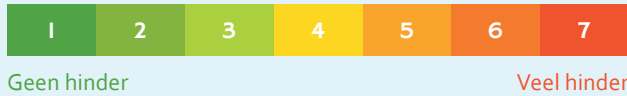


I. Beleving geluid

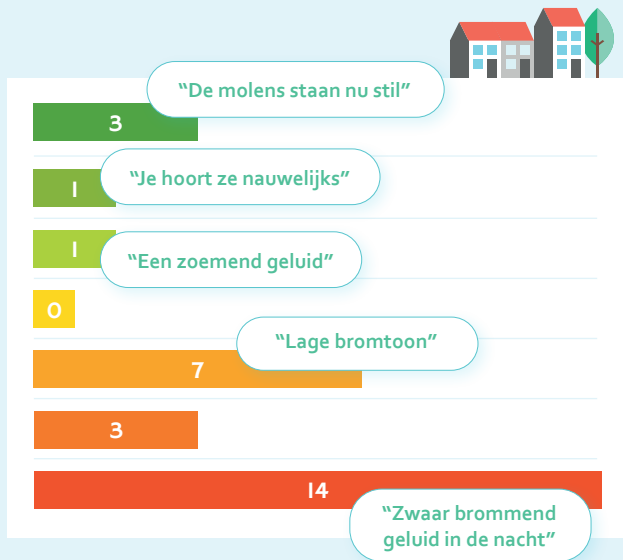
Hoe ervaar je het **geluid** van de windmolens?



- Score 1 (niet hinderlijk): 3 meldingen
- Score 2 tot 3 (weinig hinderlijk): 2 meldingen
- Score 4 tot 5 (hinderlijk): 7 meldingen
- Score 6 tot 7 (zeer hinderlijk): 17 meldingen

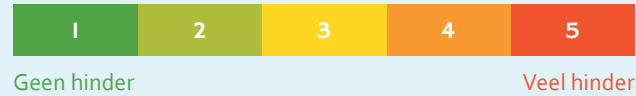
29 meldingen afkomstig van 13 verschillende locaties.

Zie hier het aantal meldingen op een **7-puntsschaal**, inclusief enkele opmerkingen:



2. Beleving slagschaduw

Hoe ervaar je de **slagschaduw** van de windmolens?



10 meldingen afkomstig van 3 verschillende locaties

- **Cluster Noord:** geen meldingen
- **Cluster Midden:** 10 meldingen afkomstig van 3 locaties. Gemiddelde feedbackcijfer **4,2**.
- **Cluster Zuid:** geen meldingen

Zie hier het aantal meldingen op een **5-puntsschaal**:



3. Uitgelicht: feedbackhistorie windrichting

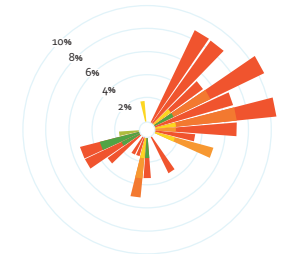
Hieronder is de **geluidsbeleving** per cluster te vinden van januari t/m juli 2023 in relatie tot de windrichting. In deze periode kwam de wind voornamelijk uit zuidwestelijke en noordoostelijke richting.

De windrozen laten zien hoeveel procent van de tijd bij een bepaalde windrichting een geluidsbeleving is gemeld op een schaal van 1 (geen hinder) tot 7 (veel hinder).



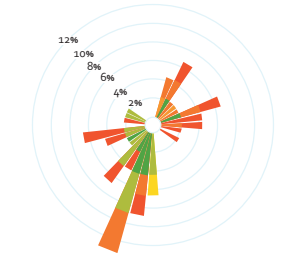
Cluster Noord

Omwonenden ten oosten van de A16 ervaren de meeste hinder bij noordoostenwind. Omwonenden ten westen van de A16 hebben geen hinder gemeld.



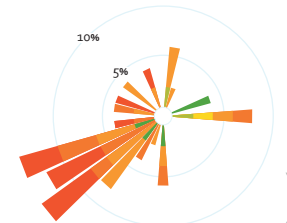
Cluster Midden

Zowel omwonenden ten westen als ten oosten van de A16 ervaren hinder, met name bij zuidwestenwind.



Cluster Zuid

Omwonenden ten westen van de A16 ervaren de meeste hinder bij zuidwestenwind. Omwonenden ten oosten van de A16 hebben weinig hinder gemeld.

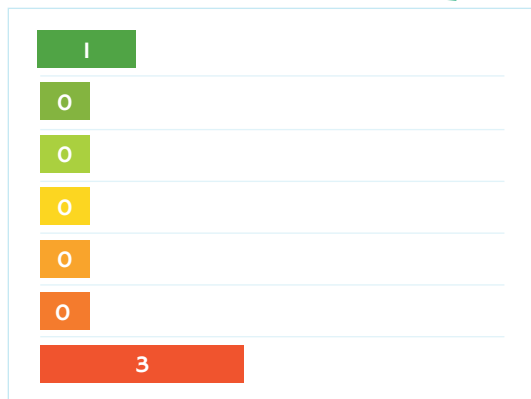


4. Beleving geluid per cluster

Cluster Noord

Windpark Klaverspoor en Windpark Streepland

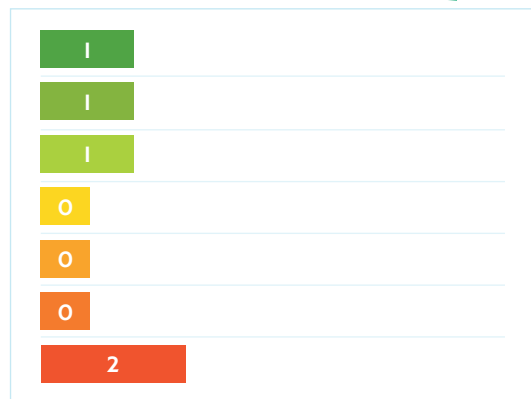
4 meldingen afkomstig van 3 verschillende locaties. Gemiddelde feedbackcijfer 5,5.



Cluster Midden

Windpark Zonzeel en Windpark Nieuweer

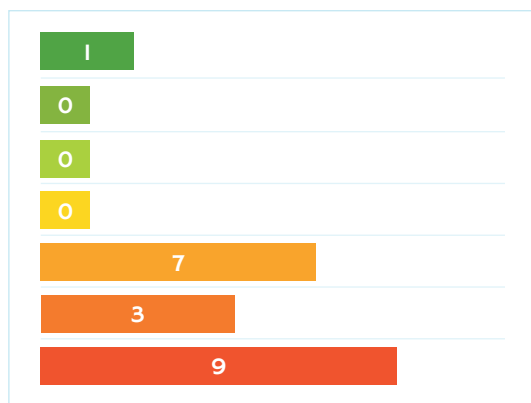
5 meldingen afkomstig van 4 verschillende locaties. Gemiddelde feedbackcijfer 4,0.



Cluster Zuid

Windpark Hazeldonk-West, Windpark Galder en Windmolen de Waaienberg

20 meldingen afkomstig van 6 verschillende locaties. Gemiddelde feedbackcijfer 5,9.



Wat gebeurt er met de resultaten?

Met deze feedback brengt de provincie de beleving in kaart en krijgt zo steeds meer inzicht in hoe geluid en slagschaduw van de windmolens van Energie A16 worden ervaren. Wil je contact met de exploitant? In de app is de contactinformatie van het windpark bij jou in de buurt te vinden.



Geef ook je feedback door!

In de maand juli 2023 waren er in totaal 130 app gebruikers. Wil jij ook je feedback doorgeven? Download dan nu de Geluidsverwachting.nl app via Google Play of AppStore. Vragen, suggesties en tips zijn welkom via info@energiea16.nl of kijk voor meer informatie op www.energiea16.nl.