



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum** : 19 augustus 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-002670 - gemeente Winterswijk  
**Activiteit** : het wijzigen van een vleesvarkenshouderij aan de Wissinkweg 2, 7109 BC  
te Winterswijk Miste  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : H.W. Wikkerink  
**Zaaknummer** : 2014-002670

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van H.W. Wikkerink, Wissinkweg 2 te Winterswijk Miste, hierna te noemen aanvrager, van 17 februari 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het wijzigen van een vleesvarkenshouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.250 meter van het Natura 2000-gebied Bekendelle, op ongeveer 3.000 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen, op ongeveer 3.900 meter van het Natura 2000-gebied Wooldse Veen en op ongeveer 8.350 meter van het Natura 2000-gebied Willinks Weust.

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

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 23 januari 2014.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard. De ontwerpvergunning heeft in de periode van 28 april 2014 tot 10 juni 2014 ter visie gelegen. Op 29 april 2014 heeft Geling Advies namens de aanvrager een zienswijze ingediend.

### **Besluit**

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

HEBBEN BESLOTEN

aanvrager 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 vleesvarkenshouderij waarbij de veebezetting en de stalsystemen worden gewijzigd.

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 Bekendelle, Korenburgerveen, Wooldse Veen en Willinks Weust. 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.

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.

Aanvrager is in het bezit van een vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 17 april 2001 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 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.

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 / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.2	778
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1 (BWL 2004.05.V2)	450
Zoogkoeien	A2	20
Schape	B1	27
Vleeskuikens	E5.100	15.000
<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.2.10.1 (BWL 2001.26.V2)	240
Vleesvarkens	D3.2.15.4.2 (BWL 2009.12.V1)	400
Vleesvarkens	D3.2.7.2.1 (BWL 2004.05.V2)	976
Vleesvarkens	D3.100.1	360
Zoogkoeien	A2	20
Schape	B1	50
Vleeskuikens	E5.10 (BWL 2009.14.V3)	17.000

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

Habitatype	Depositie		
	Vergund op 7-12-2004	Aangevraagd	Vershil
<i>Bekendelle</i>			
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	5,3	3,8	-1,5
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	4,9	3,6	-1,3
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	3,7	2,7	-1,0
<i>Korenburgerveen</i>			
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	4,2	3,1	-1,1
H91D0 Hoogveenbossen	4,2	3,0	-1,2
H7210 Galigaanmoerassen	3,7	2,7	-1,0
H7120 Herstellende hoogvenen	3,6	2,7	-0,9
H6410 Blauwgraslanden	4,1	3,0	-1,1
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	4,0	3,0	-1,0
<i>Wooldse Veen</i>			
H91D0 Hoogveenbossen	0,9	0,6	-0,3
H7120 Herstellende hoogvenen	0,9	0,6	-0,3
<i>Willinks Weust</i>			
H9160A Eiken-haagbeukenbossen	1,0	0,8	-0,2
H6230 Heischrale graslanden	1,0	0,8	-0,2
H6410 Blauwgraslanden	0,9	0,7	-0,2
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,9	0,7	-0,2

Uit tabel 2 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 7 december 2004 sprake is van een afname van de 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.

#### **Zienswijze**

Op 29 april 2014 heeft Geling Advies namens de aanvrager een zienswijze ingediend inhoudende de opmerking dat de samenhang met de vergunningaanvraag voor het perceel aan de Voskuilweg 8 te Winterswijk Miste (zaaknummer 2013-018692) niet uit de overweging bij dit Besluit blijkt. Aangezien er ammoniak wordt gesaldeerd tussen deze twee bedrijven, dient voorkomen te worden dat de vergunde rechten ten behoeve van saldering worden aangetast. Hiertoe verzoekt de aanvrager om een gecoördineerde behandeling van beide aanvragen.

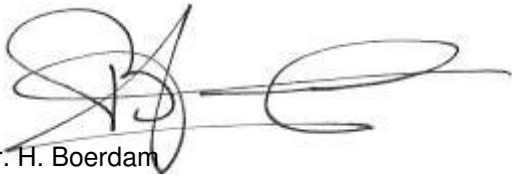
Wij onderschrijven de samenhang tussen beide aanvragen. Enkel in de vergunning van de ammoniak aankopende partij wordt deze samenhang explicieter beschreven. Van het vervallen van vergunde rechten, waarop de zienswijze doelt, is dan ook geen sprake.

Naar aanleiding van deze zienswijze is ons besluit niet gewijzigd.

### **Conclusie**

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrichtlijngebied 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,



mr. H. Boerdam  
teammanager Vergunningverlening

### **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 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: Berekening vergunde situatie 7 december 2004
- Bijlage 3: Berekening 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-haagbeukenbos	>	>
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.

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>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
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

**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>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H9120 Beukenbos met Hulst	=	=
H9160A Eiken-haagbeukenbos	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**Wooldse Veen (Habitatrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Wooldse Veen 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 11 juni 2014 gewijzigd.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: 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>
H7120 Herstellende hoogvenen	=( <)	>
H7110 Active hoogvenen	>	>
H 91D0 Hoogveenbossen <sup>1</sup>	=	=

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

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

Naam van de berekening: Wissinkweg 2 Winterswijk Miste vergund  
 Gemaakt op: 15-03-2014 23:14:43  
 Zwaartepunt X: 242,400 Y: 440,600  
 Cluster naam: Wissinkweg 2 Winterswijk Miste  
 Berekende ruwheid: 0,25 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1a	242 382	440 557	5,1	3,6	0,5	4,00	672
2	Stal 1b	242 397	440 590	4,6	3,6	0,5	0,40	1 232
3	Stal 2	242 377	440 588	4,6	3,2	0,5	4,00	1 200
4	Stal 3a	242 352	440 573	3,7	3,7	0,5	4,00	819
5	Stal 3b	242 368	440 604	3,7	3,7	0,5	4,00	540
6	Schapenstal	242 325	440 570	1,5	1,5	0,5	0,40	19
7	Koeienstal	242 364	440 531	1,5	1,5	0,5	0,40	106

**Gevoelige locaties:**

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bekendelle			
2	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	244 665	440 110	5,27
3	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	244 785	439 819	4,92
4	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	245 038	439 654	3,70
5	Korenburgerveen			
6	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	241 781	443 613	4,16
7	H91D0 Hoogveenbossen	241 603	443 761	4,15
8	H7210 Galigaanmoerassen	241 804	444 214	3,67
9	H7120 Herstellende hoogvenen	241 730	444 231	3,61
10	H6410 Blauwgraslanden	242 931	444 740	4,12
11	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	242 894	444 786	4,04
12	Wooldse Veen			
13	H91D0 Hoogveenbossen	248 295	436 704	0,85
14	H7120 Herstellende hoogvenen	248 301	436 600	0,85
15	Willinks Weust			
16	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	250 384	442 713	1,04
17	H6230 Heischrale graslanden	250 613	442 432	1,03
18	H6410 Blauwgraslanden	251 123	442 800	0,92
19	H5130 Jeneverbesstruwelen	251 228	442 828	0,91

**Details van Emissie Punt: Stal 1a (4748)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	192	3.5	672

**Details van Emissie Punt: Stal 1b (4749)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	352	3.5	1232



**Details van Emissie Punt: Stal 2 (4750)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.100	Vleeskuikens	15000	0.08	1200

**Details van Emissie Punt: Stal 3a (4751)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	234	3.5	819

**Details van Emissie Punt: Stal 3b (4752)**

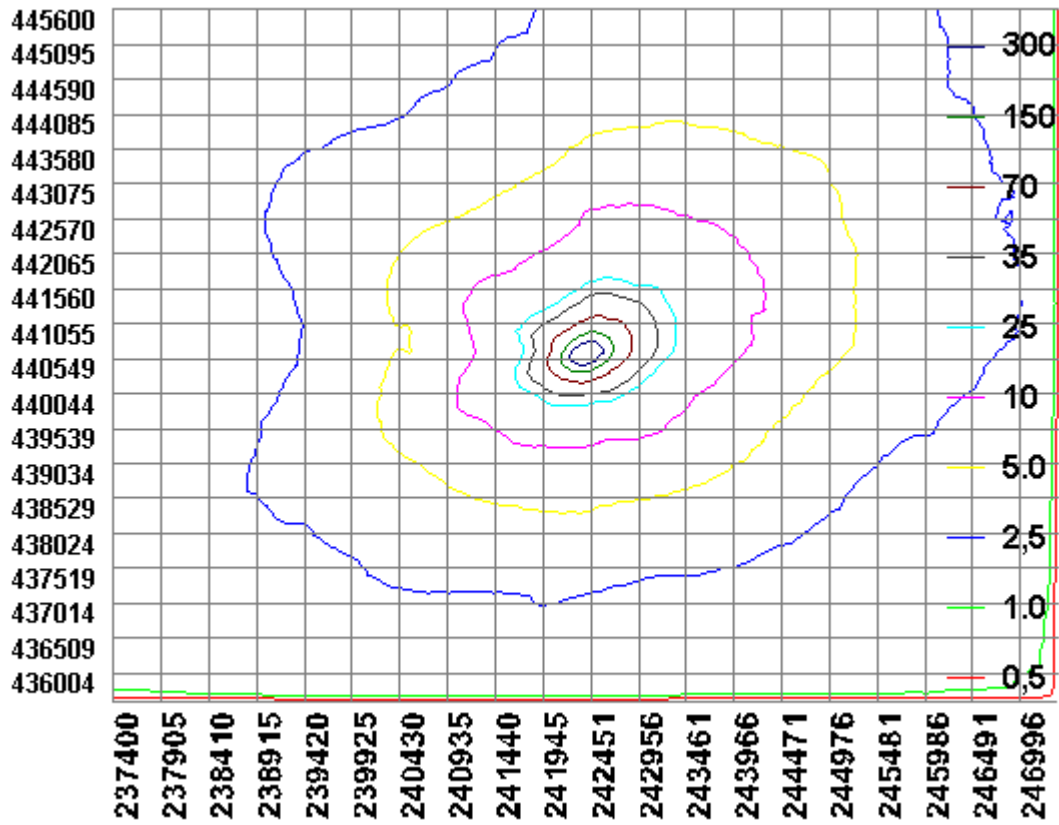
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1	Vleesvarkens	450	1.2	540

**Details van Emissie Punt: Schapenstal (4753)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	27	0.7	18.9

**Details van Emissie Punt: Koeienstal (4754)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	20	5.3	106



**BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Wissinkweg 2 aangevraagd  
 Gemaakt op: 16-03-2014 0:09:34  
 Zwaartepunt X: 242,400 Y: 440,600  
 Cluster naam: Wissinkweg 2 Winterswijk Miste  
 Berekende ruwheid: 0,25 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1a	242 382	440 557	4,6	3,2	0,5	4,00	336
2	Stal 1b	242 390	440 593	3,3	5,8	3,3	0,40	212
3	Stal 2	242 377	440 588	4,6	3,2	0,5	4,00	595
4	Stal 3a	242 352	440 573	3,7	3,7	0,5	4,00	900
5	Stal 3b	242 368	440 626	4,0	3,7	1,3	0,40	691
6	Schapenstal	242 325	440 570	1,5	1,5	0,5	0,40	35
7	Koeienstal	242 364	440 531	1,5	1,5	0,5	0,40	106
8	Stal 1c	242 418	440 605	7,5	5,8	1,2	3,26	480

**Gevoelige locaties:**

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Bekendelle			
2	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	244 665	440 110	3,84
3	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	244 785	439 819	3,58
4	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	245 038	439 654	2,70
5	Korenburgerveen			
6	H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	241 781	443 613	3,06
7	H91D0 Hoogveenbossen	241 603	443 761	3,04
8	H7210 Galigaanmoerassen	241 804	444 214	2,69
9	H7120 Herstellende hoogvenen	241 730	444 231	2,65
10	H6410 Blauwgraslanden	242 931	444 740	3,02
11	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	242 894	444 786	2,96
12	Wooldse Veen			
13	H91D0 Hoogveenbossen	248 295	436 704	0,62
14	H7120 Herstellende hoogvenen	248 301	436 600	0,62
15	Willinks Weust			
16	H9160A Eiken-haagbeukenbossen	250 384	442 713	0,76
17	H6230 Heischrale graslanden	250 613	442 432	0,75
18	H6410 Blauwgraslanden	251 123	442 800	0,67
19	H5130 Jeneverbesstruwelen	251 228	442 828	0,66

**Details van Emissie Punt: Stal 1a (4748)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.10.1	Vleesvarkens	240	1.4	336

**Details van Emissie Punt: Stal 1b (4749)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.15.4.2	Vleesvarkens	400	0.53	212

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (4750)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.10	Vleeskuikens	17000	0.035	595

**Details van Emissie Punt: Stal 3a (4751)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	360	2.5	900

**Details van Emissie Punt: Stal 3b (4752)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1	Vleesvarkens	576	1.2	691.2

**Details van Emissie Punt: Schapenstal (4753)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1	Schapen	50	0.7	35

**Details van Emissie Punt: Koeienstal (4754)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A2	Zoogkoeien	20	5.3	106

**Details van Emissie Punt: Stal 1c (4774)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.2.7.2.1	Vleesvarkens	400	1.2	480

