

Tweede deel resultaten geluidsverwachtingen app Windpark Oude Maas

De Geluidsverwachting app is sinds April 2022 live. Vanaf het moment dat de windturbines zijn gaan draaien (juli 2022) delen wij de resultaten van de app op onze website. Het doel van de app is om onder andere inzicht te krijgen in de geluidsbeleving van de direct omwonenden van het windpark. Op onze website staat uitleg over het gebruik van de Geluidsverwachting app.

Hier delen wij het tweede resultaat van de geluidsverwachting app van 19 september tot 11 oktober.

- Aantal meldingen
- Uitkomst van de meldingen
- Vervolgstappen

Via de geluidsverwachting app hebben wij in deze periode 17 meldingen ontvangen

In de periode van 19 september tot 11 oktober hebben wij 17 meldingen ontvangen. Deze meldingen zijn afkomstig van 13 huishoudens. Dat betekent dat de meldingen door 13 unieke adressen zijn gemaakt.

Omwonenden gaven verschillende scores aan de beleving van het geluid

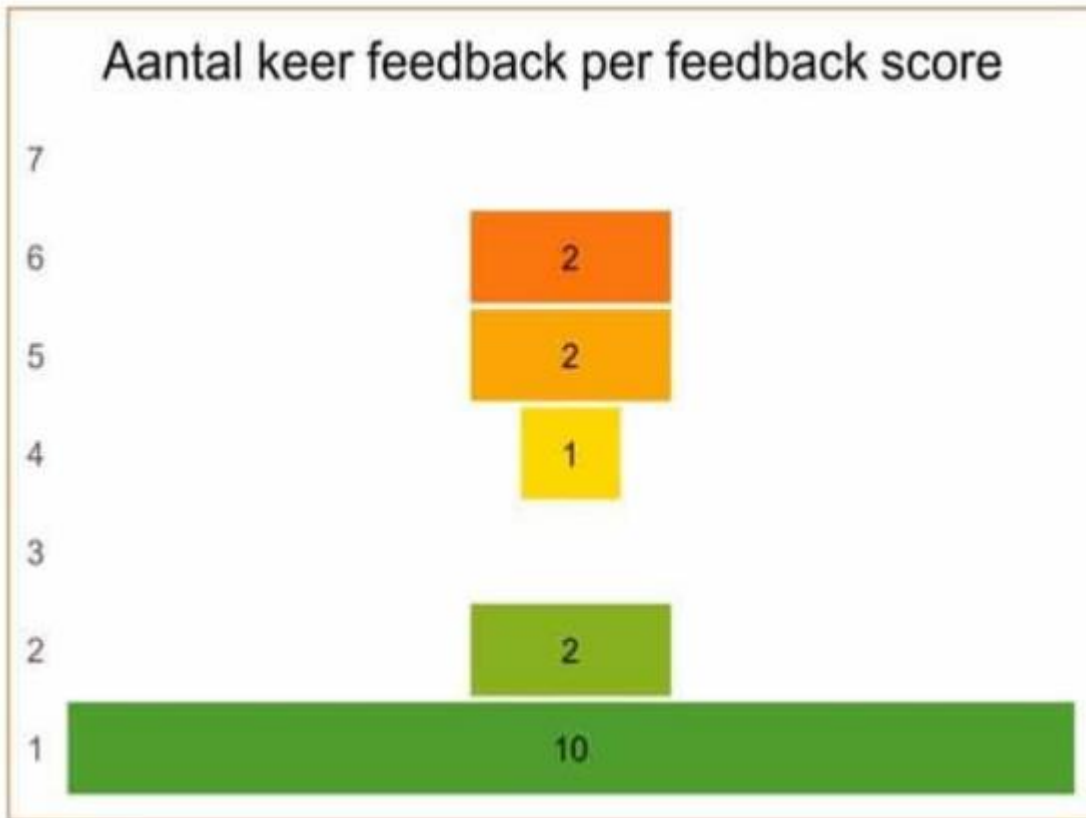
In de Geluidsverwachting app kun je voor de beleving van geluid een score geven van 1 tot 7 (op een zevenpuntsschaal). Score 1 betekent dat er geen geluidshinder wordt ervaren en score 7 betekent dat er heel veel geluidshinder wordt ervaren. Ter illustratie kun je het voorbeeld bij figuur 1 bekijken.



Figuur 1: voorbeeld 7-puntsschaal



Van de 17 meldingen zijn er verschillende scores gegeven voor de beleving van geluid. Hieronder in figuur 2 ziet u een overzicht van de gegeven scores:



Figuur 2: resultaten

Geluidsverwachting app

De scores van de meldingen variëren van 1 tot en met 6 waarvan het merendeel geen hinder van geluid ervaart. Indien omwonenden hinder ervaarden gaven zij aan een bromtoon of een fluitend geluid te horen.

Vervolg stappen: wat kunt u van ons verwachten?

De ontwikkelaar van het windpark heeft onderzocht waar het fluitende geluid van de windturbine vandaan komt. Het fluitende geluid is heel af en toe dicht bij de windturbine te horen. Aan de uiteinden van de wieken van de windturbine zitten een soort Uilenveren (driehoekige tandjes) om het geluid te reduceren. Door de nieuwigheid veroorzaakt dit af en toe een fluitend geluid. De verwachting is dat dit fluitende geluid door het draaien van de windturbines geleidelijk af zal nemen. De ontwikkelaar houdt dit in de gaten.

Op korte termijn organiseert de ontwikkelaar een nieuwe geluidsinformatieavond. De datum hiervan zullen wij naar u communiceren zodra deze bekend is.