



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

<b>Datum</b>	: 3 september 2014
<b>Onderwerp</b>	: Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-000056 - gemeente Ede
<b>Activiteit</b>	: het wijzigen van een veehouderij aan Dijkgraaf 36, 6721 NL Bennekom
<b>Verlenen/weigeren</b>	: verlenen vergunning
<b>Aanvrager</b>	: J.W. Adams
<b>Zaaknummer</b>	: 2014-000056

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van J.W. Adams, Dickenesweg 1 te Bennekom, hierna te noemen aanvrager, van 24 december 2013, om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998, voor een rundveehouderij aan Dijkgraaf 36 te Bennekom.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in een veehouderij voor het houden van melk- en kalfkoeien en vrouwelijk jongvee tot 2 jaar. De inrichting is gelegen op circa 2.180 meter van het Natura 2000-gebied Binnenveld en 2.810 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven van 24 december 2013.
- AAgro-Stacksberekeningen voor de aangevraagde en vergunde situatie (inclusief de veehouderij waarmee wordt gesaldeerd (J.W. Adams aan Dickenesweg 1 te Bennekom), hierna salderingsbedrijf).
- Overzicht dieraantallen, stalsystemen en emissies.
- Plattegrondtekening van de aangevraagde situatie zonder kenmerk, van 17 december 2013.
- Vergunning (oprichting) van aanvrager op grond van de Hinderwet van 25 augustus 1981, inclusief bijbehorende plattegrondtekening.
- Vergunning (gedeeltelijke intrekking) van aanvrager op grond van de Wet milieubeheer van 12 januari 1999.
- Vergunning van het salderingsbedrijf op grond van de Hinderwet van 19 februari 1991, inclusief bijbehorende plattegrondtekening.
- Aanvraag om vergunning voor het salderingsbedrijf op grond van de Nbw 1998 van 24 december 2013.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 11 juni 2014 tot 23 juli 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Ede.

Wij hebben 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd, lid 1, onder b van de Nbw 1998;

### **HEBBEN BESLOTEN**

J.W. Adams 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 rundveehouderij voor het houden van 118 melk- en kalfkoeien en 10 stuks vrouwelijk jongvee tot 2 jaar. Ten opzichte van de vergunde situatie (vergunning op grond van de Wet milieubeheer van 12 januari 1999) wordt vergunning gevraagd voor de volgende veranderingen:

- Het in gebruik nemen van twee nieuwe rundveestallen (stal B en C).

- Het uitbreiden van het aantal melk- en kalfkoeien met 74 stuks en het aantal vrouwelijk jongvee met 10 stuks.

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 Binnenveld en Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden zijn vermeld in bijlage 1.

#### *Toetsing Depositie*

Binnen het Natura 2000-gebied 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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met een andere veehouderij van aanvrager aan Dickensweg 1 te Bennekom. 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.

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 referentiedata (7 december 2004 voor Habitatrichtlijngebieden en 24 maart 2000 voor Vogelrichtlijngebieden) een situatie is vergund of gemeld waarin de ammoniakdepositie lager is dan in de situatie op de referentiedatum, wordt uitgegaan van de situatie met de laagste ammoniakdepositie. In alle andere gevallen wordt uitgegaan van de laatst vergunde of gemelde situatie op de referentiedata.

Op 19 februari 1991 is voor het salderingsbedrijf een vergunning op grond van de Hinderwet verleend met een totale ammoniakemissie van 3.444,7 kg per jaar. Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de aanwijzing van het Natura 2000-gebied Veluwe in het kader van de Vogelrichtlijn en de plaatsing van Binnenveld als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang, nationale toestemming was verleend. Na het verlenen van de genoemde Hinderwetvergunning, is geen vergunning meer verleend voor of de vergunde situatie zodanig gewijzigd dat sprake is van een situatie met een lagere depositie. Voor de vergunde rechten van het salderingsbedrijf op de referentiedata wordt daarom uitgegaan van de Hinderwetvergunning van 19 februari 1991. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat hiervan 783,0 kg wordt gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Verder is voor de toekomstige situatie van het salderingsbedrijf aan Dickensweg 1 te Bennekom op 24 december 2013 een aanvraag om vergunning op grond van de Nbw 1998 door ons ontvangen.

Voor de aangevraagde locatie is op 25 augustus 1981 een vergunning op grond van de Hinderwet verleend. Deze vergunning is op 12 januari 1999 gedeeltelijk ingetrokken. Na de gedeeltelijke intrekking is de vergunning niet meer gewijzigd, zodat voor de vergunde rechten van aanvrager wordt uitgegaan van deze vergunde situatie op 12 januari 1999.

#### *Veebezetting*

In tabel 1 is de vergunde veebezetting en de aangevraagde veebezetting van aanvrager weergegeven. In tabel 2 is de vergunde en de aangevraagde vergunde veebezetting weergegeven van het salderingsbedrijf.

**Tabel 1 Veebezetting van aanvrager, Dijkgraaf 36 te Bennekom**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	44

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	118
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	10

**Tabel 2 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Dickensweg 1 te Bennekom**

<b>Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	85
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	48
Vleesvarkens	D3.100.1	284
(groot)Ouderdieren van vleeskuikens	E4.100	3.000

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	85
Vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	A3	48
Vleesvarkens	D3.100.1	284
(groot)Ouderdieren van vleeskuikens	E4.100	1.650

#### *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 NH<sub>3</sub>-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr**

<b>Habitatype</b>	<b>Depositie (berekening incl. saldering)</b>		
	<b>Vergund 24 maart 2000 en 7 december 2004 inclusief saldering</b>	<b>Aanvraag</b>	<b>Verschil</b>
<i>Binnenveld</i>			
H6410 Blauwgraslanden	2,2	2,1	-0,1
H7140A Overgangs- en trilvenen	1,9	1,9	0
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken- en eikenbossen met hulst	3,6	3,6	0
H4030 Droge heiden	2,2	2,2	0
H2330 Zandverstuivingen	0,9	0,9	0

Uit tabel 3 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

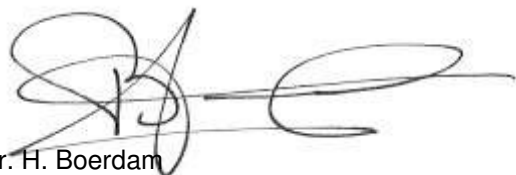
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de vermindering van de veebezetting van het salderingsbedrijf te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarmee is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Voor dit bedrijf is al eerder een vergunning of een vvgb op grond van de Nbw 1998 verleend. Destijds is niet gebleken dat het verlenen van de vergunning niet mogelijk zou zijn vanwege vereisten op economisch, sociaal en cultureel gebied, alsmede regionale en lokale belangen. Ook nu is daarvan geen sprake.

### **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 19e, sub c van de Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning onder voorschriften worden verleend.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam  
teammanager Vergunningverlening

### **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 beroepsschrift 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: Berekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie inclusief saldering

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

***Binnenveld (Habitatrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

Op 20 mei 2003 is het Binnenveld 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.

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 Binnenveld.

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: aanwijzingsbesluit Binnenveld)**  
(= behoudoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H1393 Geel schorpioenmos <sup>1</sup>	=	=

<sup>1</sup> Maakt onderdeel uit van het habitatype Trilvenen.

***Veluwe (Habitatrichtlijn en Vogelrichtlijn)***

**Aanwijzing en aanmelding**

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.

Binnen de begrenzing van de Veluwe liggen twee Beschermde Natuurmonumenten, het Mosterdveen en de Leemputten bij Staverden. Beide gebieden zijn respectievelijk op 16 februari 1998 (N/98315) en 4 september 1974 (NBOR/S 13844) aangewezen als Beschermde Natuurmonument.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Ontwerp-aanwijzingsbesluit Veluwe)**  
(= behoudsdoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<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 <sup>1</sup>	=	>	>
H6410 Blauwgraslanden	=	>	>
H7110B Actief hoogveen <sup>1</sup>	=	>	>
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen		>	>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst		>	=
H9160A Eiken-Haagbeukenbossen		>	=
H9190 Oude eikenbossen		>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>		>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

## BIJLAGE 2: Berekening vergunde situatie inclusief saldering

Gegenereerd op: 15-05-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0  
 Naam van de berekening: Dijkgraaf 36 Bennekom  
 Gemaakt op: 15-05-2014 16:07:58  
 Zwaartepunt X: 172,100 Y: 445,900  
 Cluster naam: Dijkgraaf 36 Bennekom vergund 2000 en 2004  
 Berekenende ruwheid: 0,53 m

### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	SALD stal A	172 068	445 777	1,5	1,5	0,5	0,40	608
2	SALD Stal B	172 055	445 801	1,5	1,5	0,5	0,40	75
3	SALD stal C	172 051	445 812	1,5	1,5	0,5	0,40	200
4	SALD stal D	172 046	445 780	4,5	3,0	0,5	4,00	635
5	SALD stal G	172 022	445 759	4,5	3,0	0,5	4,00	1 740
6	SALD stal H en I	172 022	445 780	1,5	1,5	0,5	0,40	187
7	stal A	172 115	445 962	1,5	1,5	0,5	0,40	418
8	stal B	172 099	445 964	1,5	1,5	0,5	0,40	0
9	stal C	172 078	446 042	1,5	1,5	0,5	0,40	0

### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	B H6410 Blauwgr	169 583	446 525	2,19
2	B H7140A Overgangs-	169 492	446 538	1,91
3	V H9120 Beuken- en e	174 834	447 598	3,62
4	V H4030 Droge heiden	176 406	446 943	2,18
5	V H2330 Zandverstui	178 662	449 398	0,94

### Details van Emissie Punt: SALD stal A (5620)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	64	9.5	608

### Details van Emissie Punt: SALD Stal B (5621)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	30	2.5	75

### Details van Emissie Punt: SALD stal C (5622)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	21	9.5	199.5

### Details van Emissie Punt: SALD stal D (5623)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	254	2.5	635

### Details van Emissie Punt: SALD stal G (5624)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E4.100	(groot)ouderd v vleesk	3000	0.58	1740



**Details van Emissie Punt: SALD stal H en I (5625)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	3.9	187.2

**Details van Emissie Punt: stal A (6159)**

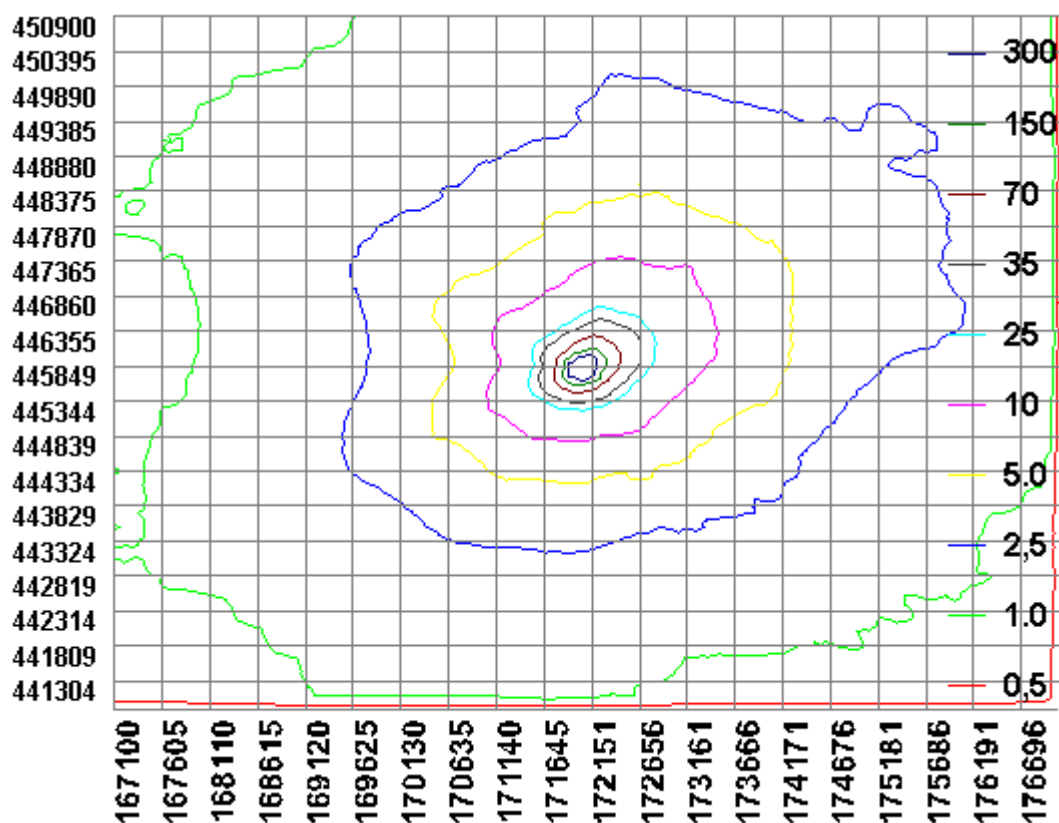
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	44	9.5	418

**Details van Emissie Punt: stal B (6160)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	0	9.5	0

**Details van Emissie Punt: stal C (6161)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	0	3.9	0



### BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie inclusief saldering

Gegenereerd op: 15-05-2014 met AAgro-Stacks Versie 1.0

Naam van de berekening: Dijkgraaf 36 Bennekom

Gemaakt op: 15-05-2014 15:22:58

Zwaartepunt X: 172,100 Y: 445,900

Cluster naam: Dijkgraaf 36 Bennekom aangevraagd

Berekende ruwheid: 0,53 m

#### Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	SALD stal A	172 068	445 777	1,5	1,5	0,5	0,40	608
2	SALD Stal B	172 055	445 801	1,5	1,5	0,5	0,40	75
3	SALD stal C	172 051	445 812	1,5	1,5	0,5	0,40	200
4	SALD stal D	172 046	445 780	4,5	3,0	0,5	4,00	635
5	SALD stal G	172 022	445 759	4,5	3,0	0,5	4,00	957
6	SALD stal H en I	172 022	445 780	1,5	1,5	0,5	0,40	187
7	stal A	172 115	445 962	1,5	1,5	0,5	0,40	855
8	stal B	172 099	445 964	1,5	1,5	0,5	0,40	266
9	stal C	172 078	446 042	1,5	1,5	0,5	0,40	39

#### Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	B H6410 Blauwgr	169 583	446 525	2,11
2	B H7140A Overgangs-	169 492	446 538	1,85
3	V H9120 Beuken- en e	174 834	447 598	3,62
4	V H4030 Droge heiden	176 406	446 943	2,17
5	V H2330 Zandverstui	178 662	449 398	0,93

#### Details van Emissie Punt: SALD stal A (5620)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	64	9.5	608

#### Details van Emissie Punt: SALD Stal B (5621)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	30	2.5	75

#### Details van Emissie Punt: SALD stal C (5622)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	21	9.5	199.5

#### Details van Emissie Punt: SALD stal D (5623)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	vleesvarkens	254	2.5	635

#### Details van Emissie Punt: SALD stal G (5624)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	E4.100	(groot)ouderd v vleesk	1650	0.58	957

**Details van Emissie Punt: SALD stal H en I (5625)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	48	3.9	187.2

**Details van Emissie Punt: stal A (6159)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	90	9.5	855

**Details van Emissie Punt: stal B (6160)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	melk- en kalfkoeien	28	9.5	266

**Details van Emissie Punt: stal C (6161)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	vrouwelijk jongvee tot 2 jaar	10	3.9	39

