

# Ontwerpbesluit intrekken vergunning

**Datum**  
6 juni 2023

**Zaaknummer**  
2023-004855

**Onderwerp**  
Intrekken vergunning  
Natuurbeschermingswet 1998

**Inlichtingen bij**  
Provincieloket  
026 359 99 99  
[post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl)

**Blad**  
1 van 8

V.O.F. [REDACTED]  
T.a.v. [REDACTED]  
Busterweg 13  
4153 RH BEESD

**Locatie**

Busterweg 13 te Beesd

**Zaaknummer verleende vergunning(en)**

2013-013038

**Datum verleende vergunning(en)**

17 januari 2014

**Onderwerp**

Intrekking van een Wnb-vergunning

Beste [REDACTED],

Op 29 maart 2023 hebben wij uw verzoek ontvangen om de vergunning(en) op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 (verder: Wnb-vergunning) van 17 januari 2014 met kenmerk 2013-013038 gedeeltelijk in te trekken.

## Ontwerpbesluit

Wij zijn voornemens de door u verzochte Wnb-vergunning gedeeltelijk in te trekken en te wijzigen. U ontvangt nu het ontwerpbesluit met de voorschriften.

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 mondeling door contact op te nemen met het Provincieloket, telefoonnummer 026 359 99 99, 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 inclusief de voorschriften bij dit besluit. De AERIUS-berekeningen zijn als bijlage 2 toegevoegd. Neem deze bijlagen goed door.

## 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.

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**

6 juni 2023

**Zaaknummer**

2023-004855

**Blad**

2 van 8

Met vriendelijke groet,  
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland

Erik Steenhuis  
Teammanager Vergunningverlening

**Documentnummer(s) inzage stukken:**

03897001, 03897002, 03897003, 03897004, 03897005, 03897006, 03897007, 03897008,  
03897009, 03897010, 03927311.

**Bijlagen**

- Bijlage 1 – Toelichting besluit
- Bijlage 2 – AERIUS-berekeningen
  - Verschilberekening (kenmerk RPQmq62L3ZLt d.d. 17 maart 2023)
  - Beoogde situatie (kenmerk RRx7RMvVc578 d.d. 17 maart 2023)

## BIJLAGE 1 TOELICHTING BESLUIT

### 1 Toelichting

#### 1.1 Leeswijzer

De opbouw van deze toelichting op de vergunning is als volgt:

- *Allereerst wordt de activiteit omschreven;*
- *Dan volgt de procedure;*
- *Daarna volgen de voorschriften;*
- *Onder het kopje beoordeling wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;*
- *De beslissing wordt afgesloten met een conclusie, overige verplichtingen en de juridische grondslagen.*

#### 1.2 Omschrijving activiteiten

De aanvraag betreft het gedeeltelijk intrekken van de activiteiten op de locatie Busterweg 13 te Beesd.

### 2 Aanvraag en procesverloop

Dit verzoek is een aanvraag als bedoeld in de Algemene wet bestuursrecht (verder: Awb).

Voor verzoeken die strekken tot intrekking van op grond van artikel 2.7 Wnb verleende en onherroepelijke vergunningen wordt de uitgebreide voorbereidingsprocedure toegepast.

Op 17 januari 2014 is een Wnb-vergunning verleend aan [REDACTED] voor een agrarisch bedrijf gelegen aan de Busterweg 13 te Beesd. De vergunning is verleend voor het houden van vleeseenden en rundvee.

Op 29 maart 2023 hebben wij uw verzoek ontvangen om gedeeltelijke intrekking van de Wnb-vergunning.

#### 2.1 Reden van intrekking

U verzoekt ons tot intrekking van de Wnb-vergunning, omdat u de bestaande activiteiten deels zult beëindigen ten behoeve van de overdracht van depositieruimte, vergund voor een bepaalde activiteit en nu te gebruiken voor een andere activiteit (extern salderen). Een deel van de stikstofruimte die vrijkomt door de in te trekken activiteiten, wordt ter beschikking gesteld ten behoeve van de aanvraag om een Wnb-vergunning voor de locatie Oude Beesdseweg 16 te Culemborg met kenmerk 2021-011577. Het resterende deel wordt ter beschikking gesteld voor verandering van de activiteiten aan de Busterweg 25 en Busterweg 30 te Beesd.

### 3 Voorschriften

1. Dit gedeeltelijke intrekkingsbesluit is uitsluitend geldig voor (medewerkers van) de vergunninghouder en voor (rechts)personen die in opdracht van de vergunninghouder

handelen. De vergunninghouder blijft verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van dit besluit.

2. De (rechts)personen genoemd in het vorige voorschrift zijn volledig op de hoogte van dit besluit en de voorschriften. Zij kunnen deze voorschriften uitvoeren.
3. Een (digitale) kopie van dit intrekingsbesluit met de bijbehorende AERIUS-berekeningen (bijlage 2) met kenmerken RPQmq62L3ZLt en RRx7RMvVc578 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.
4. Het definitieve intrekingsbesluit geldt vanaf het moment dat de natuurvergunning voor het aangevraagde saldo ontvangende project op de locatie locatie Oude Beesdseweg 16 te Culemborg met kenmerk 2021-011577 onherroepelijk is geworden.
5. Na intrekking blijven de activiteiten toegestaan zoals weergegeven in tabel 4 (gewijzigde vergunning).
6. U dient ervoor te zorgen dat de in uw milieutoestemming vergunde activiteiten in overeenstemming zijn met dit besluit.

## 4 Beoordeling

### 4.1 Overzicht van de verleende natuurvergunningen

Tabel 1 geeft een overzicht weer van de vergunningen op grond van de Natuurbeschermingswet 1998 die voor de bovengenoemde locatie zijn verleend.

*Tabel 1. Natuurvergunningen*

Datum	Zaaknummer	Vergunningssoort	Omschrijving
17-1-2014	2013-013038	Natuurbeschermingswet 1998	Gemengd bedrijf met vleeseenden en rundvee

### 4.2 Vaststellen van de feitelijk gerealiseerde capaciteit

Op grond van onze Beleidsregels salderen in Gelderland wordt de vergunde emissie alleen ingezet ten behoeve van extern salderen voor zover de capaciteit aantoonbaar feitelijk is gerealiseerd. Deze voorwaarde wordt ook toegepast bij de beoordeling van verzoeken zoals hier aan de orde. Voor het vaststellen van de feitelijk gerealiseerde capaciteit zijn de gegevens aangeleverd zoals weergegeven in tabel 2.

*Tabel 2. Feitelijk gerealiseerde capaciteit*

Diersoort	RAV-code/BWL	Aantal dieren
Melkkoeien	A 1.100 (PAS 2015.08-02)	120
Vrouwelijk jongvee	A 3.100	52
Vleeseenden	G 2.1.100	15.900

Uit controle is gebleken dat de hierboven weergegeven capaciteit werkelijk is opgericht.

**Datum**

6 juni 2023

**Zaaknummer**

2023-004855

**Blad**

5 van 8

#### **4.3 In te trekken capaciteit**

U heeft verzocht om de Wnb-vergunning in te trekken voor de in tabel 3 weergegeven capaciteit.

Tabel 3. In te trekken capaciteit

Diersoort	RAV-code/BWL	Aantal dieren
Vleeseenden	G 2.1.100	13.614

Na intrekking van de in tabel 3 weergegeven capaciteit heeft u nog recht op het uitvoeren van de activiteiten zoals weergegeven in tabel 4.

Tabel 4. Vergunde rechten na gedeeltelijke intrekking

Diersoort	RAV-code/BWL	Aantal dieren
Melkkoeien	A 1.100 (PAS 2015.08-02)	120
Vrouwelijk jongvee	A 3.100	52
Vleeseenden	G 2.1.100	2.286

We wijzen erop dat niet de gehele over te dragen rechten kunnen worden ingezet voor het beoogde project. Dit in verband met de voorwaarden welke wij bij de beoordeling van vergunningaanvragen artikel 2.7 Wnb en waarin extern salderen wordt toegepast hanteren. Op grond van onze beleidsregels, artikel 6 lid 13, kan enkel 70% van de stikstofdepositie van de feitelijk gerealiseerde capaciteit van de saldogevende activiteit worden betrokken.

#### 4.4 Additionaliteit

##### 4.4.1 Staat van instandhouding

Bij de beoordeling van een project dat invloed heeft op Natura 2000-gebieden wordt gekeken naar de staat van instandhouding. De vooruitzichten op het behalen van de instandhoudingsdoelen dienen gunstig te zijn om het saldo van de saldogevers te kunnen gebruiken voor de uitbreidingsplannen van de saldo-ontvanger. Als ondanks de autonome ontwikkeling en getroffen en te treffen maatregelen de instandhoudingsdoelen niet gehaald dreigen te worden, dan moet al het saldo van de saldogevers beschikbaar komen voor de natuur.

##### 4.4.2 Onderbouwing per gebied

###### Lingegebied & Diefdijk Zuid

Er is een effect op de volgende habitattypen: H6510A glanshaver-en vossenstaart hooiland. (glanshaver), H6510B glanshaver-en vossenstaart hooiland (vossenstaart), H7230 kalkmoerassen, H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen-iepenbossen) en H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidend bos).

Uit AERIUS monitor is voor alle habitattypen in dit gebied een dalende lijn in de mate van overbelasting te zien, waardoor de achtergronddepositie tot 2030 voor veel habitattypen onder de kritische depositiewaarde (hierna: kdw) daalt. Voor een aantal habitattypen blijft de kdw te hoog. Dit geldt voor H7230 kalkmoerassen en voor H6510A glanshaverhooilanden. Voor H7230 kalkmoerassen is de te hoge achtergronddepositie niet het belangrijkste knelpunt voor het behalen

van de instandhoudingsdoelen voor dit habitatype. Met name de ontoereikende hydrologische omstandigheden vormen een probleem.

Voor H6510A glanshaverhooilanden geldt voor zowel de omvang als de kwaliteit een behoudsdoelstelling. Om deze doelstelling te behalen is een daling van de achtergronddepositie tot onder de kdw niet noodzakelijk.

#### Rijntakken en Uiterwaarden Lek

Voor beide gebieden geldt dat door verduurzaming van de binnenvaart een reductie van 5-25 mol/ha/jaar optreedt.

Wat betreft de Rijntakken komt de totale depositie door de combinatie van de getroffen maatregelen in combinatie met de autonome ontwikkeling binnen enkele jaren voor het grootste deel (>90%) onder de kdw. Uit AERIUS monitor valt af te leiden dat alleen al de autonome ontwikkeling ervoor zorgt dat ook in de Uiterwaarden Lek vrijwel op de meeste plaatsen de achtergronddepositie onder de kdw daalt.

#### Zouweboezem

In dit gebied is er een effect op de volgende habitatypen: H6410 blauwgraslanden en H91E0C vochtige alluviale bossen (beekbegeleidend bos). Voor de blauwgraslanden geldt dat de kwaliteit op dit moment goed is, maar dat vooral het geringe oppervlak en de versnippering een knelpunt zijn. Gezien de dalende achtergronddepositie, zullen de ontwikkelingen van het bedrijf aan de ADRES te PLAATS niet van invloed zijn op het behalen van de instandhoudingsdoelen voor dit habitatype. Voor de beekbegeleidende bossen geldt dat er geen aanvullende maatregelen nodig zijn om de instandhoudingsdoelen voor dit habitatype te halen.

#### Kolland & Overlangbroek

Voor dit gebied vormt stikstofdepositie geen belemmering voor het behalen van de instandhoudingsdoelen, de achtergronddepositie is vrijwel overal onder de kdw. Op de plaatsen waar dit niet het geval is, zal dit binnen enkele jaren het geval zijn, zo blijkt uit AERIUS monitor.

#### 4.4.3 Conclusie

Gelet op de huidige staat van instandhouding zijn maatregelen getroffen die bijdragen aan het behalen van de instandhoudingsdoelen. Deze maatregelen, in combinatie met een dalende lijn van de achtergronddepositie binnen alle gebieden, maakt dat de stikstofruimte die vrijkomt bij de saldogevers niet volledig naar de natuur hoeft te gaan.

## 5 Conclusie

Op grond van dit ontwerpbesluit bestaat het voornemen de natuurvergunning met kenmerk 2013-013038 gedeeltelijk in te trekken. Na de gedeeltelijke intrekking blijven de activiteiten toegestaan zoals weergegeven in tabel 4.

## 6 Juridische grondslagen

Dit besluit is genomen op grond van:

- Wet natuurbescherming
- Beleidsregels salderen in Gelderland
- Beleidsregels procedure besluitvorming Wet natuurbescherming Gelderland

### BIJLAGE 2 AERIUS-BEREKENINGEN

- Verschilberekening (kenmerk RPQmq62L3ZLt d.d. 17 maart 2023)
- Beoogde situatie (kenmerk RRx7RMvVc578 d.d. 17 maart 2023)