



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 9 juli 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - 2014-017448 - gemeente Overbetuwe
Activiteit : het uitbreiden van een melkrundveehouderij aan Veeweg 1, 6672 ME Hemmen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Melkveehouderij Brons VOF
Zaaknummer : 2014-017448

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Melkveehouderij Brons VOF, hierna te noemen aanvrager, van 24 december 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 een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 2.580 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 18 december, 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

Melkveehouderij Brons VOF 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 24 februari 2015 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2014-011326.
- 3 Deze vergunning treedt in werking nadat de gedeeltelijke intrekkingen van de milieuvergunning d.d. 13 juni 1982 van het bedrijf aan de Ooyhuizensestraat 2 te Randwijk en de milieuvergunning d.d. 17 februari 1994 van het bedrijf aan de Leigraafseweg 1 te Zetten, waarvan saldo wordt overgenomen onherroepelijk zijn geworden. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrieven van de gemeente zo spoedig mogelijk word overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2014-017448.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij het veebestand 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 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.

Voor de inrichting zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 1 Vergunningenhistorie aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Nbw-vergunning, zaaknr. 2014-011326	24 februari 2015	1.641,3

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het twee bedrijven, te weten:

- Stichting 'Het Lijdenssche Fonds voor Kerk en Zending', Ooyhuizensestraat 2 te Randwijk
- C.D. Nab en W. Nab-Donkersteeg, Leigraafseweg 1 te Zetten

Voor het saldeerbedrijf aan de Ooyhuizensestraat 2 te Randwijk zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Hinderwetvergunning	13 januari 1982	1.179,2 ¹

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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 100 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Ooyhuizensestraat 2 te Randwijk worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 17 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Overbetuwe een verzoek tot intrekking is ingediend, voor de volledige intrekking van de milieuvergunning d.d. 13 januari 1982. Voor Melkveehouderij Brons V.O.F. wordt de milieuvergunning ingetrokken voor wat betreft het houden van 6 melkkoeien en 11 stuks jongvee

Voor het saldeerbedrijf aan de Leigraafseweg 1 te Zetten zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

¹ Het betreft hier de overgebleven vergunde kilogrammen na de gedeeltelijke intrekking in de Melding Activiteitenbesluit d.d. 28 mei 2014

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen	17 februari 1994	277,6

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.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 178,7 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Leigraafseweg 1 te Zetten worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 9 juni 2015 door deze inrichting bij de gemeente Overbetuwe een verzoek tot intrekking is ingediend voor het bedrijf aan de Leigraafseweg 1 te Zetten voor de gedeeltelijke intrekking van de melding d.d. 17 februari 1994 voor wat betreft het houden van 14 melkkoeien, 2 zoogkoeien en 9 stuks jongvee, ten bate van de Nbw-vergunning van Melkveehouderij Brons, Veedijk 1 te Hemmen.

Veebezetting

In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 februari 2015 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 5 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf aan de Ooyhuizensestraat 2 te Randwijk waarmee de aanvrager wenst te salderen. In tabel 6 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en de veebezetting na saldering weergegeven voor het bedrijf aan de Leigraafseweg 1 te Zetten waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 4 Veebezetting aanvrager Veedijk 1, Hemmen

Vergunde veebezetting op 24 februari 2015		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	135
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	92

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	190
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	114
Fokstieren	A7	2

Tabel 5 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Ooyhuizensestraat 2 te Randwijk

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	88
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	88

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	78
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	87

Tabel 6 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Leigraafseweg 1 te Zetten

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	24
Zoogkoeien	A2	2
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	10

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A1.100.1	10
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	1

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 7 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr.

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 februari 2015 Inclusief saldering	Aanvraag	Vershil
Rijntakken:			
H6510A: Glanshaverhooilanden	0,9	0,9	0,0
H6120: Stroomdalgraslanden	0,9	0,9	0,0
H91E0A: Zachthoutooibossen	1,0	1,0	0,0
Veluwe:			
H9120: Beuken-eikenbossen met hulst	7,5	7,1	-0,4
H6230: Heischrale graslanden	1,6	1,6	0,0
H4030: Droge heiden	1,2	1,2	0,0

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 vermindering van de veebezetting van de bedrijven gelegen aan Ooyhuizensestraat 2 te Randwijk en Leigraafseweg 1 te Zetten 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.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie inclusief saldering

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)

(= behoudoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling; =<) behoudoelstelling 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 Beschermd 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)

(= behoudoelstelling; > ontwikkelingsdoelstelling)

Habitattypen	<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 habitatype

BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering

Naam van de berekening: Aagro Brons vergund inclusief saldering

Gemaakt op: 17-06-2015 16:04:53

Zwaartepunt X: 176,100 Y: 438,400

Cluster naam: Melkveehouderij Brons

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Vol gnr	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	176 199	437 485	1,5	1,5	0,5	0,40	1 283
2	Stal D	176 300	437 449	1,5	1,5	0,5	0,40	179
3	Stal E	176 303	437 442	1,5	1,5	0,5	0,40	43
4	Ooyh.str. ligboxenst	175 606	440 644	1,5	1,5	0,5	0,40	836
5	Ooyh.str. jongveesta	175 628	440 656	1,5	1,5	0,5	0,40	343
6	Leigr.str. stal 1	176 328	436 922	1,5	1,5	0,5	0,40	278

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H6510A	177 235	433 522	0,87
2	RT H6120	177 236	433 519	0,87
3	RT H91E0A	171 746	439 551	0,99
4	VW H9120	175 740	441 842	7,49
5	VW H6230	178 463	443 727	1,56
6	VW H4030	177 484	445 085	1,17

Details van Emissie Punt: Stal A (939)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	135	9.5	1282.5

Details van Emissie Punt: Stal D (940)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	46	3.9	179.4

Details van Emissie Punt: Stal E (941)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	11	3.9	42.9

Details van Emissie Punt: Ooyh.str. ligboxenst (942)

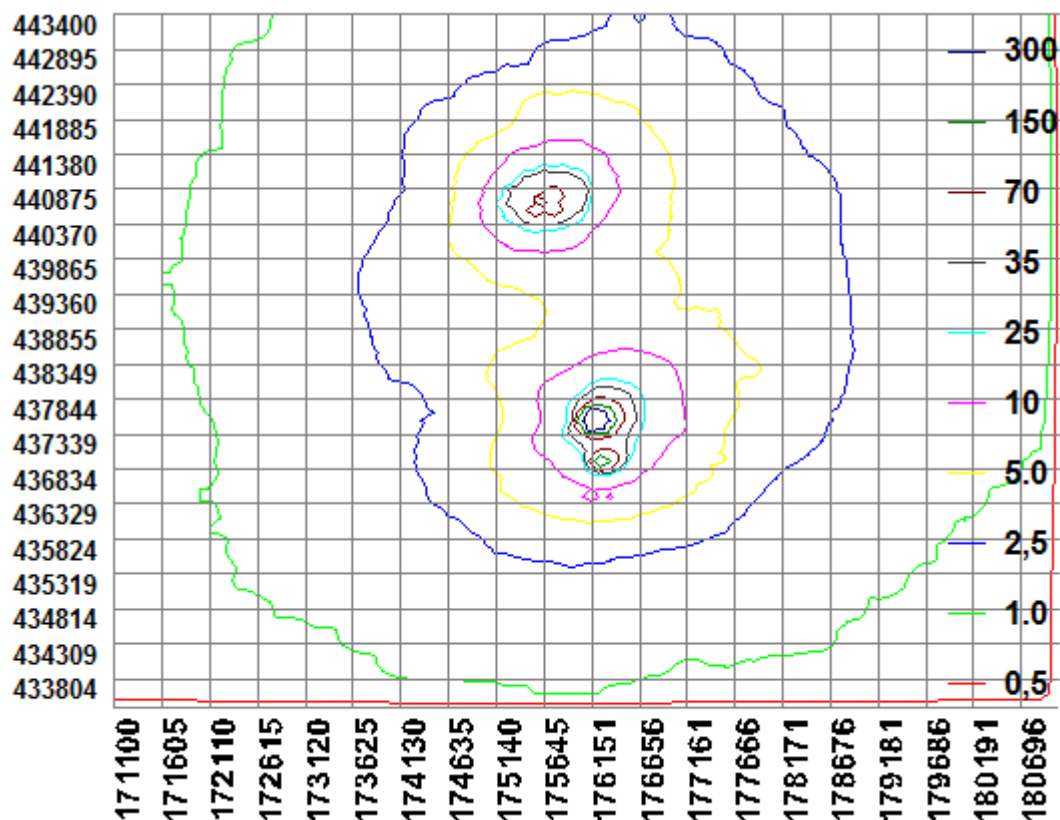
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	88	9.5	836

Details van Emissie Punt: Ooyh.str. jongveesta (943)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	88	3.9	343.2

Details van Emissie Punt: Leigr.str. stal 1 (944)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	24	9.5	228
2	A2	Zoogkoeien	2	5.3	10.6
3	A3	Jongvee	10	3.9	39



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Agro Brons aanvraag met saldering

Gemaakt op: 17-06-2015 16:42:25

Zwaartepunt X: 176,100 Y: 438,400

Cluster naam: Melkveehouderij Brons

Berekende ruwheid: 0,26 m

Emissie Punten:

Vol gnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	176 199	437 485	1,5	1,5	0,5	0,40	1 762
2	Stal D	176 300	437 449	1,5	1,5	0,5	0,40	179
3	Stal E	176 303	437 442	1,5	1,5	0,5	0,40	23
4	Ooyh.str. ligboxenst	175 606	440 644	1,5	1,5	0,5	0,40	779
5	Ooyh.str. jongveesta	175 628	440 656	1,5	1,5	0,5	0,40	300
6	Leigr.str. stal 1	176 328	436 922	1,5	1,5	0,5	0,40	99

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	RT H6510A	177 235	433 522	0,99
2	RT H6120	177 236	433 519	0,94
3	RT H91E0A	171 746	439 551	1,04
4	VW H9120	175 740	441 842	7,13
5	VW H6230	178 463	443 727	1,60
6	VW H4030	177 484	445 085	1,20

Details van Emissie Punt: Stal A (939)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	167	9.5	1586.5
2	A3	Jongvee	40	3.9	156
3	A7	Fokstieren	2	9.5	19

Details van Emissie Punt: Stal D (940)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	46	3.9	179.4

Details van Emissie Punt: Stal E (941)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
---------	------	------	--------	---------	--------

1	A3	Jongvee	6	3.9	23.4
---	----	---------	---	-----	------

Details van Emissie Punt: Ooyh.str. ligboxenst (942)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	82	9.5	779

Details van Emissie Punt: Ooyh.str. jongveesta (943)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	77	3.9	300.3

Details van Emissie Punt: Leigr.str. stal 1 (944)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	10	9.5	95
2	A3	Jongvee	1	3.9	3.9

