

**Waarom dit formulier?**

Met dit formulier verzamelen wij informatie over het geluid dat uw bedrijf maakt. Met behulp van deze informatie brengen wij de geluidssituatie in kaart van uw bedrijf. Wij proberen hiermee onder andere te voorkomen dat u een geluidsonderzoek moet laten uitvoeren door een gespecialiseerd bureau.

**Gegevens van de aanvrager**

Naam bedrijf: VOF Rehorst  
 Soort bedrijf: Melkveehouderij  
 Straatnaam, nummer, toevoegingen: Achterbroek 43  
 Postcode, plaats: 2825ND Berkenwoude

Naam contactpersoon: [REDACTED]  
 Telefoonnummer contactpersoon: [REDACTED]  
 E-mail contactpersoon: Achterbroek43@gmail.com

**Vragen over uw bedrijfsvoering**

1. Geef een korte beschrijving van de werkzaamheden van uw bedrijf. Beschrijf met name de werkzaamheden die geluid maken. Denk hierbij aan machines, transportbewegingen en andere geluidsinstallaties.

In de ochtend het laden van de voerwagens met trekker en shovel om de koeien te voeren, dit duurt ongeveer een uur. De kleine shovel is dagelijks gemiddeld een uur aan het werk met verschillende werkzaamheden. In de zomer zijn we gemiddeld zo'n 8 volle werkdagen bezig met het oogsten van het gras met 4 trekkers. Ook het mestrijden vind gemiddeld 20 werkdagen plaats met tractor. Verder hebben we een melkrobot die 24/7 draait. De voerleverancier brengt om de 14 dagen voer, het lossen duurt een half uur.....  
 .....  
 .....

2a. Geef in de onderstaande tabel de werkdagen en -tijden van uw bedrijf aan (wanneer u of personeel aan het werk is).

	Dag	Van	Tot
<input type="checkbox"/>	Maandag	7 uur	18 uur
<input type="checkbox"/>	Dinsdag	7 uur	18 uur
<input type="checkbox"/>	Woensdag	7 uur	18 uur
<input type="checkbox"/>	Donderdag	7 uur	18 uur



# ODMH

Omgevingsdienst Midden-Holland

## ***Inventarisatie geluidssituatie bedrijf***

<input type="checkbox"/>	Vrijdag	7	uur	18	uur
<input type="checkbox"/>	Zaterdag	7	uur	18	uur
<input type="checkbox"/>	Zondag	7	uur	17	uur

2b. Deze vraag gaat over geluidsbronnen op het terrein van uw bedrijf. Geef in de onderstaande tabel alle geluidsbronnen aan. Voeg overige geluidsbronnen zelf toe.

Geluidsbron	Type	Aantal	Aantal uren in werking		
			Per dag, per transportmiddel / installatie		
			Dag 07.00-19.00	Avond 19.00-23.00	Nacht 23.00-07.00
<b>Voertuigen:</b>					
<input type="checkbox"/> Heftruck	LPG, diesel, benzine				
	Elektrisch				
<input type="checkbox"/> Tractor	Rijden over terrein	3	2		
	Stilstaand (andere installatie aandrijven)		1		
<input type="checkbox"/> Anders, nl. <b>shovel</b>		2	2		
<b>Installaties:</b>					
<input type="checkbox"/> Procesinstallaties	<b>vacuumpomp</b>	1	12	4	8
<input type="checkbox"/> Compressor	1	1	0,2		
<input type="checkbox"/> Condensor / airco					
<input type="checkbox"/> Ventilatoren/ luchtbehandeling	<b>stalventilator</b>	8	4		
<input type="checkbox"/> Loskraan					
<input type="checkbox"/> Muziekinstallatie <sup>1</sup> (aantal speakers)	<b>van Watt</b>				
<input type="checkbox"/> Koelmotor van vrachtauto					
<input type="checkbox"/> Anders, nl.					

Niet van toepassing

2c. Teken in bijlage A (laatste pagina) een plattegrond van uw bedrijf en geef daarin de rijroute aan op het terrein van uw bedrijf van de bij vraag 2b aangekruiste voertuigen. Teken ook de locaties in van de bij vraag 2b aangekruiste installaties / geluidsbronnen.

*Let op: Als u deze informatie al eerder heeft gegeven bij de melding, dan hoeft u dit niet nog een keer in te vullen.*

<sup>1</sup> Achtergrondmuziek (bijvoorbeeld een radio op de werkvloer) hoeft u niet te noemen.

3. Deze vraag gaat over verkeersbewegingen van en naar uw bedrijf. Geef in de onderstaande tabel globaal het aantal verkeersbewegingen aan. Verdeel dit aantal vervolgens over de dag, avond en nacht in de rechterkant van de tabel. De verkeersbewegingen kunnen zowel veroorzaakt worden door voertuigen van uw bedrijf als van bezoekers / toeleveranciers / derden. Let op: komen en gaan van één voertuig zijn twee bewegingen.

Soort verkeer	Maximaal aantal aan- en afvoerbewegingen <small>(komen en gaan zijn 2 bewegingen)</small> Per etmaal	Onderverdeeld over het etmaal <small>(komen en gaan zijn 2 bewegingen)</small>		
		Dag <small>tussen 07.00 en 19.00 uur</small>	Avond <small>tussen 19.00 en 23.00 uur</small>	Nacht <small>tussen 23.00 en 07.00 uur</small>
<input type="checkbox"/> Personenauto		4		
<input type="checkbox"/> Bestelauto		4		
<input type="checkbox"/> Vrachtauto		4		
<input type="checkbox"/> Tractor		16	2	
<input type="checkbox"/> Scooter / brommer				
<input type="checkbox"/> Motor				
<input type="checkbox"/> Anders, nl.				

Niet van toepassing

4. Kruis hieronder aan wanneer laden en lossen plaatsvindt. Geef daarbij een indicatie van de start- en eindtijd.

overdag: 7 uur t/m 7,30 uur

's avonds:           uur t/m           uur

's nachts:           uur t/m           uur

Niet van toepassing, bij mijn bedrijf is geen laden en lossen.

5. Zijn er speciale voorzieningen voor laden en lossen op het terrein van uw bedrijf, zoals loading docks of transportbanden?

Ja. Geef de locatie aan in de plattegrond in bijlage A.

Nee

6a. Zijn er voorzieningen getroffen ter beperking van geluids-/ trillinghinder?

**Nee.**

ja, namelijk...

A. Speciale compressorruimte

B. Trillingsdempers

C. Omkasting (en)

D. Sluisdeuren

E. Geluidswal / muur

F. Anders namelijk: .....

.....  
 .....

6b. Geef de aangekruiste voorzieningen met de bijbehorende letter (A tot en met F) aan op de situatieschets in bijlage A.

7. Ook incidentele bedrijfsactiviteiten (dat wil zeggen ten hoogste twaalf keer per jaar) kunnen geluid maken. Denk bijvoorbeeld aan het reinigen van machines of silo's. Een calamiteit, reparatie of andere onvoorziene gebeurtenis valt hier niet onder. Geef in de onderstaande tabel de incidentele bedrijfsactiviteiten aan die geluid produceren.

Activiteit	Aantal keer per jaar	Uren per keer	Beschrijf geluidsbron
Kalverhokken schoonspuiten	12	3	hogedrukspuit

Niet van toepassing

**Nadere informatie**

Bij vragen of voor meer informatie kunt u contact opnemen met ODMH, ter attentie van [redacted]  
[redacted]

**Tot slot**

Ik verklaar dit formulier naar waarheid te hebben ingevuld:

Datum:

11/12/2023.....

...

Plaats:

Berkenwoude.....

.....

Naam: [redacted]

[redacted].....

Handtekening: [redacted]

Hartelijk dank voor het invullen. Stuur dit formulier alstublieft terug naar de Omgevingsdienst Midden-Holland, antwoordnummer 10439, 2800 WB, Gouda. U kunt het ook e-mailen naar [info@odmh.nl](mailto:info@odmh.nl).

U kunt binnen vier weken een reactie verwachten over de verdere procedure.



Omgevingsdienst Midden-Holland

*Inventarisatie geluidssituatie bedrijf*

**Bijlage A Situatieschets**