



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b

**Datum besluit** : 9 februari 2016  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-009176 - gemeente Groesbeek  
**Activiteit** : het uitbreiden/ wijzigen van een melkveehouderij aan Lage Horst 18, 6562  
KT Groesbeek  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : J.T.J. Roelofs  
**Zaaknummer** : 2015-009176

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.T.J. Roelofs, Lage Horst 18, Groesbeek, hierna te noemen aanvrager, van 25 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het wijzigen van het toe te passen stalsysteem. De inrichting is gelegen op ongeveer 200 meter van het Natura 2000-gebied 'Bruuk'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 15 juni 2015, gebruikt.

Op 5 augustus 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 23 juli 2015 hebben verzocht.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard. De eerste ontwerpvergunning (voornemen tot weigering) heeft 6 weken ter inzage gelegen. Op 31 augustus 2015 heeft JK Consultancy namens de aanvrager een zienswijze ingediend.

Het 2<sup>e</sup> ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

### **Besluit**

Gedeputeerde Staten van Gelderland;  
Gelet op de artikelen 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

#### **HEBBEN BESLOTEN**

de gevraagde vergunning ten behoeve van het wijzigen van de melkrundveehouderij van J.T.J. Roelofs te verlenen onder het volgend voorschrift:

- 1        Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2        Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 6 augustus 2013 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2013-006976.
- 3        Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Groesbeek is overlegd, waaruit blijkt dat een melding Activiteitenbesluit voor de locatie Ketelstraat 15 in Groesbeek (intrekking van 200 stuks vleesvarkens) door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer 2015-009176.

### Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij het reeds vergunde emissiearme stalsysteem niet is gerealiseerd.

Gezien de afstand van het bedrijf tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied 'De Bruuk' zouden, naast effecten door verzuring en vermesting, mogelijk andere schadelijke effecten op kunnen treden. De aanvraag ziet uitsluitend toe op een wijziging in stalsysteem. Het vergunde emissiearme stalsysteem is niet gerealiseerd. De veebezetting blijft echter ongewijzigd. De aard van de bedrijfsvoering wijzigt ook niet. De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen zullen zodoende uitsluitend worden veroorzaakt door stikstofdepositie. Overige effecten zijn uitgesloten.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden De Bruuk, Sint Jansberg, Maasduinen, Veluwe, en Rijntakken. De instandhoudingsdoelstellingen van de Natura 2000-gebieden De Bruuk en Rijntakken zijn vermeld in bijlage 1.

#### *Toetsing Depositie*

Binnen de Natura 2000-gebieden zijn verschillende habitattypen aanwezig. Deze hebben een kritische depositiewaarde. Als de ammoniakdepositie boven deze waarde uitkomt, kunnen er soorten verdwijnen die kenmerkend zijn voor deze habitattypen.

Nu sprake is van een wijziging van de bestaande activiteit kan, ondanks de te treffen maatregelen, een depositietoename op de stikstofgevoelige habitattypen per saldo niet op voorhand worden uitgesloten.

Voor de inrichting is de onderstaande vergunning verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning, zaaknummer 2013-006976	6 augustus 2013	2.189,8*

\* Volgens RAV 1-8-2015

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan Ketelstraat 15 in Groesbeek.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	25 augustus 1992	883*
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	12 juli 2006	713,7*

\* Volgens RAV 1-8-2015

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van gebieden van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 12 juli 2006 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 600 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Ketelstraat 15 in Groesbeek worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering op basis van RAV 1-8-2015).

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 15 juni 2015 een overeenkomst ten aanzien van de overdracht van ammoniakrechten, behorende bij het houden van 200 vleesvarkens op de locatie Ketelstraat 15 in Groesbeek, naar de locatie Ketelstraat 15 in Groesbeek is getekend.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 6 augustus 2013 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 12 juli 2006 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Lage Horst 18**

<b>Vergunde veebezetting op 6 augustus 2013</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.6/ BWL 2009.11.V2	159
Vrouwelijk jongvee	A3.100	97
Vleeskalveren	A4.100	4

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100 (PAS 2015.08-01)	143
Vrouwelijk jongvee	A3.100	97
Vleeskalveren	A4.100	4

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Ketelstraat 15**

<b>Vergunde veebezetting op 12 juli 2006</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100	200
Schape	B1.100	100
Vrouwelijk jongvee	A3.100	4
Legkippen	E2.100	25
Volwassen paarden	K1.100	2

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Schape	B1.100	100
Vrouwelijk jongvee	A3.100	4
Legkippen	E2.100	25
Volwassen paarden	K1.100	2

#### *Depositie*

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 5. Een negatieve waarde in de kolom verschil houdt in dat er sprake is van een afname van de depositie op het betreffende habitatype.

**Tabel 5 NH<sub>3</sub>-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	6 augustus 2013 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
'De Bruuk', H6410 Blauwgraslanden	77,1	72,6	- 4,5
H6410 Blauwgraslanden	29,2	28,0	- 1,2
H6410 Blauwgraslanden	25,4	24,1	- 1,3
'Rijntakken', H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,8	0,7	- 0,1
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,4	0,3	- 0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	0,3	0,3	0

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Ketelstraat 15 in Groesbeek te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

#### *Zienswijze*

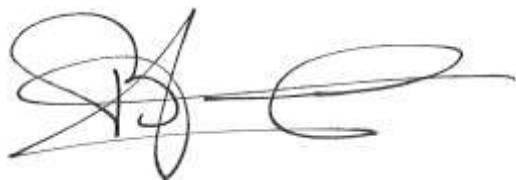
Op 31 augustus 2015 heeft JK Consultancy namens de aanvrager een zienswijze ingediend. Op 4 december heeft de aanvrager op ons verzoek een toelichting gegeven op de zienswijze. Hierin wordt gesteld dat, om te komen tot een vergunbare aanvraag, 16 stuks melkkoeien minder worden aangevraagd. Bovendien worden de aangevraagde melkkoeien beweide overeenkomstig PAS 2015.08-01 (bijlage 2 van de regeling ammoniak en veehouderij).

Wij kunnen instemmen met de voorgestelde wijziging. Naar aanleiding van deze zienswijze hebben wij de aanvraag opnieuw beoordeeld en een 2<sup>e</sup> ontwerpbesluit opgesteld.

#### **Conclusie**

Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

## **Beroep**

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor het behandelen van het beroepschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden**

***De Bruuk (habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied De Bruuk is op 20 mei 2003 aangemeld als speciale beschermingszone krachtens de Habitatrichtlijn (92/43/EEG). Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied De Bruuk.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit De Bruuk)**

(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H6410 Blauwgraslanden	>	>

***Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden Uiterwaarden IJssel, Uiterwaarden Waal, Uiterwaarden Neder-Rijn en Gelderse Poort)***

**Aanwijzing en aanmelding**

De Rijntakken is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

Het gebied is op 29 april 2014 aangewezen. De aanwijzing als staatsnatuurmonument is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)**

(= behoudoelstelling; > ontwikkelingdoelstelling; =(<) behoudoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden <sup>1</sup>	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

## BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening huidige situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Lage Horst 18, vergund  
 Gemaakt op: 5-08-2015 11:36:38  
 Zwaartepunt X: 195,100 Y: 420,100  
 Cluster naam: Lage Horst 18, vergund  
 Berekende ruwheid: 0,26 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal W	194 138	419 804	1,5	1,5	0,5	0,40	1 001
2	Stal X	194 149	419 838	1,5	1,5	0,5	0,40	748
3	Stal Y	194 173	419 833	1,5	1,5	0,5	0,40	309
4	Stal Z	194 169	419 889	1,5	1,5	0,5	0,40	132
5	Ketelstr 15 stal E	196 314	420 376	6,0	3,3	0,4	4,00	600
6	Ketelstr 15 stal C	196 286	420 397	1,5	1,5	0,5	0,40	70
7	Ketelstr 15 stal B	196 270	420 384	1,5	1,5	0,5	0,40	35

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bruuk H6410	194 017	419 572	77,14
2	Bruuk H6410	194 572	419 625	29,16
3	Bruuk H6410	194 803	419 955	25,36
4	Rijntakken H91E0A	195 118	427 488	0,82
5	Rijntakken H6510A	189 468	429 251	0,35
6	Rijntakken H91E0A	188 980	429 196	0,34

### Details van Emissie Punt: Stal W (1496)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.6	Melkkoeien	91	11	1001

### Details van Emissie Punt: Stal X (1497)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.6	Melkkoeien	68	11	748

### Details van Emissie Punt: Stal Y (1498)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	67	4.4	294.8
2	A4.100	Vleeskalveren	4	3.5	14



**Details van Emissie Punt: Stal Z (1499)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	30	4.4	132

**Details van Emissie Punt: Ketelstr 15 stal E (1500)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	200	3	600

**Details van Emissie Punt: Ketelstr 15 stal C (1501)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	Schapen	100	0.7	70

**Details van Emissie Punt: Ketelstr 15 stal B (1502)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	25	0.315	7.875
2	A3.100	Jongvee	4	4.4	17.6
3	K1.100	Paarden	2	5	10

### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Lage Horst 18, aangevraagd

Gemaakt op: 3-12-2015 10:05:23

Zwaartepunt X: 195,100 Y: 420,100

Cluster naam: Lage Horst 18, aangevraagd

Berekende ruwheid: 0,26 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal W	194 138	419 804	1,5	1,5	0,5	0,40	1 000
2	Stal X	194 149	419 838	1,5	1,5	0,5	0,40	766
3	Stal Y	194 173	419 833	1,5	1,5	0,5	0,40	309
4	Stal Z	194 169	419 889	1,5	1,5	0,5	0,40	132
5	Ketelstr 15 stal E	196 314	420 376	6,0	3,3	0,4	4,00	0
6	Ketelstr 15 stal C	196 286	420 397	1,5	1,5	0,5	0,40	70
7	Ketelstr 15 stal B	196 270	420 384	1,5	1,5	0,5	0,40	35

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bruuk H6410	194 017	419 572	72,57
2	Bruuk H6410	194 572	419 625	28,00
3	Bruuk H6410	194 803	419 955	24,13
4	Rijntakken H91E0A	195 118	427 488	0,68
5	Rijntakken H6510A	189 468	429 251	0,28
6	Rijntakken H91E0A	188 980	429 196	0,27

#### Details van Emissie Punt: Stal W (1496)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	81	12.35	1000.35

#### Details van Emissie Punt: Stal X (1497)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	62	12.35	765.7

#### Details van Emissie Punt: Stal Y (1498)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	67	4.4	294.8
2	A4.100	Vleeskalveren	4	3.5	14

**Details van Emissie Punt: Stal Z (1499)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	30	4.4	132

**Details van Emissie Punt: Ketelstr 15 stal E (1500)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	0	3	0

**Details van Emissie Punt: Ketelstr 15 stal C (1501)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1.100	Schapen	100	0.7	70

**Details van Emissie Punt: Ketelstr 15 stal B (1502)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.100	Legkippen	25	0.315	7.875
2	A3.100	Jongvee	4	4.4	17.6
3	K1.100	Paarden	2	5	10