



2^o ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 13 oktober 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-004131 - gemeente Winterswijk
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Holdersweg 3, 7108 AR
Winterswijk-Woold
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : V.O.F. Vrieze
Zaaknummer : 2014-004131

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van V.O.F. Vrieze, Holdersweg 3 te Winterswijk, hierna te noemen aanvrager, van 14 februari 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 de dieraantallen door saldering. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.900 meter van het Natura 2000-gebied Wooldse Veen, op ongeveer 2.500 meter van het Natura 2000-gebied Bekendelle, op ongeveer 7.000 meter van het Natura 2000-gebied Willinks Weust en op ongeveer 7.700 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 14 februari 2014, gebruikt.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard. Het ontwerpbesluit heeft van 2 juni tot 14 juli 2014 ter inzage gelegen. Op 9 juni 2014 heeft ForFarmers namens de aanvrager aangegeven dat in de AAgro-Stacksberekening voor het saldeerbedrijf uitgegaan is van 38 stuks melkkoeien in plaats van de aangevraagde 50 stuks. Naar aanleiding hiervan hebben wij een nieuwe Aagro-Stacksberekening gemaakt en ons besluit hierop aangepast.

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

V.O.F. Vrieze een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het/de volgende voorschrift(en):

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

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij een nieuwe stal wordt gebouwd en meer dieren gehouden worden.

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 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.

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 melding Besluit melkrundveehouderij van 4 oktober 2001 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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van het uitbreiden van de dieraantallen van een rundveehouderij wenst te salderen met het bedrijf Wooldseweg 92 te Winterswijk-Woold.

Op 16 mei 2002 is voor de inrichting aan de Wooldseweg 92 te Winterswijk-Woold een melding Besluit landbouw milieubeheer ingediend met een totale ammoniakemissie van 573 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 573 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Wooldseweg 92 te Winterswijk-Woold, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 11 maart 2014 door deze inrichting bij de gemeente Winterswijk een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 2 is de vergunde veebezetting op 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 1 veebezetting aanvrager, Holdersweg 3 Winterswijk

| Vergunde veebezetting op 7 december 2004 | | |
|---|-----------------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Melkkoeien | A 1.1 / BB 93.06.009 | 15 |
| Vrouwelijk jongvee | A 3 | 62 |
| Melkkoeien | A 1.100.1 | 74 |

| Aangevraagde veebezetting | | |
|----------------------------------|---------------------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code / BWL | Aantal |
| Vrouwelijk jongvee | A 3 | 86 |
| Melkkoeien | A 1.14.1 / BWL 2010.35.V3 | 125 |

Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Wooldseweg 92 Winterswijk-Woold

| Vergunde veebezetting op 7 december 2004 | | |
|---|-----------------|---------------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Melkkoeien | A 1.100.1 | 50 |
| Vrouwelijk jongvee | A 3 | 25 |

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 3. 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 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr

| Habitatype | Depositie (berekening incl. saldering) | | |
|---------------------------------------|---|-----------------|-----------------|
| | 7-12-2004 Incl. saldering | Aanvraag | Verschil |
| <i>Wooldse Veen</i> | | | |
| H91D0 Hoogveenbossen | 1,5 | 1,5 | 0,0 |
| H7120 Herstellende hoogvenen | 1,5 | 1,5 | 0,0 |
| <i>Bekendelle</i> | | | |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 3,4 | 1,6 | -1,8 |
| H9160 Eiken-haagbeukenbos | 3,2 | 1,4 | -1,8 |
| H91E0C Beekbegeleide alluviale bossen | 2,5 | 1,3 | -1,2 |
| <i>Korenburgerveen</i> | | | |
| H91E0C Beekbegeleide alluviale bossen | 0,4 | 0,3 | -0,1 |
| H91D0 Hoogveenbossen | 0,3 | 0,2 | -0,1 |
| H7120 Herstellende hoogvenen | 0,3 | 0,2 | -0,1 |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,3 | 0,2 | -0,1 |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,4 | 0,2 | -0,2 |
| H4010A Vochtige heiden op zandgronden | 0,4 | 0,2 | -0,2 |
| <i>Willinks Weust</i> | | | |
| H9160A Eiken-haagbeukenbos | 0,6 | 0,5 | -0,1 |
| H6230 Heischrale graslanden | 0,6 | 0,5 | -0,1 |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,5 | 0,4 | -0,1 |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,5 | 0,4 | -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 beëindiging van het bedrijf gelegen aan Wooldseweg 92 te Winterswijk-Woold 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, 13 oktober 2014

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening 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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Bekendelle.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Bekendelle)
 (= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

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

¹Prioritair 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 NH₃ 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)

| Habitattypen | Doelstelling oppervlakte | Doelstelling kwaliteit |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| H4010A Vochtige heiden op zandgronden | = | = |
| H6410 Blauwgraslanden | > | > |
| H7120 Herstellende hoogvenen | =(<) | > |
| H7210 Galigaanmoerassen ¹ | = | = |
| H91D0 Hoogveenbossen ¹ | = | > |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen ¹ | = | > |

¹Prioritair 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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Willinks Weust.

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

| <i>Habitattypen</i> | <i>Doelstelling oppervlakte</i> | <i>Doelstelling kwaliteit</i> |
|--|---------------------------------|-------------------------------|
| H5130 Jeneverbesstruwelen | = | > |
| H6230 Heischrale graslanden ¹ | > | > |
| H6410 Blauwgraslanden | > | = |
| H9120 Beukenbos met Hulst | = | = |
| H9160A Eiken-haagbeukenbos | = | > |

¹Prioritair 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 NH₃ 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)

| <i>Habitattypen</i> | <i>Doelstelling oppervlakte</i> | <i>Doelstelling kwaliteit</i> |
|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| H7120 Herstellende hoogvenen | =(<) | > |
| H7110 Active hoogvenen | > | > |
| H 91D0 Hoogveenbossen ¹ | = | = |

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Vrieze vergund incl saldering
 Gemaakt op: 9-10-2014 10:19:42
 Zwaartepunt X: 245,400 Y: 437,400
 Cluster naam: Vrieze, Holdersweg 3 Winterswijk Woold
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb . hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|---------|----------|----------|--------|---------------------|-------|--------------------|---------|
| 1 | Stal 1 | 246 016 | 436 974 | 2,0 | 6,2 | 0,5 | 0,40 | 178 |
| 2 | Stal 3 | 246 012 | 437 014 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 129 |
| 3 | Ligbox | 244 386 | 438 083 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 475 |
| 4 | Jongvee | 244 419 | 438 095 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 98 |
| 5 | Stal 4 | 245 984 | 436 996 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 703 |

Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|-------------|--------------|--------------|-----------|
| 1 | H91D0 (WV) | 248 253 | 436 545 | 1,48 |
| 2 | H7120 (WV) | 248 289 | 436 553 | 1,46 |
| 3 | H9120 (B) | 245 511 | 439 424 | 3,39 |
| 4 | H9160 (B) | 245 389 | 439 528 | 3,17 |
| 5 | H91E0C (B) | 245 487 | 439 861 | 2,50 |
| 6 | H91E0C (K) | 243 181 | 444 396 | 0,39 |
| 7 | H91D0 (K) | 242 335 | 444 316 | 0,34 |
| 8 | H7120 (K) | 242 129 | 444 521 | 0,33 |
| 9 | H7210 (K) | 242 335 | 444 613 | 0,33 |
| 10 | H6410 (K) | 242 935 | 444 741 | 0,36 |
| 11 | H4010A (K) | 242 910 | 444 788 | 0,36 |
| 12 | H9160A (WW) | 250 506 | 442 427 | 0,63 |
| 13 | H6230 (WW) | 250 617 | 442 424 | 0,62 |
| 14 | H6410 (WW) | 251 127 | 442 800 | 0,54 |
| 15 | H5130 (WW) | 251 227 | 442 827 | 0,53 |

Details van Emissie Punt: Stal 1 (2542)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | vrouwelijk jongvee | 29 | 3.9 | 113.1 |
| 2 | A1.1 | melkkoeien | 15 | 4.3 | 64.5 |

Details van Emissie Punt: Stal 3 (2543)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | vrouwelijk jongvee | 33 | 3.9 | 128.7 |

Details van Emissie Punt: Ligbox (2544)

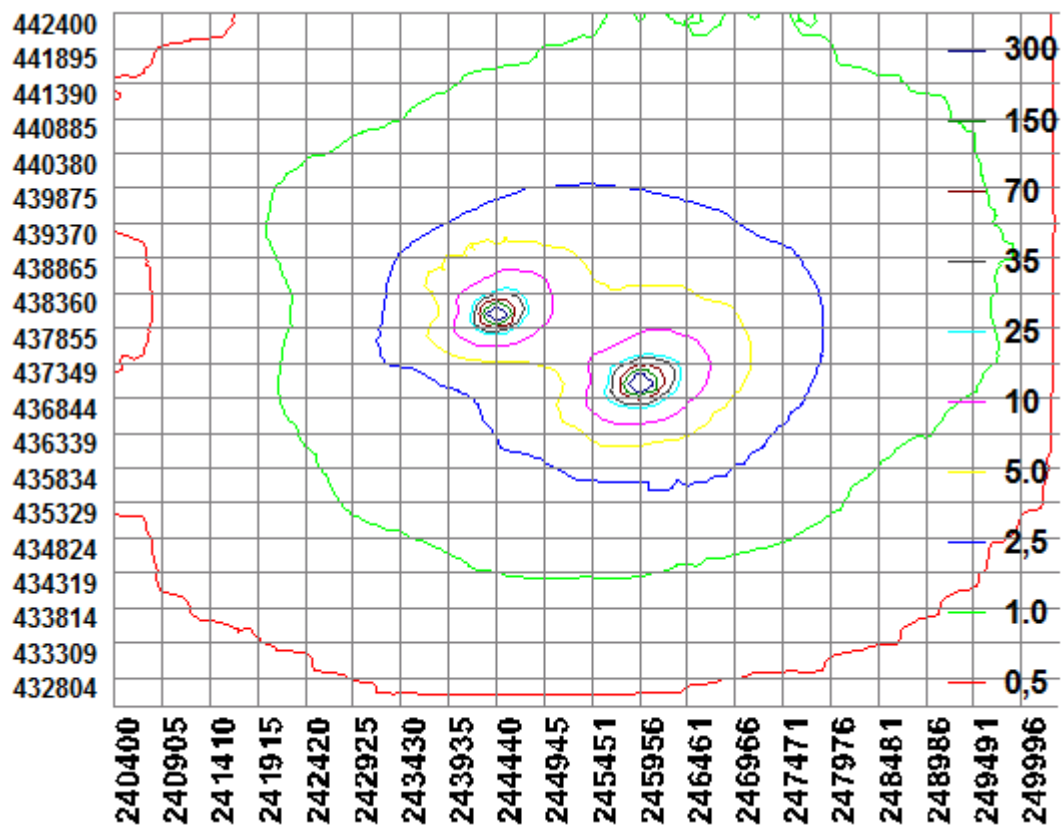
| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A1.100.1 | melkkoeien | 50 | 9.5 | 475 |

Details van Emissie Punt: jongvee (2545)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A3 | vrouwelijk jongvee | 25 | 3.9 | 97.5 |

Details van Emissie Punt: Stal 4 (2546)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A1.100.1 | melkkoeien | 74 | 9.5 | 703 |



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: aangevraagd 2 Holdersweg 3 Winte
 Gemaakt op: 24-04-2014 9:43:19
 Zwaartepunt X: 245,400 Y: 437,400
 Cluster naam: Holdersweg 3 Winterswijk-Woold
 Berekende ruwheid: 0,17 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|--------------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1 | Stal 1 | 246 016 | 436 974 | 2,0 | 6,2 | 0,5 | 0,40 | 176 |
| 2 | Stal 3 | 246 012 | 437 014 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 137 |
| 3 | Ligboxenstal | 244 386 | 438 083 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 4 | Jongveestal | 244 419 | 438 095 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 0 |
| 5 | Nieuwe stal | 245 973 | 436 990 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 911 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|--------|--|--------------|--------------|-----------|
| 1 | rand Wooldse Veen | 247 715 | 436 159 | 1,64 |
| 2 | H91D0 Hoogveenbossen | 248 253 | 436 545 | 1,47 |
| 3 | H7120 Herstellende hoogvenen | 248 289 | 436 553 | 1,45 |
| 4 | rand Bekendelle | 245 511 | 439 424 | 1,60 |
| 5 | H9120 Beukenbos met Hulst | 245 511 | 439 424 | 1,60 |
| 6 | H9160 Eiken-haagbeukenbos | 245 389 | 439 528 | 1,44 |
| 7 | H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen | 245 487 | 439 861 | 1,27 |
| 8 | rand Korenburgerveen | 243 341 | 444 235 | 0,27 |
| 9 | H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen | 243 181 | 444 396 | 0,26 |
| 10 | H91D0 Hoogveenbossen | 242 335 | 444 316 | 0,23 |
| 11 | H7120 Herstellende hoogvenen | 242 129 | 444 521 | 0,22 |
| 12 | H7210 Galigaanmoerassen | 242 335 | 444 613 | 0,22 |
| 13 | H6410 Blauwgraslanden | 242 935 | 444 741 | 0,24 |
| 14 | H4010A Vochtige heiden op zandgronden | 242 910 | 444 788 | 0,24 |
| 15 | rand Willinks Weust | 250 446 | 442 407 | 0,53 |
| 16 | H9160A Eiken-haagbeukenbos | 250 506 | 442 427 | 0,53 |
| 17 | H6230 Heischrale graslanden | 250 617 | 442 424 | 0,51 |
| 18 | H6410 Blauwgraslanden | 251 127 | 442 800 | 0,44 |
| 19 | H5130 Jeneverbesstruwelen | 251 227 | 442 827 | 0,43 |

Details van Emissie Punt: Stal 1 (866)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 45 | 3.9 | 175.5 |

Details van Emissie Punt: Stal 3 (867)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 35 | 3.9 | 136.5 |

Details van Emissie Punt: Ligboxenstal (869)

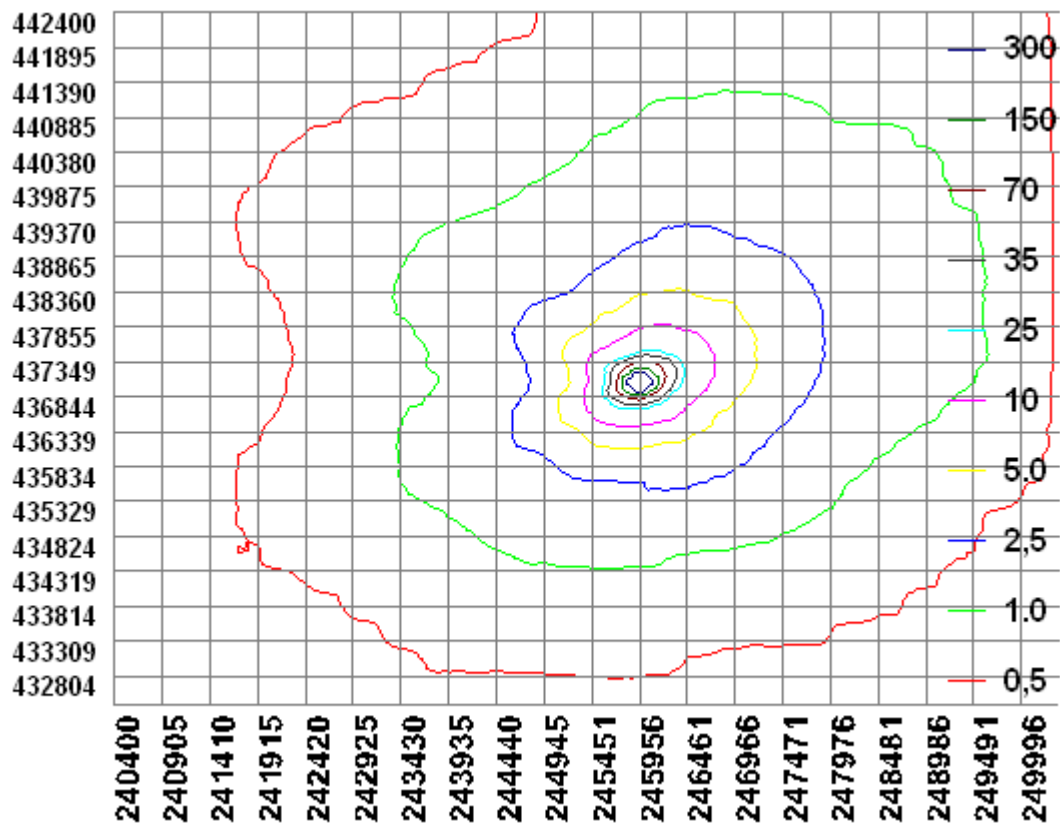
| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 0 | 9.5 | 0 |

Details van Emissie Punt: Jongveestal (870)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 0 | 3.9 | 0 |

Details van Emissie Punt: Nieuwe stal (890)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|----------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.14.1 | Melkkoeien | 125 | 7.1 | 887.5 |
| 2 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 6 | 3.9 | 23.4 |



kopie:

- W. Kruisselbrink, Wooldseweg 92, 7108 AB Winterswijk-Woold