



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

Artikel 19d en 19e

**Datum besluit** : 13 oktober 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-008962 - gemeente Lochem  
**Activiteit** : het wijzigen van een melkrundveehouderij aan Bekenschot 2, 7244 PD  
Barchem  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : M. van der Zanden Beheer BV  
**Zaaknummer** : 2015-008962

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van M. van der Zanden Beheer BV, Schoorse Hoefstraat 4 te Sint Oedenrode voor het bedrijf aan het adres Bekenschot 2 te Barchem, hierna te noemen aanvrager, van 24 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een toename van het aantal te houden melkkoeien. De inrichting is gelegen op respectievelijk ongeveer 1.900 meter, 15.200 meter, 18.600 meter en 20.100 meter van de Natura 2000-gebieden Stelkampsveld, Rijntakken, Korenburgerveen en Landgoederen Brummen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 23 juni 2015, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn 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 16, 19d, 19e en 43 van de Nbw 1998;

#### **HEBBEN BESLOTEN**

M. van der Zanden Beheer BV 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 melkrundveehouderij waarbij niet langer legkippen worden gehouden en het aantal te houden melkkoeien toeneemt.

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.

Mogelijke effecten kunnen optreden op de Natura 2000-gebieden Stelkampsveld, Rijntakken, Korenburgerveen en Landgoederen Brummen. 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 Hinderwet          | 9 april 1991 | 1.444,3      |
| Melding 8.19 Wet milieubeheer | 25 mei 1993  | 1.444,3      |

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.

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.

Mogelijke effecten treden op bij Natura 2000-gebieden waarvan de status verschilt: Rijntakken is een Vogel- en Habitatrichtlijngebied (referentiedatum 24 maart 2000), de overige gebieden zijn Habitatrichtlijngebied (referentiedatum 7 december 2004). In de periode 2000-2004 is de Wm-vergunning niet gewijzigd.

**Tabel 2 Veebezetting**

| Vergunde veebezetting op 24 maart 2000/7 december 2004 |           |        |
|--|-----------|--------|
| Diersoort  | Rav-code  | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar                   | A 1.100.1 | 104    |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar                          | A 3       | 112    |
| Legkippen  | E 2.100   | 30     |
| Volwassen paarden ouder dan 3 jaar                     | K 1       | 2      |

| Aangevraagde veebezetting            |           |        |
|--------------------------------------|-----------|--------|
| Diersoort                            | Rav-code  | Aantal |
| Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar | A 1.100.1 | 105    |
| Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar        | A 3       | 112    |
| Volwassen paarden ouder dan 3 jaar   | K 1       | 2      |

**Tabel 3 NH<sub>3</sub>-depositie van het bedrijf in mol/ha/jr**

| Habitatype / Rand Natura 2000-gebied  | Depositie                            |                  |         |
|---------------------------------------|--------------------------------------|------------------|---------|
|                                       | Vergund op<br>24-3-2000<br>7-12-2004 | Aan-<br>gevraagd | Vershil |
| <b>STELKAMPSVELD</b>                  |                                      |                  |         |
| H3130 Zwakgebufferde vennen           | 3,5                                  | 3,5              | 0,0     |
| H4010A Vochtige heiden op zandgronden | 2,5                                  | 2,5              | 0,0     |
| H6410 Blauwgraslanden                 | 3,6                                  | 3,6              | 0,0     |
| <b>RIJNTAKKEN</b>                     |                                      |                  |         |
| Rand                                  | 0,1                                  | 0,1              | 0,0     |
| <b>KORENBURGERVEEN</b>                |                                      |                  |         |
| Rand                                  | 0,1                                  | 0,1              | 0,0     |
| <b>LANDGOEDEREN BRUMMEN</b>           |                                      |                  |         |
| Rand                                  | 0,0                                  | 0,0              | 0,0     |

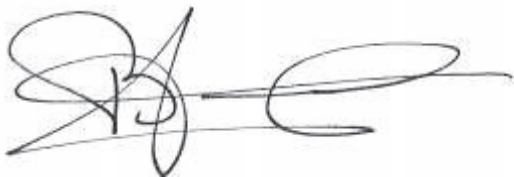
Uit tabel 3 blijkt dat in de aangevraagde situatie ten opzichte van de vergunde situatie op 24 maart 2000/7 december 2004 sprake is van een gelijkblijvende stikstofdepositie op de stikstofgevoelige habitattypen. Nu de aangevraagde depositie in vergelijking tot de vergunde depositie ten tijde van de aanwijzing 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 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit 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 24 maart 2000 / 7 december 2004
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van 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 NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkelingdoelstelling; =( < ) 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>†</sup>          | >                        | >                      |
| H6430C Ruigten en zomen, droog                  | =                        | =                      |
| H6510A Glanshaverhooilanden                     | >                        | >                      |
| H6510B Vossenstaarthooilanden                   | >                        | >                      |
| H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutooibossen    | =                        | >                      |
| H91E0B Essen-iepenbossen                        | >                        | >                      |
| H91F0 Droge hardhoutooibossen                   | >                        | >                      |

<sup>†</sup>Prioritair 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 en op 12 december 2014 gewijzigd.

In onderstaande tabel staan de voor NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Korenburgerveen.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen )**

(=behoudoedstelling; > ontwikkeldoedstelling; =( < ) behoudoedstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoedstelling)

| <b>Habitattypen</b>                                   | <b>Doelstelling oppervlakte</b> | <b>Doelstelling kwaliteit</b> |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| H3130 Zwakgebufferde vennen                           | =                               | =                             |
| H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>              | =                               | =                             |
| H6410 Blauwgraslanden                                 | >                               | >                             |
| H7110 Actief hoogveen <sup>1</sup>                    | >                               | >                             |
| H7120 Herstellende hoogvenen                          | =( < )                          | >                             |
| H7140A Overgangs- en trilvenen                        | =                               | =                             |
| H7210 Galigaanmoerassen <sup>1</sup>                  | =                               | =                             |
| H91D0 Hoogveenbossen <sup>1</sup>                     | =                               | >                             |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup> | =                               | >                             |

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

### **Landgoederen Brummen (Habitatrichtlijn)**

#### **Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Landgoederen Brummen is op 4 juni 2013 definitief aangewezen als Habitatrichtlijngebied. Op 20 mei 2003 is Landgoederen Brummen 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 NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Landgoederen Brummen)**

(= behoudoedstelling; > ontwikkeldoedstelling)

| <b>Habitattypen</b>                                   | <b>Doelstelling oppervlakte</b> | <b>Doelstelling kwaliteit</b> |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| H3130 Zwakgebufferde vennen                           | =                               | >                             |
| H4010A Vochtige heiden op zandgronden                 | >                               | >                             |
| H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>              | >                               | >                             |
| H6410 Blauwgraslanden                                 | >                               | >                             |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen              | =                               | =                             |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst                    | =                               | =                             |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup> | =                               | >                             |

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

### ***Stelkampsveld (Habitatrichtlijn)***

#### **Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Stelkampsveld 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 NH<sub>3</sub> gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Stelkampsveld.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)**

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

| <b><i>Habitattypen</i></b>                            | <b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b> | <b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b> |
|---|--|--------------------------------------|
| H3130 Zwakgebufferde vennen                           | >                                      | >                                    |
| H4010A Vochtige heiden op zandgronden                 | >                                      | >                                    |
| H4030 Droge heiden                                    | =                                      | =                                    |
| H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>              | >                                      | >                                    |
| H6410 Blauwgraslanden                                 | >                                      | =                                    |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen              | >                                      | >                                    |
| H7230 Kalkmoerassen                                   | >                                      | >                                    |
| H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup> | >                                      | >                                    |

<sup>1</sup>Prioritair habitatype



**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie 24 maart 2000/7 december 2004**

Naam van de berekening: Van der Zanden BV vergund  
Gemaakt op: 16-07-2015 11:56:30  
Zwaartepunt X: 227,300 Y: 458,000  
Cluster naam: Barchem, Bekenschot 2 MvanderZandenBV  
Berekende ruwheid: 0,22 m

**Emissie Punten:**

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1       | stal 1 | 227 277  | 458 002  | 1,5    | 1,5             | 0,5   | 0,40            | 988     |
| 2       | stal 2 | 227 258  | 458 020  | 1,5    | 1,5             | 0,5   | 0,40            | 447     |
| 3       | stal 3 | 227 287  | 458 028  | 1,5    | 1,5             | 0,5   | 0,40            | 9       |

**Gevoelige locaties:**

| Volgnummer | Naam                 | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|----------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1          | Stelkampsveld H3130  | 228 840      | 459 258      | 3,53      |
| 2          | Stelkampsveld H4010A | 229 326      | 458 773      | 2,48      |
| 3          | Stelkampsveld H6410  | 228 755      | 459 345      | 3,56      |
| 4          | Rijntakken rand      | 212 069      | 457 853      | 0,07      |
| 5          | Landg. Brummen rand  | 207 202      | 459 833      | 0,04      |
| 6          | Korenburgerveen rand | 241 088      | 445 546      | 0,06      |

**Details van Emissie Punt: stal 1 (710)**

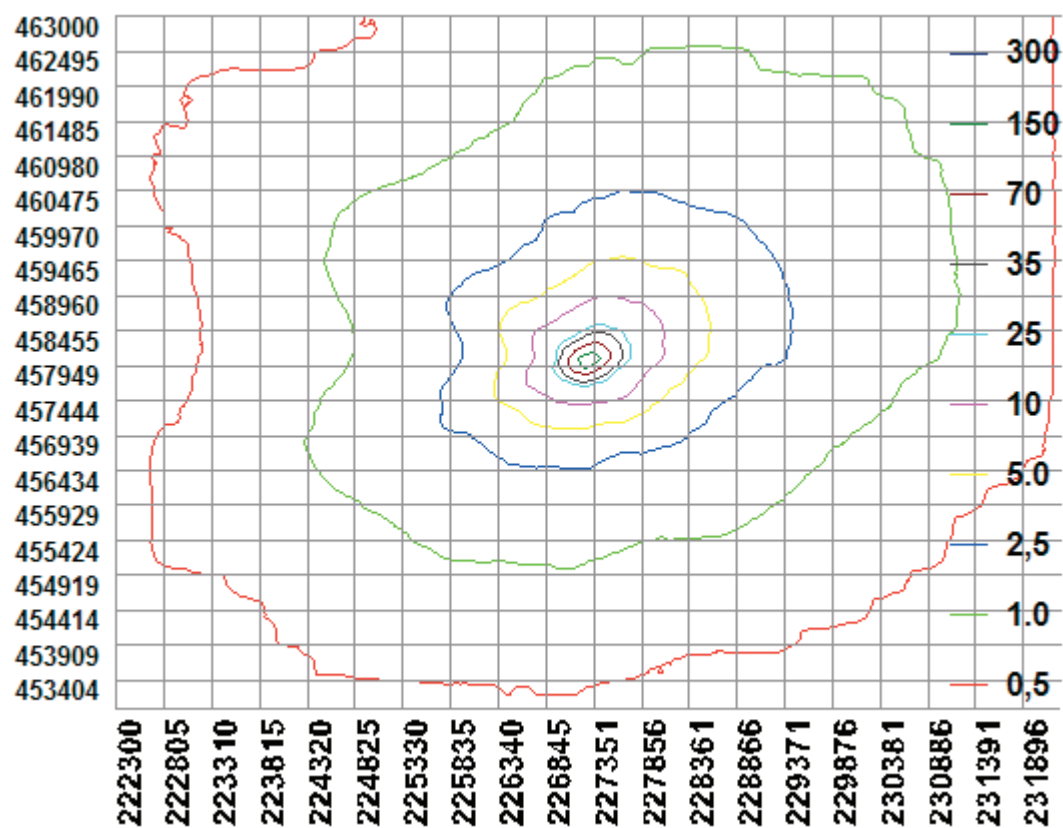
| Volgnr. | Code      | Type       | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1       | A 1.100.1 | melkkoeien | 104    | 9.5     | 988    |

**Details van Emissie Punt: stal 2 (711)**

| Volgnr. | Code | Type       | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------------|--------|---------|--------|
| 1       | A 3  | vr jongvee | 112    | 3.9     | 436.8  |
| 2       | K 1  | paarden    | 2      | 5       | 10     |

**Details van Emissie Punt: stal 3 (712)**

| Volgnr. | Code    | Type      | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|---------|-----------|--------|---------|--------|
| 1       | E 2.100 | legkippen | 30     | 0.315   | 9.45   |



### BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Van der Zanden aangevraagd

Gemaakt op: 16-07-2015 12:09:54

Zwaartepunt X: 227,300 Y: 458,000

Cluster naam: Barchem, Bekenschot 2 MvanderZandenBV

Berekende ruwheid: 0,22 m

#### Emissie Punten:

| Volgnr. | BronID | X-coord. | Y-coord. | Hoogte | Gem.geb. hoogte | Diam. | Uittr. snelheid | Emissie |
|---------|--------|----------|----------|--------|-----------------|-------|-----------------|---------|
| 1       | stal 1 | 227 277  | 458 002  | 1,5    | 1,5             | 0,5   | 0,40            | 998     |
| 2       | stal 2 | 227 258  | 458 020  | 1,5    | 1,5             | 0,5   | 0,40            | 447     |
| 3       | stal 3 | 227 287  | 458 028  | 1,5    | 1,5             | 0,5   | 0,40            | 0       |

#### Gevoelige locaties:

| Volgnummer | Naam                 | X coördinaat | Y coördinaat | Depositie |
|------------|----------------------|--------------|--------------|-----------|
| 1          | Stelkampsveld H3130  | 228 840      | 459 258      | 3,53      |
| 2          | Stelkampsveld H4010A | 229 326      | 458 773      | 2,48      |
| 3          | Stelkampsveld H6410  | 228 755      | 459 345      | 3,56      |
| 4          | Rijntakken rand      | 212 069      | 457 853      | 0,07      |
| 5          | Landg. Brummen rand  | 207 202      | 459 833      | 0,04      |
| 6          | Korenburgerveen rand | 241 088      | 445 546      | 0,06      |

#### Details van Emissie Punt: stal 1 (710)

| Volgnr. | Code      | Type       | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|-----------|------------|--------|---------|--------|
| 1       | A 1.100.1 | melkkoeien | 105    | 9.5     | 997.5  |

#### Details van Emissie Punt: stal 2 (711)

| Volgnr. | Code | Type       | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|------|------------|--------|---------|--------|
| 1       | A 3  | vr jongvee | 112    | 3.9     | 436.8  |
| 2       | K 1  | paarden    | 2      | 5       | 10     |

#### Details van Emissie Punt: stal 3 (712)

| Volgnr. | Code    | Type      | Aantal | Emissie | Totaal |
|---------|---------|-----------|--------|---------|--------|
| 1       | E 2.100 | legkippen | 0      | 0.315   | 0      |

