



**ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND**

Artikel 19d en 19e

Datum : 20 oktober 2014
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-010252 - gemeente Heerde
Activiteit : het wijzigen van een rundveehouderij aan de Brandweg 1, 8181 SW
Heerde
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap G., H.G. en J.W. Okkerse
Zaaknummer : 2014-010252

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap G., H.G. en J.W. Okkerse, Brandweg 1 te Heerde, hierna te noemen aanvrager, van 9 juli 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het houden van zoogkoeien, vrouwelijk jongvee, vleeskalveren en vleesstieren. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.550 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken, op ongeveer 3.800 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 1.140 meter van het Beschermd Natuurmonument Buitenplaats Vosbergen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 8 juli 2014, gebruikt.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Besluit

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

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap G., H.G. en J.W. Okkerse 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 veehouderij waarbij een wijziging plaatsvindt van de veebezetting. Er worden geen varkens meer gehouden en het aantal stuks rundvee wordt uitgebreid.

De mogelijk schadelijke effecten op de instandhoudingsdoelstellingen worden uitsluitend veroorzaakt door stikstofdepositie. Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning dan wel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Nbw 1998 verleend.

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.

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

| Vergunning/melding | Datum | Emissie (kg) |
|-----------------------------|----------------|--------------|
| Vergunning Wet milieubeheer | 8 oktober 1999 | 1074 |

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang dan wel 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 2 is de vergunde en de aangevraagde veebezetting weergegeven. In tabel 3 is de depositie van de vergunde en de aangevraagde situatie weergegeven.

Tabel 2 Veebezetting

| Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 | | |
|--|-------------|--------|
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien | A 1.100.1 | 45 |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A 3 | 35 |
| Vleeskalveren tot 8 maanden | A 4.100 | 7 |
| Vleesstieren 8 tot 24 maanden | A 6 | 21 |
| Gespeende biggen | D 1.1.100.2 | 53 |
| Kraamzeugen | D 1.2.100 | 4 |
| Guste en dragende zeugen | D 1.3.101 | 12 |
| Vleesvarkens | D 3.100.2 | 62 |
| Aangevraagde veebezetting | | |
| Diersoort | Rav-code | Aantal |
| Zoogkoeien | A 2 | 15 |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar | A 3 | 30 |
| Vleeskalveren tot 8 maanden | A 4.100 | 51 |
| Vleesstieren 8 tot 24 maanden | A 6 | 100 |
| Overig rundvee | A 7 | 3 |

Tabel 3 NH₃-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr

| Habitatype | Depositie | | |
|---|-------------------------|-------------|---------|
| | Vergund op 24-3-2000 | Aangevraagd | Vershil |
| <i>Veluwe</i> | | | |
| H4030 Droge heiden | 1,8 | 1,8 | 0,0 |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,9 | 0,8 | -0,1 |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,6 | 0,6 | 0,0 |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,2 | 0,2 | 0,0 |
| <i>Rijntakken</i> | | | |
| H91E0A Zachthoutooibossen | 0,5 | 0,5 | 0,0 |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,4 | 0,4 | 0,0 |
| H91F0 Droge hardhoutooibossen | 0,4 | 0,4 | 0,0 |

Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000 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 de Natura 2000-gebieden 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.

Conclusie

Uit de bij de aanvraag behorende stukken blijkt dat dit bedrijf vóór de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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 19e, 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 het ontwerpbesluit en is in te zien via internet: www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen.

Bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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 Beschermde 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 Stuifzandheiden 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 zachthoutooibossen | = | > |
| H91E0B Essen-iepenbossen | > | > |
| H91F0 Droge hardhoutooibossen | > | > |

¹ Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000

Naam van de berekening: Brandweg 1 Heerde vergund

Gemaakt op: 13-10-2014 13:43:44

Zwaartepunt X: 201,500 Y: 490,800

Cluster naam: Brandweg 1 te Heerde

Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb.hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|----------------|-------|----------------|---------|
| 1 | Stal A | 201 506 | 490 930 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 137 |
| 2 | Stal G | 201 523 | 490 939 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 169 |
| 3 | Stal M | 201 467 | 490 895 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 73 |
| 4 | Stal N | 201 479 | 490 908 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 197 |
| 5 | Stal Q | 201 496 | 490 959 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 428 |
| 6 | Stal O | 201 482 | 490 222 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 70 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | <i>Veluwe (rand)</i> | 200 109 | 491 676 | 1,84 |
| 2 | H4030 Droge heiden | 199 923 | 491 887 | 1,76 |
| 3 | H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 199 179 | 491 659 | 0,85 |
| 4 | H2330 Zandverstuivingen | 198 958 | 491 577 | 0,58 |
| 5 | H9190 Oude eikenbossen | 198 156 | 490 236 | 0,47 |
| 6 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 198 051 | 490 066 | 0,47 |
| 7 | H3130 Zwakgebufferde vennen | 195 858 | 489 314 | 0,22 |
| 8 | <i>Rijntakken (rand)</i> | 202 285 | 490 400 | 4,04 |
| 9 | H91E0A Zachthoutooibossen | 202 517 | 487 725 | 0,48 |
| 10 | H6120 Stroomdalgraslanden | 203 126 | 487 452 | 0,43 |
| 11 | H91F0 Droge hardhoutooibossen | 202 327 | 487 243 | 0,42 |

Details van Emissie Punt: Stal A (9093)

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

Details van Emissie Punt: Stal G (9094)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|---------|---------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 6 | Vleesstieren | 21 | 7.2 | 151.2 |
| 2 | A 4.100 | Vleeskalveren | 7 | 2.5 | 17.5 |

Details van Emissie Punt: Stal M (9095)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-------------|------------------|--------|---------|--------|
| 1 | D 1.2.100 | Kraamzeugen | 4 | 8.3 | 33.2 |
| 2 | D 1.1.100.2 | Gespeende biggen | 53 | 0.75 | 39.75 |

Details van Emissie Punt: Stal N (9096)

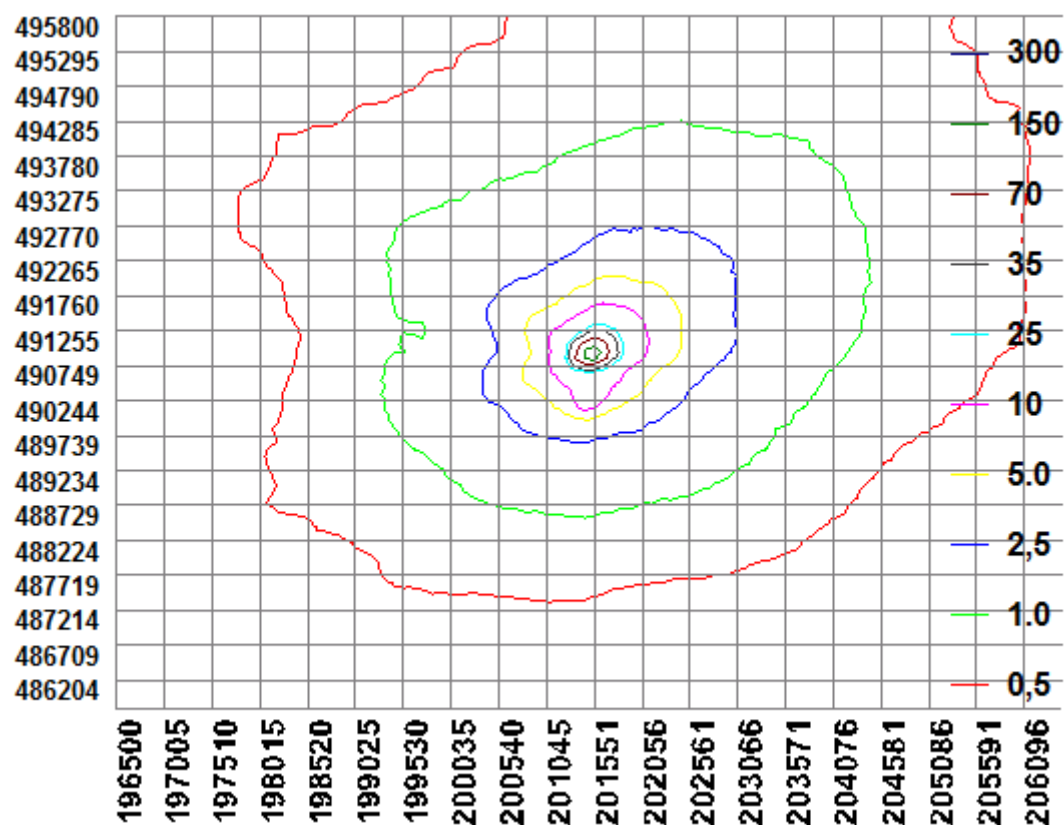
| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|-----------------------|--------|---------|--------|
| 1 | D 3.100.2 | Vleesvarkens | 42 | 3.5 | 147 |
| 2 | D 1.3.101 | Guste/dragende zeugen | 12 | 4.2 | 50.4 |

Details van Emissie Punt: Stal Q (9097)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 1.100.1 | Melkkoeien | 45 | 9.5 | 427.5 |

Details van Emissie Punt: Stal O (9109)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | D 3.100.2 | Vleesvarkens | 20 | 3.5 | 70 |



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Brandweg 1 aanvraag
Gemaakt op: 10-10-2014 15:02:43
Zwaartepunt X: 201,500 Y: 490,900
Cluster naam: Brandweg 1 te Heerde
Berekende ruwheid: 0,30 m

Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uitr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|----------------|---------|
| 1 | Stal A | 201 506 | 490 930 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 117 |
| 2 | Stal G | 201 523 | 490 939 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 223 |
| 3 | Stal M | 201 467 | 490 895 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 80 |
| 4 | Stal N | 201 479 | 490 908 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 279 |
| 5 | Stal Q | 201 496 | 490 959 | 1,5 | 1,5 | 0,5 | 0,40 | 374 |

Gevoelige locaties:

| Volgnr. | Naam | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|---------|---|--------------|--------------|-----------|
| 1 | <i>Veluwe (rand)</i> | 200 109 | 491 676 | 2,16 |
| 2 | H4030 Droge heiden | 199 923 | 491 887 | 1,78 |
| 3 | H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 199 179 | 491 659 | 0,84 |
| 4 | H2330 Zandverstuivingen | 198 958 | 491 577 | 0,57 |
| 5 | H9190 Oude eikenbossen | 198 156 | 490 236 | 0,47 |
| 6 | H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 198 051 | 490 066 | 0,47 |
| 7 | H3130 Zwakgebufferde vennen | 195 858 | 489 314 | 0,22 |
| 8 | <i>Rijntakken (rand)</i> | 202 285 | 490 400 | 3,78 |
| 9 | H91E0A Zachthoutooibossen | 202 517 | 487 725 | 0,47 |
| 10 | H6120 Stroomdalgraslanden | 203 126 | 487 452 | 0,44 |
| 11 | H91F0 Droge hardhoutooibossen | 202 327 | 487 243 | 0,42 |

Details van Emissie Punt: Stal A (9093)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 3 | Vrouwelijk jongvee | 30 | 3.9 | 117 |

Details van Emissie Punt: Stal G (9094)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|--------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 6 | Vleesstieren | 31 | 7.2 | 223.2 |

Details van Emissie Punt: Stal M (9095)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 2 | Zoogkoeien | 15 | 5.3 | 79.5 |

Details van Emissie Punt: Stal N (9096)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|---------|---------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 6 | Vleesstieren | 21 | 7.2 | 151.2 |
| 2 | A 4.100 | Vleeskalveren | 51 | 2.5 | 127.5 |

Details van Emissie Punt: Stal Q (9097)

| Volgnr. | Code | Type | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|----------------|--------|---------|--------|
| 1 | A 6 | Vleesstieren | 48 | 7.2 | 345.6 |
| 2 | A 7 | Overig rundvee | 3 | 9.5 | 28.5 |

