



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 9 december 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-008545 - gemeente Epe  
**Activiteit** : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Wijnbergweg 1, 8161 SE Epe  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Maatschap Slijkhuis  
**Zaaknummer** : 2014-008545

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap Slijkhuis gevestigd aan de Wijnbergweg 1 te Epe, hierna te noemen aanvrager, van 27 mei 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het in werking hebben van een rundveehouderij. De inrichting is gelegen op 790 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 27 mei 2014;

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

### **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

Maatschap Slijkhuis een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

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

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft het uitbreiden van een rundveehouderij.

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.

Aangezien salderen op grond van het salderingssysteem niet meer mogelijk is, is voor deze aanvraag artikel 15 van de Verordening Stikstof en Natura 2000 Gelderland van toepassing.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Veluwe en Rijntakken. De instand-houdingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied is 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.

Ondanks dat er sprake is van een bestaande activiteit kan 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 Habitatrichtlijngebieden, 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 aanvrager**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen	6 januari 2000	412,4
Melding Besluit landbouw milieubeheer	17 februari 2010	691,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst 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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Nijbroekerweg 5 te Emst.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning	21 maart 2013	3.962,0

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 609 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan Nijbroekerweg 5 te Emst, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 13 mei 2014 door deze inrichting bij de Provincie Gelderland een verzoek tot intrekking is ingediend. Op 13 november 2014 heeft de Provincie Gelderland een besluit genomen, waarbij de Nbwet-vergunning van L.F.J. Doorn, Nijbroekerweg 5 te Emst, gedeeltelijk wordt ingetrokken voor wat betreft het houden van 174 vleesvarkens met een bijbehorende ammoniakemissie van 609 kg, ten bate van Maatschap Slijkhuis, Wijnbergweg 1 te Epe.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 21 maart 2013 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 veebezetting aanvrager Wijnbergweg 1, Epe**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	34
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	21
Vleeskalveren 0-8 maanden	A4.100	3

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	65
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	40
Vleesstieren 8-24 maanden	A6	6
Schapen	B1	15

**Tabel 4 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Nijbroekerweg 5 te Emst**

<b>Vergunde veebezetting op 21 maart 2013</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	20
Vleesstieren	A6	30
Vleesvarkens	D3.100.2	1.048

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	20
Vleesstieren	A6	30
Vleesvarkens	D3.100.2	874

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

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie</b>		
	<b>24 maart 2000</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
<b>Veluwe:</b>			
H9120: Beuken-eikenbossen met hulst	0,5	0,4	-0,1
H4030: Droge heiden	0,3	0,3	0,0
H2320: Binnenlandse kraaiheibegroeiingen	0,3	0,2	-0,1
H91E0C: Beekbegeleidende alluviale bossen	0,2	0,1	-0,1
<b>Rijntakken, deelgebied Uiterwaarden IJssel:</b>			
H3150: Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	0,4	0,4	0,0
H91F0: Droge hardhoutooibossen	0,4	0,4	0,0
H91E0A: Rivierbegeleidend zachthoutooibos	0,4	0,3	-0,1

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 Nijbroekerweg 5 te Emst te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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**

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.

### **Zienschijzen**

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

Schriftelijke zienschijzen 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 zienschijze 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 zienschijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

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

Arnhem, 9 december 2014

### **bijlagen:**

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: Berekening vergunde veebezetting op 24 maart 2000 inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie inclusief salderen

**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 Stuifzandheiden 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 habitattypen

***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 NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
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: Berekening vergunde situatie 24 maart 2000 inclusief saldering**

Naam van de berekening: Agro-Stacks Slijkhuis vergund

Gemaakt op: 28-10-2014 14:34:29

Zwaartepunt X: 198,000 Y: 482,000

Cluster naam: Mts Slijkhuis

Berekende ruwheid: 0,23 m

**Emissie Punten:**

Volgnr	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	198 018	482 284	1,5	1,5	0,5	0,40	66
2	Stal 3	198 026	482 272	1,5	1,5	0,5	0,40	23
3	Stal 4 oud	198 004	482 267	1,5	1,5	0,5	0,40	323
4	Stal 2	198 033	482 280	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Stal F Nijbroekerweg	197 796	480 742	4,2	3,6	0,5	4,00	609

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	VW H2320	196 292	487 507	0,26
2	VW H9120	195 976	485 607	0,45
3	VW H4030	196 561	486 913	0,33
4	VW H91E0C	192 000	482 791	0,18
5	UIJ H91E0A	202 915	482 000	0,41
6	UIJ H3150	202 016	486 231	0,43
7	UIJ H91F0	202 202	486 520	0,43

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (76)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	17	3.9	66.3

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (77)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	4	3.9	15.6
2	A4.100	Vleeskalveren	3	2.5	7.5

**Details van Emissie Punt: Stal 4 oud (78)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------



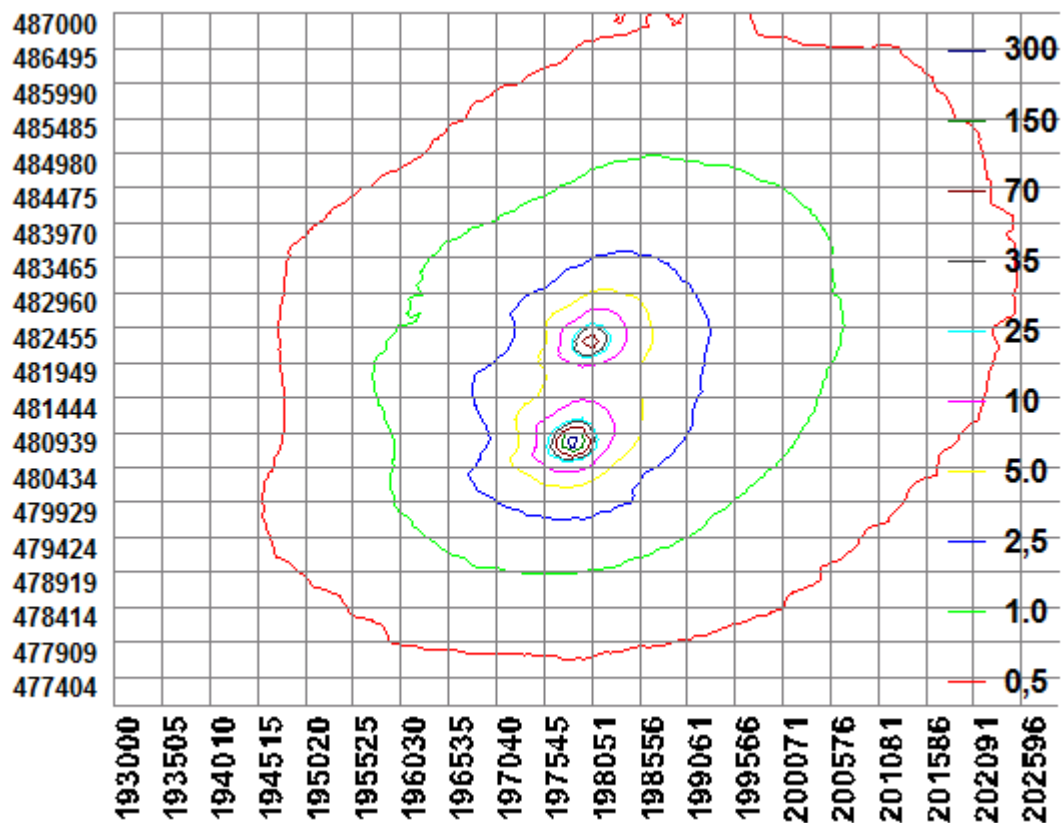
1	A1.100.1	Melkkoeien	34	9.5	323
---	----------	------------	----	-----	-----

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (135)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

**Details van Emissie Punt: Stal F Nijbroekerweg (198)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	174	3.5	609



**BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Agro Slijkhuis aanvraag

Gemaakt op: 28-10-2014 15:04:13

Zwaartepunt X: 198,000 Y: 482,000

Cluster naam: Mts Slijkhuis

Berekende ruwheid: 0,23 m

**Emissie Punten:**

Volgnr	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	198 018	482 284	1,5	1,5	0,5	0,40	78
2	Stal 3	198 026	482 272	1,5	1,5	0,5	0,40	121
3	Stal 4	198 011	482 261	1,5	1,5	0,5	0,40	618
4	Stal 2	198 033	482 280	1,5	1,5	0,5	0,40	11
5	Stal F Nijbroekerweg	197 796	480 742	4,2	3,6	0,5	4,00	0

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	VW H2320	196 292	487 507	0,24
2	VW H9120	195 976	485 607	0,43
3	VW H4030	196 561	486 913	0,31
4	VW H91E0C	192 000	482 791	0,13
5	UIJ H91E0A	202 915	482 000	0,31
6	UIJ H3150	202 016	486 231	0,38
7	UIJ H91F0	202 202	486 520	0,38

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (76)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (77)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	20	3.9	78
2	A6	Vleesstieren	6	7.2	43.2

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (78)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	65	9.5	617.5

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (135)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	15	0.7	10.5

**Details van Emissie Punt: Stal F Nijbroekerweg (198)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

