



DATUM	6 maart 2013	AFDELING	FLO
NUMMER	80DF33F1	REFERENTIE	-
UW BRIEF VAN	-	DOORKIESNUMMER	-
UW NUMMER	-	E-MAILADRES	-
BIJLAGE	geen	ONDERWERP	Schriftelijke vragen ex art. 47 RvO aan het College van GS, gesteld door de mw. E. Broere van de Partij voor de Vrijheid betreffende windmolens (d.d. 05-03-2013)

Geacht college van Gedeputeerde Staten,

Toelichting:

Dat windmolens geluidsoverlast veroorzaken, is al aangetoond in diverse onderzoeken, evenals de mate (het aantal omwonenden dat hier last van heeft) waarin deze geluidsoverlast plaatsvindt. De geluidshinder blijkt zelfs 3 keer zo hoog te zijn dan van snelwegen is toegestaan. Deze hinder heeft in sommige gevallen zelfs al geleid tot gezondheidsproblemen.

Naast deze vorm van geluidshinder" is er ook onderzoek gedaan naar laag-frequentgeluid door de universiteit van Aalborg in Denemarken. De Deense professoren Henrik Møller, Steffen Pedersen, Jan Kloster Staunstrup en Christian Sejer Pedersen hebben uitgebreid onderzoek gedaan naar het geluid van windmolens. Zij hebben vastgesteld dat windturbines, en in het bijzonder de nieuwe generatie mega turbines, een (te) hoog laagfrequent geluid produceren dat zowel binnen als buitenshuis zeer veel hinder geeft en zelfs gezondheidsschade veroorzaakt, indien het de 20dB overstijgt.

In de PS-vergadering van 4 februari jl. heeft de PVV ingebracht dat wegens genoemde overlast van laagfrequent geluid in Duitsland en Frankrijk de afstand van een mega turbine tot een woonhuis minimaal 1500 m. moet bedragen. Dit wegens gezondheidsproblemen.

De PVV verzocht om uitstel van het aanwijzen van locaties voor windturbines tot er meer duidelijkheid is over toekomstige ontwikkelingen aangaande windenergie en andere nieuwe vormen van energievoorziening.

Het antwoord van GS hierop was dat er dan in de Provincie Utrecht geen windturbines geplaatst kunnen worden en dat dus aan het verzoek van de PVV niet voldaan kan worden.

1. Bent u bekend met de inhoud van het onderzoek naar laag-frequentgeluid dat door de Deense universiteit van Aalborg bij Maastricht is uitgevoerd?

2. Bent u het met de conclusie eens dat een (te) hoog laagfrequent geluid zowel binnen als buitenshuis zeer veel hinder geeft en zelfs gezondheidsschade veroorzaakt? Zo neen, waarom niet? Graag een gemotiveerd antwoord.

3. Is het college het met de PVV eens dat door de opstelling van GS er gekozen wordt voor het coûte que coûte doorzetten van de plannen voor windmolens ten koste van de gezondheid van de inwoners van de Provincie Utrecht?

Bent u bekend met de uitspraak van het Europese Hof voor de rechten van de Mens dat ernstige geluidsoverlast de persoonlijke levenssfeer bedreigt?

Namens de Partij voor de Vrijheid en hoogachtend,

E. Broere