



# Ontwerpbesluit Verlenen vergunning

Maatschap Burgers  
Nibbelinklaan 14 a  
7065 AK Sinderen

**Datum**

18 augustus 2020

**Zaaknummer**

2019-009302

**Onderwerp**

Wet natuurbescherming -  
gebiedsbescherming

**Inlichtingen bij**

Provincieloket  
026 359 99 99

**Blad**

1 van 9

**Locatie**

Nibbelinklaan 14 a te Sinderen

**Gemeente**

Oude IJsselstreek

**Activiteit**

het wijzigen van een veehouderij

Beste meneer/mevrouw,

Hierbij ontvangt u een ontwerpbesluit over bovengenoemde aanvraag.

**Ontwerpbesluit**

Wij zijn van plan u deze vergunning te verlenen.

U ontvangt nu het ontwerpbesluit. U mag pas met de activiteiten beginnen als u het definitieve besluit heeft ontvangen.

Wij publiceren dit ontwerpbesluit op [www.overheid.nl](http://www.overheid.nl). Belanghebbenden kunnen op dit besluit reageren door middel van het indienen van een zienswijze.

Wilt u een zienswijze indienen? Dat kan schriftelijk via Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem of digitaal via [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl).

**De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit**

Bijlage 1 bevat een toelichting op ons besluit. Ook zijn de voorschriften van deze vergunning beschreven in de bijlage. Neem alle bijlagen goed door.

Markt 11 | 6811 CG Arnhem  
Postbus 9090 | 6800 GX Arnhem

026 359 99 99  
[post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl)  
[www.gelderland.nl](http://www.gelderland.nl)

BNG Bank Den Haag  
NL74BNGH0285010824  
BIC-code BNG Bank: BNGHNL2G

Btw-nummer: NL001825100.B03  
KvK-nummer: 51468751



 provincie  
**Gelderland**

**Datum**

18 augustus 2020

**Zaaknummer**

2019-009302


**Blad**

2 van 9

**Meer informatie**

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op [gelderland.nl](http:// gelderland.nl). U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,  
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Chris Steenmeijer  
Afdelingsmanager Vergunningverlening en Handhaving

**Documentnummer(s) inzage stukken:**

3309389,3307886,3105793,3105792,3105791,3105784,3105783,3105782,3105779,3099592

**Bijlagen**

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften
- Bijlage 2 – AERIUS-berekening (kenmerk RqgWUvKfNkSq, datum 7 augustus 2020)

**Datum**  
18 augustus 2020

**Zaaknummer**  
2019-009302

**Blad**  
3 van 9

## BIJLAGE 1

### 1 Toelichting

De opbouw van de vergunning is als volgt:

- Allereerst wordt de *aangevraagde activiteit* toegelicht;
- Daarna volgen de *voorschriften* en de *procedure*;
- Vervolgens is het *beoordelingskader* toegelicht;
- Onder het kopje '*beoordeling*' wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De beslissing wordt afgesloten met een *conclusie* en de *juridische grondslagen*.

#### 1.1 Omschrijving activiteiten

Op 24 juli 2019 hebben wij uw aanvraag voor een vergunning in het kader van hoofdstuk 2 Wet natuurbescherming ontvangen voor de locatie Nibbelinklaan 14 a te Sinderen. Op 6, 7 en 11 augustus 2020 hebben wij aanvullende informatie ontvangen.

Het gaat om het wijzigen van een veehouderij.

De afstand tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied Korenburgerveen is ongeveer 14,7 km.

### 2 Voorschriften

U bent verplicht om zich aan de volgende voorschriften te houden:

1. Een (digitale) kopie van deze vergunning met de bijbehorende AERIUS-bijlage (bijlage 2) met kenmerk RqgWUvKfNkSq moet aanwezig zijn op de plaats waar de activiteiten worden uitgevoerd. Het is verplicht om deze te tonen op verzoek van bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
2. Het project waarvoor deze vergunning is verleend moet binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van dit besluit zijn gerealiseerd.
3. Wilt u deze vergunning overdragen? U bent verplicht om daar toestemming voor te vragen aan provincie Gelderland. Dien een verzoek in via [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl) en vermeld het zaaknummer dat boven deze brief staat: 2019-009302.
4. Op het moment dat deze vergunning onherroepelijk wordt, vervangt deze de vergunning Wet natuurbescherming van 15 januari 2019 met zaaknummer 2018-011992.
5. U bent zelf verantwoordelijk voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet- en regelgeving.
6. Meld de start van de werkzaamheden minimaal vier weken voor de startdatum bij provincie Gelderland, via [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl) en vermeld het zaaknummer dat boven deze brief staat: 2019-009302.

**Datum**  
18 augustus 2020

**Zaaknummer**  
2019-009302

**Blad**  
4 van 9

7. Is de activiteit klaar? Meld dit binnen twee weken aan provincie Gelderland via [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl). Vermeld het zaaknummer 2019-009302.

## 3 Procedure

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

### 3.1 Historie vergunningverlening

Voor dit bedrijf is al eerder een vergunning verleend voor de Wet natuurbescherming met zaaknummer 2018-011992. De aanvraag behelst de wijziging van de uitvoering van aantal stallen. De dieren aantallen wijzigen niet en de emissie neemt af. De aanvraag kan beschouwd worden als een wijzigingsaanvraag.

### 3.2 Soortenbescherming

Dit besluit geldt alleen voor gebiedsbescherming. Het is mogelijk dat u ook een ontheffing moet aanvragen voor beschermde soorten. Dit kunt u laten bepalen met een quickscan soortenbescherming. Als u een ontheffing nodig heeft, kunt u deze bij de provincie aanvragen.

### 3.3 Houtopstanden

Als er bomen of houtopstanden worden gekapt die beschermd zijn op grond van de Wet natuurbescherming dan dient er een kapmelding te worden gedaan en moet de houtopstand worden herplant.

### 3.4 Overeenstemming andere provincies

De effecten van stikstofdepositie hebben ook invloed op Natura 2000-gebieden die in andere provincies liggen. Deze vergunning wordt verleend in overeenstemming met Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland, Friesland, Groningen, Noord-Holland, Overijssel, Limburg, Noord-Brabant, Zeeland, Drenthe en Utrecht.

## 4 Beoordelingskader

Deze aanvraag heeft betrekking op de effecten van stikstof op verschillende Natura 2000-gebieden.

### 4.1 Bepalen vergunningplicht

Indien er Natura 2000-gebieden zijn waar de stikstofdepositie in de beoogde situatie boven de kritische depositie grenswaarde (0,00 mol N/ha/j) ligt, zijn onder dergelijke omstandigheden significant negatieve effecten niet op voorhand uit te sluiten zodat een passende beoordeling is vereist.

**Datum**  
18 augustus 2020

**Zaaknummer**  
2019-009302

**Blad**  
5 van 9

Bij ons besluit betrekken we ook eventuele effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland. Voor de beoordeling van een toename sluiten wij aan bij de Duitse manier van beoordelen. Volgens de Duitse overheid is er geen sprake van een negatief effect als de toename van stikstofdepositie lager is dan 7,14 mol N/ha/j op stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden.

#### **4.2 Gelderse beleidsregels**

Gedeputeerde Staten van Gelderland hebben beleidsregels vastgesteld voor intern en extern salderen van stikstof. Hierbij wordt de stikstofdepositie van de aanvraag vergeleken met de stikstofdepositie in de referentiesituatie.

De referentiesituatie wordt bepaald aan de hand van een natuurvergunning of aan de hand van een milieuvergunning die is verleend voor de Europese referentiedatum. Als het gaat om een milieuvergunning dan moet ook worden aangetoond dat de activiteit was toegestaan en sindsdien onafgebroken aanwezig is geweest of nog kan zijn.

Bij een aanvraag mag alleen gebruik worden gemaakt van de in de toestemming opgenomen stikstofemissie in de referentiesituatie voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd. De feitelijk gerealiseerde capaciteit betreft de op het moment van indienen van de aanvraag op grond van een toestemming volledig opgerichte installaties en gebouwen, of gerealiseerde infrastructuur en overige voorzieningen die noodzakelijk zijn voor het uitvoeren van de activiteit.

#### **4.3 Toets aan Besluit emissiearme huisvesting**

In de beleidsregels is vastgelegd dat de maximale emissiewaarden zoals vastgelegd in het Besluit emissiearme huisvesting (Beh), een plafond vormen bij het berekenen van de stikstofemissie voor de referentiesituatie bij intern salderen. In de referentiesituatie mogen dus geen hogere emissiefactoren zijn toegepast dan de maximale emissiefactoren die op grond van het besluit emissiearme huisvestingssystemen landbouwhuisdieren per dierplaats per jaar zijn toegestaan.

## **5 Beoordeling**

### **5.1 Vergunningplicht**

Uit de ingediende AERIUS-berekening blijkt dat er Natura 2000-gebieden zijn waarop als gevolg van de activiteiten van dit bedrijf depositie van stikstof plaats vindt wat mogelijk significante effecten heeft op de te beschermen waarden.

### **5.2 Besluit emissiearme huisvesting**

De emissiefactoren die in de Aeriusberekening zijn gehanteerd voor de referentiesituatie voldoen aan de regels in het Besluit emissiearme huisvesting.

**Datum**  
18 augustus 2020

**Zaaknummer**  
2019-009302

**Blad**  
6 van 9

### 5.3 Effecten stikstof

Onderstaande tabellen geven de referentiesituatie en de aangevraagde situatie weer. Tabel 1 komt overeen met situatie 1, en tabel 2 met situatie 2 in de bijgevoegde AERIUS-berekening.

*Tabel 1 referentiesituatie*

Bron/Stal	Diersoort/ omschrijving	RAV- code/BWL	Aantal dieren	NH <sub>3</sub> (kg/j)	NO <sub>x</sub> (kg/j)
Luchtw D-E2-E4-E6	fokzeugen, gespeende biggen	D 1.1.15.1 / BWL 2006.14	3.380	338,00	
Luchtw. B-C-E1-E3-E5	fokzeugen, gespeende biggen	D 1.1.15.1 / BWL 2006.14	2.900	290,00	
	vleesvarkens, opfokberen, opfokzeugen	D 3.2.15.1 / BWL 2006.14	239	107,55	
Luchtwasser H	fok-/kraamzeugen	D 1.2.10 / BWL 2010.28	250	625,00	
	fokzeugen, guste en dragende zeugen	D 1.3.6 / BWL 2010.28	820	1.066,00	
	dekberen	D 2.1 / BWL 2010.28	4	6,80	
Stal F	vrouwelijk jongvee	A 3.100	41	180,40	
	melk- en kalfkoeien	A 1.100	62	806,00	
	melk- en kalfkoeien	A 1.13 / BWL 210.34	55	385,00	
Andere stikstofbronnen	CV en transport			0,30	207,12
<b>Totaal</b>				<b>3.805,05</b>	<b>207,12</b>

Stikstofbronnen anders dan dieren hebben in het verleden nooit expliciet deel uitgemaakt van vergunningen. Voor zover deze onmisbaar zijn voor de vergunde activiteiten beschouwen we deze stikstofbronnen als impliciet vergund. Daarom is opname van de regel "Andere stikstofbronnen" in de tabel van de referentiesituatie toegestaan.

**Datum**

18 augustus 2020

**Zaaknummer**

2019-009302

**Blad**

7 van 9

*Tabel 2 aangevraagde situatie*

<b>Bron/Stal</b>	<b>Diersoort/ omschrijving</b>	<b>RAV- code/BWL</b>	<b>Aantal dieren</b>	<b>NH<sub>3</sub> (kg/j)</b>	<b>NO<sub>x</sub> (kg/j)</b>
Luchtwasser H	fok-/kraamzeugen	D 1.2.10 / BWL 2008.01.V6	250	625,00	
	fokzeugen, guste en dragende zeugen	D 1.3.6	820	1.066,00	
	dekberen	D 2.1	4	6,80	
Stal F	vrouwelijk jongvee	A 3.100	40	176,00	
	melk- en kalfkoeien	A 1.100	62	806,00	
	melk- en kalfkoeien	A 1.13 / BWL 2010.34.V8	27	189,00	
luchtwasser B/C/D/E	fokzeugen, gespeende biggen	D 1.1.15.4 BWL 2010.02	6.280	628,00	
	vleesvarkens, opfokberen, opfokzeugen	D 3.2.15.4 / BWL 2010.02	239	107,55	
Andere stikstof- bronnen	CV en transport			0,32	207,13
<b>Totaal</b>				<b>3.604,67</b>	<b>207,13</b>

Als referentiesituatie geldt de vergunning Wet natuurbescherming van 15 januari 2019 met zaaknummer 2018-011992.

Op grond van onze beleidsregels intern en extern salderen wordt de vergunde emissie alleen in de referentiesituatie meegenomen voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd. Dat is in dit geval niet zo. We beschouwen deze aanvraag echter als een aanvraag tot wijziging. Dat is mogelijk omdat de aanvraag binnen twee jaar na toekenning van de referentievergunning is gedaan en de plannen alleen wijzigingen van het stalsysteem betreffen.

Door middel van salderen met de referentiesituatie komt de depositie uit op 0,00 mol/ha/j of lager. De aangevraagde activiteit leidt niet tot significante effecten op instandhoudingsdoelen voor Natura 2000-gebieden.

**Datum**

18 augustus 2020

**Zaaknummer**

2019-009302

**Blad**

8 van 9

#### **5.4 Effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland**

Uw aanvraag blijft onder de grenswaarde van 7,14 mol N/ha/jaar op Duitse Natura 2000-gebieden (zie bijlage 1). Verdere toetsing van effecten op Natura 2000-gebieden in Duitsland is daarom niet nodig.

#### **5.5 Overige effecten**

Door de afstand tot de Natura 2000-gebieden zijn er naast de effecten van stikstof geen andere effecten op deze gebieden.

#### **5.6 Conclusie**

Wij verlenen de vergunning.

Op grond van het vorenstaande en de passende beoordeling hebben wij de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelstellingen van de betrokken Natura 2000-gebieden. De aanvraag past binnen de beleidsregels intern en extern salderen.

De aan de orde zijnde negatieve effecten van dit project zijn niet van dien aard dat deze op grond van artikel 2.4 Wet natuurbescherming nader moeten worden gereguleerd.

## **6 Juridische grondslagen**

Dit besluit is genomen op grond van:

Wet natuurbescherming, artikel 1.3, lid 5

Wet natuurbescherming artikel 2.4

Wet natuurbescherming, artikel 2.7, lid 2

Wet natuurbescherming, artikel 2.7, lid 3

Wet natuurbescherming artikel 5.3 lid 1

Besluit natuurbescherming, artikel 2.7, lid 1 sub b

Beleidsregels intern en extern salderen

Beleidsregels procedure besluitvorming Wet natuurbescherming Gelderland



**Datum**

18 augustus 2020

**Zaaknummer**

2019-009302

**Blad**

9 van 9

**BIJLAGE 2**

AERIUS-berekening d.d. 7 augustus 2020 (kenmerk: RqgWUvKfNkSq)