



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

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

**Datum** : 26 juni 2015  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-006249 - gemeente Bronckhorst  
**Activiteit** : het uitbreiden en wijzigen van de inrichting van een melkrundveehouderij  
aan de Kruisbergseweg 52a, 7021 KW Zelhem  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning

**Aanvrager** : Maatschap H.C. Massink en H.J.H. Evers  
**Zaaknummer** : 2015-006249

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Maatschap H.C. Massink en H.J.H. Evers, Kruisbergseweg 52a te Zelhem, hierna te noemen aanvrager, van 21 april 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in het wijzigen van de inrichting van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op respectievelijk ongeveer 10.600 meter en 18.000 meter van 'Uiterwaarden IJssel' en 'Gelderse Poort' beide deelgebied van het Natura 2000-gebied 'Rijntakken'. Verder is de inrichting gelegen op ongeveer 16.000 van het Natura 2000-gebied 'Stelkampsveld', op ongeveer 22.400 meter van het Natura 2000-gebied 'Korenburgerveen' en op ongeveer 27.100 meter van het Natura 2000-gebied 'Bekendelle'

Voor de beoordeling van de aanvraag is het aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 17 april 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**

Maatschap H.C. Massink en H.J.H. Evers 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 september 2012 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2012-002979.
- 3 De start en de oplevering van de bouwwerkzaamheden moeten een week van te voren worden gemeld bij [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van de naam van het betrokken Natura 2000-gebied, de naam van de locatie en het zaaknummer van de vergunning.
- 4 Deze vergunning treedt in werking nadat de op 17 april 2015 ingediende melding Activiteitenbesluit van het bedrijf waarvan saldo wordt overgenomen door de gemeente Bronckhorst is geaccepteerd en onherroepelijk is geworden.

### Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij waarbij de bestaande ligboxenstal wordt vergroot en de veestapel wordt uitgebreid. Na vergunning worden er op het bedrijf 245 melk- en kalfkoeien met 157 stuks bijbehorend vrouwelijk jongvee gehouden. Van de melk- en kalfkoeien worden 220 dieren permanent opgestald.

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', 'Stelkampsveld', 'Korenburgerveen' en 'Bekendelle'. 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	Datum	Emissie (kg)
Nbwet met zaaknummer 2012-002979	24 september 2012	2.746,0

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager wenst te salderen met het bedrijf aan de Velswijkweg 11 te Velswijk.

Voor het saldeerbedrijf zijn de onderstaande vergunningen verleend:

**Tabel 2 Vergunningenhistorie saldeerbedrijf**

Vergunning	Datum	Emissie (kg)
Wet milieubeheer	9 december 1997	2.843,1
Wet milieubeheer	11 oktober 2005	2.522,0

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 op 11 oktober 2005 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 550,0 kg van de ammoniakemissierechten van de inrichting aan de Velswijkweg 11 te Velswijk worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering.

Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 17 april 2015 door deze inrichting bij de gemeente Bronckhorst een verzoek tot intrekking is ingediend.

#### *Veebezetting*

In tabel 3 is de vergunde veebezetting op 24 september 2012 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In tabel 4 is de vergunde veebezetting op 11 oktober 2005 weergegeven voor het bedrijf waarmee de aanvrager wenst te salderen. Dit bedrijf stopt met houden van vee.

**Tabel 3 Veebezetting aanvrager Kruisbergseweg 52a te Zelhem**

<b>Vergunde veebezetting op 24 september 2012</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien, permanent opstallen	A1.100.2	200
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	140

<b>Aangevraagde veebezetting</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien, permanent opstallen	A1.100.2	220
Melk- en kalfkoeien, beweiden	A1.100.1	25
Vrouwelijk jongvee < 2 jaar	A3	157

**Tabel 4 Veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt, Velswijkweg 11 te Velswijk**

<b>Vergunde veebezetting op 11 oktober 2005</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code/BWL</b>	<b>Aantal</b>
Vleesvarkens	D3.100.1	332
Vleesvarkens	D3.2.1.1 / BWL 2001.22	564

Na intrekking wordt er op het bedrijf aan de Velswijkweg 11 te Velswijk geen vee meer gehouden. De overige emissierechten zijn aan derden verkocht en worden op het zelfde moment ingetrokken. De emissierechten die aan derden verkocht zijn, zijn buiten de depositieberekening gehouden.

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

Habitatype	Depositie (berekening incl. saldering)		
	24 september 2012	Aanvraag	Vershil
<b>Uiterwaarden IJssel, deelgebied van Rijntakken</b>			
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,3	0,3	-
H91E0_B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	0,1	0,1	-
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,3	0,3	
H6120 Stroomdalgraslanden	0,3	0,3	
<b>Gelderse Poort, deelgebied van Rijntakken</b>			
H6510_A Glanshaverhooilanden	0,2	0,2	
H91E0_A Rivierbegeleidende zachthoutoibossen	0,2	0,2	
H91F0 Droge hardhoutoibossen	0,1	0,1	
<b>Stelkampsveld</b>			
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,4	0,4	
H4010_A Vochtige heiden op zandgronden	0,4	0,4	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,4	0,4	
H6410 Blauwgraslanden	0,4	0,4	
<b>Korenburgerveen</b>			
H7120ah Herstellende hoogvenen (actief hoogveen)	0,1	0,1	
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,1	0,1	
H7140_A Trilvenen	0,1	0,1	
H3130 Zwakgebufferde vennen	0,1	0,1	
<b>Bekendelle</b>			
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	0,1	0,1	
H91E0_C Beekbegeleidende alluviale bossen	0,1	0,1	
H9160_A Eiken-haagbeukenbossen	0,1	0,1	

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 Velswijkweg 11 te Velswijk 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](mailto: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](http://www.gelderland.nl>actueel>bekendmakingen).

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 NH<sub>3</sub> 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 <sup>1</sup>	>	>
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	>	>
H6510B Vossenstaarthooilanden	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthoutoobossen	=	>
H91E0B Essen-iepenbossen	>	>
H91F0 Droge hardhoutoobossen	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitattypen

### **Stelkampsveld (Habitatrichtlijn)**

#### **Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Stelkampsveld is op 20 mei 2003 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Stelkampsveld)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H3130 Zwakgebufferde vennen	>	>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	>	>
H4030 Droge heiden	=	=
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen	>	>
H7230 Kalkmoerassen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	>	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

### **Korenburgerveen (Habitatrichtlijn)**

#### **Aanwijzing en aanmelding:**

Het gebied Korenburgerveen is op 20 mei 2003 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (bron: aanwijzingsbesluit Korenburgerveen)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =( <) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstelling)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H4010A Vochtige heiden op zandgronden	=	=
H6410 Blauwgraslanden	>	>
H7120 Herstellende hoogvenen	=( <)	>
H7210 Galigaanmoerassen <sup>1</sup>	=	=
H91D0 Hoogveenbossen <sup>1</sup>	=	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

### **Bekendelle (Habitatrichtlijn)**



**Aanwijzing en aanmelding**

Het gebied Bekendelle is op 20 mei 2003 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 aangewezen.

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

**Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (bron: aanwijzingsbesluit Bekendelle)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling)

<b><i>Habitattypen</i></b>	<b><i>Doelstelling oppervlakte</i></b>	<b><i>Doelstelling kwaliteit</i></b>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H9160 Eiken-haagbeukenbossen	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**BIJLAGE 2: AAgro-Stacksberekening vergunde situatie inclusief saldering**

Naam van de berekening: Massink-Evers Zelhem vergund  
 Gemaakt op: 8-06-2015 15:48:44  
 Zwaartepunt X: 218,500 Y: 447,100  
 Cluster naam: Massink-Evers Zelhem  
 Berekende ruwheid: 0,26 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uitr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	218 546	446 877	1,5	1,5	0,5	0,40	2 266
2	Stal 3	218 548	446 915	1,5	1,5	0,5	0,40	39
3	Stal 4	218 533	446 933	1,6	1,5	0,5	0,40	156
4	Stal 5	218 516	446 952	1,5	1,5	0,5	0,40	98
5	Stal 6	218 582	446 977	1,5	1,5	0,5	0,40	187
6	Velswijkw. Stal I	218 205	447 665	5,0	3,5	0,5	4,00	480
7	Velswijkw. Stal K	218 241	447 640	5,0	3,5	0,5	0,40	70

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	IJ H91E0A	207 688	448 649	0,26
2	IJ H91E0B	203 170	447 426	0,14
3	IJ H6510A	211 664	456 972	0,34
4	IJ H6120	211 208	456 772	0,34
5	GP H6510A	200 267	436 077	0,15
6	GP H91E0A	202 111	436 474	0,16
7	GP H91F0	196 906	431 970	0,10
8	SKV H91E0C	229 361	459 546	0,35
9	SKV H4010A	228 882	459 368	0,37
10	SKV H3130	229 356	458 767	0,35
11	SKV H6410	228 786	459 336	0,37
12	KBV H7120ah	241 261	445 259	0,13
13	KBV H91E0C	241 536	444 084	0,12
14	KBV H7140A	242 699	445 105	0,12
15	KBV H3130	242 734	445 096	0,12
16	BD H9120	245 206	440 440	0,09
17	BD H91E0C	244 700	440 117	0,09
18	BD H9160A	245 270	440 190	0,08

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (1358)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien	200	11	2200
2	A3	Jongvee	17	3.9	66.3

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (1359)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	10	3.9	39

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (1360)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	40	3.9	156

**Details van Emissie Punt: Stal 5 (1361)**

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

**Details van Emissie Punt: Stal 6 (1362)**

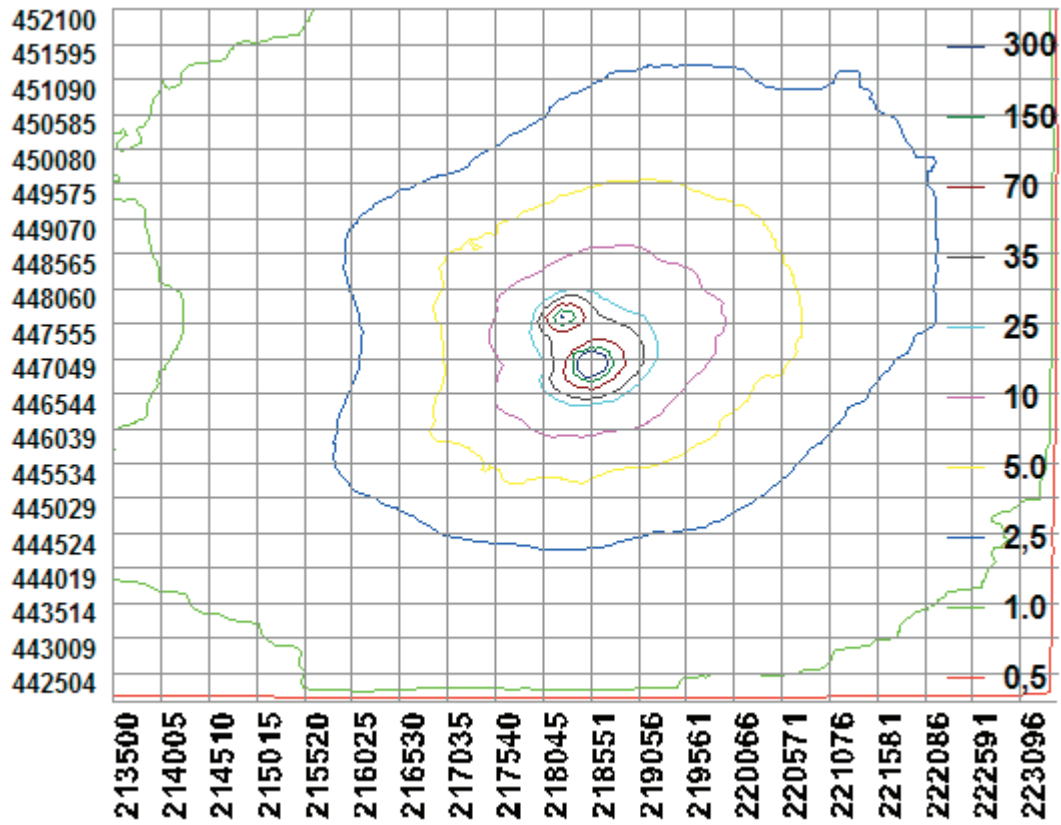
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	48	3.9	187.2

**Details van Emissie Punt: Velswijkw. Stal I (1363)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	192	2.5	480

**Details van Emissie Punt: Velswijkw. Stal K (1364)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1	Vleesvarkens	28	2.5	70



**BIJLAGE 3: AAgro-Stacksberekening aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: Massink-Evers aanvraag  
 Gemaakt op: 8-06-2015 16:12:55  
 Zwaartepunt X: 218,500 Y: 447,100  
 Cluster naam: Massink-Evers Zelhem  
 Berekende ruwheid: 0,26 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	Stal 2	218 546	446 811	1,5	1,5	0,5	0,40	2 564
2	Stal 3	218 548	446 916	1,5	1,5	0,5	0,40	238
3	Stal 4	218 534	446 934	1,6	1,5	0,5	0,40	176
4	Stal 5	218 517	446 953	1,5	1,5	0,5	0,40	137
5	Stal 6	218 582	446 977	1,5	1,5	0,5	0,40	195
6	Velswijkw. Stal I	218 205	447 665	5,0	3,5	0,5	4,00	0
7	Velswijkw. Stal K	218 241	447 640	5,0	3,5	0,5	0,40	0

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	IJ H91E0A	207 688	448 649	0,26
2	IJ H91E0B	203 170	447 426	0,14
3	IJ H6510A	211 664	456 972	0,33
4	IJ H6120	211 208	456 772	0,34
5	GP H6510A	200 267	436 077	0,15
6	GP H91E0A	202 111	436 474	0,17
7	GP H91F0	196 906	431 970	0,11
8	SKV H91E0C	229 361	459 546	0,35
9	SKV H4010A	228 882	459 368	0,37
10	SKV H3130	229 356	458 767	0,35
11	SKV H6410	228 786	459 336	0,38
12	KBV H7120ah	241 261	445 259	0,13
13	KBV H91E0C	241 536	444 084	0,13
14	KBV H7140A	242 699	445 105	0,12
15	KBV H3130	242 734	445 096	0,12
16	BD H9120	245 206	440 440	0,09
17	BD H91E0C	244 700	440 117	0,09
18	BD H9160A	245 270	440 190	0,09

**Details van Emissie Punt: Stal 2 (1358)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.2	Melkkoeien	220	11	2420
2	A3	Jongvee	37	3.9	144.3

**Details van Emissie Punt: Stal 3 (1359)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.100.1	Melkkoeien	25	9.5	237.5

**Details van Emissie Punt: Stal 4 (1360)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	45	3.9	175.5

**Details van Emissie Punt: Stal 5 (1361)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	35	3.9	136.5

**Details van Emissie Punt: Stal 6 (1362)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3	Jongvee	50	3.9	195

**Details van Emissie Punt: Velswijkw. Stal I (1363)**

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

**Details van Emissie Punt: Velswijkw. Stal K (1364)**

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

