

# Hoofdlijnenverslag van de internetconsultatie

## Regeling tot wijziging van de Regeling ammoniak en veehouderij en overeenkomstige aanpassing Omgevingsregeling

**(Internetconsultatie van 14 oktober tot en met 13 november 2022)**

Het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat bereidt een wijziging voor van de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) en overeenkomstige aanpassing van de Omgevingsregeling. Met deze wijziging wil het ministerie een nieuw huisvestingssysteem opnemen in bijlage 1 bij de Rav, voor een huisvestingssysteem een definitieve emissiefactor vaststellen en een fout bij de vaststelling van een emissiefactor herstellen.

### Doelgroepen die door de regeling worden geraakt

- Veehouders die de systemen toepassen of voornemens zijn toe te passen waarop de wijzigingen betrekking hebben;
- Fabrikanten en leveranciers die de betreffende stalsystemen produceren of verkopen;
- Omwonenden;
- Overheden.

De wijziging heeft tot doel het opnemen van een nieuw stalsysteem, het vervangen van een voorlopige emissiefactor door een definitieve emissiefactor en het corrigeren van een foutieve emissiefactor.

De emissiefactoren van de Rav worden onder andere toegepast bij de toetsing aan de Wet natuurbescherming. Op 7 september 2022 heeft de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State in een drietal uitspraken geoordeeld over de toepassing van de emissiefactoren van de Rav in het kader van de toetsing aan de Wet natuurbescherming. Zie [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl) (ECLI:NL:RVS:2022:2557, ECLI:NL:RVS:2022:2624 en ECLI:NL:RVS:2022:2622) of [Uitspraak 202106900/1/R2 - Raad van State](#) , [Uitspraken - Raad van State](#) , [Uitspraken - Raad van State](#) .

### Verwachte effecten van de regeling voor de doelgroepen

Voor wat betreft het systeem waarvoor de emissiefactor wordt gecorrigeerd:

- Voor veehouders geldt dat er in toekomstige situaties wellicht minder uitbreidingsmogelijkheden zijn. Voor de fabrikant van het huisvestingssysteem waarvan de emissiefactor wordt verhoogd geldt dat er wellicht minder mogelijkheden zullen zijn om het systeem te verkopen.

- Voor omwonenden en het milieu leidt de wijziging tot het positieve gevolg dat in de toekomst kan worden voorkomen dat er situaties zijn waarbij de ammoniakemissie vanuit de stallen is onderschat. Dit geldt eveneens voor gemeenten en provincies.

Voor de overige wijzigingen geldt:

- Veehouders hebben meer mogelijkheden om emissiereducerende technieken toe te passen en meer zekerheid over een eerder vastgestelde emissiefactor.
- Fabrikanten van de huisvestingssystemen hebben meer mogelijkheden om deze systemen te verkopen.
- Voor omwonenden, het milieu, provincies en gemeenten leidt de wijziging tot het positieve gevolg dat er meer mogelijkheden zijn om de ammoniakemissie te reduceren.

## **De internetconsultatie**

Er kon worden gereageerd op deze regeling en de toelichting. Er zijn in totaal 5 reacties ingediend, hiervan zijn er 4 openbaar. Indieners zijn:

- Bedrijven en brancheorganisaties, waaronder de Nederlandse Melkveehouders Vakbond (NMV) en Agra-Matic (60% van de reacties);
- Overheden: VNG, Omgevingsdienst Twente, (40% van de reacties).

### **1. Algemeen beeld van de reacties**

- De reacties op de regeling zijn overwegend technisch van aard, en hebben veelal betrekking op stalsysteem A1.13.

### **2. Hoofdpijnen van de inhoudelijke reacties**

*In onderstaand overzicht is een algemeen beeld geschetst, aan de hand van citaten uit individuele reacties. Deze reacties geven uitsluitend de mening van de indieners weer.*

- *Omgevingsdienst Twente:* De emissiefactor voor huisvestingssysteem A 1.13 wordt nu vastgesteld op 7 kg NH<sub>3</sub> per dierplaats per jaar. Metingen wijzen uit dat ook die 7 kg niet wordt gehaald;
- *VNG:* Bij verhogen van de emissiefactor van stalsysteem A 1.13 naar 7 wordt aangegeven dat geen of beperkte effecten worden verwacht voor ondernemers of overheden op huidige vergunningen. Voor zowel overheden als ondernemers zijn er echter wel degelijk mogelijke extra lasten;
- *NMV:* Innovatie is goed, maar er wordt gepleit voor een strenger onafhankelijk toezicht bij de bron in de proefstallen in plaats van de boeren. Het mag niet zo zijn dat er handhaving volgt op basis van stalsystemen die tot stand zijn gekomen met een protocol dat geen absolute borging in de proefstal heeft ondergaan;
- *NMV:* Depositiebeleid is positief; verzocht wordt het stikstofdepositie onderzoek door UvA/Mesdag mee te nemen in de verdere besluitvorming de komende maanden en jaren.
- *Bedrijf:* Voetnoot 35 is overbodig, onjuist en onvolledig onderbouwd, en draagt niet bij aan een goede weergave van de emissie van stalsystemen met buizenverwarming.

- *Bedrijf:* Voor stalsysteem A1.13 is een STAB rapport opgesteld. Gesteld wordt dat de door STAB uitgevoerde correctie van alle emissie-metingen op basis van de ventilatiecorrectie onterecht en onjuist is, en uitsluitend die (4) metingen zou moeten betreffen waarbij aanwijsbaar ventilatiesturing tijdens de metingen is uitgevoerd.