



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 16 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-004934 - gemeente Ede
Activiteit : het oprichten van een geitenhouderij aan de Zeggelaarsweg 38, 6741 GV
Lunteren
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Agri-verhuur Dirk Nijhof
Zaaknummer : 2015-004934

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Agri-verhuur Dirk Nijhof, Zeggelaarsweg 38 te Lunteren, hierna te noemen aanvrager, van 27 maart 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het oprichten van een geitenhouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.500 meter van het Natura 2000-gebied 'Veluwe' en op ongeveer 17.300 meter van 'Uiterwaarden Nederrijn', deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 25 maart 2015, gebruikt. Middels de aanvullende gegevens van 23 juni 2015 zijn de aangevraagde dieraantallen gewijzigd, deze gewijzigde aanvraag is het uitgangspunt voor de beoordeling geweest.

Op 23 juni 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per email van 28 mei 2015 hebben verzocht.

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

Agri-verhuur Dirk Nijhof 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, 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 in werking nadat de Nbw-vergunning van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen (zaaknummer 2015-004945) onherroepelijk is geworden.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een geitenhouderij waarbij een nieuw bedrijf wordt gesticht op een bestaande rundvee-, pluimvee- en varkenshouderij. De bestaande stallen worden omgebouwd tot potstal voor de opfok van geiten, daarnaast wordt een nieuwe potstal C gebouwd die tevens gebruikt gaat worden voor de opfok van geiten.

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 'Veluwe' en 'Rijntakken'. 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	6 mei 1992	394,3

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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Zeggelaarsweg 3 te Lunteren.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Hinderwet	28 december 1992	3.208,2

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 160,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Zeggelaarsweg 3 te Lunteren worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 27 maart 2015 door deze inrichting bij Gedeputeerde Staten van Gelderland een aanvraag voor een Nbwet-vergunning is ingediend. Uit de aanvraag blijkt dat er door wijziging van de huisvesting van 80 vleesvarkens emissie vrij komt die is verkocht aan het bedrijf aan de Zeggelaarsweg 38 te Lunteren.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Zeggelaarsweg 38 te Lunteren.

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	2
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	4
Vleeskalveren tot circa 8 maanden	A4.100	2
Leghennen	E2.2 / BB 93.06.007	9.600
Kraamzeugen	D1.2.100	18
Dekberen	D2.100	1
Vleesvarkens / opfokzeugen	D3.100.2	123

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Opfokgeiten van 61 dagen tot 1 jaar	C2	1.480
Opfokgeiten tot en met 60 dagen	C3	190

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Zeggelaarsweg 3 te Lunteren

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.1 / BB 93.06.009	18
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	22
Vleesvarkens	D3.100.2	870

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.1 / BB 93.06.009	18
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	22
Vleesvarkens	D3.100.2	790
Vleesvarkens	D3.2.7.2.2 / BWL 2010.10.V2	80

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 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 maart 2000 inclusief saldering	Aanvraag	Verskil
Veluwe			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,0	1,0	-
H4030 Droge heiden	1,1	1,1	-
H9190 Oude eikenbossen	0,7	0,7	-
H2330 Zandverstuivingen	2,1	2,1	-
H2310 Stuifzandheiden met struikhei	1,9	1,9	-
H6230dka Heischrale graslanden	0,7	0,7	-
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,4	0,4	-
Uiterwaarden Nederrijn, deelgebied van het natura 2000-gebied Rijntakken			
H91F0 Droge hardhoutooibossen en rand	0,2	0,2	-

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 wijziging van de huisvesting van 80 vleesvarkens van het bedrijf gelegen aan de Zeggelaarsweg 3 te Lunteren 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.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging staat vermeld op de kennisgeving welke wordt toegezonden met dit ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl/actueel/bekendmakingen.

Arnhem, 16 juli 2015

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief salderen

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

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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwe.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwe)
 (= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H2310 Stufzandheiden 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 ¹	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen ¹	=	>	>
H7140 Overgangs- en trilvenen	=	=	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	=	>	>
H7230 Kalkmoerassen	=	=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>	>
H9190 Oude eikenbossen	=	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹	=	=	>

¹Prioritair habitattypen

Natura 2000-gebied Rijntakken (Dit omvat de Habitatrictlijn- 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 Habitatrictlijngebied. 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 ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	>	>
H3260B Beken en rivieren met waterplanten	>	=
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

¹Prioritair habitattypen

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Nijhof Lunteren vergund aangepas
 Gemaakt op: 13-06-2015 12:02:30
 Zwaartepunt X: 171,200 Y: 459,700
 Cluster naam: Nijhof en vd Brink Lunteren
 Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Nr. 38 stal A	170 559	459 429	6,5	4,2	0,8	4,00	443
2	Nr. 38 stal B	170 577	459 428	1,5	1,5	0,5	0,40	550
3	Nr. 38 Stal C	170 556	459 472	6,5	4,2	0,8	4,00	35
4	Nr. 3 stal C	171 609	459 832	1,5	1,5	0,5	0,40	163
5	Nr. 3 stal D	171 629	459 821	5,5	3,7	0,5	4,00	840
6	Nr. 3 stal E	171 639	459 827	3,0	4,7	0,5	4,00	1 750
7	Nr. 3 stal F	171 662	459 841	6,5	4,2	0,5	4,00	455

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H9120	176 031	456 648	1,03
2	V H4030	177 254	465 324	1,11
3	V H9190	180 204	461 635	0,74
4	V H2330	173 618	456 882	2,10
5	V H2310	174 203	457 739	1,90
6	V H6230dka	181 009	460 909	0,65
7	V H3130	177 981	451 429	0,39
8	Nederrijn H91F0	160 490	445 616	0,18

Details van Emissie Punt: Nr. 38 stal A (1110)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	2	9.5	19
2	A3	Jongvee	4	3.9	15.6
3	A4.100	Vleeskalveren	2	2.5	5
4	E2.2	Legkippen	9600	0.042	403.2
5	C2	Opfokgeiten	0	0.8	0
6	C3	Opfokgeiten	0	0.2	0

Details van Emissie Punt: Nr. 38 stal B (1111)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	15	8.3	124.5
2	D2.100	Dekberen	1	5.5	5.5
3	D3.100.2	Vleesvarkens	120	3.5	420
4	C2	Opfokgeiten	0	0.8	0
5	C3	Opfokgeiten	0	0.2	0

Details van Emissie Punt: Nr. 38 Stal C (1112)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	3	8.3	24.9
2	D3.100.2	Opfokzeugen	3	3.5	10.5
3	C2	Opfokgeiten	0	0.8	0

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal C (1113)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melkkoeien	18	4.3	77.4
2	A3	Jongvee	22	3.9	85.8

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal D (1114)

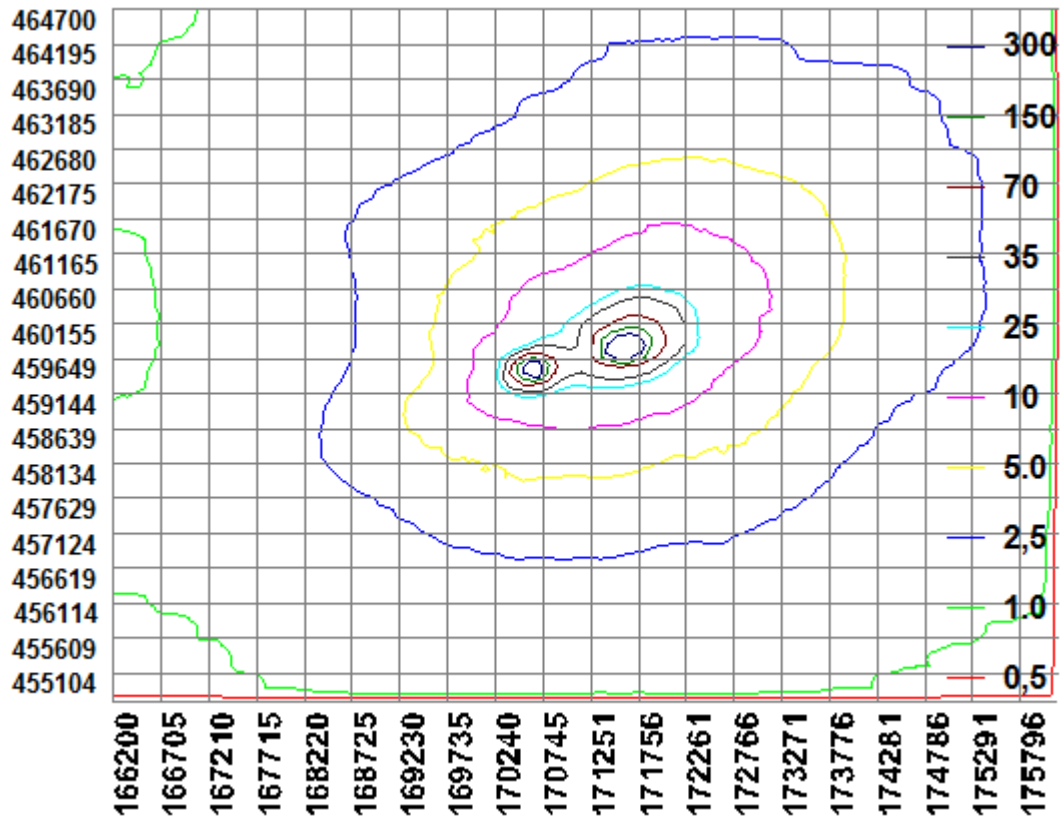
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	240	3.5	840
2	D3.2.7.2.2	Vleesvarkens	0	1.5	0

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal E (1115)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	500	3.5	1750

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal F (1116)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	130	3.5	455



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Nijhof Lunteren aanvraag
 Gemaakt op: 3-07-2015 16:14:05
 Zwaartepunt X: 171,200 Y: 459,700
 Cluster naam: Nijhof en vd Brink Lunteren
 Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Nr. 38 stal A	170 559	459 429	6,5	4,2	0,8	4,00	528
2	Nr. 38 stal B	170 577	459 428	1,5	1,5	0,5	0,40	314
3	Nr. 38 Stal C	170 556	459 472	6,5	4,2	0,8	4,00	380
4	Nr. 3 stal C	171 609	459 832	1,5	1,5	0,5	0,40	163
5	Nr. 3 stal D	171 629	459 821	5,5	3,7	0,5	4,00	680
6	Nr. 3 stal E	171 639	459 827	3,0	4,7	0,5	4,00	1 750
7	Nr. 3 stal F	171 662	459 841	6,5	4,2	0,5	4,00	455

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	V H9120	176 031	456 648	1,02
2	V H4030	177 254	465 324	1,11
3	V H9190	180 204	461 635	0,74
4	V H2330	173 618	456 882	2,09
5	V H2310	174 203	457 739	1,89
6	V H6230dka	181 009	460 909	0,65
7	V H3130	177 981	451 429	0,39
8	Nederrijn H91F0	160 490	445 616	0,18

Details van Emissie Punt: Nr. 38 stal A (1110)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A3	Jongvee	0	3.9	0
3	A4.100	Vleeskalveren	0	2.5	0
4	E2.2	Legkippen	0	0.042	0
5	C2	Opfokgeiten	630	0.8	504
6	C3	Opfokgeiten	120	0.2	24

Details van Emissie Punt: Nr. 38 stal B (1111)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0
2	D2.100	Dekberen	0	5.5	0
3	D3.100.2	Vleesvarkens	0	3.5	0
4	C2	Opfokgeiten	375	0.8	300
5	C3	Opfokgeiten	70	0.2	14

Details van Emissie Punt: Nr. 38 Stal C (1112)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.2.100	Kraamzeugen	0	8.3	0
2	D3.100.2	Opfokzeugen	0	3.5	0
3	C2	Opfokgeiten	475	0.8	380

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal C (1113)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.1	Melkkoeien	18	4.3	77.4
2	A3	Jongvee	22	3.9	85.8

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal D (1114)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	160	3.5	560
2	D3.2.7.2.2	Vleesvarkens	80	1.5	120

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal E (1115)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	500	3.5	1750

Details van Emissie Punt: Nr. 3 stal F (1116)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	130	3.5	455

