

Besluit
Wijziging vergunning Wet
natuurbescherming

Brandsen Installatie techniek BV
T.a.v. de heer J. Brandsen
Antonie Fokkerstraat 89
3772 MP BARNEVELD

Datum

14 mei 2019

Zaaknummer

2017-010801

Onderwerp

Wet natuurbescherming -
gebiedsbescherming

Inlichtingen bij

Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad

1 van 6

Locatie

Brandsen Techniek, Antonie Fokkerstraat 89,

Gemeente

Barneveld

Activiteit

Wijziging Wnb-vergunning intrekingsverzoek

Geachte heer Brandsen,

Zoals aangegeven ontvangt u hierbij de gewijzigde vergunning Wet natuurbescherming. Deze treedt per direct inwerking. Bij nieuwe vergunningaanvragen op deze locatie zal deze vergunning als uitgangpunt worden gebruikt. De AERIUS-berekening RsUc52RG7dZi is in AERIUS-register geplaatst. De bij de vergunning van 14 september 2018 behorende AERIUS-berekening zal in de volgende actualisatie van AERIUS-REGISTER worden verwijderd. Wij publiceren dit besluit op www.overheid.nl.

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat een toelichting op ons besluit.

Datum

14 mei 2019

Zaaknummer

2017-010801


Blad

2 van 6

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,



Martin Kaal
Teammanager Handhaving

Documentnummer(s) inzage stukken:

03053257 Aeriusberekening kenmerk RsUc52RG7dZi

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting en voorschriften en AERIUS-berekening (kenmerk: RsUc52RG7dZi)

Datum

14 mei 2019

Zaaknummer

2017-010801

Blad

3 van 6

BIJLAGE 1**1 Toelichting****1.1 Omschrijving activiteiten**

Op 14 september 2018 is voor de agrarische inrichting aan de Achterveldseweg 37 een vergunning op grond van de Wet natuurbescherming verleend. Met die vergunning is de volgende dierenbezetting vergund:

Stal	Diersoort	RAV-code	Aantallen	
C	Legkippen; Strooiselschuif; 20% emissiereductie ammoniak en fijnstof; Warmtewisselaar	E2.11.3/BWL2005.05.V1 E7.10/BWL2017.02 E7.6/BWL2011.02.V3	40.000	
H	Zoogkoeien ouder dan 2 jaar		49	
H	Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar		50	

Op grond van ontvangen diereengegevens van het CRV en RVO is vast komen te staan dat in de periode van 2012-2014 het feitelijk gehouden dieren lager was dan tijdens de vergunningaanvraag is aangegeven. De toen gehouden dierenaantallen bedroegen 9 zoogkoeien en 59 stuks jongvee. Dit leidt tot een wijziging van de vergunning van 14 september 2018 zoals onder 4 aangegeven.

2 Voorschriften

- 2.1 Deze vergunning met de bijbehorende AERIUS-berekening (bijlage) met kenmerk **RsUc52RG7dZi** moet op het bedrijf aanwezig zijn.
- 2.2 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 en vermeld het zaaknummer dat boven deze brief staat: 2017-010801.
- 2.3 Op het moment dat deze vergunning onherroepelijk wordt, vervangt deze de natuurvergunning van 14 september 2018 met zaaknummer 2018-006045.

3 Procedure

3.1 Historie vergunningverlening

Zoals onder 1 aangegeven is op 14 september 2018 een vergunning Wet natuurbescherming verleend. Middels een intrekingsverzoek is bekend geworden dat de bij de aanvraag ingediende gegevens, welke heeft geleid tot de in 2017 en 2018 verleende Wnb-vergunningen, onvolledig en onjuist waren. Waren de correcte gegevens destijds bekend dan is aannemelijk dat hierdoor een ander besluit zou zijn genomen. Dat is de aanleiding voor deze ambtshalve wijziging van de Wnb vergunning van 14 september 2018.

4 Beoordeling

4.1 Gewijzigde situatie

Onderstaande tabel geeft de situatie weer welke middels dit besluit wordt vergund.

Het maximaal aantal te houden legkippen is bepaald door de emissie van de in 2012-2014 feitelijk gehouden dieren te verrekenen naar het aantal te houden legkippen. Hierbij is in deze zaak tevens het maximaal aantal te houden kippen voor zover de stikstofdeposities van 0,05 mol/ha/jr niet overschrijdt toegevoegd.

Tabel 1 maximaal te houden dieren

Bron/Stal	Diersoort	RAV-code	Aantal
C	Legkippen; Strooiselschuif; 20% emissiereductie ammoniak en fijnstof; Warmtewisselaar	E2.11.3/BWL2005.05.V1 E7.10/BWL2017.02 E7.6/BWL2011.02.V3	25.500

4.2 Referentie nieuwe activiteit

De referentiesituatie is de feitelijk in 2012-2014 gehouden dieren te weten 9 zoogkoeien en 59 stuks jongvee .

5 Overwegingen

5.1 PAS 2015-2021

Een project of handeling die in het verleden is gerealiseerd zonder toestemming, en waarvoor een vergunning nodig is, beoordelen wij alsnog. Om te beoordelen of we toestemming geven, gebruiken wij de passende beoordeling die is opgesteld voor het Programma Aanpak Stikstof.

Datum

14 mei 2019

Zaaknummer

2017-010801

Blad

5 van 6

De provincie Gelderland is akkoord gegaan met het Programma Aanpak Stikstof (PAS) 2015-2021. Het PAS is bedoeld om Natura 2000-doelstellingen te realiseren en om ruimte te maken voor economische ontwikkelingen. Een programma geldt steeds voor zes jaar en bevat concrete maatregelen om:

- stikstofdepositie te verminderen;
- negatieve effecten van stikstof te voorkomen;
- natuurherstel te realiseren.

Het PAS bevat landelijke brongerichte maatregelen die de emissie van stikstof verminderen en gebiedsspecifieke maatregelen om de natuur in Natura 2000-gebieden te verbeteren.

5.2 Passende beoordeling

Het PAS is passend beoordeeld. Er is getoetst of er risico's zijn voor de instandhoudingsdoelstellingen van Natura 2000-gebieden. De passende beoordeling bestaat uit een algemeen deel en een toetsing per gebied. Elk gebied is geanalyseerd: deze analyses onderbouwen dat het PAS (op termijn) de stikstofgevoelige Natura 2000-doelstellingen realiseert én ruimte biedt voor economische ontwikkelingen. De analyses tonen aan dat de herstelmaatregelen ervoor zorgen dat de stikstofgevoelige habitattypen en habitats van soorten in de eerste programmaperiode niet verslechteren.

De achtergrondwaarde van 2014 was het uitgangspunt van deze toetsing. In het PAS zijn alle feitelijke emissies voor de aanvang van het PAS verwerkt (zie ook de grootschalige concentratie- en depositiekaarten Nederland, GCN en GDN).

Uit de passende beoordeling van het PAS blijkt dat natuurlijke kenmerken van de Natura 2000-gebieden niet worden aangetast. Deze conclusie is gebaseerd op:

- het oordeel van de gebiedsanalyse voor elk Natura 2000-gebied;
- een beoordeling van de ontwikkeling van de stikstofdepositie: de depositie vermindert ten opzichte van de situatie zonder het PAS;
- het feit dat het PAS ook voldoet aan voorwaarden die verzekeren dat de instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden gewaarborgd zijn;
- het feit dat er adequate monitoring is zodat er op tijd kan worden bijgesteld als er nieuwe inzichten of ontwikkelingen zijn.

5.3 Onze conclusie

De emissies van het bedrijf vonden plaats in de periode 2012-2014. Deze emissies en depositietoenames kleiner dan 0,05 mol/ha/jr zijn dan ook meegenomen in de passende beoordeling van het PAS. Dit betekent dat het vorenstaande leidt tot een wijziging van de vergunning van 14 september 2018 in de zin dat :

- Uitsluitend de in tabel 1 aangegeven dierenbezetting in de inrichting aan de Achterveldseweg 37 te Barneveld mag worden gehouden.

Datum

14 mei 2019

Zaaknummer

2017-010801

Blad

6 van 6

6 Juridische grondslagen

Dit besluit is genomen op grond van:

- Wet natuurbescherming, artikel 2.7 lid 2
- Wet natuurbescherming, artikel 2.7 lid 3
- Wet natuurbescherming, artikel 5.4. lid 1c