

VERZONDEN 20 AUG. 2019

Zaaknummer : OD.287523  
Behandelaar : [REDACTED]  
Betreft : Beslissing op uw wob verzoek - verstrekken stukken

Geachte [REDACTED]

Bij brief van 24 juli 2019 bevestigden wij u de ontvangst van uw schrijven van 12 juli 2019, dat wij via de gemeente Castricum hebben ontvangen op 23 juli 2019. In uw brief verzoekt u om milieu-informatie op grond van de Wet openbaarheid van bestuur (Wob).

**Gevraagde informatie**

Op grond van artikel 3, eerste lid, van de Wet openbaarheid van bestuur (Wob) kan een ieder een verzoek om informatie, neergelegd in documenten over een bestuurlijke aangelegenheid, richten aan een bestuursorgaan. U verzoekt om de geluidsrapporten die door de Aldi en de Omgevingsdienst zijn opgesteld. Ook vraagt u om alle verslagen en geluidsrapporten die gemaakt zijn met betrekking tot de door u en andere omwonenden ervaren geluidsoverlast ter plaatse van de Henri Schuytstraat en het Bakkerspleintje te Castricum. Hierbij ontvangt u ons besluit.

**Verstrekking van de gevraagde informatie**

Wij hebben besloten om u de gevraagde informatie te verstrekken. Wij verstrekken u de stukken op uw mailadres [REDACTED]. Uw Wob verzoek, de aan u verstrekte stukken en dit besluit, zullen wij in geanonimiseerde vorm ook op onze website <https://www.odnhn.nl> plaatsen.

Overigens heeft er in de avond en de nacht van 23 op 24 juli 2019 nog een geluidmeting door de Omgevingsdienst Noord-Holland Noord plaatsgevonden. Met u is afgesproken, dat u een exemplaar van het meetverslag zult ontvangen zodra dit is afgerond.

**Meer informatie**

Heeft u nog vragen? Neemt u dan contact op met de Omgevingsdienst Noord-Holland Noord (OD NHN) via 088-10 21 300. Wij verzoeken u hierbij het zaaknummer te vermelden.

Hoogachtend,

[REDACTED]  
Directeur Omgevingsdienst Noord-Holland Noord (OD NHN)

De Regionale Uitvoeringsdienst Noord-Holland Noord (RUD NHN) heeft haar naam onlangs veranderd in Omgevingsdienst Noord-Holland Noord (OD NHN). Voor meer informatie zie [www.odnhn.nl](http://www.odnhn.nl)

