



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 8 oktober 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-008287 - gemeente Zevenaar  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkveehouderij aan de Huis te Lathumweg 2,  
6988 BS te Lathum  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : Maatschap R.H. Dolman en A.M. Dolman-Weijkamp  
**Zaaknummer** : 2014-008287

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap R.H. Dolman en A.M. Dolman-Weijkamp, Huis te Lathumweg 9 te Lathum voor de inrichting gelegen aan de Huis te Lathum 2 in Lathum, hierna te noemen aanvrager, van 21 mei 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van een melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 140 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken en op ongeveer 2.350 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. 21 mei 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 19 augustus 2014 tot 30 september 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Zevenaar. 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b 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 melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt 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.

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 Rijntakken en Veluwe. 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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van het uitbreiden van een melkveehouderij wenst te salderen met het bedrijf gelegen aan de Bandijk 71 te Lathum.

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 Habitatrictlijngebieden, 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 Hinderwet van 21 mei 1991 voor het bij de aanvraag betrokken bedrijf. Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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.

Op 14 maart 1991 is voor de inrichting aan de Bandijk 71 te Lathum een vergunning op grond van de Hinderwet afgegeven met een totale ammoniakemissie van 815,8 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 676,8 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Bandijk 71 te Lathum, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 6 mei 2014 door deze inrichting bij de gemeente Zevenaar een verzoek tot intrekking is ingediend.

#### *Veebezetting*

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 1 veebezetting aanvrager**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	55
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	55

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melkkoeien	A1.100.1	84
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	51

**Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Bandijk 71 te Lathum**  
**Vergunde veebezetting op 24 maart 2000**

Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	83
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	7

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code/BWL	Aantal
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	30
Pony's	K3	5
Pony's in opfok	K4	5

*Depositie*

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 2. Een negatieve waarde in de kolom gemiddeld 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**

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000 Inclusief saldering	Aanvraag	Verschil
<i>Rijntakken</i>			
H6510A Glanshaverhooilanden	4,6	4,5	-0,1
H91E0B Essen-iepenbossen	0,7	0,5	-0,2
H91E0A Zachthoutoibossen	0,4	0,3	-0,1
H3270 Slikkige rivieroeveren	0,3	0,2	-0,1
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	0,3	0,2	-0,1
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,5	1,0	-0,5
H4030 Droge heiden	1,4	0,9	-0,5
H2330 Zandverstuivingen	0,7	0,5	-0,2
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	0,7	0,5	-0,2
H9190 Oude eikenbossen	0,5	0,4	-0,1
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,3	0,2	-0,1
H6230 Heischrale graslanden	0,2	0,1	-0,1

Uit tabel 3 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

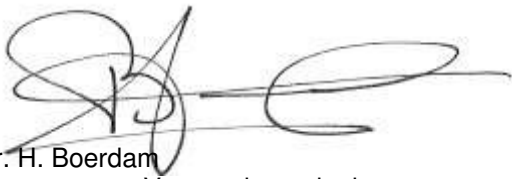
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Bandijk 71 te Lathum te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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,



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 huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie inclusief saldering

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

***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 ontwikkeldoelstelling)*

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 zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitattypen

**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>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
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: Berekening huidige situatie inclusief saldering**

Naam van de berekening: Huis te Lathumweg 2 Lathum vergund  
 Gemaakt op: 7-08-2014 10:42:50  
 Zwaartepunt X: 197,700 Y: 444,200  
 Cluster naam: Huis te Lathumweg 2 Lathum  
 Berekende ruwheid: 0,46 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	197 615	444 074	1,5	1,5	0,5	0,40	485
2	Stal 2	197 627	444 102	1,5	1,5	0,5	0,40	156
3	Stal 3	197 626	444 078	1,5	1,5	0,5	0,40	97
4	Stal D	197 615	444 098	1,5	1,5	0,5	0,40	0
5	Stal E	197 623	444 083	1,5	1,5	0,5	0,40	0
6	Stal G	197 615	444 074	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Stal L	197 633	444 064	1,5	1,5	0,5	0,40	0
8	Bandijk stal A	197 873	444 634	1,5	1,5	0,5	0,40	27
9	Bandijk stal B	197 895	444 635	1,5	1,5	0,5	0,40	561
10	Bandijk stal C	197 905	444 614	1,5	1,5	0,5	0,40	228

**Gevoelige locaties:**

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H6510A Glanshaverhooilanden	196 989	443 480	4,64
3	H91E0B Essen-iepenbossen	202 564	446 878	0,70
4	H91E0A Zachthoutoobossen	193 958	439 735	0,36
5	H3270 Slikkige rivieroever	194 026	439 017	0,29
6	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	196 082	437 932	0,26
7	Veluwe			
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	196 444	446 293	1,52
9	H4030 Droge heiden	197 055	447 014	1,35
10	H2330 Zandverstuivingen	195 307	448 165	0,66
11	H2310 Stufzandheiden met struikhei	195 730	448 505	0,66
12	H9190 Oude eikenbossen	199 198	450 745	0,53
13	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	193 109	450 259	0,25
14	H6230 Heischrale graslanden	191 639	451 161	0,20

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (5379)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	51	9.5	484.5

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (5380)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	40	3.9	156



**Details van Emissie Punt: Stal 3 (5381)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	4	9.5	38
2	A3	Vrouwelijk jongvee	15	3.9	58.5

**Details van Emissie Punt: Stal D (5382)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Stal E (5383)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Stal G (5384)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: Stal L (5385)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: Bandijk stal A (5386)**

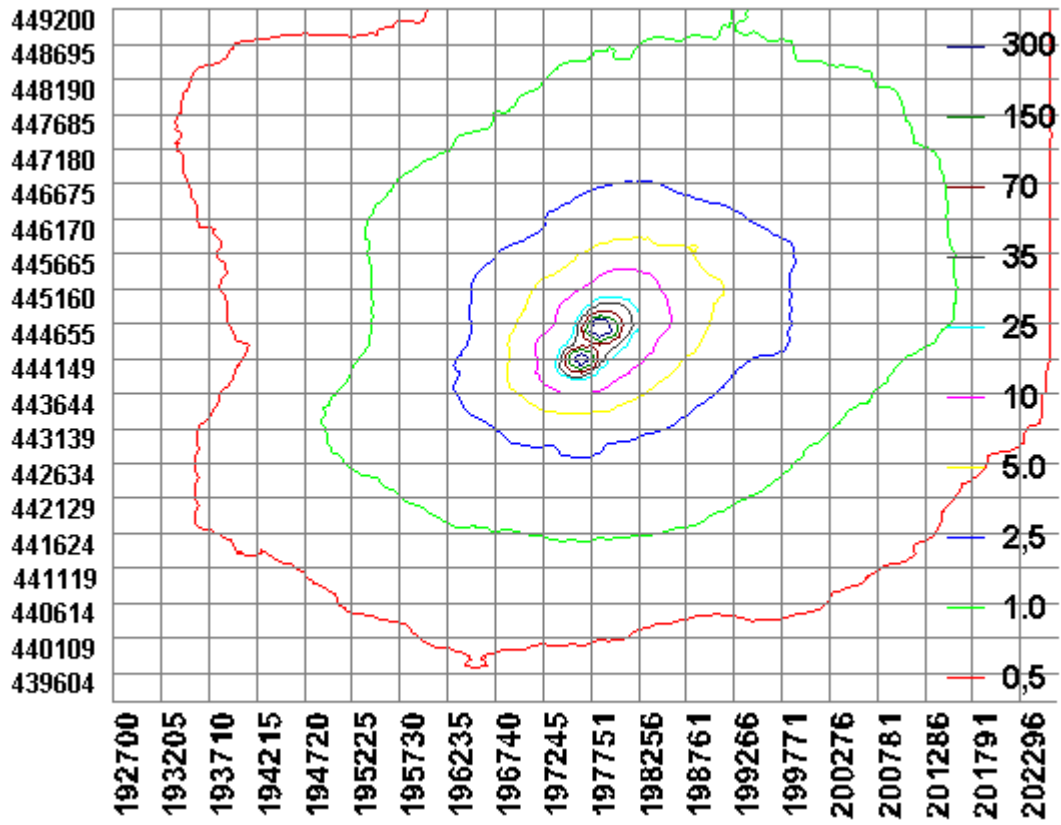
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	7	3.9	27.3

**Details van Emissie Punt: Bandijk stal B (5387)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	59	9.5	560.5

**Details van Emissie Punt: Bandijk stal C (5388)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	24	9.5	228



**BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Huis te Lathumweg 2 Lathum aangevraagd  
 Gemaakt op: 7-08-2014 11:10:42  
 Zwaartepunt X: 197,700 Y: 444,200  
 Cluster naam: Huis te Lathumweg 2 Lathum  
 Berekende ruwheid: 0,46 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	197 615	444 074	1,5	1,5	0,5	0,40	0
2	Stal 2	197 627	444 102	1,5	1,5	0,5	0,40	0
3	Stal 3	197 626	444 078	1,5	1,5	0,5	0,40	0
4	Stal D	197 615	444 098	1,5	1,5	0,5	0,40	129
5	Stal E	197 623	444 083	1,5	1,5	0,5	0,40	355
6	Stal G	197 615	444 074	1,5	1,5	0,5	0,40	494
7	Stal L	197 633	444 064	1,5	1,5	0,5	0,40	19
8	Bandijk stal A	197 873	444 634	1,5	1,5	0,5	0,40	0
9	Bandijk stal B	197 895	444 635	1,5	1,5	0,5	0,40	117
10	Bandijk stal C	197 905	444 614	1,5	1,5	0,5	0,40	22

**Gevoelige locaties:**

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H6510A Glanshaverhooilanden	196 989	443 480	4,47
3	H91E0B Essen-iepenbossen	202 564	446 878	0,49
4	H91E0A Zachthoutoobossen	193 958	439 735	0,27
5	H3270 Slikkige rivieroever	194 026	439 017	0,22
6	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	196 082	437 932	0,20
7	Veluwe			
8	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	196 444	446 293	1,02
9	H4030 Droge heiden	197 055	447 014	0,93
10	H2330 Zandverstuivingen	195 307	448 165	0,46
11	H2310 Stui/zandheiden met struikhei	195 730	448 505	0,48
12	H9190 Oude eikenbossen	199 198	450 745	0,37
13	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	193 109	450 259	0,18
14	H6230 Heischrale graslanden	191 639	451 161	0,14

**Details van Emissie Punt: Stal 1 (5379)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (5380)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (5381)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Stal D (5382)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	33	3.9	128.7

**Details van Emissie Punt: Stal E (5383)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	30	9.5	285
2	A3	Vrouwelijk jongvee	18	3.9	70.2

**Details van Emissie Punt: Stal G (5384)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	52	9.5	494

**Details van Emissie Punt: Stal L (5385)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	2	9.5	19

**Details van Emissie Punt: Bandijk stal A (5386)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	0	3.9	0

**Details van Emissie Punt: Bandijk stal B (5387)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	30	3.9	117

**Details van Emissie Punt: Bandijk stal C (5388)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K3	Pony's	5	3.1	15.5
2	K4	Pony's in opfok	5	1.3	6.5

