



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 3 september 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-005802 - gemeente Ede  
**Activiteit** : het wijzigen van de inrichting van een melk- en vleesrundveehouderij aan  
de Hessenweg 168, 6741 JR Lunteren  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Maatschap C. en M.H. Overeem de Leeuw  
**Zaaknummer** : 2015-005802

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap C. en M.H. Overeem de Leeuw, Hessenweg 168 te Lunteren, hierna te noemen aanvrager, van 10 april 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 de diercategorieën en -aantallen binnen de bestaande gebouwen. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.750 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor het (de) in de aanvraag genoemde gebied 'Binnenveld' zijn wij niet bevoegd, doch is de andere provincie bevoegd waarin het gebied tevens is gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 17 maart 2015, gebruikt.

Op 18 juni 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waar wij bij per email van 18 juni 2015 om hebben verzocht.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

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

### **Besluit**

Gedeputeerde Staten van Gelderland;  
Gelet op de artikelen 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap C. en M.H. Overeem de Leeuw een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melk- en vleesrundveehouderij waarbij de milieuvergunde legkippen niet meer worden gehouden. In de voormalige kippenstal worden nu vleesstieren, -kalveren en vrouwelijk jongvee gehouden.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

Mogelijke effecten kunnen optreden op het Natura 2000-gebied 'Veluwe'. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied 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.

De uitspraak van de Afdeling Bestuursrechtspraak van de Raad van State van 13 november 2013 (uitspraak 201211640/1/R2) heeft er toe geleid dat bestaande rechten als volgt worden vastgelegd:

Wanneer voor een veehouderij na de referentiedatum (7 december 2004 voor Habitatrictlijngebieden, 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakemissie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedatum.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	12 maart 1991	2.454,1
Wet milieubeheer	29 augustus 2000	2.837,0
Wet milieubeheer	26 april 2005	3.232,0
Wet milieubeheer	17 november 2009	3.131,3

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 geen situatie vergund of gemeld waarin de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum 24 maart 2000.

In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

**Tabel 2 Veebezetting**

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	62
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	42
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	5
Legkippen	E2.100	3.950
Vleesvarkens	D3.100.2	127

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien, permanent opstallen	A1.5.2 / BB 97.05.055	150
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	150
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	20
Vleesstieren van circa 8 tot 24 maanden	A6	60

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

Habitatype binnen Natura 2000-gebied Veluwe	Depositie		
	Vergund op 24-3-2000	Aangevraagd	Vershil
H2330 Zandverstuivingen	1,1	1,0	-0,1
H4030 Droge heiden	1,0	1,0	-
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,0	1,0	-
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,5	0,5	-
H9190 Oude eikenbossen	0,4	0,4	-
H6230 Heischrale graslanden	0,3	0,3	-
H4010_A Vochtige heiden op zandgronden	0,6	0,6	-
H3160 Zure vennen	0,6	0,6	-
H7110_B Actief hoogveen (heideveentjes)	0,2	0,2	-
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,4	0,4	-
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,2	0,2	-

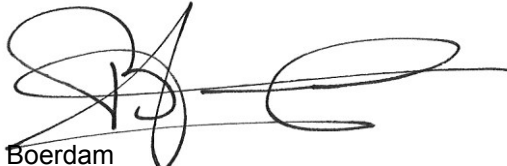
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 sprake is van een gelijkblijvende of lagere stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied niet toeneemt, achten wij significant negatieve effecten uitgesloten.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een vvgb op grond van de Nbw 1998 is verleend, is verlening van de vergunning mogelijk voor zover vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale belangen zich hier niet tegen verzetten. Niet is gebleken dat deze belangen vergunningverlening in de weg staan.

### Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrictlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn beschikte over een nationale toestemming. De aangevraagde depositie overschrijdt de depositie van deze nationale toestemming niet. Gelet hierop is voor de aangevraagde activiteit geen passende beoordeling vereist. 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

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 vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het (de) voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en)**

**Veluwe (*Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn*)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Veluwe is op 11 juni 2014 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. De aanwijzing als Beschermd natuurmonument van de Leemputten bij Staverden en het mosterdveen is hiermee van rechtswege komen te vervallen.

De Veluwe is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 is de Veluwe aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)**  
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling verspreiding</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H2310 Stufzandheiden met struikhei	=	>	>
H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	=	=	=
H2330 Zandverstuivingen	=	>	>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=	=
H3160 Zure vennen	=	=	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>	>
H4030 Droge heiden	=	>	>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen <sup>1</sup>	=	>	>
H7140 Overgangs- en trilvenen		=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H7230 Kalkmoerassen		=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	>
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>		=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000**

Naam van de berekening: Overeem Lunteren vergund

Gemaakt op: 18-06-2015 16:35:05

Zwaartepunt X: 170,400 Y: 459,400

Cluster naam: Overeem Lunteren

Berekende ruwheid: 0,26 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 3	170 364	459 430	1,5	1,5	0,5	0,40	545
2	Stal 6	170 405	459 422	1,5	1,5	0,5	0,40	330
3	Stal 7	170 418	459 381	1,5	1,5	0,5	0,40	725
4	Stal 1	170 370	459 398	1,5	1,5	0,5	0,40	143
5	Stal 2	170 379	459 384	1,5	1,5	0,5	0,40	193
6	Kippenstal	170 431	459 372	1,5	1,5	0,5	0,40	520

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H2330	173 584	456 872	1,06
2	H4030	173 144	456 294	1,01
3	H2310	174 162	457 584	0,97
4	H9120	175 700	456 316	0,46
5	H9190	180 127	461 552	0,37
6	H6230	181 006	460 906	0,33
7	H4010A	177 327	463 785	0,60
8	H3160	177 260	464 068	0,61
9	H7110B	182 976	468 855	0,23
10	H5130	178 195	468 889	0,40
11	H3130	177 979	451 422	0,21

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (1451)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	13	3.9	50.7
2	A1.100.1	Melkkoeien	52	9.5	494

**Details van Emissie Punt: Stal 6 (1452)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	72	3.5	252
2	A3	Jongvee	20	3.9	78

**Details van Emissie Punt: Stal 7 (1453)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.7	Legkippen	2300	0.315	724.5



**Details van Emissie Punt: Stal 1 (1454)**

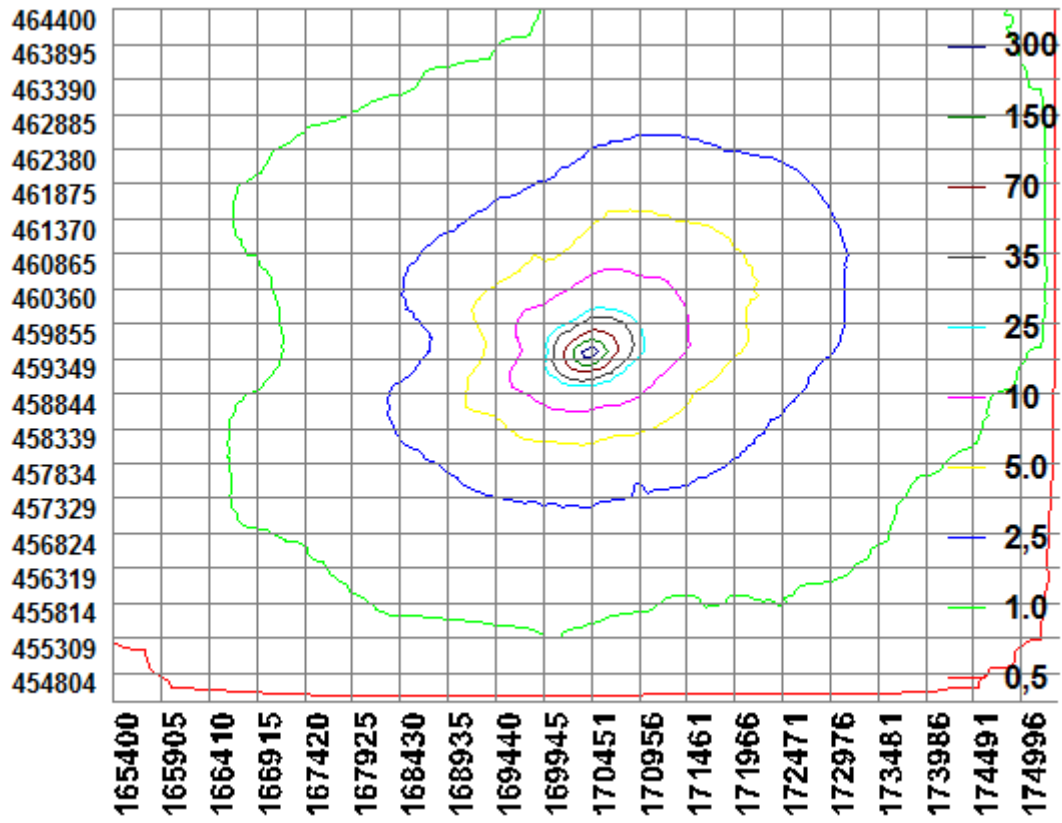
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	10	9.5	95
2	A4.100	Vleeskalveren	5	2.5	12.5
3	A3	Jongvee	9	3.9	35.1

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (1455)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	55	3.5	192.5

**Details van Emissie Punt: Kippenstal (1456)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.7	Legkippen	1650	0.315	519.75



**BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Overeem Lunteren  
 Gemaakt op: 18-06-2015 16:53:58  
 Zwaartepunt X: 170,400 Y: 459,400  
 Cluster naam: Overeem Lunteren  
 Berekende ruwheid: 0,26 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 3/4	170 364	459 430	1,5	1,5	0,5	0,40	507
2	Stal 6	170 405	459 422	1,5	1,5	0,5	0,40	1 380
3	Stal 7	170 418	459 381	1,5	1,5	0,5	0,40	560
4	Stal 1	170 370	459 398	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Stal 2	170 379	459 384	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Kippenstal	170 431	459 372	1,5	1,5	0,5	0,40	0

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H2330	173 584	456 872	1,04
2	H4030	173 144	456 294	1,00
3	H2310	174 162	457 584	0,97
4	H9120	175 700	456 316	0,45
5	H9190	180 127	461 552	0,37
6	H6230	181 006	460 906	0,33
7	H4010A	177 327	463 785	0,60
8	H3160	177 260	464 068	0,60
9	H7110B	182 976	468 855	0,23
10	H5130	178 195	468 889	0,40
11	H3130	177 979	451 422	0,21

**Details van Emissie Punt: Stal 3/4 (1451)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	130	3.9	507
2	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: Stal 6 (1452)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0
2	A1.5.2	Melkkoeien	150	9.2	1380

**Details van Emissie Punt: Stal 7 (1453)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.7	Legkippen	0	0.315	0
2	A4.100	Vleeskalveren	20	2.5	50
3	A6	Vleesstieren	60	7.2	432
4	A3	Jongvee	20	3.9	78

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (1454)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A4.100	Vleeskalveren	0	2.5	0
3	A3	Jongvee	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (1455)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0

**Details van Emissie Punt: Kippenstal (1456)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.7	Legkippen	0	0.315	0

