



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 27 mei 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-002485 - gemeente Voorst
Activiteit : het uitbreiden van een melkveehouderij aan de Leemsteeg 2, 7384 SM te
Wilp
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Maatschap A. van Hulzen en J.G. van Hulzen-Schuttevaar
Zaaknummer : 2015-002485

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap A. van Hulzen en J.G. van Hulzen – Schuttevaar, Leemsteeg 2 te Wilp, hierna te noemen aanvrager, van 13 februari 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in het uitbreiden van een melkveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 5.770 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken, op ongeveer 7.750 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 8.880 meter van het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 5 februari 2015, 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

aanvrager een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.
- 2 Op het moment dat deze vergunning in werking treedt, vervangt deze de op 3 september 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-001210.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkveehouderij waarbij de veebezetting wordt uitgebreid.

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

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 Rijntakken, Veluwe 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Natuurbeschermingswet 1998 (zaaknummer 2012-001210)	3 september 2012	1.523,5

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf gelegen aan de Zonnenbergstraat 9 te Wilp.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	27 februari 1997	485,0

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrictlijngebied 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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 485,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Zonnenbergstraat 9 te Wilp worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 11 februari 2015 door deze inrichting bij de gemeente Voorst een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 3 september 2012 (Nbw) en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager

Vergunde veebezetting op 3 september 2012 (Nbw)		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melkkoeien	A1.100.1	125
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	80
Fokstieren	A7	2
Paarden	K1	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal

Melkkoeien	A1.100.1	177
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	80
Fokstieren	A7	2
Paarden	K1	1

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Zonnenbergstraat 9 te Wilp

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D3.100.1	194

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	Depositie (berekening incl. saldering)		
	3 september 2012 (Nbw) Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
<i>Rijntakken</i>			
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	0,5	0,4	-0,1
H6510A Glanshaverhooilanden	0,5	0,4	-0,1
H91E0A Zachthoutooibossen	0,6	0,5	-0,1
H6120 Stroomdalgraslanden	0,4	0,3	-0,1
H6510B Vossenstaartgraslanden	0,3	0,3	0
H3270 Slikkige rivieroeveren	0,3	0,2	-0,1
H91E0A Zachthoutooibossen	0,6	0,6	0
<i>Veluwe</i>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0
H4030 Droge heiden	0,2	0,2	0
H9190 Oude eikenbossen	0,2	0,2	0
<i>Landgoederen Brummen</i>			
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,2	0,2	0
H6410 Blauwgraslanden	0,2	0,2	0
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	0,2	0,2	0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,2	0,2	0

Uit tabel 5 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 de Zonnenbergstraat 9 te Wilp te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

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, 27 mei 2015

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

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 zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

¹Prioritair habitatype

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)

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H2310 Stui fzandheiden 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 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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Landgoederen Brummen.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: Aanwijzingsbesluit Landgoederen Brummen)
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

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

¹Prioritair habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Leemsteeg 2 Wilp vergund

Gemaakt op: 14-04-2015 15:06:49

Zwaartepunt X: 201,800 Y: 470,700

Cluster naam: Leemsteeg 2 Wilp

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	201 432	470 672	1,5	1,5	0,5	0,40	117
2	Stal F	201 437	470 691	1,5	1,5	0,5	0,40	155
3	Stal H	201 425	470 697	1,5	1,5	0,5	0,40	5
4	Stal G	201 424	470 687	1,5	1,5	0,5	0,40	98
5	Stal D/K	201 396	470 675	1,5	1,5	0,5	0,40	1 150
6	Sald.	203 551	470 490	4,2	3,1	0,5	4,00	485

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	208 869	470 932	0,51
3	H6510A Glanshaverhooilanden	208 767	470 687	0,51
4	H91E0A Zachthoutooibossen	207 541	469 730	0,59
5	H6120 Stroomdalgraslanden	209 783	469 790	0,37
6	H6510B Vossenstaartgraslanden	208 815	466 316	0,28

7	H3270 Slikkige rivieroevers	208 940	465 974	0,27
8	H91E0A Zachthoutoibossen	204 108	478 096	0,59
9	Veluwe			
10	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	193 789	472 492	0,22
11	H4030 Droge heiden	192 730	473 016	0,19
12	H9190 Oude eikenbossen	192 035	475 237	0,20
13	Landgoederen Brummen			
14	H3130 Zwakgebufferde vennen	202 568	461 574	0,24
15	H6410 Blauwgraslanden	202 613	461 520	0,24
16	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	202 662	461 462	0,23
17	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	205 202	461 699	0,22

Details van Emissie Punt: Stal A (6618)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Stal F (6619)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	4	9.5	38
2	A3	Vrouwelijk jongvee	25	3.9	97.5
3	A7	Fokstieren	2	9.5	19

Details van Emissie Punt: Stal H (6620)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	1	5	5

Details van Emissie Punt: Stal G (6621)

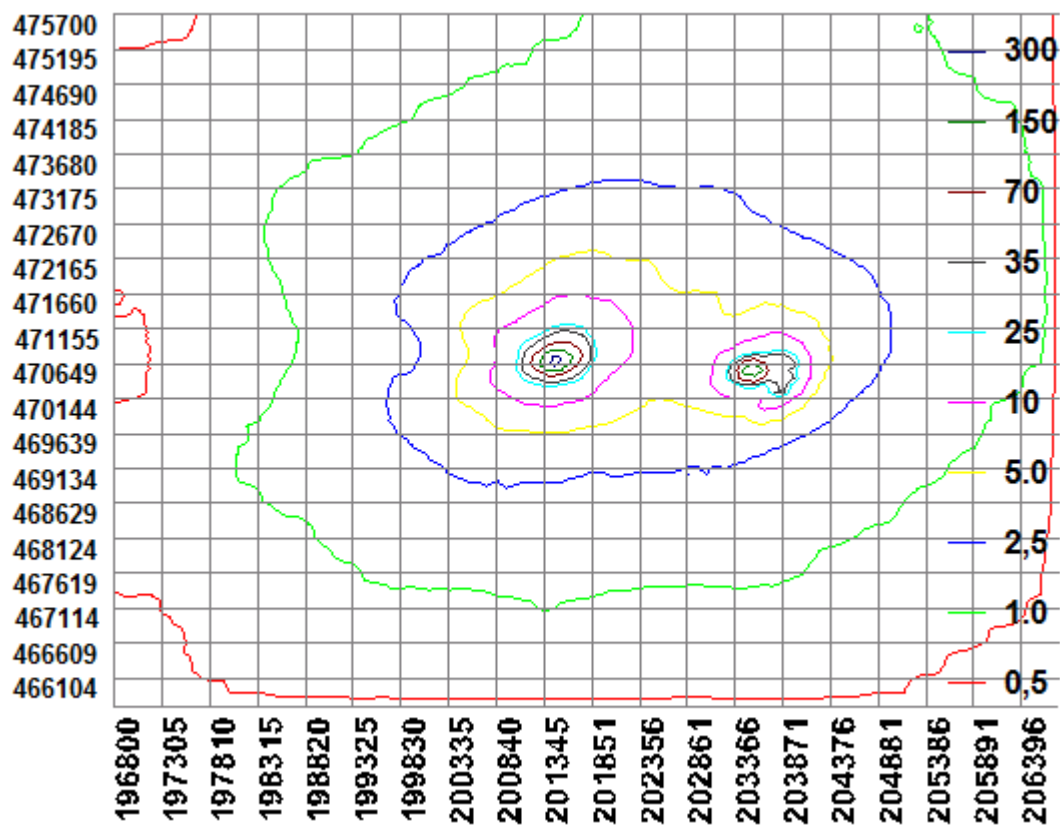
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	25	3.9	97.5

Details van Emissie Punt: Stal D/K (6622)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	121	9.5	1149.5

Details van Emissie Punt: Sald. (6623)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	194	2.5	485



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Leemsteeg 2 Wilp aangevraagd

Gemaakt op: 14-04-2015 15:50:58

Zwaartepunt X: 201,800 Y: 470,700

Cluster naam: Leemsteeg 2 Wilp

Berekende ruwheid: 0,24 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	201 432	470 672	1,5	1,5	0,5	0,40	117
2	Stal F	201 437	470 691	1,5	1,5	0,5	0,40	155
3	Stal H	201 425	470 697	1,5	1,5	0,5	0,40	5
4	Stal G	201 424	470 687	1,5	1,5	0,5	0,40	98
5	Stal D/K	201 396	470 675	1,5	1,5	0,5	0,40	1 644
6	Sald.	203 551	470 490	4,2	3,1	0,5	4,00	0

Gevoelige locaties:

Volgnr	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Rijntakken			
2	H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruid	208 869	470 932	0,44
3	H6510A Glanshaverhooilanden	208 767	470 687	0,44
4	H91E0A Zachthoutooibossen	207 541	469 730	0,49
5	H6120 Stroomdalgraslanden	209 783	469 790	0,33

6	H6510B Vossenstaartgraslanden	208 815	466 316	0,25
7	H3270 Slikkige rivieroevers	208 940	465 974	0,24
8	H91E0A Zachthoutoibossen	204 108	478 096	0,61
9	Veluwe			
10	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	193 789	472 492	0,24
11	H4030 Droge heiden	192 730	473 016	0,20
12	H9190 Oude eikenbossen	192 035	475 237	0,22
13	Landgoederen Brummen			
14	H3130 Zwakgebufferde vennen	202 568	461 574	0,23
15	H6410 Blauwgraslanden	202 613	461 520	0,23
16	H4010A Vochtige heiden op zandgronden	202 662	461 462	0,23
17	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	205 202	461 699	0,22

Details van Emissie Punt: Stal A (6618)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	30	3.9	117

Details van Emissie Punt: Stal F (6619)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	4	9.5	38
2	A3	Vrouwelijk jongvee	25	3.9	97.5
3	A7	Fokstieren	2	9.5	19

Details van Emissie Punt: Stal H (6620)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	1	5	5

Details van Emissie Punt: Stal G (6621)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee	25	3.9	97.5

Details van Emissie Punt: Stal D/K (6622)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	173	9.5	1643.5

Details van Emissie Punt: Sald. (6623)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	0	2.5	0

