



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN  
GELDERLAND

---

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

**Datum** : 13 augustus 2014  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 – 2014-004829 - gemeente Winterswijk  
**Activiteit** : het uitbreiden van een melkveehouderij aan de Beerninkweg 7,  
7104 BM Winterswijk-Meddo  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
**Aanvrager** : M.J.M. Tiggeloven  
**Zaaknummer** : 2014-004829

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van M.J.M. Tiggeloven, Meddoseweg 5 te Vragender, hierna te noemen aanvrager, van 24 maart 2014 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag voorziet in de uitbreiding van een melkrundveehouderij. De inrichting is gelegen op 1.500 meter van het Natura 2000-gebied Korenburgerveen, op 7.200 meter van het Natura 2000-gebied Bekendelle en op 8.800 meter van het Natura 2000-gebied Willinks Weust.

Het in de aanvraag genoemde gebied Zwillbrocker Venn und Ellewicker Feld is gelegen in Duitsland. Voor de effecten op dit Natura 2000-gebied, is een kopie van dit besluit is toegestuurd aan het Kreis Borken.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Nbw 1998 agrarische bedrijven inclusief bijlagen, d.d. 24 maart 2014.

Het ontwerpbesluit heeft in de periode van 8 mei 2014 tot 19 juni 2014 ter inzage gelegen. Het ontwerpbesluit is tevens toegezonden aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Winterswijk.

Wij hebben een zienswijze ontvangen.

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.M. Tiggeloven 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. Deze vergunning vervangt de op 17 maart 2014 verleende Nbw-vergunning met zaaknummer 2014-000934.

### **Beoordeling van de aanvraag**

De aanvraag betreft een melkrundveehouderij. De melkkoeien worden gehuisvest in een stal voorzien van een emissiearm stalsysteem conform BWL 2010.24.V4.

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 Korenburgerveen, Bekendelle en Willinks Weust.. 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.

Uit de aanvraag blijkt dat aanvrager ten behoeve van de uitbreiding van een melkveehouderij wenst te salderen met de bedrijven aan de Korenburgerveenweg 12-14 te Winterswijk-Corle, de Winterswijkseweg 60-62 te Vragender en de Winterswijkseweg 32 te Eibergen.

Op 15 januari 2014 is voor de inrichting aan de Korenburgerveenweg 12-14 te Winterswijk-Corle een vergunning op grond van de Nbw 1998 afgegeven met een totale ammoniakemissie van 175 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat alle ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Korenburgerveenweg 12-14 te Winterswijk-Corle, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 24 maart 2014 door deze inrichting bij de provincie Gelderland een verzoek tot intrekking is ingediend.

Op 31 maart 1982 is voor de inrichting aan de Winterswijkseweg 60-62 te Vragender een vergunning op grond van de Hinderwet afgegeven met een totale ammoniakemissie van 1.237,5 kg. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat alle ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Winterswijkseweg 60-62 te Vragender, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 18 maart 2014 door deze inrichting bij de gemeente Oost Gelre een verzoek tot intrekking is ingediend.

Op 7 februari 2014 is voor de inrichting aan de Winterswijkseweg 32 te Eibergen een melding gedaan voor een gedeeltelijke intrekking ten bate van externe saldering (zaaknummer 2014-001235). Na deze gedeeltelijk intrekking bleef binnen de inrichting aan de Winterswijkseweg 32 te Eibergen, een ammoniakemissie van 1.432,3 kg over. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat 1.362,3 kg van de ammoniakemissierechten, van de inrichting aan de Winterswijkseweg 32 te Eibergen, worden gebruikt ten behoeve van de aangevraagde saldering. Uit de aangeleverde stukken blijkt dat op 21 maart 2014 door deze inrichting bij de gemeente Berkelland een verzoek tot intrekking is ingediend.

#### *Veebezetting*

In tabel 1 is de vergunde veebezetting op 17 maart 2014 en de aangevraagde veebezetting van het aangevraagde bedrijf weergegeven. In de tabellen 2, 3 en 4 zijn de vergunde veebezettingen op en de veebezetting na saldering weergegeven voor de bedrijven waarmee de aanvrager wenst te salderen.

**Tabel 1 veebezetting aanvrager, Beerninkweg 7 te Winterswijk-Meddo**

<b>Vergunde veebezetting op 17 maart 2014</b>		
<b>Diersoort</b>	<b>Rav-code / BWL</b>	<b>Aantal</b>
Melk- en kalfkoeien	A 1.5.2 / BWL 2010.24.V4	198
Vrouwelijk jongvee	A 3	140
<b>Aangevraagde veebezetting</b>		

Diersoort	Rav-code / BWL	Aantal
Melk- en kalfkoeien	A 1.5.2 / BWL 2010.24.V4	300
Vrouwelijk jongvee	A 3	210

**Tabel 2 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt,  
Korenburgerveenweg 12-14 te Winterswijk-Corle**

Vergunde veebezetting op 15 januari 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Schape	B 1	250

**Tabel 3 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt,  
Winterswijkseweg 60-62 te Vragender**

Vergunde veebezetting op 7 december 2004		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Vleesvarkens	D 3.100.2	495

**Tabel 4 veebezetting van het bedrijf dat N-rechten overdraagt,  
Winterswijkseweg 32 te Eibergen**

Vergunde veebezetting op 7 februari 2014		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Schape	B 1	250
Guste en dragende zeugen	D 1.3.100	136
Vleesvarkens	D 3.100.2	194
Volwassen paarden	K 1	1
Paarden in opfok	K 2	1
Veebezetting na saldering		
Diersoort	Rav-code	Aantal
Schape	B 1	100

*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 gemiddeld 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)		
	Vergund Inc. saldering	Aangevraagd	Verschil
<i>Korenburgerveen (rand)</i>			
H91D0 Hoogveenbossen	6,6	6,6	0,0
H7120 Herstellende hoogvenen	6,2	5,9	- 0,3
H4010A Vochtige heiden	4,6	3,6	- 1,0
H91E0C Beekbegeleidende bossen	4,9	3,1	- 1,8
H6410 Blauwgraslanden	4,1	2,8	- 1,3
H7210 Galigaanmoerassen	5,6	2,8	- 2,8
<i>Bekendelle (rand)</i>			
H91E0C Beekbegeleidende bossen	0,8	0,6	- 0,2
H9120 Beuken- eikenbossen met hulst	0,8	0,6	- 0,2
H9160A Eiken- haagbeukenbossen	0,8	0,5	- 0,3
<i>Willinks Weust (rand)</i>			
H9160A Eiken- haagbeukenbossen	0,7	0,5	- 0,2
H6230 Heischrale graslanden	0,6	0,5	- 0,1
H5130 Jeneverbesstruwelen	0,6	0,4	- 0,2
H6410 Blauwgraslanden	0,6	0,5	- 0,1
Zwillbrocker Venn u. Ellewicker Feld (Duitsland)	7,2	4,4	- 2,8

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 vermindering van de veebezetting van het bedrijf aan de Winterswijkseweg 32 te Eibergen en de beëindiging van de bedrijven gelegen aan de Korenburgerveenweg 12-14 te Winterswijk-Corle en de Winterswijkseweg 60-62 te Vragenderte beschouwen als mitigerende maatregelen op grond waarvan is verzekerd dat de stikstofdepositie per saldo niet zal toenemen.

### Conclusie

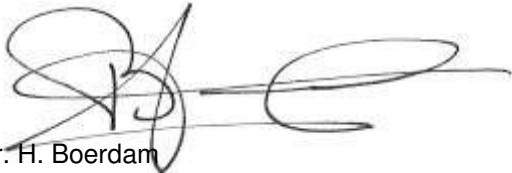
Op grond van het vorenstaande hebben wij gezien de passende beoordeling en de getroffen mitigerende maatregelen de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelen van de betrokken Natura 2000-gebieden. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

### Zienswijzen

Wij hebben op 8 mei 2014 een zienswijze ontvangen van dhr. R. Geerligts. Dhr. R. Geerligts geeft aan dat op pagina 3 van het ontwerpbesluit verkeerde aantallen dieren worden genoemd. In de vergunde veebezetting moeten 140 stuks vrouwelijk jongvee staan en bij de aangevraagde situatie 210 stuks vrouwelijk jongvee. Ook kloppen een aantal invoergegevens in de Agro-Stacksberekeningen niet. Zowel in de berekening van de vergunde als aangevraagde situatie is voor de uitreesnelheid in stal 4 0,0 m/s gebruikt in plaats van 0a4 m/s. Voor de emissie van de melkkoeien met Rav-code A1.5.2 in stal 4 is 9,5 kg gebruikt in plaats van 9,2 kg.

Wij hebben het besluit hierop aangepast.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam  
teammanager Vergunningverlening

### **Beroep**

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit hiertegen een beroepschrift indienen bij de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem). Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzieningenrechter van de rechtbank Gelderland (Postbus 9030, 6800 EM Arnhem) een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen.

Voor individuele burgers (niet voor advocaten en ook niet voor gemachtigden namens een bedrijf of een organisatie) bestaat de mogelijkheid digitaal beroep of een verzoek om een voorlopige voorziening in te dienen. Meer informatie kunt u vinden op [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl).

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 rechtbank Gelderland, telefoonnummer (026) 359 20 00 of op [www.rechtspraak.nl](http://www.rechtspraak.nl).

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen.
- Bijlage 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering
- Bijlage 3: Berekening aangevraagde situatie

**BIJLAGE 1: Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden**

***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>	=	=
H 91D0 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>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>
H9120 Beuken-eikenbossen met hulst	=	>
H9160 Eiken-haagbeukenbos	>	>
H91E0C Beekbegeleidende alluviale bossen <sup>1</sup>	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype

**Willinks Weust (Habitatrichtlijn)**

**Aanwijzing en aanmelding**

Op 20 mei 2003 is het gebied 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.

Het gebied is op 7 mei 2013 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 Willinks Weust.

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

<b>Habitattypen</b>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H5130 Jeneverbesstruwelen	=	>
H6230 Heischrale graslanden <sup>1</sup>	>	>
H6410 Blauwgraslanden	>	=
H9120 Beukenbos met Hulst	=	=
H9160A Eiken-haagbeukenbos	=	>

<sup>1</sup>Prioritair habitatype



**BIJLAGE 2: Berekening huidige situatie inclusief saldering**

Naam van de berekening: vergund  
 Gemaakt op: 7-08-2014 15:19:11  
 Zwaartepunt X: 242,300 Y: 448,100  
 Cluster naam: tiggeloven  
 Berekende ruwheid: 0,22 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	1	243 039	447 679	1,5	1,5	0,5	0,40	374
2	2	243 054	447 638	1,5	1,5	0,5	0,40	47
3	3	243 073	447 674	1,5	1,5	0,5	0,40	125
4	4	243 057	447 716	1,5	1,5	0,5	0,40	1 822
5	Kbveenweg 12-14	242 335	444 036	1,5	1,5	0,5	0,40	175
6	Wintersw 60 st2	239 678	444 779	3,0	3,0	0,5	4,00	665
7	Wintersw 60 st4	239 664	444 756	1,5	1,5	0,5	0,40	13
8	Wintersw 60 st5	239 705	444 780	3,0	3,0	0,5	4,00	560
9	Wintersw 32 schapen	243 447	451 924	1,5	1,5	0,5	0,40	175
10	Wintersw 32 zeugen	243 488	451 927	4,5	4,0	0,5	4,00	571
11	Wintersw 32 vv	243 471	451 907	3,2	4,0	0,5	4,00	679
12	Wintersw 32 paarden	243 444	451 877	1,5	1,5	0,5	0,40	7

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KBV H91D0	242 659	446 096	6,64
2	KBV H7120	242 645	445 975	6,19
3	KBV H4010A	242 485	445 495	4,58
4	KBV H91E0C	242 868	444 998	4,89
5	KBV H6410	243 051	444 994	4,12
6	KBV H7210	242 468	444 842	5,57
7	Bek H91E0C	245 640	440 646	0,79
8	Bek H9120	245 558	440 450	0,78
9	Bek H9160A	245 543	440 327	0,76
10	WW H9160A	250 386	442 717	0,65
11	WW H6230	250 639	442 474	0,63
12	WW H5130	251 228	442 834	0,59
13	WW H6410	251 123	442 806	0,59
14	Zwillbr.venn Ellewic	244 240	450 987	7,17

**Details van Emissie Punt: 1 (248)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		96	3.9	374.4

**Details van Emissie Punt: 2 (249)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		12	3.9	46.8

**Details van Emissie Punt: 3 (250)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		32	3.9	124.8

**Details van Emissie Punt: 4 (251)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.5.2		198	9.2	1821.6

**Details van Emissie Punt: Kbveenweg 12-14 (252)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1		250	0.7	175

**Details van Emissie Punt: Wintersw 60 st2 (253)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1		266	2.5	665

**Details van Emissie Punt: Wintersw 60 st4 (254)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1		5	2.5	12.5

**Details van Emissie Punt: Wintersw 60 st5 (255)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.1		224	2.5	560

**Details van Emissie Punt: Wintersw 32 schapen (256)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1		250	0.7	175

**Details van Emissie Punt: Wintersw 32 zeugen (257)**

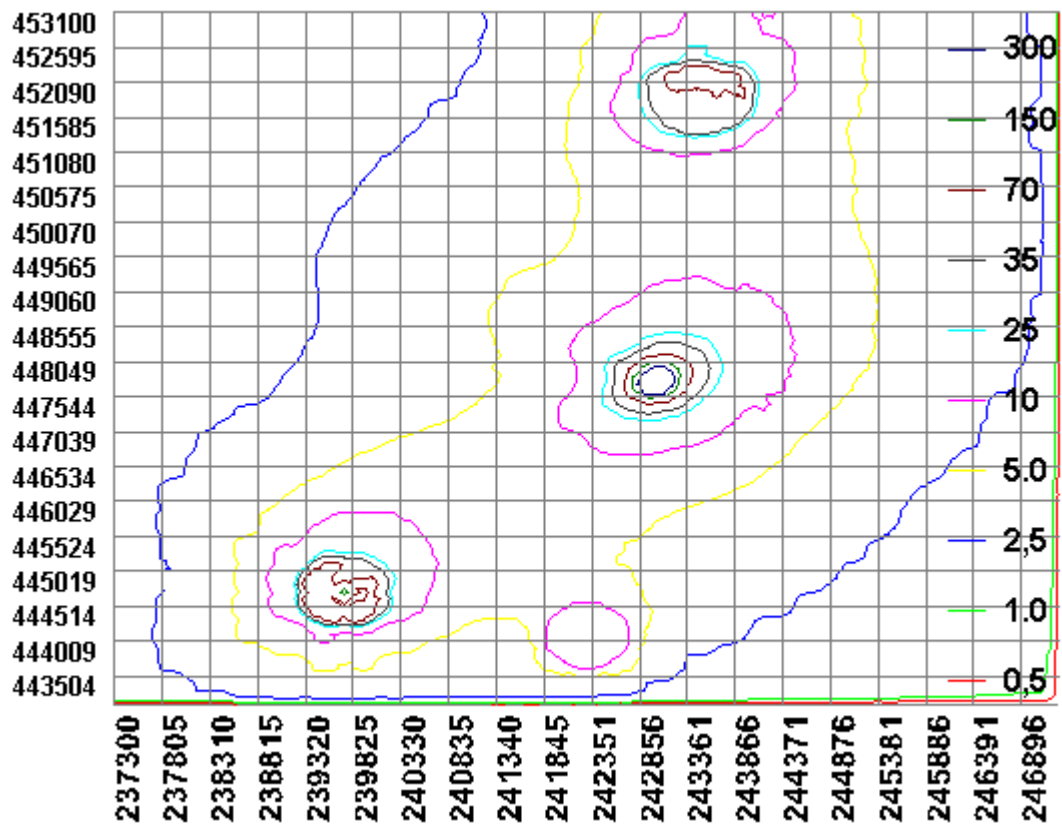
Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D1.3.100		136	4.2	571.2

**Details van Emissie Punt: Wintersw 32 vv (258)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	D3.100.2		194	3.5	679

Details van Emissie Punt: Wintersw 32 paarden (259)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	K1		1	5	5
2	K2		1	2.1	2.1



**BIJLAGE 3: Berekening aangevraagde situatie**

Naam van de berekening: aangevraagd  
 Gemaakt op: 7-08-2014 17:33:15  
 Zwaartepunt X: 243,100 Y: 448,500  
 Cluster naam: tiggeloven  
 Berekende ruwheid: 0,21 m

**Emissie Punten:**

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	Hoogte	Gem.geb. hoogte	Diam.	Uittr. snelheid	Emissie
1	1	243 033	447 683	1,5	1,5	0,5	0,40	647
2	2	243 054	447 638	1,5	1,5	0,5	0,40	47
3	3	243 073	447 674	1,5	1,5	0,5	0,40	125
4	4	243 047	447 720	1,5	1,5	0,5	0,40	2 760
5	Wintersw 32 schapen	243 447	451 924	1,5	1,5	0,5	0,40	70

**Gevoelige locaties:**

Volgnummer	Naam	X coördinaat	Y coördinaat	Depositie
1	KBV H91D0	242 659	446 096	6,60
2	KBV H7120	242 645	445 975	5,89
3	KBV H4010A	242 485	445 495	3,57
4	KBV H91E0C	242 868	444 998	3,10
5	KBV H6410	243 051	444 994	2,75
6	KBV H7210	242 468	444 842	2,77
7	Bek H91E0C	245 640	440 646	0,58
8	Bek H9120	245 558	440 450	0,55
9	Bek H9160A	245 543	440 327	0,54
10	WW H9160A	250 386	442 717	0,50
11	WW H6230	250 639	442 474	0,48
12	WW H5130	251 228	442 834	0,44
13	WW H6410	251 123	442 806	0,45
14	Zwillbr.venn Ellewic	244 240	450 987	4,35

**Details van Emissie Punt: 1 (248)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		166	3.9	647.4

**Details van Emissie Punt: 2 (249)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		12	3.9	46.8

**Details van Emissie Punt: 3 (250)**

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A3		32	3.9	124.8

Details van Emissie Punt: 4 (251)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	A1.5.2		300	9.2	2760

Details van Emissie Punt: Wintersw 32 schapen (256)

Volgnr.	Code	Type	Aantal	Emissie	Totaal
1	B1		100	0.7	70

