

12 Gezondheidsbak

Niet klagen maar dragen

Windturbines hebben grote schade op de gezondheid van omwonenden en ruïneren natuur en milieu in de omgeving. Deze schade is vaak blijvend, zoals steeds meer studies uitwijzen. De overheid heeft de plicht haar mensen te beschermen. Hierin wordt gefaald.

De Bottom Line Up Front: in Nederland is geen integraal onderzoek gehouden naar gezondheidsklachten veroorzaakt door windturbines. Er is weliswaar een literatuuronderzoek uitgevoerd door het RIVM, maar hierin is alleen gebruikgemaakt van willekeurige buitenlandse onderzoeken die niet alleen gedateerd zijn, maar ook niet zomaar te projecteren op de situatie in Nederland.

Opvallend in deze buitenlandse studies is dat vrijwel alle windturbines in dunbevolkt gebied staan en een maximale tiphoogte hebben van 120 meter. Daarnaast woont het overgrote deel van de omwonenden in deze studies op meer dan 500 meter van de turbines en is de geluidsbelasting lager dan 42 dB. Dus op geen enkele wijze van toepassing op de Nederlandse situatie. Daarbij komt dat in Nederland de gemeente zelf kaders kan stellen over ruimte en afstand (soms maar 300 meter). De geluidsnorm is tot 47 dB opgerekt, maar dat is dan het gemiddelde geluidsniveau over een week, niet de piekbelasting. Dit is ver boven het oorspronkelijke advies van TNO en het RIVM en ruim boven de norm van de WHO (Wereldgezondheidsorganisatie van de Verenigde Naties). Ten slotte zijn de in onze regio geplande windturbines hoger dan 230 meter, tot nu toe bestaat er geen enkel onderzoek naar de effecten van dergelijke reuzen.

De conclusie is duidelijk: de overheid faalt volledig bij de uitvoering van haar taak uit voorzorg voor haar burgers mega-windturbines pas te plaatsen **nadat** de effecten voor de gezondheid en het milieu bekend zijn.

Later we eens nader kijken naar wat we nu weten over de gezondheidsklachten. Er worden steeds meer studies gepubliceerd waarin de bewegings- en geluidseffecten van de windturbines een groot effect lijken te hebben op omwonenden, tot op kilometers afstand. Het gaat hierbij om met elkaar samenhangende klachten, zoals slapeloosheid, ergernis, hoofdpijn, stress, coördinatiestoornissen, ontwikkelingsstoornissen alsmede cardiovasculaire effecten m.n. hypertensie, hartritmestoornissen en aanwijzingen voor toename hartinfarcten. Ernstige klachten met langdurige effecten. Dit is uitgebreid beschreven in de Volkskrant en in een studie van het Democratisch Energie Initiatief (DEI).

Lees ook het artikel: *Is het geluid van windmolens ziekmakend? 'Toen we verhuisden, was ik binnen twee weken van alle klachten af'* (De Volkskrant, 9 april 2021).

Of ga naar de volgende website:

https://www.vladvocaten.nl/wp-content/uploads/2021/02/Voorkom-het-windturbine-syndroom_DEI-1_-22-1-2021.pdf