



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 5 oktober 2016  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-005328 - gemeente Rheden  
**Activiteit** : wijzigen van een gemengde veehouderij aan Oversteeg 45, 6994 AS De Steeg  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning (gedeeltelijke intrekking)  
**Aanvrager** : Landgoed Middachten  
**Zaaknummer** : 2015-005328

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Landgoed Middachten, Oversteeg 45 te De Steeg, hierna te noemen aanvrager, van 28 april 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998, met zaaknummer 2015-005328 gedeeltelijk in te trekken.

### **Aanvraag en procesverloop**

Het verzoek voorziet in het gedeeltelijk intrekken van de Nbw-vergunning afgegeven op 25 augustus 2015. Er zullen 72 melk- en kalfkoeien minder worden gehouden. De vrijkomende ammoniak wordt gebruikt voor de wijziging van de inrichting aan de Havikerwaard 51 te De Steeg. De inrichting is gelegen op ongeveer 225 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken, 620 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en 9.300 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

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

### **Besluit**

Gedeputeerde Staten van Gelderland;  
Gelet op de artikelen 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

De vergunning d.d. 25 augustus 2015 met zaaknummer 2015-005328 in te trekken voor het houden van 72 melk- en kalfkoeien.

### **Beoordeling van de aanvraag**

Het verzoek betreft een gemengde veehouderij waarbij een vermindering van 72 melk- en kalfkoeien (A1.100) plaats vindt. De vrijkomende ammoniak wordt gebruikt voor de saldering van van Mts H. en H.W. Kragt aan de Havikerwaard 51 te De Steeg.

In tabel 1 is de vergunde en de veebezetting na intrekking weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de situatie na intrekking weergegeven.

**Tabel 1 Veebezetting**

<b>Vergunde veebezetting op 25 augustus 2015</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100	105
Vrouwelijk jongvee	A3.100	90
Schapen	B1.100	15
Geiten	C1.100	4
Legkippen	E2.12.2	6
Volwassen paarden	K1.100	8

<b>Veebezetting na intrekking</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100	33
Vrouwelijk jongvee	A3.100	90
Schapen	B1.100	15
Geiten	C1.100	4
Legkippen	E2.12.2	6

Volwassen paarden	K1.100	8
-------------------	--------	---

**Tabel 2 NH<sub>3</sub>-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr**

Habitattype	Depositie		
	25-8-2015	Aan-gevraagd	Vershil
<i>Veluwe</i>			
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,8	0,4	-0,4
H2330 Zandverstuivingen	0,5	0,3	-0,2
H4030 Droge heiden	1,3	0,6	-0,7
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	8,3	4,1	-4,2
H9190 Oude eikenbossen	1,0	0,5	-0,5
<i>Rijntakken</i>			
H6120 Stroomdalgraslanden	0,4	0,2	-0,2
H6510A Glanshaverhooilanden	0,4	0,2	-0,2
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen	0,5	0,3	-0,2
<i>Landgoederen Brummen</i>			
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,3	0,1	-0,2
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,3	0,1	-0,2
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	0,3	0,1	-0,2
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,4	0,2	-0,2

Uit tabel 2 blijkt dat de stikstofdepositie op de aanwezige stikstofgevoelige habitattypen niet toeneemt.

### Conclusie

Na de gedeeltelijke intrekking wordt de depositie van deze vergunning niet overschreden.

### Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: [www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

bijlagen:

- Bijlage 1: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 25 augustus 2015
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening na gedeeltelijke intrekking

**BIJLAGE 1: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 25 augustus 2015**

Naam van de berekening: Oversteeg 45 vergund  
Gemaakt op: 26-09-2016 11:34:48  
Zwaartepunt X: 201,500 Y: 447,900  
Cluster naam: Middachten, Oversteeg 45 De Steeg  
Berekende ruwheid: 0,36 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	201 500	447 972	1,5	1,5	0,5	0,40	1 365
2	Stal 3	201 474	447 931	1,5	1,5	0,5	0,40	396
3	Stal 5	201 460	447 951	1,5	1,5	0,5	0,40	40
4	Stal 7	201 498	447 860	1,5	1,5	0,5	0,40	19

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120 (V)	200 761	447 869	8,34
2	H4030 (V)	199 272	448 185	1,26
3	H2310 (V)	198 142	449 557	0,80
4	H2330 (V)	196 787	449 350	0,51
5	H9190 (V)	199 643	451 025	0,96
6	H91E0A (R)	197 254	444 819	0,54
7	H6510A (R)	196 829	443 554	0,39
8	H6120 (R)	196 963	443 486	0,40
9	H91E0C (LB)	204 338	456 564	0,44
10	H7150 (LB)	206 967	459 632	0,25
11	H4010A (LB)	203 188	460 550	0,25
12	H3130 (LB)	203 356	460 647	0,25

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (3205)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melk- en kalfkoeien	105	13	1365

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (3206)**

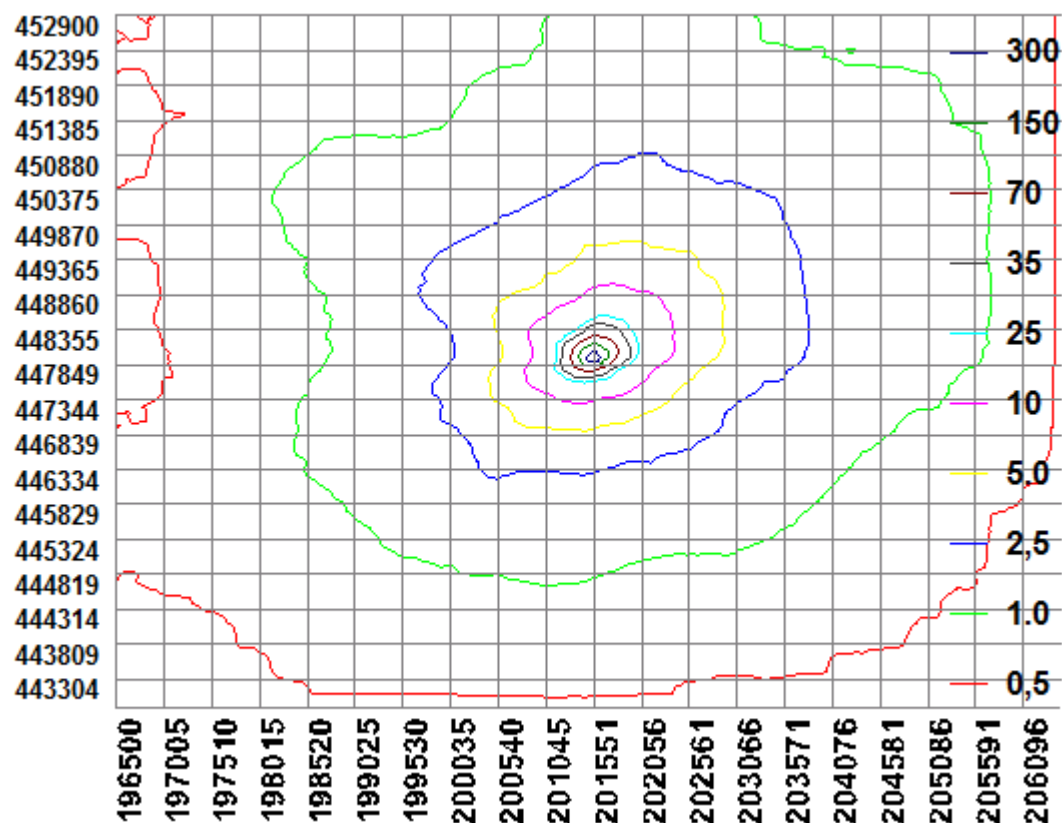
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	vrouwelijk jongvee	90	4.4	396

**Details van Emissie Punt: Stal 5 (3207)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	paarden	8	5	40

Details van Emissie Punt: Stal 7 (3208)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.12	legkippen	6	0.106	0.636
2	B1.100	schapen	15	0.7	10.5
3	C1.100	geiten	4	1.9	7.6



## BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening na gedeeltelijke intrekking

Naam van de berekening: Oversteeg na gedeeltelijke intrekking

Gemaakt op: 26-09-2016 11:59:40

Zwaartepunt X: 201,500 Y: 447,900

Cluster naam: Middachten, Oversteeg 45 De Steeg

Berekende ruwheid: 0,36 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	201 500	447 972	1,5	1,5	0,5	0,40	429
2	Stal 3	201 474	447 931	1,5	1,5	0,5	0,40	396
3	Stal 5	201 460	447 951	1,5	1,5	0,5	0,40	40
4	Stal 7	201 498	447 860	1,5	1,5	0,5	0,40	19

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H9120 (V)	200 761	447 869	4,08
2	H4030 (V)	199 272	448 185	0,62
3	H2310 (V)	198 142	449 557	0,39
4	H2330 (V)	196 787	449 350	0,25
5	H9190 (V)	199 643	451 025	0,47
6	H91E0A (R)	197 254	444 819	0,27
7	H6510A (R)	196 829	443 554	0,19
8	H6120 (R)	196 963	443 486	0,19
9	H91E0C (LB)	204 338	456 564	0,22
10	H7150 (LB)	206 967	459 632	0,12
11	H4010A (LB)	203 188	460 550	0,12
12	H3130 (LB)	203 356	460 647	0,12

### Details van Emissie Punt: Stal 1 (3205)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melk- en kalfkoeien	33	13	429

### Details van Emissie Punt: Stal 3 (3206)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	vrouwelijk jongvee	90	4.4	396

### Details van Emissie Punt: Stal 5 (3207)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1.100	paarden	8	5	40

Details van Emissie Punt: Stal 7 (3208)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.12	legkippen	6	0.106	0.636
2	B1.100	schapen	15	0.7	10.5
3	C1.100	geiten	4	1.9	7.6

