



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 23 oktober 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-009585 – gemeente Winterswijk  
**Activiteit** : het uitbreiden/wijzigen van een gemengd agrarisch bedrijf aan Grote  
Veldweg 1a, 7119 AG, Winterswijk-Corle  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Mts. M.G.M. Lageschaar en H.A.G. Jansen  
**Zaaknummer** : 2015-009585

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Mts. M.G.M. Lageschaar, Grote Veldweg 1a, 7119 AG, Winterswijk-Corle, hierna te noemen aanvrager, van 30 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van het aantal te houden vleesvarkens. Hiervoor wordt een nieuwe stal gerealiseerd. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.500 meter van het Natura 2000-gebied 'Korenburgerveen'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 30 juni 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**

Mts. M.G.M. Lageschaar en H.A.G. Jansen 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 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 10 april 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2011-005602.
- 3 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.

- 4 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een melding in het kader van het Activiteitenbesluit milieubeheer wordt ingediend, waarin is aangegeven dat de veehouderijactiviteiten op de locatie Veenhuisweg 2 in Winterswijk-Corle gedeeltelijk worden beëindigd en de vrijkomende ammoniakrechten (afkomstig van 13 vleesvarkens uit stal 3 en 162 vleesvarkens uit stal 2 (beiden D3.100)) worden overgedragen naar de locatie Grote Veldweg 1a in Winterswijk-Corle en een schrijven van de gemeente Winterswijk wordt overlegd waaruit blijkt dat de melding 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 2015-009585.

#### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een gemengd agrarisch bedrijf waarbij het aantal te houden vleesvarkens wordt uitgebreid. Hiervoor wordt een nieuwe vleesvarkensstal gerealiseerd.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden 'Korenburgerveen', 'Bekendelle' en 'Willinks Weust'. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en) 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 zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbwvergunning, zaaknummer 2011-005602	10 april 2012	3.931

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan Veenhuisweg 2 in Winterswijk-Corle.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning ingevolge de Wet milieubeheer	17 april 2001	1.207

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 aangeleverde stukken blijkt dat 525 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Veenhuisweg 2 in Winterswijk-Corle worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 30 juni 2015 een overeenkomst overdracht ammoniakrechten is getekend. In deze overeenkomst is vastgelegd dat 525,5 kg afkomstig van de locatie Veenhuisweg 2 in Winterswijk-Corle wordt overgedragen naar de locatie Grote Veldweg 1a in Winterswijk-Corle. Deze vergunning wordt verleend onder voorwaarde dat er een melding in het kader van het Activiteitenbesluit milieubeheer wordt ingediend, waarin is aangegeven dat de veehouderijactiviteiten op de locatie Veenhuisweg 2 in Winterswijk-Corle gedeeltelijk worden beëindigd, de vrijkomende ammoniakrechten (afkomstig van 13 vleesvarkens uit stal 3 en 162 vleesvarkens uit stal 2 (beiden D3.100)) worden overgedragen naar de locatie Grote Veldweg 1a in Winterswijk-Corle en een schrijven van de gemeente Winterswijk wordt overlegd waaruit blijkt dat de melding voor kennisgeving is aangenomen.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 10 april 2012 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Grote Veldweg 1a**

<b>Vergunde veebezetting op 10 april 2012</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100	151
Vrouwelijk jongvee	A3.100	80
Vleesvarkens	D3.2.7.1.1	1.616

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100	151
Vrouwelijk jongvee	A3.100	80
Vleesvarkens	D3.2.7.1.1	1.616
Vleesvarkens	D3.2.15.4.1 / BWL 2009.12	1.000

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Veenhuisweg 2**

<b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.2.7.1.1	520
Vleesvarkens	D3.100	229

<b>Veebezetting na saldering</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.2.7.1.1	520
Vleesvarkens	D3.100	54

*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)		
	10 april 2012 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
'Korenburgerveen', H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	12,1	11,9	-0,2
H7120 Herstellende hoogvenen	14,9	12,9	-2,0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	17,3	14,6	-0,7
'Bekendelle', H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	2,9	2,9	0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	3,3	3,3	0
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	3,2	3,2	0
'Willinks Weust', H9160A Eiken- haagbeukenbossen	1,2	1,2	0
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	1,1	1,1	0

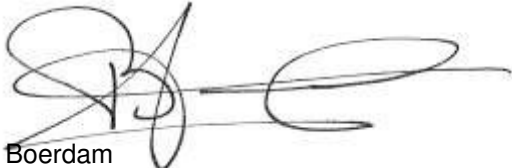
Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan Veenhuisweg 2 in Winterswijk-Corle te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

**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.

Hoogachtend,  
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 de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden**

***Bekendelle (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Bekendelle 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 Bekendelle.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Bekendelle)**  
 (= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H9160 Eiken-haagbeukenbossen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

***Korenburgerveen (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Korenburgerveen 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 en op 12 december 2014 gewijzigd.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen )**  
 (=behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =( < ) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3130 Zwakgebufferde vennen	=	=
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7110 Actief hoogveen <sup>1</sup>	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=( < )	>
H7140A Overgangs- en trilvenen	=	=
H7210 Galigaanmoerassen <sup>1</sup>	=	=
H91D0 Hoogveenbossen <sup>1</sup>	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**Willinks Weust (Habitatrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Op 20 mei 2003 is het gebied in zijn geheel 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. 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 Willinks Weust.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Willinks Weust)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	=
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering**

Naam van de berekening: Grote Veldweg 1a, vergund  
 Gemaakt op: 4-08-2015 8:43:46  
 Zwaartepunt X: 242,900 Y: 443,100  
 Cluster naam: Grote Veldweg 1a, vergund  
 Berekende ruwheid: 0,24 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2a	242 869	442 544	1,5	1,5	0,5	0,40	1 305
2	Stal 2b	242 874	442 517	1,5	1,5	0,5	0,40	1 010
3	Stal 3	242 852	442 584	7,3	5,0	0,5	4,00	1 616
4	VH2 Stal 2	242 903	443 582	4,5	3,5	0,5	4,00	688
5	VH2 Stal 3	242 929	443 590	4,5	3,5	0,5	4,00	39
6	VH 2 Stal 7	242 902	443 581	4,5	3,5	0,5	4,00	480

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KBV H91E0C	241 776	443 617	12,05
2	KBV H7120	242 351	444 307	14,93
3	KBV H91E0C	242 817	444 412	17,33
4	BK H91E0C	245 569	440 604	2,87
5	BK H9120	245 197	440 452	3,32
6	BK H91E0C	244 693	440 118	3,17
7	WW H9160A	250 386	442 715	1,19
8	WW H9160A	250 497	442 432	1,13

**Details van Emissie Punt: Stal 2a (1436)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	76	13	988
2	A3	Jongvee	72	4.4	316.8

**Details van Emissie Punt: Stal 2b (1437)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	75	13	975
2	A3	Jongvee	8	4.4	35.2

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (1438)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.1	Vleesvarkens	1616	1	1616

**Details van Emissie Punt: VH2 Stal 2 (1439)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.1	Vleesvarkens	40	1	40
2	D3.100	Vleesvarkens	216	3	648

**Details van Emissie Punt: VH2 Stal 3 (1440)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100	Vleesvarkens	13	3	39

**Details van Emissie Punt: VH 2 Stal 7 (1441)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.1	Vleesvarkens	480	1	480

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

Naam van de berekening: Grote veldweg 1a, aangevraagd  
 Gemaakt op: 4-08-2015 8:50:30  
 Zwaartepunt X: 242,900 Y: 443,000  
 Cluster naam: Grote Veldweg 1a, aangevraagd  
 Berekende ruwheid: 0,24 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2a	242 869	442 544	1,5	1,5	0,5	0,40	1 305
2	Stal 2b	242 874	442 517	1,5	1,5	0,5	0,40	1 010
3	Stal 3	242 852	442 584	7,3	5,0	0,5	4,00	1 616
4	VH2 Stal 2	242 903	443 582	4,5	3,5	0,5	4,00	202
5	VH2 Stal 3	242 929	443 590	4,5	3,5	0,5	4,00	0
6	VH 2 Stal 7	242 902	443 581	4,5	3,5	0,5	4,00	480
7	Stal 4	242 821	442 636	11,0	6,2	0,5	4,00	450

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KBV H91E0C	241 776	443 617	11,90
2	KBV H7120	242 351	444 307	12,91
3	KBV H91E0C	242 817	444 412	14,63
4	BK H91E0C	245 569	440 604	2,88
5	BK H9120	245 197	440 452	3,33
6	BK H91E0C	244 693	440 118	3,20
7	WW H9160A	250 386	442 715	1,18
8	WW H9160A	250 497	442 432	1,12

**Details van Emissie Punt: Stal 2a (1436)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	76	13	988
2	A3	Jongvee	72	4.4	316.8

**Details van Emissie Punt: Stal 2b (1437)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melkkoeien	75	13	975
2	A3	Jongvee	8	4.4	35.2

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (1438)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.1	Vleesvarkens	1616	1	1616

**Details van Emissie Punt: VH2 Stal 2 (1439)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.1	Vleesvarkens	40	1	40
2	D3.100	Vleesvarkens	54	3	162

**Details van Emissie Punt: VH2 Stal 3 (1440)**

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

**Details van Emissie Punt: VH 2 Stal 7 (1441)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.1	Vleesvarkens	480	1	480

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (1442)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.15.4	Vleesvarkens	1000	0.45	450