



BESCHIKKING D.D. 24 SEPTEMBER 2012 - ZAAKNUMMER 2012-010259 –  
VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND

---

Natuurbeschermingswet 1998  
Artikel 19d en 19e

Betreft een varkenshouderij aan de Brandenweg 6 te Winterswijk

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J. Soede aan de Brandenweg 6 te Winterswijk, hierna te noemen aanvrager, van 18 juni 2012 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

**Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het realiseren van 2 nieuwe varkensstallen inclusief luchtwassers. En het aansluiten van een bestaande stal op een luchtwasser. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.575 meter van het Natura 2000-gebied Wooldse Veen, op ongeveer 3.140 meter van het Natura 2000-gebied Bekendelle, op ongeveer 7.560 meter van het Natura 2000-gebied Willinks Weust en op ongeveer 8.460 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier agrarische bedrijven van 8 maart 2011 gebruikt, inclusief bijlagen.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 28 juni 2012 tot 9 augustus 2012 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Winterswijk en aan de Gelderse Natuur en Milieufederatie waarbij zij in de gelegenheid zijn gesteld een zienswijze naar voren te brengen. Wij hebben 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

J. Soede een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen**.

**Voorschriften**

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

**Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een varkenshouderij waarbij 2 nieuwe stallen inclusief luchtwassers worden gerealiseerd. Tevens wordt ook een bestaande stal op een luchtwasser aangesloten. Binnen de inrichting gaan meer vleesvarkens worden 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 de Natura 2000-gebieden Wooldse Veen, Bekendelle, Willinks Weust en Korenburgerveen. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden 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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 25 februari 2003 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf. Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang nationale toestemming was verleend. In tabel 1 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 2 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

**Tabel 1 veebezetting**

<b>Vergunde veebezetting op 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.1	552
Vleesvarkens	D3.2.7.1.1	630
<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Zoogkoeien	A2	11
Jongvee	A3	8
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1	632
Vleesvarkens	D3.2.14.1	376
Vleesvarkens	D3.2.14.2	2.800

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

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie</b>		
	<b>Vergund op 7-12-2004</b>	<b>Aangevraagd</b>	<b>Verschil</b>
<i>Wooldse Veen</i>			
H91D0 Hoogveenbossen	3,2	2,0	-1,2
H7120 Herstellende hoogvenen	3,3	2,1	-1,2
<i>Bekendelle</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen	1,7	1,1	-0,6
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	1,6	1,1	-0,5
H91E0C Beekbegeleidende bossen	1,4	0,9	-0,5
<i>Willinks Weust</i>			
Rand gebied	0,8	0,5	-0,3

<i>Korenburgerveen</i>			
Rand gebied	0,4	0,2	-0,2

Uit tabel 2 blijkt dat met de wijzigingen, zoals vermeld in de aanvraag, sprake is van een afname van de stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde emissie zowel als de depositie in vergelijking tot de vergunde emissie en depositie ten tijde van de aanwijzing van dit Natura 2000-gebied daalt, 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,



F.A.J. Segers  
plv. teammanager Vergunningverlening Water Ontgravingen  
en Natuur

### **Beroep**

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd 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 beroepsschrift 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: Berekening vergunde situatie 7 december 2004
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden**

**Wooldse Veen**

**Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Wooldse Veen is op 20 mei 2003 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Wooldse Veen.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Wooldse Veen)**

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

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H7110A Actief hoogveen <sup>1</sup>	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=(<)	>
H 91D0 Hoogveenbossen <sup>2</sup>	=	=

<sup>1</sup>Complementair doel

<sup>2</sup>Prioritair habitatype

**Bekendelle**

**Aanwijzing en aanmelding**

Op 20 mei 2003 is het gebied Bekendelle 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Bekendelle.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Bekendelle)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

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

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

### **Willinks Weust**

#### **Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Willinks Weust bestaat uit voormalig Staatsnatuurmonument Willinks Weust en Heksenbos en enkele andere deelgebieden. Op 21 juni 1988 zijn Willinks Weust en Heksenbos aangewezen als Staatsnatuurmonument (NMF/N88-6013) en Beschermd Natuurmonument (NMF/N88-6014). 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Willinks Weust.

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

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	=
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7230 Alkalisch laagveen <sup>2</sup>	>	>
H9160 Eiken-haagbeukenbos	=	>
H9190 Oude eikenbossen	=	=

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

<sup>2</sup>Complementair doel

### **Korenburgetveen**

#### **Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Korenburgetveen is op 20 mei 2003 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.

In onderstaande tabel staan de voor NH3 gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Korenburgetveen.

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

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	>
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7110 Actief hoogveen <sup>1,2</sup>	>	
H7120 Herstellende hoogvenen	=( <)	>
H7210 Galigaanmoerassen <sup>1</sup>	=	=
H 91D0 Hoogveenbossen <sup>1</sup>	=( <)	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

<sup>2</sup>Complementair doel

In de brief aan de Tweede Kamer van 26 januari 2010 geeft de minister aan een aantal wijzigingen op het ontwerpbesluit te zullen doorvoeren. De voorgenomen wijzigingen voor het Natura 2000-gebied Korenburgerveen zijn:

- de doelstelling voor vochtige heiden, *hogere zandgronden* (H4010A) wordt behoud van kwaliteit in plaats van verbetering van kwaliteit.

**BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie 7 december 2004**

Naam van de berekening: Brandenweg (2004)

Gemaakt op: 19-06-2012 9:41:00

Zwaartepunt X: 246,100 Y: 436,200

Cluster naam: Soede, Brandenweg 5 Winterswijk-Woold

Berekende ruwheid: 0,16 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 3	246 085	436 199	5,4	4,2	0,5	4,00	120
2	Stal 6	246 085	436 165	4,4	3,0	0,5	4,00	440
3	Stal 7	246 100	436 159	3,4	4,2	0,5	4,00	940
4	Stal 8	246 116	436 157	4,1	3,5	0,5	4,00	510

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H91D0 (W)	248 235	436 186	3,22
2	H7120 (W)	248 273	436 395	3,32
3	H9120 (B)	245 503	439 439	1,71
4	H9160A (B)	245 393	439 536	1,59
5	H91E0C (B)	245 478	439 868	1,43
6	Rand Willinks Weust	250 452	442 395	0,76
7	Rand Korenburgerveen	241 652	443 482	0,35

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (611)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.1	vleesvarkens	120	1	120

**Details van Emissie Punt: Stal 6 (612)**

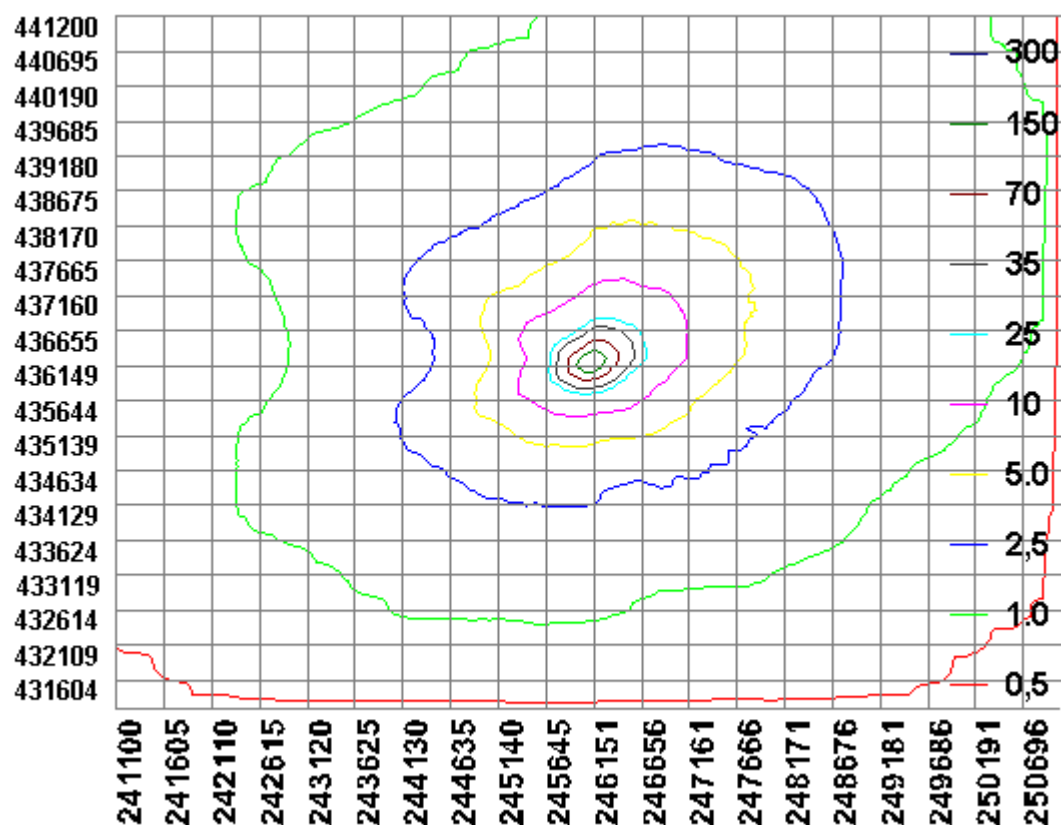
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	176	2.5	440

**Details van Emissie Punt: Stal 7 (613)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	376	2.5	940

**Details van Emissie Punt: Stal 8 (614)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.1.1	vleesvarkens	510	1	510





### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Brandenweg (aangevraagd)

Gemaakt op: 19-06-2012 9:16:44

Zwaartepunt X: 246,100 Y: 436,200

Cluster naam: Soede, Brandenweg 5 Winterswijk-Woold

Berekende ruwheid: 0,16 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 3	246 085	436 199	5,4	4,2	0,5	4,00	139
2	Stal 5	246 067	436 167	1,5	1,5	0,5	0,40	90
3	Stal 7	246 100	436 159	3,4	4,2	0,5	4,00	49
4	Stal 8	246 116	436 157	4,1	3,5	0,6	4,00	619
5	Stal 9	246 026	436 202	7,8	5,0	0,6	8,60	252
6	Stal 10	246 006	436 203	7,8	5,0	0,5	8,60	252

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H91D0 (W)	248 235	436 186	2,02
2	H7120 (W)	248 273	436 395	2,08
3	H9120 (B)	245 503	439 439	1,12
4	H9160A (B)	245 393	439 536	1,05
5	H91E0C (B)	245 478	439 868	0,94
6	Rand Willinks Weust	250 452	442 395	0,52
7	Rand Korenburgerveen	241 652	443 482	0,23

#### Details van Emissie Punt: Stal 3 (611)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1	vleesvarkens	116	1.2	139.2

#### Details van Emissie Punt: Stal 5 (612)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	zoogkoeien	11	5.3	58.3
2	A3	jongvee	8	3.9	31.2

#### Details van Emissie Punt: Stal 7 (613)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.14.1	vleesvarkens	376	0.13	48.88

#### Details van Emissie Punt: Stal 8 (614)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1	vleesvarkens	516	1.2	619.2

Details van Emissie Punt: Stal 9 (615)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.14.2	vleesvarkens	1400	0.18	252

Details van Emissie Punt: Stal 10 (616)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.14.2	vleesvarkens	1400	0.18	252

