



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 23 oktober 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-008143 - gemeente Zeewolde  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkveehouderij aan het Nulderpad 6, 3896 LV te  
Zeewolde  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : J.C.N. Dekker  
**Zaaknummer** : 2015-008143

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.C.N. Dekker aan het Nulderpad 6 te Zeewolde, hierna te noemen aanvrager, van 8 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in uitbreiding van een melkveehouderij. Er wordt hiertoe een nieuwe jongveestal gebouwd. De inrichting is gelegen op ongeveer 5500 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe, op 25000 meter van het Natura 2000-gebied Naardermeer en op ongeveer 27500 meter van het Natura 2000-gebied Oostelijke Vechtplassen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 29 april 2015, gebruikt.

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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

### **HEBBEN BESLOTEN**

J.C.N. Dekker een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.
- 3 Deze vergunning treedt pas in werking nadat de Nbw-vergunning d.d. 8 september 2014 van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2013-016908) door Gedeputeerde Staten van Gelderland is ingetrokken voor wat betreft het houden van 1066 vleeskalkoenen (Ravcode F4.100) ten behoeve van de uitbreiding van het bedrijf aan het Nulderpad 6 te Zeewolde, en dit intrekingsbesluit onherroepelijk is geworden.
- 4 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Putten is overlegd, waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 4 juni 2015 (AIM) voor de locatie Veldwijkweg 5 te Putten, 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 2015-008143.

### Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkveehouderij waarbij het te houden veebestand wordt uitgebreid ten opzichte van de in 1997 milieuvergunde situatie. Hiertoe wordt een nieuwe jongveestal gebouwd.

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 de Natura 2000-gebieden Veluwe, Naardermeer en Oostelijke Vechtplassen. De instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied Veluwe 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 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)
Hinderwetvergunning	30 juni 1983	2382,2
Milieuvergunning	10 juli 1997	3096,0
Milieuvergunning	14 november 2006	4380,0

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 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 Veldwijkweg 5 te Putten en het bedrijf aan de Telgterweg 333 te Ermelo.

Voor het saldeerbedrijf aan de Veldwijkweg 5 te Putten zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Veldwijkweg 5 te Putten**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	19 mei 1982	1562,0
Melding art 8.19 wet milieubeheer	23 oktober 1997	1562,0

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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 339,9 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Veldwijkweg 5 te Putten worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 4 juni 2015 door deze inrichting bij de gemeente Putten een Melding Activiteitenbesluit (AIM) is ingediend, waarin wordt aangegeven dat er wordt gestopt met het houden van 1 stuk vrouwelijk jongvee (A3) en 96 vleesvarkens (D3.100.2) omwille van de uitbreiding van het bedrijf aan het Nulderpad 6 te Zeewolde.

Voor het saldeerbedrijf aan de Telgterweg 333 te Zeewolde is onderstaande vergunning verleend:

**Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Telgterweg 333 Ermelo**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning zaaknummer 2013-016908	8 september 2014	6334,0

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 724,88 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Telgterweg 333 te Ermelo worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 26 juni 2015 door deze inrichting bij Gedeputeerde Staten van Gelderland een verzoek tot intrekking van de Nbw-vergunning voor het houden van 1066 vleeskalkoenen (Ravcode F4.100) is ingediend, omwille van de uitbreiding van het bedrijf aan het Nulderpad 6 te Zeewolde.

*Veebezetting*

In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004/24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven.

**Tabel 4 Veebezetting aanvrager Nulderpad 6 te Zeewolde**

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000/7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100	184
Vrouwelijk jongvee	A3.100	160

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100	295
Vrouwelijk jongvee	A3.100	206

*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**

<b>Habitatype/ rand gebied</b>	<b>Depositie (berekening incl. saldering)</b>		
	<b>24 maart 2000/ 7 december Inclusief saldering</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Vershil</b>
<b>Veluwe</b>			
H4030 Droge heiden	1,3	1,2	-0,1
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,1	1,1	0,0
H4030 Droge heiden	1,3	1,2	-0,1
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,7	0,7	0,0
H2330 Zandverstuivingen	0,7	0,7	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,0	0,9	-0,1
H4030 Droge heiden	0,7	0,5	-0,2
<b>Naardermeer</b>			
Rand	0,1	0,1	0,0
<b>Oostelijke Vechtplassen</b>			
Rand	0,1	0,1	0,0

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

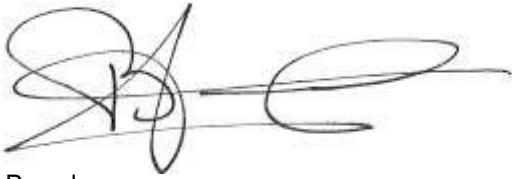
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van de bedrijven aan de Veldwijk 5 te Putten en de Telgterweg 333 te Ermelo te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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.

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 inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied Veluwe**

***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><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling verspreiding</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H2310 Stuiwzandheiden 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 inclusief saldering**

Naam van de berekening: Dekker vergund  
 Gemaakt op: 11-08-2015 12:41:33  
 Zwaartepunt X: 167,900 Y: 476,400  
 Cluster naam: Dekker  
 Berekende ruwheid: 0,45 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1-1997	163 781	477 171	1,5	1,5	0,5	0,40	3 096
2	stal 4 Putt	169 817	470 080	1,5	1,5	0,5	0,40	4
3	stal 12 putt	169 844	470 052	1,5	1,5	0,5	0,40	288
4	Ermelo stal 1	167 963	479 367	4,5	3,4	0,5	4,00	181
5	Ermelo stal 2	167 945	479 387	6,0	4,1	0,5	4,00	181
6	Ermelo stal 3	167 892	479 377	6,0	4,1	0,5	4,00	182
7	Ermelo stal 4	167 893	479 394	6,0	4,1	0,5	4,00	182

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H4030	169 543	477 323	1,31
2	V H9120	169 896	476 674	1,11
3	V H4030	169 839	477 824	1,33
4	V 2310	172 994	482 471	0,72
5	V H2330	172 846	483 439	0,72
6	V H9120	170 751	475 495	0,97
7	V H4030	170 796	472 943	0,73
8	Oost Vechtpl rand	136 277	473 552	0,06
9	Naarderm rand	138 377	478 471	0,06

**Details van Emissie Punt: stal 1-1997 (807)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melkkoeien	184	13	2392
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	160	4.4	704

**Details van Emissie Punt: stal 4 Putt (808)**

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

**Details van Emissie Punt: stal 12 putt (809)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	vleesvarkens	96	3	288



**Details van Emissie Punt: Ermelo stal 1 (810)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	266	0.68	180.88

**Details van Emissie Punt: Ermelo stal 2 (811)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	266	0.68	180.88

**Details van Emissie Punt: Ermelo stal 3 (812)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	267	0.68	181.56

**Details van Emissie Punt: Ermelo stal 4 (813)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	267	0.68	181.56

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

Naam van de berekening: Dekker gewenst  
 Gemaakt op: 11-08-2015 13:27:37  
 Zwaartepunt X: 167,000 Y: 476,600  
 Cluster naam: Dekker  
 Berekende ruwheid: 0,42 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	stal 1-1997	163 781	477 171	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	stal 4 Putt	169 817	470 080	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	stal 12 putt	169 844	470 052	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Ermelo stal 1	167 963	479 367	4,5	3,4	0,5	4,00	0
5	Ermelo stal 2	167 945	479 387	6,0	4,1	0,5	4,00	0
6	Ermelo stal 3	167 892	479 377	6,0	4,1	0,5	4,00	0
7	Ermelo stal 4	167 893	479 394	6,0	4,1	0,5	4,00	0
8	stal 1 bestaand	163 779	477 184	1,5	1,5	0,5	0,40	4 033
9	stal 2 nieuw	163 755	477 147	1,5	1,5	0,5	0,40	709

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe H4030	169 543	477 323	1,24
2	V H9120	169 896	476 674	1,10
3	V H4030	169 839	477 824	1,24
4	V 2310	172 994	482 471	0,69
5	V H2330	172 846	483 439	0,70
6	V H9120	170 751	475 495	0,93
7	V H4030	170 796	472 943	0,51
8	Oost Vechtpl rand	136 277	473 552	0,07
9	Naarderm rand	138 377	478 471	0,07

**Details van Emissie Punt: stal 1-1997 (807)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melkkoeien	0	13	0
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	0	4.4	0

**Details van Emissie Punt: stal 4 Putt (808)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	vrouwelijk jongvee	0	4.4	0

**Details van Emissie Punt: stal 12 putt (809)**

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

1	D3.100	vleesvarkens	0	3	0
---	--------	--------------	---	---	---

**Details van Emissie Punt: Ermelo stal 1 (810)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	0	0.68	0

**Details van Emissie Punt: Ermelo stal 2 (811)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	0	0.68	0

**Details van Emissie Punt: Ermelo stal 3 (812)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	0	0.68	0

**Details van Emissie Punt: Ermelo stal 4 (813)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	F4.100	vleeskalkoenen	0	0.68	0

**Details van Emissie Punt: stal 1 bestaand (823)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melkkoeien	275	13	3575
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	104	4.4	457.6

**Details van Emissie Punt: stal 2 nieuw (824)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	melkkoeien	20	13	260
2	A3.100	vrouwelijk jongvee	102	4.4	448.8