



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Artikel 19d, 19e en 19 f/g

Datum : 9 december 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-001746- gemeente Groesbeek
Activiteit : het wijzigen van de inrichting van een pluimveehouderij aan de
Cranenburgsestraat 47a, 6562 LS Groesbeek
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : de heer W.P.J.A. Derks
Zaaknummer : 2015-001746

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de heer W.P.J.A. Derks, Hosterdstraat 1 te Beuningen, hierna te noemen aanvrager, van 30 januari 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998, voor de locatie aan de Cranenburgsestraat 47a te Groesbeek.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de inrichting van een vleespluimveehouderij op de locatie Cranenburgsestraat 47a te Groesbeek. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.500 meter van het Natura 2000-gebied De Bruuk, op ongeveer 6.000 meter van Rijntakken, op ongeveer 4.210 meter van Sint Jansberg, op ongeveer 7.395 meter van Oeffelter Meent en op ongeveer 9.510 meter van Zelderse Driessen. Op ongeveer 2.400 meter is het Beschermd Natuurmonument (BN) 'Terreinen Boswachterij Groesbeek' gelegen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 januari 2015, gebruikt.

Op 1 juli 2015 is de Natuurbeschermingswet 1998 gewijzigd. Door deze wijziging zijn wij ook voor Sint Jansberg, Zelderse Driessen en Oeffelter Meent het bevoegd gezag geworden.

Op 1 augustus 2015 is de wijziging van de Regeling ammoniak en veehouderij (Rav) in werking getreden. Naar aanleiding hiervan hebben wij nieuwe AAgro-Stacksberekeningen gemaakt en ons besluit hierop aangepast.

Het ontwerpbesluit heeft 6 weken ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Groesbeek. Op 17 juli 2015 heeft Wösten juridisch advies namens Coöperatie Mobilisation for the Environment U.A. (MOB) en Vereniging Leefmilieu zienswijzen ingediend.

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 19 f/g, 19km lid 4 en 67a van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

De heer W.P.J.A. Derks een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

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

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een vleespluimveehouderij waarbij het aantal te houden vleeskuikens met 6.510 stuks toeneemt tot 46.500 stuks.

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

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden De Bruuk, Rijntakken, Sint Jansberg, Oeffelter Meent en Zelderse Driessen. 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.

Voor de inrichting is de onderstaande vergunning verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Omgevingsvergunning met vvgb kenmerk 2014-012136	31 oktober 2014	839,8

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de bedrijfslocatie aan de Wylerbaan 30 te Groesbeek.

Voor de saldeerlocatie zijn, voor de intrekking, de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerlocatie Wylerbaan 30 Groesbeek

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	8 juni 1999	2.538,0
Wet milieubeheer	15 augustus 2006	2.538,0

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.

Na 2006 is niet gebleken dat de destijds vergunde emissie is verlaagd.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 498,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Wylerbaan 30 te Groesbeek worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Voor deze inrichting is op 9 april 2013 bij de gemeente Groesbeek een verzoek tot gedeeltelijke intrekking ingediend. Op 17 september 2013 heeft de gemeente Groesbeek een besluit hierop genomen.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 31 oktober 2014 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 8 juni 1999 en de veebezetting na saldering weergegeven voor de bedrijfslocatie waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Cranenburgsestraat 47a te Groesbeek

Vergunde veebezetting op 31 oktober 2014		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskuikens	E5.11 / BWL 2010.13.V4	39.990

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Vleeskuikens	E5.11 / BWL 2010.13.V4	46.500

Tabel 4 Veebezetting van de bedrijfslocatie die N-rechten overdraagt: Wylerbaan 30 te Groesbeek

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.5.2 / BB97.07.058	94.000
Additionele techniek mestopslag	E6.2 / BWL 2001.37	94.000

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Legkippen en (groot-)ouderdieren van legrassen	E2.5.2 / BB97.07.058	75.556
Additionele techniek mestopslag	E6.2 / BWL 2001.37	75.556

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 of rand BN	Depositie (berekening incl. saldering)		
	31-10-2014 Incl sald.	Aanvraag incl sald.	Vershil
<i>Bruuk</i>			
H6410 Blauwgraslanden	2,2	2,2	0,0
H6410 Blauwgraslanden	1,8	1,8	0,0
H6410 Blauwgraslanden	1,4	1,4	0,0
<i>Rijntakken</i>			
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	2,4	2,1	-0,3
H6120 Stroomdalgraslanden	0,6	0,5	-0,1
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	0,6	0,5	-0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	0,6	0,5	-0,1
Boswachterij Groesbeek	1,5	1,4	-0,1
St Jansberg	0,9	0,8	-0,1
Oeffelter Meent	0,4	0,4	0,0
Zelderse Driessen	0,3	0,3	0,0
U Niederrhein	25,9	21,2	-4,7
U Niederrhein	1,2	1,1	-0,1
Reichswald	1,3	1,2	-0,1
Reichswald	0,5	0,5	0,0

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

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van de bedrijfslocatie gelegen aan de Wylerbaan 30 te Groesbeek te beschouwen als een

mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Zienswijzen

Tegen het ontwerpbesluit zijn de volgende zienswijzen binnengekomen.

1 Op 17 juli 2015 zijn door Wösten Juridisch Advies de volgende zienswijzen ingediend.

1.1 De eerder vergunde emissies worden onjuist beoordeeld. De rechtswerking van Besluit Huisvesting, art 27 Hinderwet en art 8.18 Wet milieubeheer zijn onvoldoende betrokken bij de beoordeling.

Reactie

Op grond van vaste rechtspraak van de Raad van State speelt het Besluit huisvesting geen rol bij het verlenen van een Natuurbeschermingswetvergunning. De beide artikelen (art. 27 Hinderwet en 8.18 Wet milieubeheer) hebben betrekking op het van rechtswege vervallen van een vergunning wanneer de inrichting niet binnen 3 jaar is voltooid en in werking gebracht. Artikel 27 Hinderwet bepaalt tevens dat een vergunning van rechtswege vervalt indien de inrichting gedurende 3 achtereenvolgende jaren buiten werking is geweest. Uit de bij de aanvraag overgelegde gegevens maken wij niet op dat beide artikelen van toepassing zijn. MOB heeft geen concrete gegevens overgelegd waaruit blijkt dat dit wel het geval zou zijn.

1.2 Een drempelwaarde van 0,05 mol voor verwaarloosbaarheid hanteren kan geen stand houden.

Reactie

De toegepaste saldering heeft als resultaat dat stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen gelegen in de Natura 2000-gebieden niet toeneemt. Van toepassing van een drempelwaarde voor verwaarloosbaarheid van 0,05 mol is in onderhavige situatie geen sprake. De depositiewaarde ligt namelijk boven deze waarde.

1.3 De gesaldeerde emissies worden onjuist getoetst.

Reactie

Ons is niet gebleken dat de gesaldeerde emissie onjuist is getoetst. Door de organisaties worden geen concrete gegevens overgelegd waaruit blijkt dat dit wel het geval zou zijn.

1.4 De omvang van de vergunning is onjuist vastgelegd. Het is niet duidelijk waarvoor precies vergunning wordt verleend.

Reactie

De vergunning wordt aangevraagd en verleend voor een activiteit (project/handeling). In het dictum van het besluit wordt verwezen naar de aanvraag alwaar de activiteit is beschreven. In de overweging wordt op verschillende plaatsen de betreffende activiteit vermeld. Bovendien blijkt de omvang eveneens uit tabel 3 waarin de aangevraagde situatie is weergegeven. Door MOB wordt niet aangegeven welke gegevens volgens haar ontbreken.

1.5 De natuurtypekaart is niet representatief. Natuurtypen en leefgebieden ontbreken op de kaart.

Reactie

Van alle Natura 2000-gebieden zijn de habitattypen waarvoor de gebieden zijn aangewezen in kaart gebracht. Bij de beoordeling van de aanvraag is gebruik gemaakt van de meest recente habitatypekaart. Het leefgebied van de Vogelrichtlijnsoorten komen voor wat betreft stikstof overeen met de habitattypenkaart.

1.6 Emissies vanwege het bemesten worden ten onrechte buiten beschouwing gelaten.

Reactie

Van bemesting is in onderhavige situatie geen sprake. De mest wordt opgeslagen en afgevoerd.

1.7 Het vergunnen van stalemissies, indien ook sprake is van beweiding, zonder die emissies te betrekken in de vergunning maakt een impliciet geweigerde vergunning. Immers opstallen noch beweiden zijn dan toegestaan. In beide gevallen wordt illegaal gehandeld.

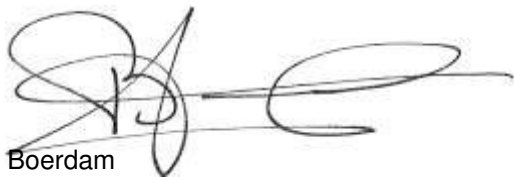
Reactie

Van beweiding is in onderhavige situatie geen sprake. Er wordt vergunning gevraagd en verleend voor het houden van vleeskuiken.

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,



H. Boerdam

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: 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

De Bruuk (habitatrichtlijn)

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied De Bruuk 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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied De Bruuk.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit De Bruuk)

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H6410 Blauwgraslanden	>	>

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 ¹	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoibossen	>	>

¹Prioritair habitatype

Sint Jansberg (*Habitatrichtlijn*)

Aanwijzing en aanmelding:

Het gebied Sint Jansberg is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 20 mei 2003 is Sint Jansberg 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 Sint Jansberg.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen Sint Jansberg (bron: Besluit Sint Jansberg)
(= behoudoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<i>Habitattypen</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H7210 Galigaanmoerassen	=	=
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen	=	>

Oeffelter Meent (*Habitatrichtlijn*)

Het Natura 2000-gebied Oeffelter Meent ligt in de provincie Noord Brabant en ligt tussen Oeffelt en de Maas.

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Oeffelter Meent is definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

In onderstaande lijst staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Oeffelter Meent.

H6120 Stroomdalgraslanden

Doel Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit.

H6510 Glanshaver- en vossenstaarthooilanden

Doel Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit glanshaver- en vossenstaarthooilanden, glanshaver (subtype A).

Zelderse Driessen (*Habitatrichtlijn*)

Het Natura 2000-gebied Zelderse Driessen ligt in de provincie Limburg en ligt aan de rivier de Niers en ten oosten van Gennip.

Aanwijzing en aanmelding

Het gebied Zelderse Driessen is definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie de communautaire lijst vastgesteld op basis waarvan Nederland het gebied moet aanwijzen.

In onderstaande lijst staan de voor NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Zelderse Driessen.

H6120 Stroomdalgraslanden

Doel Uitbreiding oppervlakte en verbetering kwaliteit.

H6430 Ruigten en zomen

Doel Uitbreiding oppervlakte en behoud kwaliteit ruigten en zomen, *droge bosranden* (subtype C).

H9120 Beuken-eikenbossen met hulst

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

H91F0 Droge hardhoutooibossen

Doel Behoud oppervlakte en kwaliteit.

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Derks vergund

Gemaakt op: 16-11-2015 11:04:31

Zwaartepunt X: 194,700 Y: 422,400

Cluster naam: Derks, Cranenburgsestraat 47a Groesbeek

Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1 (C47a)	194 536	421 533	2,3	5,4	2,8	0,40	420
2	Stal 2 (C47a)	194 516	421 535	2,0	5,4	2,8	0,40	420
3	Stal (W30)	194 999	424 061	3,0	4,3	6,9	0,37	2 538

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H6410 (B)	194 824	419 918	2,18
2	H6410 (B)	193 887	419 603	1,81
3	H6410 (B)	194 622	419 146	1,43
4	H91E0A (R)	195 110	427 503	2,42
5	H6120 (R)	188 817	429 301	0,55
6	H91E0B (R)	190 839	429 986	0,61
7	H6510A (R)	189 398	429 275	0,60
8	Boswachterij G	191 750	421 385	1,51
9	St Jansberg	192 163	417 949	0,89
10	Oeffelter Meent	192 751	414 264	0,41
11	Zelderse Driessen	198 292	412 416	0,28
12	U Niederrhein	195 496	423 872	25,87
13	U Niederrhein	199 119	422 151	1,21
14	Reichswald	199 828	423 872	1,28
15	Reichswald	199 773	417 435	0,51

Details van Emissie Punt: Stal 1 (C47a) (3050)

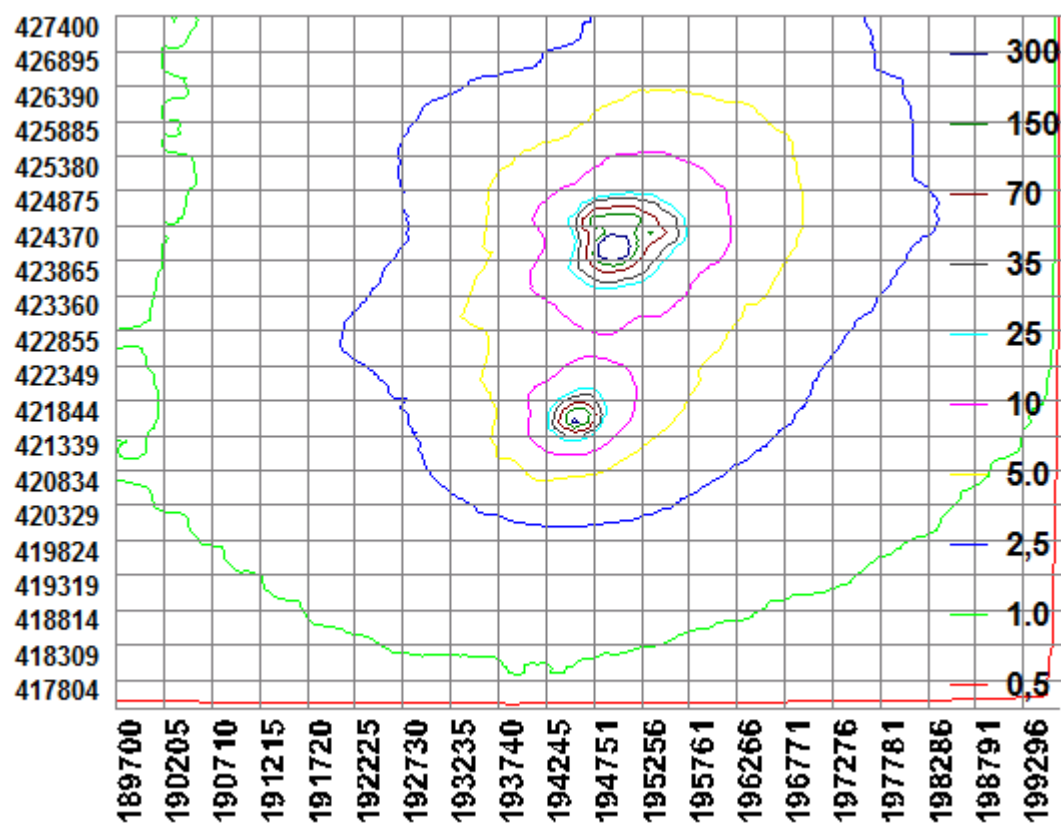
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	vleeskuikens	19995	0.021	419.895

Details van Emissie Punt: Stal 2 (C47a) (3051)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	vleeskuikens	19995	0.021	419.895

Details van Emissie Punt: Stal (W30) (3052)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.5.2	legkippen	94000	0.012	1128
2	E6.2	mestopslag	94000	0.015	1410



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Derks aangevraagd
Gemaakt op: 16-11-2015 10:37:10
Zwaartepunt X: 194,700 Y: 422,400
Cluster naam: Derks, Cranenburgsestraat 47a Groesbeek
Berekende ruwheid: 0,33 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 1 (C47a)	194 536	421 533	2,3	5,4	2,8	0,40	488
2	Stal 2 (C47a)	194 516	421 535	2,0	5,4	2,8	0,40	488
3	Stal (W30)	194 999	424 061	3,0	4,3	6,9	0,37	2 040

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	H6410 (B)	194 824	419 918	2,17
2	H6410 (B)	193 887	419 603	1,80
3	H6410 (B)	194 622	419 146	1,40
4	H91E0A (R)	195 110	427 503	2,07
5	H6120 (R)	188 817	429 301	0,48
6	H91E0B (R)	190 839	429 986	0,54
7	H6510A (R)	189 398	429 275	0,53
8	Boswachterij G	191 750	421 385	1,38
9	St Jansberg	192 163	417 949	0,84
10	Oeffelter Meent	192 751	414 264	0,37
11	Zelderse Driessen	198 292	412 416	0,25
12	U Niederrhein	195 496	423 872	21,24
13	U Niederrhein	199 119	422 151	1,11
14	Reichswald	199 828	423 872	1,15
15	Reichswald	199 773	417 435	0,47

Details van Emissie Punt: Stal 1 (C47a) (3050)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	vleeskuikens	23250	0.021	488.25

Details van Emissie Punt: Stal 2 (C 47a) (3051)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E5.11	vleeskuikens	23250	0.021	488.25

Details van Emissie Punt: Stal (W30) (3052)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E2.5.2	legkippen	75556	0.012	906.672
2	E6.2	mestopslag	75556	0.015	1133.34

