



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

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

Datum : 23 november 2015
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-007681 - gemeente Ede
Activiteit : het uitbreiden van een rundveehouderij aan Rijnsteeg 8, 6721 NP
Bennekom
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : M.J. van Dreven
Zaaknummer : 2015-007681

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van M.J. van Dreven, Rijnsteeg 8, 6721 NP Bennekom, hierna te noemen aanvrager, van 28 mei 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de uitbreiding van de rundveehouderij met een nieuwe stal voor melk- en kalfkoeien. De inrichting is gelegen op ongeveer 1.425 meter van het Natura 2000-gebied Binnenveld, op ongeveer 3.240 meter van het Natura 2000-gebied Veluwe en op ongeveer 5.900 meter van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 28 mei 2015, gebruikt.

Het ontwerpbesluit heeft 6 weken ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Ede.

Tijdens deze periode heeft aanvrager het in voorschrift 2 van de ontwerpbeschikking bedoelde bevestiging overlegd. Hiermee treft dat voorschrift geen doel meer en is daarom uit de definitieve beschikking gelaten.

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

M.J. van Dreven een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

- 1 Deze vergunning dient op het bedrijf aanwezig te zijn.

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een rundveehouderij waarbij een nieuwe stal met een emissiearm stalsysteem (BWL.2010.31.V2) wordt gebouwd voor de melk- en kalfkoeien.

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, Veluwe en Rijntakken. 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 aanvrager

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding besluit Melkrundveehouderijen milieubeheer	2 juni 1992	678,2
Melding besluit landbouw milieubeheer	21 juni 2011	339,4

Op grond hiervan stellen wij vast dat ten tijde van de plaatsing als Habitatrichtlijngebied op de lijst van communautair belang danwel de aanwijzing in het kader van de Vogelrichtlijn nationale toestemming was verleend.

Voor het bedrijf is op 21 juni 2011 melding Besluit landbouw 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 aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Rijnsteeg 3 te Bennekom.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf

Vergunning/melding	Datum	Emissie (kg)
Melding Besluit melkrundveehouderijen Hinderwet	14 maart 1994	381,0

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 381,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan Rijnsteeg 3 te Bennekom worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 28 mei 2015 door deze inrichting bij de gemeente Ede een verzoek tot intrekking is ingediend.

Veebezetting

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 21 juni 2011 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen.

Tabel 3 Veebezetting aanvrager Rijnsteeg 8 te Bennekom

Vergunde veebezetting op 21 juni 2011		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100	22
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	31
Fokstieren > 2 jaar	A7.100	1

Aangevraagde veebezetting		
Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.10 / BWL 2010.31.V2	56
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	45
Fokstieren > 2 jaar	A7.100	1

Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, adres: Rijnsteeg 3 te Bennekom

Vergunde veebezetting op 24 maart 2000 en 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	A1.100	18
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3.100	13
Fokstieren > 2 jaar	A6.100	16
Paard > 3 jaar	K1.100	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 5 NH₃-depositie van de bedrijven in mol/ha/jr.

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	21 juni 2011	Aanvraag	Vershil
Binnenveld			
H6410 Blauwgraslanden	0,9	0,8	-0,1
H7140 Trilvenen	0,7	0,7	0,0
Veluwe			
Rand	0,6	0,5	-0,1
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	0,6	0,5	-0,1
H4030 Droge heiden	0,3	0,3	0,0
Rijntakken			
rand	0,1	0,1	0,0

Uit tabel 5 blijkt dat de aanvraag niet tot gevolg heeft dat de stikstofdepositie op de aanwezig stikstofgevoelige habitattypen toeneemt.

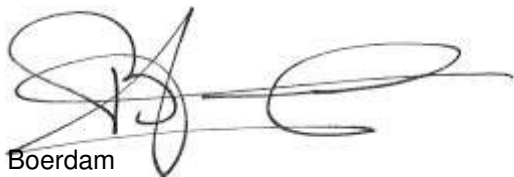
Vanwege de directe samenhang tussen de bedrijven, is de beëindigingbeëindiging van het bedrijf gelegen aan Rijnsteeg 3 te Bennekom te beschouwen als een mitigerende maatregel op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

Aangezien voor dit bedrijf niet eerder een vergunning of een verklaring van geen bedenkingen 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

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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



H. Boerdam

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 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 inclusief saldering
- Bijlage 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

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 NH₃ gevoelige instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Binnenveld.

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

Habitattypen	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7140A Trilvenen	>	>
H1393 Geel schorpioenmos ¹	=	=

¹ Maakt onderdeel uit van het habitatype Trilvenen.

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; > ontwikkelingdoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkelingsdoelstelling)

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	=	>

zachthoutooibossen		
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	>	>

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 Stufzandheiden 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: Van Dreven vergund + saldering

Gemaakt op: 2-09-2015 17:59:44

Zwaartepunt X: 171,400 Y: 447,100

Cluster naam: Dreven Rijnsteeg 8 Bennekom

Berekende ruwheid: 0,54 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal A	171 351	447 062	4,6	3,4	0,5	0,40	286
2	Stal B	171 332	447 051	5,0	3,3	0,5	0,40	53
3	Stal F	171 351	447 062	3,6	2,8	0,5	0,40	35
4	Stal G	171 322	447 032	2,0	2,5	0,5	0,40	55
5	Stal L	171 291	447 024	7,9	5,7	0,5	0,40	0
6	R3 Melkveestal	171 536	447 158	4,6	3,4	0,5	0,40	234
7	R3 Jongveestal	171 556	447 133	5,0	3,3	0,5	0,40	62
8	R3 Vleesstierstal	171 542	447 139	3,6	2,8	0,5	0,40	85

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	174 605	447 446	0,61
2	Rijntakken rand	173 736	441 513	0,14
3	H6410 Blauwgraslanden Binnenveld	169 583	446 527	0,85
4	H7140 Trilvenen Binnenveld	169 491	446 541	0,71
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hult Veluwe	174 594	447 751	0,63
6	H4030 Droge heiden Veluwe	176 390	447 027	0,33

Details van Emissie Punt: Stal A (355)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	22	13	286

Details van Emissie Punt: Stal B (356)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	12	4.4	52.8

Details van Emissie Punt: Stal F (357)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	8	4.4	35.2

Details van Emissie Punt: Stal G (358)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	11	4.4	48.4
2	A7.100	Fokstier > 2 jaar	1	6.2	6.2

Details van Emissie Punt: Stal L (359)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.10	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	0	9.5	0

Details van Emissie Punt: R3 Melkveestal (360)

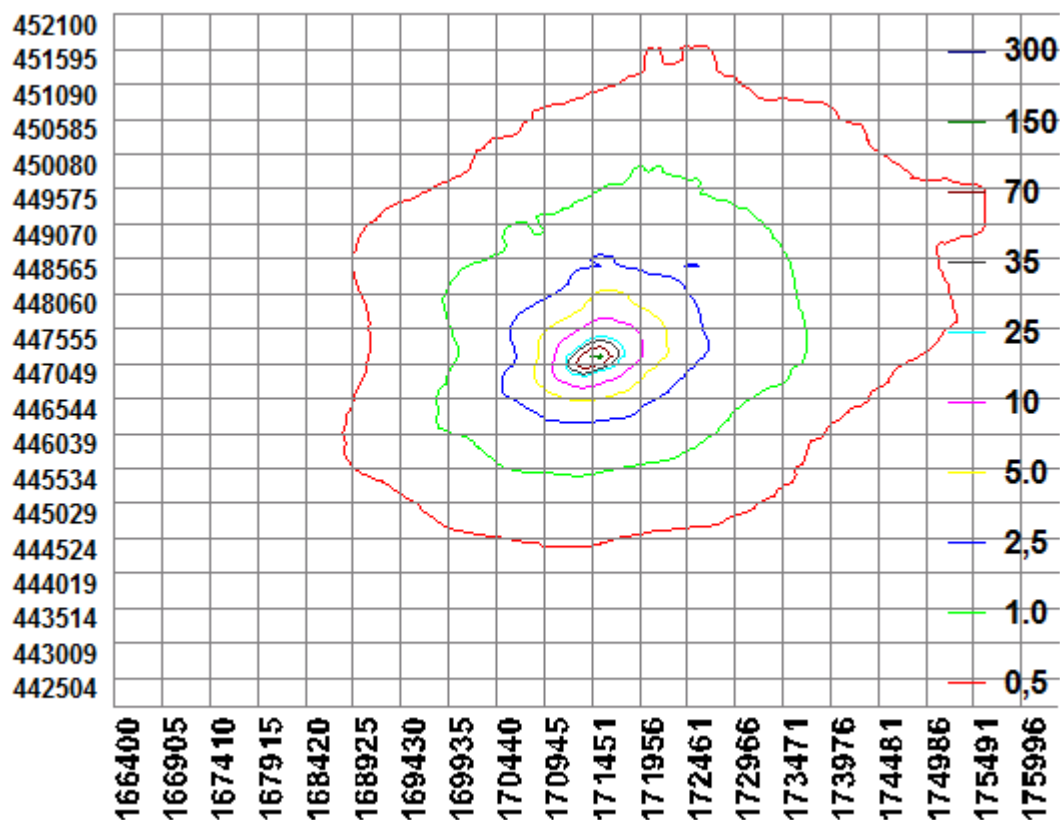
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	18	13	234

Details van Emissie Punt: R3 Jongveestal (361)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	13	4.4	57.2
2	K1	Paarden > 3 jaar	1	5	5

Details van Emissie Punt: R3 Vleesstierstal (362)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A6.100	Vleesstieren 8-24 mnd	16	5.3	84.8



BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie

Naam van de berekening: Dreven aangevraagde situatie

Gemaakt op: 2-09-2015 16:45:03

Zwaartepunt X: 171,300 Y: 447,000

Cluster naam: Dreven Rijnsteeg 8 Bennekom

Berekende ruwheid: 0,54 m

Emissie Punten:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal A	171 351	447 062	4,6	3,4	0,5	0,40	88
2	Stal B	171 332	447 051	5,0	3,3	0,5	0,40	26
3	Stal F	171 351	447 062	3,6	2,8	0,5	0,40	35
4	Stal G	171 322	447 032	2,0	2,5	0,5	0,40	48
5	Stal L	171 291	447 024	7,9	5,7	0,5	0,40	532

Gevoelige locaties:

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	Veluwe rand	174 605	447 446	0,52
2	Rijntakken rand	173 736	441 513	0,13
3	H6410 Blauwgraslanden	169 583	446 527	0,84
4	H7140 Trilvenen	169 491	446 541	0,69
5	H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	174 594	447 751	0,53
6	H4030 Droge heiden	176 390	447 027	0,29

Details van Emissie Punt: Stal A (355)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	20	4.4	88

Details van Emissie Punt: Stal B (356)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	6	4.4	26.4

Details van Emissie Punt: Stal F (357)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	8	4.4	35.2

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3.100	Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	11	4.4	48.4

Details van Emissie Punt: Stal L (359)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.10	Melk- en kalfkoeien > 2 jaar	56	9.5	532

