

Wijziging Interim omgevingsverordening - regelwijziging 2

Inhoudsopgave

Regels	3
Hoofdstuk 1 Inleidende regels	3
Artikel 1 Begripsbepaling	3
Hoofdstuk 2 Wijziging regels	3
Artikel 2 Wijziging regels aanpassing stalsystemen Interim omgevingsverordening Noord-Brabant	3
Artikel 3 Overige wijziging van regels Interim omgevingsverordening Noord-Brabant	5
Artikel 4 Wijziging Regelbijlage Technische eisen huisvestingssysteem	6
Hoofdstuk 3 Slotbepalingen	6
Artikel 5 Inwerkingtreding	6
Artikel 6 Citeertitel	6
Regelbijlage bij de wijzigingsverordening	7
Bijlage 1 Bijlage 2 Technische eisen huisvestingssysteem	8
Toelichting	18

Regels

Hoofdstuk 1 Inleidende regels

Artikel 1 Begripsbepaling

In deze verordening wordt verstaan onder:

1.1 wijzigingsverordening:

de geometrisch bepaalde planobjecten als vervat in het GML-bestand NL.IMRO.9930.IOVwijzregels2-on01, met de bijbehorende regels.

Hoofdstuk 2 Wijziging regels

Artikel 2 Wijziging regels aanpassing stalsystemen Interim omgevingsverordening Noord-Brabant

2.1 Wijziging artikel 2.66 Eisen huisvestingssysteem bestaande stal veehouderij

Artikel 2.66 komt als volgt te luiden:

Lid 1

Vanaf 1 januari 2024 geldt dat:

- a. een veehouderij gemiddeld op bedrijfsniveau moet voldoen aan de eisen van Bijlage 2 Technische eisen huisvestingssysteem, of
- b. elk huisvestingssysteem dat op een veehouderij wordt toegepast of in werking is, moet voldoen aan de eisen uit Bijlage 2 Technische eisen huisvestingssysteem, behoudens in het geval dat het huisvestingssysteem is gerealiseerd op een omgevingsvergunning, onderdeel milieu, of een melding ingevolge het Activiteitenbesluit die:
 1. voor de hoofdcategorie rundvee uit de Regeling ammoniak en veehouderij ten hoogste 20 jaar geleden onherroepelijk is geworden of uiterlijk 20 jaar geleden is ingediend, of
 2. voor alle andere diercategorieën uit de Regeling ammoniak en veehouderij ten hoogste 15 jaar geleden onherroepelijk is geworden of uiterlijk 15 jaar geleden is ingediend.

Lid 2

In afwijking van het eerste lid aanhef geldt als datum 1 januari 2020, voor een veehouderij die op 19 juli 2017 voor een hele hoofdcategorie niet voldeed aan de eisen van het Besluit emissiearme huisvesting;

Lid 3

Voor de toepassing van dit artikel geldt dat het in beperkte omvang en aantal houden van hobbydieren voor privégebruik en zonder relatie met de bedrijfsvoering, niet betrokken hoeft te worden in de beoordeling of een veehouderij voldoet aan de eisen uit Bijlage 2 technische eisen huisvestingssystemen.

2.2 Vervallen artikel 2.67 Afwijkende regels voor specifieke categorieën en 2.68 Uitzonderingsregeling stoppende veehouderij

Artikel 2.67 en artikel 2.68 komen te vervallen.

2.3 Wijziging artikel 2.69 Eisen huisvestingssysteem nieuwe stal

Artikel 2.69 wordt als volgt gewijzigd:

Lid 1

In aanvulling op artikel 1.11 Wet natuurbescherming, geldt dat in een nieuwe stal ieder huisvestingssysteem dat wordt toegepast, moet voldoen aan de eisen uit Bijlage 2 Technische eisen huisvestingssystemen, die gelden op het moment van besluitvorming op een vergunningaanvraag of het moment waarop de melding is ingediend, bij:

- c. de vergunning ingevolge artikel 2.7, tweede lid Wet natuurbescherming;
- d. de vergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht of een ingevolge die wet vastgestelde Algemene maatregel van bestuur, waarvoor op grond van artikel 2.27 Wet natuurbescherming een verklaring van geen bedenkingen is vereist, of
- e. als onderdelen a. en b. niet van toepassing zijn:
 - 1. een vergunning ingevolge de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht;
 - 2. een melding ingevolge het Activiteitenbesluit milieubeheer.

Lid 2

In afwijking van het eerste lid geldt bij een vergunningaanvraag voor 1 januari 2023 dat de nieuwe stal en de toepassing van ieder huisvestingssysteem voldoet aan de eisen zoals opgenomen in bijlage 2 Technische eisen huisvestingssystemen die gelden op het moment van indiening daarvan.

Het huidige tweede en derde lid worden vernummerd naar het derde en vierde lid.

Er wordt een nieuw vijfde lid toegevoegd:

Lid 5

Het bepaalde in artikel 2.66, vierde lid is van overeenkomstige toepassing.

2.4 Wijziging artikel 2.75 en artikel 3.52 Afwijkende regels salderen voor een stoppende veehouderij

Artikel 2.75 vervalt.

Artikel 3.52, vierde lid vervalt. Het vijfde lid wordt vernummerd naar lid 4.

2.5 Wijziging artikel 3.67 Sanerings- en verplaatsingslocatie Agrarisch bedrijf

Artikel 3.67, onder f. vervalt.

2.6 Wijziging artikel 5.2 Specifieke wijzigingsbevoegdheid regels

Artikel 5.2, onder e.1 vervalt, onder vernummering van e.2 en e.3 naar e.1 en e.2.

2.7 Wijziging artikel 5.13 Hardheidsclausule

Het derde lid van artikel 5.13 vervalt.

Artikel 3 Overige wijziging van regels Interim omgevingsverordening Noord-Brabant

3.1 Wijziging artikel 2.5 en artikel 2.6 Waterwingebied

In artikel 2.5, aanhef, en artikel 2.6 aanhef, wordt de volgende passage toegevoegd na het woord voor:

'de volgende activiteiten':

3.2 Wijziging van diverse artikelen met een verwijzing naar de nadere regels zorgvuldige veehouderij

In artikel 2.72, derde lid, artikel 3.49, tweede lid, artikel 3.50, derde lid, en artikel 3.51, derde lid, wordt de passage 'nadere regels Brabantse zorgvuldigheidsscore veehouderij' vervangen door de passage 'Nadere regels zorgvuldige veehouderij'.

3.3 Wijziging artikel 2.73 Zorgvuldige veehouderij

Artikel 2.73, tweede lid, onder e, vervalt, onder vernummering van het bepaalde onder f. en g. naar e. en f.

3.4 Wijziging artikel 2.74 Stalderen

In artikel 2.74, vijfde lid onder a., vervalt de passage 'feitelijk aanwezig,'.

3.5 Wijziging artikel 3.49 Veehouderij in Landelijk gebied

Artikel 3.49, eerste lid, onder f, vervalt, onder vernummering van het bepaalde onder g. en h. naar f. en g.

3.6 Wijziging artikel 3.50 Aanvullende regels nieuw dierenverblijf

Artikel 3.50, eerste lid, onder a.4, vervalt, onder vernummering van het bepaalde onder a.5 naar a.4.

3.7 Wijziging artikel 3.52 Aanvullende regels stalderen

In artikel 3.52, derde lid onder a., vervalt de passage 'feitelijk aanwezig,'.

3.8 Wijziging artikel 3.53 Afwijkende omvang veehouderij

Artikel 3.53, tweede lid onder a. wordt gewijzigd en luidt als volgt:

er vanwege de cumulatieve uitstoot van milieubelastende stoffen een aanzienlijke overschrijding bestaat van vastgestelde normen in landelijke regelgeving of in deze verordening, gericht op het borgen van een goed woon- en leefklimaat, of

3.9 Nieuw artikel 9.7a Overgangsrecht concreet initiatief mestbewerking

Na artikel 9.7 wordt een nieuw artikel 9.7a toegevoegd dat als volgt luidt:

Artikel 2.77 is niet van toepassing op gevallen waarvoor Gedeputeerde Staten hebben afgewogen dat er sprake is van een concreet initiatief als bedoeld in de bekendmaking van 23 november 2015 (Provinciaal Blad 143/15).

3.10 Wijziging artikel 9.9 Overgangsrecht bestemmingsplannen

Aan artikel 9.9 wordt een nieuw zesde lid toegevoegd dat als volgt luidt:

Lid 6

Artikel 3.74 eerste lid, onder b. en c., is niet van toepassing op gevallen waarvoor Gedeputeerde Staten hebben afgewogen dat er sprake is van een concreet initiatief als bedoeld in de bekendmaking van 23 november 2015 (Provinciaal Blad 143/15).

Artikel 4 Wijziging Regelbijlage Technische eisen huisvestingssysteem

Bijlage 2 Technische eisen huisvestingssysteem wordt gewijzigd overeenkomstig regelbijlage 1 van deze wijzigingsverordening.

Hoofdstuk 3 Slotbepalingen

Artikel 5 Inwerkingtreding

Deze wijzigingsverordening treedt in werking met ingang van de dag na de datum van uitgifte van het Provinciaal Blad waarin zij wordt geplaatst.

Artikel 6 Citeertitel

Deze wijzigingsverordening wordt aangehaald als: Wijziging Interim omgevingsverordening - regelwijziging 2

Regelbijlage bij de wijzigingsverordening

Bijlage 1 Bijlage 2 Technische eisen huisvestingssystemen behorende bij de Interim omgevingsverordening Noord-Brabant (bij ontwerp IOV-regelwijz 2)

Lijst met technische eisen

Emissiefactoren voor de emissie vanuit het dierenverblijf, inclusief de emissie van de mest die in het dierenverblijf is opgeslagen, die van toepassing zijn op nieuwe of bestaande huisvestingssystemen die op grond van paragraaf 2.7.1 van deze verordening aan deze bijlage moeten worden getoetst. De in deze bijlage opgenomen reducties zijn percentages die gelden ten opzichte van de traditionele emissies (overige huisvestingssystemen), zoals opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij. De bijbehorende emissiefactor is de emissie uitgedrukt in het aantal kilogrammen ammoniak per dierplaats per jaar dat maximaal is toegestaan.

Code in RAV-lijst	Diercategorie	Streefreductie/ emissie in kg NH ₃ /dp/jr traditioneel systeem volgens Rav		Eisen t/m 31-12-2023		Eisen in de periode 01-01-2021 t/m 31-12-2023 Deze kolom vervalt geheel		Eisen in de periode 1-1-2024 t/m 31-12-2027		Eisen vanaf 1-1-2028	
				Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor
Runderen ⁵											
A1 ^{2,3}	melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar										
	-beweiden	40-55%	12,3	43%	7,0	43%	7,0	51%	6,0	51%	6,0
	-permanent opstallen in open stal	70%	13,0	46%	7,0	54%	6,0	62%	5,0	70%	4,0
	-permanent opstallen in mechanisch geventileerde stal	85%	13,0	61%	5,1	61%	5,1	70%	4,0	70%	4,0
A2	zoogkoeien ouder dan 2 jaar										
	- 100 of meer zoogkoeien in ligboxen incl. kalveren	40-85%	4,1	46%	2,2	54%	1,9	61%	1,6	71%	1,2
	- zoogkoeien ouder dan 2 jaar overige huisvesting	0%	4,1	0%	4,1	0%	4,1	0%	4,1	0%	4,1

Code in RAV-lijst	Diercategorie	Streefreductie/ emissie in kg NH ₃ /dp/jr traditioneel systeem volgens Rav		Eisen t/m 31-12-2023		Eisen in de periode 01-01-2021 t/m 31-12-2023 <i>Deze kolom vervalt geheel</i>		Eisen in de periode 1-1-2024 t/m 31-12-2027		Eisen vanaf 1-1-2028	
				Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor
A3 ¹	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar - in ligboxen - overige huisvesting	40-85% 0%	4,4 4,4	43% 0%	2,5 4,4	43% 0%	2,5 4,4	50% 0%	2,2 4,4	50% 0%	2,2 4,4
<p>¹ Biologisch gehouden jongvee valt niet onder deze categorie zodat voor hen geen reductie-eis geldt. Deze bedrijven dienen een bewijs van aanmelding of certificaat van Skal te overhandigen om te kunnen vaststellen dat het gaat om (omschakeling naar) een biologisch veehouderijbedrijf.</p> <p>² Indien bij een huisvestingssysteem <i>weidegang als een voer- of managementmaatregel</i> zoals opgenomen in bijlage 2 van de Regeling ammoniak en veehouderij wordt toegepast wordt de emissiefactor van dat huisvestingssysteem verlaagd met het bij <i>weidegang</i> die maatregel vermelde reductiepercentage.</p> <p>³ Indien in een huisvestingssysteem meer dan één voer- of managementmaatregel zoals opgenomen in bijlage 2 van de Regeling ammoniak en veehouderij wordt toegepast, wordt de emissiefactor verlaagd met het overeenkomstig bijlage 3 van de Regeling ammoniak en veehouderij berekende reductiepercentage op basis van twee maatregelen, mits de maatregelen op grond van de Regeling ammoniak en veehouderij gecombineerd mogen worden.</p>											
A4 ⁴	vleeskalveren tot circa 8 maanden - meer dan 25 dieren	85%	3,5	50%	1,8	50%	1,8	70%	1,1	85%	0,5
A6 ⁴	vleesstieren en overig vleesvee van circa 8 tot 24 maanden - minder dan 100 dieren A6+A7 -100 of meer dieren A6+A7	0% 70%	5,3 5,3	0% 46 0%	5,3 5,3-2,9	0% 54%	5,3 2,4	0% 62-50%	5,3 2,2-2,0	0% 70%	5,3 1,6
A7 ⁴	fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar - minder dan 100 dieren A6+A7 -100 of meer dieren A6+A7	0% 70%	6,2 6,2	0% 46 0%	6,2 6,2-3,3	0% 54%	6,2 2,9	0% 62-50%	6,2 3,1-2,4	0% 70%	6,2 1,9

Code in RAV-lijst	Diercategorie	Streefreductie/ emissie in kg NH ₃ /dp/jr traditioneel systeem volgens Rav		Eisen t/m 31-12-2023		Eisen in de periode 01-01-2021 t/m 31-12-2023 Deze kolom vervalt geheel		Eisen in de periode 1-1-2024 t/m 31-12-2027		Eisen vanaf 1-1-2028	
				Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor
⁴ Biologisch gehouden vleesrundvee valt niet onder deze categorie zodat voor hen geen reductie-eis geldt. Deze bedrijven dienen een bewijs van aanmelding of certificaat van Skal te overhandigen om te kunnen vaststellen dat het gaat om (omschakeling naar) een biologisch veehouderijbedrijf. ⁵ Indien aantoonbaar ruime weidegang wordt toegepast mag een extra reductie worden bepaald worden volgens de vergelijking: Emissiereductie (%) = 2,61 x (aantal weide-uren per dag) x (aantal weidedagen)/365											
Schapen											
B1	schapen ouder dan 1 jaar, inclusief lammeren tot 45 kg	0%	0,7	0%	0,7	0%	0,7	0%	0,7	0%	0,7
Geiten											
C1 ⁶	geiten ouder dan 1 jaar	0%	1,9	0%	1,9	0%	1,9	0%	1,9	0%	1,9
	-minder dan 500 dieren C1+C2+C3	85%	1,9	70%	0,6	70%	0,6	85%	0,29	85%	0,29
C2 ⁶	opfokgeiten van 61 dagen tot en met één jaar	0%	0,8	0%	0,8	0%	0,8	0%	0,8	0%	0,8
	-minder dan 500 dieren C1+C2+C3	85%	0,8	70%	0,24	70%	0,24	85%	0,12	85%	0,12
C3 ⁶	opfokgeiten en afmestlammeren tot en met 60 dagen	0%	0,2	0%	0,2	0%	0,2	0%	0,2	0%	0,2
	-minder dan 500 dieren C1+C2+C3	0%	0,2	0%	0,2	0%	0,2	0%	0,2	0%	0,2

Code in RAV-lijst	Diercategorie	Streefreductie/ emissie in kg NH ₃ /dp/jr traditioneel systeem volgens Rav		Eisen t/m 31-12-2023		Eisen in de periode 01-01-2021 t/m 31-12-2023 <i>Deze kolom vervalt geheel</i>		Eisen in de periode 1-1-2024 t/m 31-12-2027		Eisen vanaf 1-1-2028	
				Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor
	-500 of meer dieren C1+C2+C3	85%	0,2	70%	0,06	70%	0,06	85%	0,03	85%	0,03

⁶ Biologische geitenhouderijen vallen niet onder deze categorieën zodat voor hen geen reductie-eis geldt. Gelet op de verplichting dat de dieren altijd naar buiten moeten kunnen en de stallen natuurlijk geventileerd moeten worden, is toepassing van luchtwassers niet mogelijk. Deze bedrijven dienen een bewijs van aanmelding of certificaat van Skal te overhandigen om te kunnen vaststellen dat het gaat om (omschakeling naar) een biologisch veehouderijbedrijf.

Varkens ⁷											
D1.1 ⁸	biggenopfok (gespeende biggen)	85%	0,69	85%	0,1	85%	0,1	85%	0,1	85%	0,1
D1.2 ⁸	kraamzeugen (incl. biggen tot spenen)	85%	8,3	85%	1,3	85%	1,3	85%	1,3	85%	1,3
D1.3 ⁸	guste en dragende zeugen	85%	4,2	85%	0,63	85%	0,63	85%	0,63	85%	0,63
D2	dekberen, 7 maanden en ouder	85%	5,5	85%	0,83	85%	0,83	85%	0,83	85%	0,83
D3 ⁸	vleesvarkens, opfokberen van circa 25 kg tot 7 maanden, opfokzeugen van circa 25 kg tot eerste dekking	85%	3,0	85%	0,45	85%	0,45	85%	0,45	85%	0,45

⁷ Voor de biologische varkenshouderij (categorie D) geldt een streefreductie van 40%. Gelet op de verplichte uitloop en dat de stallen natuurlijk geventileerd moeten worden is toepassing van luchtwassers niet mogelijk. Er zijn diverse systemen toepasbaar en beschikbaar, daarnaast zijn maatregelen toepasbaar die een reductie geven op basis van bewezen werkingsprincipes zoals scheiden, koelen, verdunnen en aanzuren. Per geval worden emissiereducerende maatregelen beoordeeld. Deze bedrijven dienen een bewijs van aanmelding of certificaat van Skal te overhandigen om te kunnen vaststellen dat het gaat om (omschakeling naar) een biologisch veehouderijbedrijf.

⁸ Indien in een huisvestingssysteem een voer- of managementmaatregel zoals opgenomen in bijlage 2 van de Regeling ammoniak en veehouderij wordt toegepast wordt de emissiefactor verlaagd met het bij die maatregel vermelde reductiepercentage. Indien in een huisvestingssysteem meer dan één voer- of managementmaatregel zoals opgenomen in bijlage 2 van de Regeling ammoniak en

Code in RAV-lijst	Diercategorie	Streefreductie/ emissie in kg NH ₃ /dp/jr traditioneel systeem volgens Rav		Eisen t/m 31-12-2023		Eisen in de periode 01-01-2021 t/m 31-12-2023 Deze kolom vervalt geheel		Eisen in de periode 1-1-2024 t/m 31-12-2027		Eisen vanaf 1-1-2028	
				Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor
veehouderij wordt toegepast, wordt de emissiefactor verlaagd met het overeenkomstig bijlage 3 van de Regeling ammoniak en veehouderij berekende reductiepercentage op basis van twee maatregelen, mits de maatregelen op grond van de Regeling ammoniak en veehouderij gecombineerd mogen worden.											
Kippen				K= Kolonie S= Scharrel V= Volière							
E1	opfokhennen en hanen van legrassen; jonger dan 18 weken - niet-batterijhuisvesting	85%	0,170	K 90% S 40% V 82%	0,017 0,102 0,030	90% 60% 85%	0,017 0,068 0,026	90% 70% 85%	0,017 0,051 0,026	90% 85% 85%	0,017 0,026 0,026
	- batterijhuisvesting	85%	0,045	87%	0,007	87%	0,007	87%	0,007	87%	0,007
E2	legkippen en (groot) ouderdieren van legrassen niet-batterijhuisvesting	85%	0,315	K 90% S 78% V 83%	0,032 0,069 0,056	90% 85% 85%	0,032 0,047 0,047	90% 85% 85%	0,032 0,047 0,047	90% 85% 85%	0,032 0,047 0,047
	- subcategorie leg(groot)ouderdieren	85%	0,315	72%	0,088	78%	0,069	85%	0,047	85%	0,047
E3	(groot-)ouderdieren van vleeskuikens in opfok; jonger dan 19 weken	85%	0,250	40%	0,150	60%	0,100	70%	0,075	85%	0,038

Code in RAV-lijst	Diercategorie	Streefreductie/ emissie in kg NH ₃ /dp/jr traditioneel systeem volgens Rav		Eisen t/m 31-12-2023		Eisen in de periode 01-01-2021 t/m 31-12-2023 <i>Deze kolom vervalt geheel</i>		Eisen in de periode 1-1-2024 t/m 31-12-2027		Eisen vanaf 1-1-2028	
				Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor
E4	(groot-)ouderdieren van vleeskuikens	85%	0,58	25%	0,435	40%	0,348	60%	0,232	85%	0,087
E5 ^o	Vleeskuikens	85%	0,068	70%	0,021	74%	0,018	82%	0,012	85%	0,010
E6	additionele technieken voor mestbewerking en mestopslag i.c.m.										
	- opfokleghennen (E1) en vleeskuikens (E5)	85%	0,03	67-70%	0,010-0,009	85%	0,005	85%	0,005	85%	0,005
	- leghennen (E2) en - vleeskuiken(groot)ouderdieren (E3 en E4)	85%	0,05	67-70%	0,017- 0,015	85%	0,008	85%	0,008	85%	0,008
^o Indien in een huisvestingssysteem een voer- of managementmaatregel zoals opgenomen in bijlage 2 van de Regeling ammoniak en veehouderij wordt toegepast wordt de emissiefactor verlaagd met het bij die maatregel vermelde reductiepercentage. Indien in een huisvestingssysteem meer dan één voer- of managementmaatregel zoals opgenomen in bijlage 2 van de Regeling ammoniak en veehouderij wordt toegepast, wordt de emissiefactor verlaagd met het overeenkomstig bijlage 3 van de Regeling ammoniak en veehouderij berekende reductiepercentage op basis van twee maatregelen, mits de maatregelen op grond van de Regeling ammoniak en veehouderij gecombineerd mogen worden.											
Kalkoenen											
F1	ouderdieren van vleeskalkoenen in opfok; tot 6 weken	85%	0,15	0%	0,15	0%	0,15	0%	0,15	85%	0,02

Code in RAV-lijst	Diercategorie	Streefreductie/ emissie in kg NH ₃ /dp/jr traditioneel systeem volgens Rav		Eisen t/m 31-12-2023		Eisen in de periode 01-01-2021 t/m 31-12-2023 Deze kolom vervalt geheel		Eisen in de periode 1-1-2024 t/m 31-12-2027		Eisen vanaf 1-1-2028	
				Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor
F2	ouderdieren van vleeskalkoenen in opfok; van 6 tot 30 weken	85%	0,47	0%	0,47	0%	0,47	0%	0,47	85%	0,05
F3	ouderdieren van vleeskalkoenen van 30 weken en ouder	85%	0,59	0%	0,59	0%	0,59	0%	0,59	85%	0,09
F4 ¹⁰	vleeskalkoenen	85%	0,68	40%	0,41	60%	0,27	70%	0,20	85%	0,10
¹⁰ Bij deze diercategorie kunnen dezelfde huisvestingssystemen en de bijbehorende reductiepercentages worden toegepast als die zijn opgenomen bij de diercategorie vleeskuikens (E5).											
Eenden											
G1	ouderdieren van vleeseenden tot 24 maanden	85%	0,32	0%	0,32	0%	0,32	0%	0,32	85%	0,048
G2	vleeseenden	85%	0,21	0%	0,21	0%	0,21	0%	0,21	85%	0,032
Nertsen											
H1	nertsen, per fokteef	85%	0,58	57%	0,25	=	=	Verbod		Verbod	
Konijnen											
I1	voedster inclusief 0,15 ram en bijbehorende jongen tot speenleeftijd	85%	1,2	40%	0,72	50%	0,6	70%	0,36	85%	0,18
I2	vlees- en opfokkonijnen tot dekleeftijd	85%	0,2	40%	0,12	50%	0,10	70%	0,06	85%	0,03
Parelhoenders											

Code in RAV-lijst	Diercategorie	Streefreductie/ emissie in kg NH ₃ /dp/jr traditioneel systeem volgens Rav		Eisen t/m 31-12-2023		Eisen in de periode 01-01-2021 t/m 31-12-2023 Deze kolom vervalt geheel		Eisen in de periode 1-1-2024 t/m 31-12-2027		Eisen vanaf 1-1-2028	
				Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor	Reductie	Emissiefactor
J1 ¹¹	parelhoenders voor de vleesproductie	85%	0,068	70%	0,021	74%	0,018	82%	0,012	85%	0,010
¹¹ Bij deze diercategorie kunnen dezelfde huisvestingssystemen en de bijbehorende reductiepercentages worden toegepast als die welke zijn opgenomen bij de diercategorie vleeskuikens (E5).											
Paarden											
K1	volwassen paarden (3 jaar en ouder)	0%	5,0	0%	5,0	0%	5,0	0%	5,0	0%	5,0
K2	paarden in opfok (jonger dan 3 jaar)	0%	2,1	0%	2,1	0%	2,1	0%	2,1	0%	2,1
K3	volwassen pony's (3 jaar en ouder)	0%	3,1	0%	3,1	0%	3,1	0%	3,1	0%	3,1
K4	pony's in opfok (jonger dan 3 jaar)	0%	1,3	0%	1,3	0%	1,3	0%	1,3	0%	1,3
Struisvogels											
L1	struisvogelouderdieren	0%	2,5	0%	2,5	0%	2,5	0%	2,5	0%	2,5
L2	opfokstruisvogels (tot 4 maanden)	0%	0,3	0%	0,3	0%	0,3	0%	0,3	0%	0,3
L3	vleesstruisvogels (4 tot 12 maanden)	0%	1,8	0%	1,8	0%	1,8	0%	1,8	0%	1,8

Toepassing specifieke systemen

A1 melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar – BWL 2018.06

Toepassing van het huisvestingssysteem met BWL 2018.06 is mogelijk. In de Regeling ammoniak en veehouderij is dit systeem opgenomen met een voorlopige emissiefactor van 7,1 kilogram per dierplaats per jaar. De waarde van de voorlopige emissiefactor wordt berekend door bij de waarde van de bijzondere emissiefactor 15% van de maximale emissiewaarde uit het Besluit emissiearme huisvesting op te tellen. De bijzondere emissiefactor voor dit huisvestingssysteem bedraagt minder dan de geëiste 7 kilogram per dierplaats per jaar. Definitieve emissiefactoren voor deze diercategorie worden daarnaast afgerond op hele kilogrammen. Mede door de 15% extra marge is de verwachting dat uiteindelijk voldaan kan worden aan de in de tabel opgenomen eis van 7 kg. Ammoniakemissiemetingen worden nog uitgevoerd. Dit stalsysteem is eveneens zeer goed toepasbaar in bestaande stallen en om toepassing van dit systeem en andere innovaties te stimuleren wil de provincie toepassing mogelijk maken. Het betreft een voorlopige uitzondering tot het moment dat hiervoor definitieve emissiefactor wordt vastgesteld. Indien uit metingen en de daaruit volgende definitieve emissiefactor blijkt dat niet voldaan wordt aan de gestelde eisen is nieuwe toepassing niet mogelijk en geldt voor de reeds aangevraagde en vergunde toepassingen de in deze verordening opgenomen vervangingstermijn van 20 jaar.

Eisen voor (beperkte) aantallen waarin de tabel niet voorziet

De in de tabel opgenomen maximale emissiefactoren zijn niet van toepassing op een veehouderij waar niet meer dan het hieronder gegeven aantal dieren in de betreffende categorie worden gehouden:

- A1 Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar: 10
- A3 Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar: 10
- D1.1 Gespeende biggen: 20
- D1.2-D3 overige categorieën varkens totaal: 15
- E1-E5 alle categorieën kippen totaal: 500
- F4 Vleeskalkoenen: 10
- I1-I2 Konijnen totaal: 10

Toelichting toepassing huisvestingssystemen voor diercategorieën waarin de Regeling ammoniak en veehouderij niet voorziet.

A2 Zoogkoeien ouder dan 2 jaar en A3 vrouwelijk jongvee tot 2 jaar

Indien zoogkoeien en/of vrouwelijk jongvee gehouden worden in een huisvestingssysteem met ligboxen zoals dat wordt toegepast in de categorie A1 melkveehouderij, wordt voor deze categorieën aangesloten bij de huisvestingssystemen opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij bij de categorie A1. Er wordt dan vergelijkbaar reductiepercentage als bij categorie A1 gehanteerd. Een huisvestingssysteem uit de categorie A1 met een emissie van 7,0 kg ammoniak per dierplaats per jaar en een reductie van 46% geeft bij toepassing in de categorieën A2 en A3 een gelijk reductiepercentage ten opzichte van de factor van traditionele huisvesting in de categorieën A2 en A3.

A6 vleesstieren en overig vleesvee van 8 tot 24 maanden en A7 fokstieren en overig rundvee ouder dan 2 jaar.

~~Vleesstieren worden tegenwoordig veelal in strostallen gehouden, hebben vaak een open karakter en worden veelal natuurlijk geventileerd en lenen zich daarom minder goed voor luchtwassystemen. De effectiviteit van een luchtwasser zal onder zulke omstandigheden lager zijn en meer in lijn liggen met die van de melkveehouderij. Aan bedrijven met weinig dieren (minder dan 100 dieren als som categorie A6 en A7) wordt daarom vooralsnog geen emissiereductieverplichting opgelegd.~~ Voor de grotere gespecialiseerde bedrijven met meer dan 100 dieren uit de categorieën A6 en A7 wordt met ingang van 2024 aangesloten bij de reductie eisen voor de melkveehouderij.

C1 geiten ouder dan 1 jaar, C2 opfokgeiten van 61 dagen t/m 1 jaar en C3

Voor deze categorieën is toepassing van luchtwassers uit de categorie D (varkens) mogelijk. In verband met de bedrijfsvoering wordt rekening gehouden met lekverliezen waardoor 5% van de lucht ongezuiverd naar buiten gaat. Voor toepassing in de geitenhouderij wordt daarom 5% van het verwijderingsrendement dat is toegekend aan het systeem in mindering gebracht. Een luchtwasser met een verwijderingsrendement van 85% voor de varkenshouderij heeft een rendement van 80% bij toepassing in de geitenhouderij. Een luchtwasser met een rendement van 70% voor de varkenshouderij voldoet hiermee niet aan de reductiedoelen voor de geitenhouderij.

Toelichting

Artikel 2: Wijziging van de regels voor aanpassen stalsystemen

Vanwege de afspraken neergelegd in het Bestuursakkoord 2020-2023 "Samen, Sterk en Slagvaardig: Ons Brabant" zijn de regels om de uitstoot van ammoniak uit dierenverblijven terug te dringen, aangepast.

In deze wijziging van de Interim omgevingsverordening zijn een aantal aanpassingen doorgevoerd die spoedeisend zijn. In het bestuursakkoord zijn nog aanvullende afspraken opgenomen; die worden betrokken bij de opstelling van de omgevingsverordening die volgens planning op 1 januari 2022 in werking treedt.

Wijziging artikel 2.66 Eisen huisvestingssysteem bestaande stal veehouderij

Lid 1 Hoofdwregel: Eisen huisvestingssysteem bestaande stal

Vanaf 1 januari 2024 geldt dat toegepaste of in werking zijnde huisvestingssysteem op veehouderijen moeten voldoen aan de eisen neergelegd in deze verordening en bijlage 2. In bijlage 2 zijn emissie(reductie)eisen opgenomen die periodiek worden aangescherpt aan de stand der techniek.

Voor nieuwe stallen zijn de voorwaarden opgenomen in artikel 2.69. Daarin is bepaald dat bij een nieuwe stal, een uitbreiding of renovatie van een stal het toe te passen huisvestingssysteem op dierplaatsniveau moet voldoen aan de op dat moment geldende eisen.

Om met bestaande stalsystemen te voldoen aan de emissie-eisen uit bijlage 2 biedt de verordening na wijziging de keuze uit twee opties:

1. de veehouderij en alle daarbinnen toegepaste huisvestingssystemen voldoen gemiddeld op bedrijfs(locatie)niveau aan de eisen zoals opgenomen in bijlage 2 Technische eisen huisvestingssysteem. Het gaat hierbij om de stallen die op 1 locatie bij elkaar staan, binnen het voor die locatie toegekende bouwperceel. Deze regeling biedt ruimte aan ondernemers om de investeringen in schonere systemen te spreiden. Hierbij is het de verantwoordelijkheid van de ondernemer om rekening te houden met de omstandigheid dat de emissie-eisen in bijlage 2 periodiek worden aangescherpt en dat het bedrijf gemiddeld aan de gestelde eisen blijft voldoen.
2. elk huisvestingssysteem binnen een bestaande stal voldoet individueel aan de eisen uit bijlage 2 Technische eisen huisvestingssysteem. Voor stalsystemen die korter dan 20 jaar (bij rundvee) of 15 jaar (bij de overige diercategorieën) geleden zijn toegepast, geldt een uitzondering. Die systemen mogen gedurende die periode, gerekend vanaf het moment dat de vergunning onherroepelijk is geworden of de melding is gedaan, nog toegepast worden. Als die periode is verlopen, geldt automatisch dat de stalsystemen moeten worden aangepast aan de dan geldende eisen.

Lid 2 Uitzondering: Bedrijven die meedoen aan de stoppersregeling ammoniak

Tot 1 januari 2020 was het op basis van het landelijk afgesproken gedoogbeleid, vastgelegd in de Stoppersregeling onder het Actieplan ammoniak, toegestaan dat stallen niet voldeden aan de landelijke emissie-eisen van het Besluit emissiearme huisvesting. Die bedrijven dienden op 1 januari 2020 gestopt te zijn óf, als ze toch zouden doorgaan, uiterlijk op die datum te voldoen aan het Besluit emissiearme huisvesting. Deze regeling betekende dat deze bedrijven op 1 januari 2020

verplicht hun stallen moesten aanpassen. De regeling in deze verordening sluit daarbij aan. Veehouders moeten bij doorgaan na 1 januari 2020 niet alleen aan de eisen van het Besluit emissiearme huisvesting voldoen maar ook aan de vereisten van bijlage 2 van deze verordening.

Daarom is in het tweede lid een afwijkende regeling opgenomen voor bedrijven, die deelnemen aan de Stoppersregeling. Deze bedrijven zijn al geruime tijd op de hoogte dat zij hun bedrijf per 1 januari 2020 moesten aanpassen. Voor deze bedrijven geldt dat zij nu ook de keuze krijgen om vanaf 1 januari 2020 gemiddeld op bedrijfsniveau te voldoen aan bijlage 2 van deze verordening.

Lid 3 Hobbydieren

In de praktijk is gebleken dat het houden van hobbydieren op een veehouderij tot niet bedoelde situaties kan leiden en bij het beoordelen of voldaan wordt aan de eisen van Bijlage 2 Technische eisen huisvestingssysteem. Daarom wordt nu in de regels nadrukkelijk bepaald dat de behuizing waarin hobbydieren worden gehouden, niet meetelt bij de beoordeling of aan de emissie-eisen wordt voldaan. Er is alleen sprake van hobbydieren als het houden van geringe aantallen dieren op geen enkele wijze als bedrijfsmatig beoordeeld kan worden. Wanneer daarvan sprake is, kan per geval verschillen. Hierover is veel jurisprudentie. Voor meer informatie verwijzen wij naar informatie daarover op de landelijke informatiepagina van Infomil.

Als het houden van geringe aantallen dieren is gerelateerd aan de bedrijfsvoering of als het houden daarvan direct is gerelateerd aan de hoofdcategorie, zoals mannelijke nakomelingen bij melk- of zoogkoeien, is er geen sprake van hobbydieren in de zin van deze regeling. In sommige gevallen zijn de aantallen bedrijfsmatig te houden dieren dermate beperkt in aantal dat het disproportioneel is om investeringen te vragen in huisvestingssystemen. Voor die gevallen is in bijlage 2 een regeling opgenomen.

Artikel 2.67 en artikel 2.68 vervallen

In deze artikelen waren maatwerk regels opgenomen om tegemoet te komen aan een aantal bezwaren van een eerdere regeling. Met de voorgestelde wijzigingen zijn deze maatwerkmogelijkheden niet langer nodig.

Artikel 2.69 Eisen huisvestingssysteem nieuwe stal

In het eerste lid van dit artikel is bepaald dat voor de beoordeling van een aanvraag voor omgevingsvergunning of het doen van een melding wordt aangesloten bij de hoofdregel uit het bestuursrecht dat het moment van besluitvorming bepalend is voor aan welke eisen uit bijlage 2 moet worden voldaan. In het uitzonderlijke geval dat een veehouderij kan volstaan met alleen een melding Activiteitenbesluit, geldt ingevolge de wet dat op het moment van indiening voldaan moet zijn aan de gestelde eisen.

Onder de Omgevingswet wordt deze systematiek voor alle omgevingsvergunningen en meldingen doorgevoerd. Met dit systeem wordt de verantwoordelijkheid van de ondernemer voor het tijdig indienen van een complete aanvraag versterkt.

Omdat wij een redelijke overgangstermijn willen bieden voor deze wijziging, is een nieuw tweede lid opgenomen. Voor vergunningaanvragen of meldingen die voor 1 januari 2023 zijn ingediend, blijft het moment van indiening als beoordelingscriterium gelden.

Ondernemers die de keuze maken na 1 januari 2023 een aanvraag in te dienen, nemen een risico dat besluitvorming niet vóór 1 januari 2024 plaatsvindt, bijvoorbeeld doordat de aanvraag incompleet is of doordat zij de aanvraag pas op een allerlaatste moment indienen. Voor gevallen

waarbij besluitvorming na 1 januari 2024 plaatsvindt, gelden strengere emissie eisen.

Aanvulling toelichting nieuwe stal (lid 3 aangepast)

De toelichting op onderdeel a, onder I wordt aangepast en komt als volgt te luiden:

Onderdeel a, onder I: Voor de definitie van nieuwe stal wordt aangesloten op belangrijke en grote investeringsmomenten van een veehouderij. Dit zijn de momenten waarop de bedrijfsontwikkeling leidt tot de bouw van nieuwe stallen en/of het renoveren van bestaande stallen waarbij geïnvesteerd kan worden in het toepassen van emissiereducerende systemen. Daarbij is een duidelijk koppeling gemaakt met de omgevingsvergunning voor het onderdeel bouwen. Wanneer voor de nieuwbouw of renovatie van stallen een omgevingsvergunning voor het onderdeel bouwen nodig is, dan moet deze betreffende nieuwe stal voldoen aan bijlage 2.

Het omgekeerde is ook van toepassing: wanneer er een renovatie van een bestaande stal plaatsvindt waar al dan niet een omgevingsvergunning (Wabo) voor het onderdeel bouwen nodig is (bijv. bij het vervangen van de kap na schade), maar waarbij hierdoor geen wijziging in de Rav-code en/of systeembeschrijving met bijbehorende BWL-code plaatsvindt, dan valt deze renovatie niet onder de definitie van nieuwe stal. Ook onderhoud van huisvestingssystemen al dan niet door het vervangen of vernieuwen van onderdelen valt niet onder de definitie van nieuwe stal als dit binnen de technische beschrijving van het huisvestingssysteem blijft waarvoor vergunning is verleend of melding is gedaan.

Artikel 3 Overige wijziging regels

De Interim omgevingsverordening is in oktober 2019 vastgesteld. Na bijna een jaar ervaring, blijkt dat er enkele wijzigingen wenselijk zijn. Het gaat daarbij grotendeels om technische aanpassingen.

Twee wijzigingen vragen aandacht.

1. Vervallen van de norm voor fijnstof bij de ontwikkeling van veehouderijen

De Afdeling bestuursrechtspraak heeft in zijn uitspraak van 12 februari 2020, Buitengebied Mill, (ECLI:NL:RVS:2020:452) geoordeeld dat de norm voor fijnstof die in de Interim omgevingsverordening is opgenomen, in strijd is met de Wet milieubeheer en daarom onverbindend is. Gelet op die uitspraak komt die norm daarom te vervallen.

Samenhangend met het vervallen van de norm voor fijnstof wordt daarom ook artikel 3.53 Afwijkende omvang veehouderij gewijzigd omdat in dat artikel mede naar die norm werd verwezen bij de sanering van een overbelaste situatie.

Inhoudelijk is het wenselijk dat bij een dergelijke sanering een aanzienlijke overschrijding van de fijnstof norm betrokken blijft. Daarom wordt nu in aanvulling op de regels uit de verordening ook verwezen naar landelijke regelgeving die is gericht op het borgen van een goed woon- en leefklimaat.

2. Overgangsrecht voor concrete initiatieven mestbewerking

Gebleken is dat bij de vaststelling van de Interim omgevingsverordening abusievelijk geen overgangsrecht is opgenomen voor concrete initiatieven mestbewerking die als zodanig door Gedeputeerde Staten zijn beoordeeld. Met deze wijziging wordt die omissie hersteld. Het overgangsrecht geldt alleen voor de specifiek benoemde bepalingen gerelateerd aan de destijds voorgelegde en beoordeelde concrete initiatieven.

Eventueel initiatieven voor verdere ontwikkeling van mestbewerking moeten (uiteraard) wel aan

alle regels uit de Interim omgevingsverordening voldoen.

Artikel 4 Wijziging regelbijlage Technische eisen huisvestingssysteem

Vanwege de wijzigingen over de eisen voor stalsystemen is het ook nodig om bijlage 2 aan te passen. Passend bij het uitgangspunt dat veehouderijen vanaf 2024 moeten voldoen aan de eisen uit bijlage 2, vervalt de kolom van het tijdvak 2021-2024. Hiermee worden de keuzemogelijkheden voor toepassing van integraal duurzame huisvestingssystemen voor alle diercategorieën verbreed.

De toevoeging van voer- en managementmaatregelen vergroot verder de mogelijkheden en keuzevrijheid voor ondernemers om de ammoniakemissie vanuit de veehouderij verder te beperken. Vast staat dat voer- en managementmaatregelen in potentie een grote bijdrage kunnen leveren aan het verlagen van de stikstofemissies vanuit de veehouderij. Met deze wijziging worden de maatregelen mogelijk gemaakt die zijn opgenomen in de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) waarvoor een technische beschrijving beschikbaar is en te vinden op Infomil. Voor weidegang wordt een extra mogelijkheid geboden in aanvulling op de in de Rav beschreven weidegang op basis van onderzoek van WUR. Voorwaarde is dat een ondernemer objectief aantoont dat ruimere weidegang geborgd is in de bedrijfsvoering. Weidegang wordt, naast dat het een maatschappelijk gewenste ontwikkeling is, gezien als effectieve brongerichte aanpak van ammoniakemissie.

Door de focus op brongerichte aanpak en de slechte toepasbaarheid van luchtwassers, mede in combinatie met productie volgens het Beter Leven keurmerk, zijn de mogelijkheden voor de roodvleesproductiebedrijven en overig rundvee op korte termijn buiten bereik van de eisen die eerder werden gesteld. Daarom is voor deze categorie de eis tot 2024 vervallen. De periode tot 2024 wordt gebruikt om voor alle categorieën van bedrijven meer mogelijkheden voor emissiereductie te creëren, zowel door technische innovatie als integraal duurzame bedrijfssystemen.