



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

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

Datum : 30 juni 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-017302- gemeente Nijkerk
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan de Korte Holk 1, 3861 MJ
Nijkerk
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : Maatschap A.P. van Dronkelaar, J. van Dronkelaar-Verbree en P. van
Dronkelaar
Zaaknummer : 2014-0017302

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap A.P. van Dronkelaar, J. van Dronkelaar-Verbree en P. van Dronkelaar, Korte Holk 1 te Nijkerk, hierna te noemen aanvrager, van 19 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 rundveehouderij. De inrichting is gelegen op ongeveer 11.400 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 18 december 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 10a, 16, 19d, 19e en 19kd lid 1 onder b van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Maatschap A.P. van Dronkelaar, J. van Dronkelaar-Verbree en P. van Dronkelaar 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 29 oktober 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-006737.
- 5 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Nijkerk is overlegd, waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 19 december 2014 voor de locatie Bunschoterweg 38 in Nijkerk door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2014-0017302.
- 6 Deze vergunning treedt pas in werking, nadat een bevestiging van de gemeente Putten is overlegd, waaruit blijkt dat de melding Activiteitenbesluit d.d. 19 december 2014 voor de locatie Veldwijkweg 5 te Putten door de gemeente voor kennisgeving is aangenomen. Vergunninghouder moet ervoor zorgen dat de bevestigingsbrief van de gemeente zo spoedig mogelijk wordt overlegd aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, via post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2014-0017302.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij 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 het Natura 2000-gebied Veluwe. De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied(en) 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 Nbw 1998 (zaaknr: 2012-006737)	29 oktober 2012	1.909,1

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met de bedrijven aan de Bunschoterweg 38 te Nijkerk en Veldwijkweg 5 te Putten.

Voor het saldeerbedrijf aan de Bunschoterweg 38 zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Bunschoterweg 38

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Wet milieubeheer	16 september 1998	867,6
Vergunning Wet milieubeheer	23 mei 2001	492,6

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 op 23 mei 2001 een vergunning op grond van de Wet milieubeheer verleend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze vergunning.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 492,6 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Bunschoterweg 38 worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Op 19 december 2014 is door deze inrichting bij de gemeente Nijkerk een verzoek tot intrekking is ingediend.

Voor het saldeerbedrijf aan de Veldwijkweg 5 te Putten zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 3 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf Veldwijkweg 5

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Vergunning Hinderweg	19 mei 1982	1.643,3
Melding Activiteitenbesluit	27 augustus 2014	1.580,3

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 op 27 augustus 2014 een melding op grond van het Activiteitenbesluit ingediend waarbij de ammoniakemissie lager is dan in de situatie op de referentiedatum. Bij de toetsing voor de vergunde rechten is uitgegaan van deze melding.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 19,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Veldwijkweg 5 te Putten worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 19 december 2014 door deze inrichting bij de gemeente Putten een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 29 oktober 2012 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 5 en 6 is de vergunde veebezetting op 23 mei 2001 resp. 27 augustus 2014 en de veebezetting na saldering weergegeven voor de bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 4 Veebezetting aanvrager Korte Holk 1

Vergunde veebezetting op 29 oktober 2012		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	91
Vrouwlijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	264
Paarden	K 1	3

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.2	174
Vrouwlijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	411
Paarden	K 1	3

Tabel 5 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Bunschoterweg 38

Vergunde veebezetting op 23 mei 2001		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	42
Vrouwlijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	24

Tabel 6 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Veldwijkweg 5

Vergunde veebezetting op 27 augustus 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	18
Vrouwlijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	13
Vleesstieren	A 6.100	3
Vleesvarkens	D 3.100.2	382

Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien ouder dan 2 jaar	A 1.100.1	16
Vrouwlijk jongvee tot 2 jaar	A 3.100	13
Vleesstieren	A 6.100	3
Vleesvarkens	D 3.100.2	382

Depositie

Voor de dichtstbijzijnde habitattypen, die voor deze aanvraag relevant zijn, is de depositie in de verschillende situaties weergegeven in tabel 7. 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/rand van het gebied	Depositie (berekening incl. saldering)		
	29 oktober 2012	Aanvraag	Vershil
Veluwe rand	7,5	7,5	0,0
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	1,0	1,0	0,0
H9190 Oude eikenbossen	2,3	2,3	0,0
H7230 Kalkmoerassen	0,4	0,4	0,0
H3160 Zure vennen	0,4	0,4	0,0

Uit tabel 7 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, zijn de beëindiging van het bedrijf gelegen aan de Bunschoterweg 38 te Nijkerk en de vermindering van de veebezetting van het bedrijf gelegen aan de Veldwijkweg 5 te Putten te beschouwen als mitigerende maatregelen 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, 30 juni 2015

bijlagen:

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

BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

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 Stui/zandheiden 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: Mts. Van Dronkelaar vergunde situatie

Gemaakt op: 19-06-2015 14:07:53

Zwaartepunt X: 161,400 Y: 470,400

Cluster naam: Mts. Van Dronkelaar, Korte Holk 1 Nijkerk

Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	159 056	470 562	1,5	1,5	0,5	0,40	1 295
2	Stal 2	159 119	470 571	1,5	1,5	0,5	0,40	15
3	Stal 3	159 124	470 563	1,5	1,5	0,5	0,40	20
4	Stal 5	159 145	470 557	1,5	1,5	0,5	0,40	105
5	Stal 6	159 123	470 521	1,5	1,5	0,5	0,40	865
6	Bw 38 stal H	158 865	470 243	1,5	1,5	0,5	0,40	94
7	Bw 38 stal F	158 913	470 254	1,5	1,5	0,5	0,40	399
8	Vw 5 stal 1	169 845	470 051	4,5	3,5	0,5	4,00	1 337
9	Vw 5 stal 2	169 842	470 078	1,5	1,5	0,5	0,40	243

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	170 547	471 062	7,52

2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	170 823	475 333	0,97
3	H9190 Oude eikenbossen	171 716	472 167	2,25
4	H7230 Kalkmoerassen	178 426	476 376	0,40
5	H3160 Zure vennen	178 828	475 631	0,38

Details van Emissie Punt: Stal 1 (937)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	332	3.9	1294.8

Details van Emissie Punt: Stal 2 (938)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	3	5	15

Details van Emissie Punt: Stal 3 (939)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	5	3.9	19.5

Details van Emissie Punt: Stal 5 (940)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	27	3.9	105.3

Details van Emissie Punt: Stal 6 (941)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	91	9.5	864.5

Details van Emissie Punt: Bw 38 stal H (942)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	24	3.9	93.6

Details van Emissie Punt: Bw 38 stal F (943)

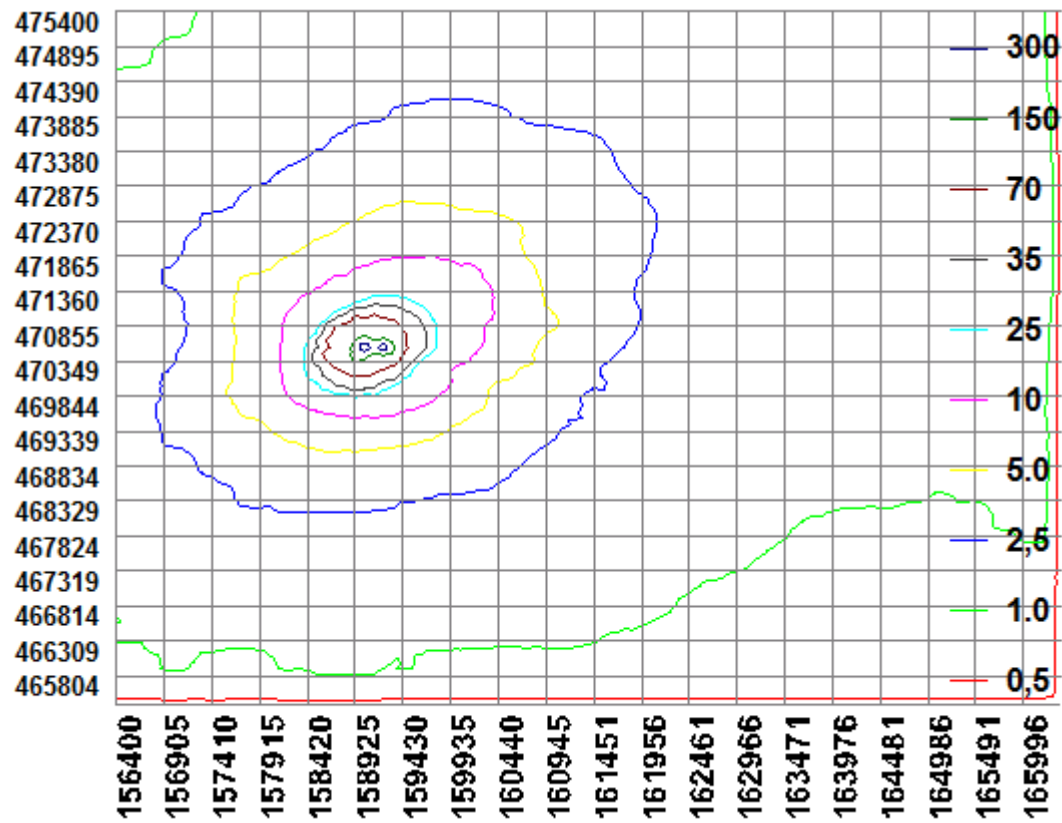
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	42	9.5	399

Details van Emissie Punt: Vw 5 stal 1 (944)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	382	3.5	1337

Details van Emissie Punt: Vw 5 stal 2 (945)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	18	9.5	171
2	A3.100	Jongvee	13	3.9	50.7
3	A6.100	Vleesstieren	3	7.2	21.6



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Mts. Van Dronkelaar aangevraagde situatie

Gemaakt op: 19-06-2015 14:40:09

Zwaartepunt X: 161,400 Y: 470,400

Cluster naam: Mts. Van Dronkelaar, Korte Holk 1 Nijkerk

Berekende ruwheid: 0,21 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem. geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 1	159 056	470 562	1,5	1,5	0,5	0,40	1 918
2	Stal 2	159 119	470 571	1,5	1,5	0,5	0,40	15
3	Stal 3	159 124	470 563	1,5	1,5	0,5	0,40	59
4	Stal 5	159 145	470 557	1,5	1,5	0,5	0,40	199
5	Stal 6	159 123	470 521	1,5	1,5	0,5	0,40	1 342
6	Bw 38 stal H	158 865	470 243	1,5	1,5	0,5	0,40	0
7	Bw 38 stal F	158 913	470 254	1,5	1,5	0,5	0,40	0
8	Vw 5 stal 1	169 845	470 051	4,5	3,5	0,5	4,00	1 337
9	Vw 5 stal 2	169 842	470 078	1,5	1,5	0,5	0,40	224

Gevoelige locaties:

Volgnr.	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	170 547	471 062	7,51

2	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	170 823	475 333	1,04
3	H9190 Oude eikenbossen	171 716	472 167	2,30
4	H7230 Kalkmoerassen	178 426	476 376	0,43
5	H3160 Zure vennen	178 828	475 631	0,41

Details van Emissie Punt: Stal 1 (937)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	345	3.9	1345.5
2	A1.100.2	Melkkoeien	52	11	572

Details van Emissie Punt: Stal 2 (938)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1	Paarden	3	5	15

Details van Emissie Punt: Stal 3 (939)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	15	3.9	58.5

Details van Emissie Punt: Stal 5 (940)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	51	3.9	198.9

Details van Emissie Punt: Stal 6 (941)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0
2	A1.100.2	Melkkoeien	122	11	1342

Details van Emissie Punt: Bw 38 stal H (942)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Jongvee	0	3.9	0

Details van Emissie Punt: Bw 38 stal F (943)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: Vw 5 stal 1 (944)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2	Vleesvarkens	382	3.5	1337

Details van Emissie Punt: Vw 5 stal 2 (945)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	16	9.5	152

2	A3.100	Jongvee	13	3.9	50.7
3	A6.100	Vleesstieren	3	7.2	21.6

