



Aan: Platform Participatie Nationale windturbinebepalingen

Auteur

J. Van der Sluis

Introductie

Als woordvoerder van Stichting Belangen Wijkersloot en Omgeving was ik ook mede vertegenwoordiger van individuele bezwaarmakers en stichtingen tegen Windpark Goyerbrug in de beroep en hoger beroep procedures omtrent de door de gemeente Houten verleende omgevingsvergunning, die uiteindelijk vernietigd werden door de Raad van State (o.a. onze zaak 202004395/1/R4 en 202004449/1/R4), waardoor er vanaf 30 juni 2021 een Plan MER plicht geldt. Onderhavige zienswijze dien ik in namens Stichting Belangen Wijkersloot en omgeving.

In dit document geef ik mijn zienswijze op de [Notitie Reikwijdte en Detailniveau voor het planMER Windturbinebepalingen Leefomgeving](#), Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat, 22 december 2021 en zal mij richten op de tekortkomingen van de NRD. Met name de zeer beperkte scope van de planMER zoals in opdrachtvorm is verstrekt aan Arcadis geeft te denken over de intenties van het Plan MER proces.

SMB Richtlijn en afstand normering Windturbines tot woonhuizen

Voor het opstellen van een kundig Plan MER voor een goede ruimtelijke ordening, getoetst en in overeenstemming met EU-richtlijnen is veel en vooral **nieuw** onderzoek nodig om te zorgen dat de nieuwe Plan MER richtlijnen in lijn zijn met de SMB-richtlijnen.

SMB-richtlijn (2001/42/EG) stelt dat vergunningen pas mogen worden verstrekt, wanneer vooraf de aanzienlijke milieugevolgen van een plan of programma Plan MER zijn getoetst.

Die bepalingen zien materieel vooral toe op integrale bescherming of verbetering van de menselijke gezondheid en het milieu. Er mag geen sprake zijn van verslechtering.

Tot nu toe waren er door de mazen in de wet en het sterk verouderd normenkader, slinkse manieren om op nog geen 300 meter vanaf woningen een windturbine van 241 meter hoog te vergunnen.

Nu de RvS uitspraak effect heeft voor de nog te vergunnen windparken, lijkt haast te zijn geboden. Arcadis is gevraagd de Plan MER op te stellen. Ipv dat men gedegen en nieuw onderzoek lanceert tav de effecten voor de leefomgeving en gezondheid, beroept men zich nog steeds op het bestaande en sterk verouderde normenkader. Dit gaat volstrekt voorbij aan de essentie van de RvS uitspraak en de SMB-richtlijn.

In 2010 stelde de Rijksoverheid landelijke normen vast voor geluid, slagschaduw en externe veiligheid van windturbines met het doel de besluitvorming over de bouw van windparken te versnellen, zonder een door het EU-recht geëiste "milieueffectrapportage"(MER).

Het duurde tot de uitspraak van 30 juni 2021 voordat deze "truc" onderuit werd gehaald. In overeenstemming met het Europees Recht moet er alsnog een MER worden opgesteld. Met **nieuw** vast te stellen voorschriften welke nu wel de effecten van windturbines op welzijn en gezondheid onderzoeken en aankaarten.

Zeker gezien vanuit de Europees geldende afstandsnormen van Windturbines tot woonhuizen en steeds meer wetenschappelijk onderzoek dat aantoont dat Windturbines schadelijk zijn voor de gezondheid van omwonenden. Nu dit effect is aangetoond door meerdere gerenommeerde

wetenschappers, zou je dus niet anders verwachten dat nieuw onderzoek op dit vlak de basis vormt voor de nieuwe Plan MER scope (NRD) en nieuw op te stellen richtlijnen/normenkader.

De SMB-norm stelt duidelijke eisen aan de bescherming van de gezondheid van de mens en de leefomgeving. De huidige scope van de NRD zoals geschetst vanuit Arcadis gaat volledig voorbij aan deze gestelde eisen en SMB-norm.

Een Windturbine initiatiefnemer dient vooraf feitelijk aan te tonen dat voldaan wordt aan deze norm. En dat de gezondheid en leefomgeving niet verslechtert. De SMB richtlijn moet dus integraal onderdeel uitmaken van een Plan MER en hierop getoetst worden. Hiervoor dient dus de NRD scope te worden verruimd: nieuw vergaand onderzoek is nodig juist op het gebied van de leefomgeving, ruimtelijke ordening en gezondheid.

Een nieuw normenkader zou juist moeten voortkomen vanuit het te verrichten onderzoek, onderbouwd vanuit de huidige alarmerende berichten over de relatie tussen Windturbines en de gezondheid van omwonenden. De overheid heeft immers deze verplichting vanuit het zorgsbeginnsel/zorgplicht.

Minimaal zouden Europese afstandsnormen tav Windturbines tot woonhuizen gehanteerd moeten worden zoals voorgeschreven vanuit de WHO en door ons omringende Europese landen worden overgenomen, namelijk 10x tiphoogte. Ook wetenschappers/audiologen zoals oa dr.ir. J.A.P.M. de Laat, klinisch-fysicus - audioloog, pleiten voor deze afstandsnorm.

Bijlagen:

- Geluid van industriële windturbines

