor veiligheid, welzijn en gezondheid van de productieprocesmethodes bij fossiele brandstoffen zijn onderschat en dus ook de daarmee samenhangende preventieve- en curatieve kosten.
- Het energiek moeten zoeken naar duurzame alternatieven voor fossiele brandstoffen als energiedrager inmiddels ook algemeen aanvaard is.
- Er een wettelijke verplichting is om een steeds groter deel van onze energiebehoefte af te dekken uit niet fossiele bronnen .
- Nederland zich wereldwijd heeft geconfirmeerd aan de afspraak om de CO2 uitstoot te beperken.
- Windenergie voor Nederland vanuit haar geografische ligging een voor de hand liggend alternatief is.
- Windturbines
 - o Overdag, 's avonds en 's nachts evenveel geluid produceren bij dezelfde windsnelheid.

- Het geluid toeneemt met de windsnelheid op as hoogte en de windsnelheid toeneemt met de hoogte.
- Het geluid geen 24 uurs patroon kent zoals dat van verkeer
- Niveau en verstoring van geluid 's nachts en 's avonds veel meer opvallen dan overdag i.v.m. het veel lagere achtergrond lawaai op die tijdsperiodes.
- Geluid van windturbines bij hetzelfde volume aanzienlijk hinderlijker wordt ervaren dan dat van bv. verkeer, industrie enz.
- De toegestane Nederlandse geluidsnorm een jaargemiddelde hoeveelheid geluid (47 dB) is; andere landen kennen alleen een absolute grenswaarde.
- De jaargemiddelde norm van Nederland aanzienlijk hoger is dan de absolute norm in bv. Denemarken welke buitenshuis op 44 dB en in open landelijke woongebieden op zelfs 39dB is gesteld.
- Het geluidsspectrum van een windturbine naast midden en hoog, een substantieel deel lage frequenties bevat en dat het laagfrequente deel van het geluid in vergelijking met de overige hogere frequenties door de isolatie van huizen aanzienlijk minder gedempt wordt.
- Er voor wat betreft met name het laagfrequent geluid sterke signalen zijn dat de gezondheid ernstig kan worden geschaad en dat de luidheid van lage frequenties door het oor bij hetzelfde geluidsniveau sterker wordt ervaren.
- Denemarken voor het LF geluid een extra strenge absolute norm heeft voor binnenshuis van 20 dB ('s avonds en 's nachts) en 25 dB (overdag).

Overwegende dat,

Te allen tijde ook in geval van het inzetten van milieu ontziende methodes aangaande energie opwekking, blijft gelden dat risico's voor de gezondheid en het welzijn van mensen vermeden dienen te worden

Roept de politiek leider en de fractie op:

Al het mogelijke te doen door op korte termijn een diepgaand een onderzoek te laten instellen ter (preventief) bescherming van de bevolking in woongebieden tegen gezondheidsrisico's als gevolg van het plaatsen van windturbines en daarbij:

- De onderbouwde signalen met ernstige gevolgen van LF geluid uit de samenleving in binnen- en buitenland serieus te nemen, daaraan consequenties te verbinden en deze op voorhand niet af te doen als zijnde niet wetenschappelijk bewezen enkel omdat bv. een controle groep ontbreekt daar de aard van de door deskundigen vastgestelde gevolgen daarvoor veel te ernstig zijn.
- Niet toe te staan dat windturbines in de omgeving van woongebieden in werking worden gezet alvorens er over de gezondheidsrisico's van LF geluid duidelijkheid is
- De vraag te beantwoorden of:
 - Een jaargemiddelde geluidsnorm (L den) in dit licht bezien wel het juiste criterium is en deze niet vervangen zou dienen te worden door een absolute norm voor de afzonderlijke dagdelen dag, avond en nacht
 - De geluidsnorm zelf wel juist is vastgesteld gelet op de geluidsnorm in andere landen, nu blijkt dat in andere landen de geluidslimiet veel lager is vastgesteld.
 - Er naast een norm buitenshuis op de gevel, ook niet één norm binnenshuis van kracht zou moeten worden

Toelichting:

Het kabinet heeft jl. 28 maart in overleg met de provincies elf gebieden aangewezen waar tot het jaar 2020 nieuwe, grootschalige windmolenparken mogen worden aangelegd.

De aangewezen gebieden zouden geschikt zijn voor windenergieprojecten van meer dan honderd megawatt. Dit jaar zullen de provincies ook gebieden aanwijzen voor projecten die kleiner zijn dan honderd megawatt.

Het gaat om de gebieden Eemshaven, Delfzijl, N33, Drentse Veenkoloniën, Wieringermeer, IJsselmeer Noord, Flevoland, Noordoostpolderdijk, Rotterdamse haven, Goeree-Overflakkee en Krammersluizen.

Door toenemende ongerustheid over de gevolgen voor gezond en welzijn, welke nog versterkt wordt door grote twijfel over de juistheid van de geluidsnormen, brokkelt het draagvlak bij bevolking en lokale bestuurders in bovengenoemde gebieden zienderogen af. Dat draagvlak van essentieel belang is, mag blijken uit een uitspraak van partijgenote Jacqueline Cramer, die zij deed als minister van VROM:

“Er moet lokaal draagvlak komen voor wind op land, zonder dat geen windturbines “.