

NWEA reactie voor internetconsultatie Aanvullingsbesluit Geluid 2019-4-07

Artikel 3.23 (waar waarden gelden)

De standaardwaarden en grenswaarden voor geluid gelden: a. op een geluidgevoelig gebouw, anders dan een woonschip of woonwagen: 1°. op de gevel, als het gaat om een geluidgevoelig gebouw; 2°. op de locatie waar een gevel mag komen, als het gaat om een nieuw te bouwen geluidgevoelig gebouw; b. op een woonschip of woonwagen: op de begrenzing van de locatie voor het plaatsen van dat woonschip of die woonwagen; en c. in een geluidgevoelige ruimte: in een geluidgevoelige ruimte. Het is wenselijk om dit ook van toepassing te maken op camping en vakantieparken.

Art. 3.35:

2. Bij het bepalen van het gecumuleerde geluid wordt in ieder geval betrokken:

c. voor een geluidgevoelig gebouw waarop het geluid van een windturbine of een windpark op een industrieterrein hoger is dan 43 dB: het geluid van die windturbine of dat windpark

Voor de zekerheid willen we hier ook wijzen op hetgeen we eerder in de consultatie van het Invoeringsbesluit Omgevingswet al hebben ingebracht: Verzoek om het huidige artikel 3.14a, vijfde lid, van het Activiteitenbesluit beleidsneutraal om te zetten in artikel 5.74 van het Besluit kwaliteit leefomgeving, zodat de uitsluiting van reeds gebouwde parken vóór 2011 inzake het bepalen van de geluidsruimte wel wordt meegenomen. Hierover is reeds overleg gaande. Het oplossingsvoorstel van ons in dat overleg is om een zin toe te voegen:

“Indien de bijdrage van de nieuwe ontwikkeling bij een woning 7 dB lager is dan de normwaarde, hoeft deze woning niet bij een beoordeling van de cumulatie te worden betrokken.”.

Achterliggende uitleg van dit voorstel is als volgt:

Geen sprake van beleid neutrale wijziging

Nu bij de beoordeling van de Lden-'geluidruimte' er met alle turbines rekening gehouden moet worden, ook van die van voor 2011, is er sprake van een strenger regiem in sommige situaties. Daarmee kan de plaatsingsmogelijkheid en/of de opbrengst negatief beïnvloed worden.

Heel Nederland gezoneerd voor WT-geluid?

De nu voorgestelde teksten geven geen antwoord op de volgende vragen. Hoe voorkom je dat je bij cumulatie met windparken in de verre omtrek moet cumuleren? Of dat je moet cumuleren met een heel klein 'tweewiekertje' of andere, kleinere windturbine? Straks krijgen we de perikelen als bij geluidgezoneerde industrieterreinen dat je geen nieuwe windurbines mag plaatsen omdat ergens een turbine staat die 47,50 dB bij een woning maakt.