

BIJLAGEN

Bijlage 1 Invoergegevens berekening V-Stacks gebied

Bron invoerbestand										
IDNR	X	Y	ST-hoogte	GemGebH	ST-bindiam	ST-uittree	E vergund	E max Verg		
1001	198121	384933	4.2	5.2	1.1	2.5	4830	4830	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1002	198134	184961	3	3.7	2.1	1.52	8272	8272	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1003	198136	385064	4.3	3.4	4.1	1.44	21737	21737	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1004	198190	384967	3	4.1	2.5	0.88	3861	3861	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1005	198053	385285	3.7	4.2	0.6	2.08	1234	1234	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1006	198016	385277	6.6	4.2	0.9	3.44	9949	9949	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1007	197980	385277	5.3	4.2	0.5	1.86	3450	3450	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1008	198029	385242	3.4	4.1	0.5	1.57	4910	4910	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1009	197994	385242	3.5	4.1	0.6	3.08	13104	13104	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1010	197987	385263	4.3	3.6	0.5	3.06	3011	3011	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1011	197959	385277	4.8	4.2	0.6	2.83	5184	5184	Houbensteyn crommentuijnstraat 56	
1012	198642	385168	4	6	0.5	4	20621	20621	kleuskens crommentuijnstraat 40	
1013	198768	385051	4	6	0.5	4	13800	13800	tacken crommentuijnstraat 38	
1014	198781	385158	4	6	0.5	4	18170	18170	willems crommentuijnstraat 34	
1015	197847	384974	4	6	0.5	4	17970	17970	bergs crommentuijnstraat 68	
1016	198984	384437	4	6	0.5	4	5103	5103	vermeer	roothweg 1
1017	198330	383486	5.5	6.2	0.5	4	2432	2432	gooren	Reindonkerweg 11
1018	198354	383479	4.3	3.5	0.5	4	3198	3198	gooren	Reindonkerweg 11
1019	198385	383476	3.8	3.5	0.5	4	4369	4369	gooren	Reindonkerweg 11
1020	198381	383420	6.5	5.5	0.5	4	23628	23628	gooren	Reindonkerweg 11
1021	198368	383456	3	4.8	2.7	4.5	4606	4606	gooren	Reindonkerweg 11
1022	198396	383413	6.5	5.5	0.5	4	25991	25991	gooren	Reindonkerweg 11
1023	197870	385891	4	6	0.5	4	85008	85008	steeghs	bergsteeg 1-3
1024	197996	385998	3	3.8	3.2	1.74	26275	26275	verhaehg	Sint Maartensweg 24

1025	198002	385965	1	3.8	0.5	4	2415	2415	verhaehg	Sint Maartensweg 24
1026	198032	385993	2.5	3	0.5	4	3881	3881	verhaehg	Sint Maartensweg 24
1027	198050	386020	5.2	5	0.5	4	1638	1638	verhaehg	Sint Maartensweg 24
1028	198028	386046	3	3	1.7	2.18	4620	4620	verhaehg	Sint Maartensweg 24
1029	198054	386044	5	4.2	2	1.24	3309	3309	verhaehg	Sint Maartensweg 24
1030	198084	386076	7.3	5.1	2.5	1.67	15134	15134	verhaehg	Sint Maartensweg 24
1031	198084	386077	7.3	5.1	2.5	2.01	18161	18161	verhaehg	Sint Maartensweg 24
1032	198212	386332	7	3.5	1.7	1.51	6086	6086	Ambrosius	Sint Maartensweg 7
1033	198189	386334	3	3.1	0.4	4	3082	3082	Ambrosius	Sint Maartensweg 7
1034	198206	386331	5.5	3.5	0.4	4	2898	2898	Ambrosius	Sint Maartensweg 7
1035	198736	383173	4.3	3.9	0.4	4	21731	21731	Claessens	Hazenkampweg 19
1036	198718	383161	4.3	3.9	0.4	4	21731	21731	Claessens	Hazenkampweg 19
1037	198630	384274	4.3	3.4	0.8	0.4	5115	5115	V/d Hurk	Kannegietweg 6
1038	198636	384253	4.3	3.4	0.8	0.4	5115	5115	V/d Hurk	Kannegietweg 6
1039	197235	383398	3.8	3.5	1.2	1.58	2539	2539	Dani?s	Nieuwe Peeldijk 26
1040	197234	383391	4	3.2	1	3.91	6915	6915	Dani?s	Nieuwe Peeldijk 26
1041	197281	383375	8	6.2	0.5	1	6915	6915	Dani?s	Nieuwe Peeldijk 26
1042	197234	383391	4.2	2.9	0.5	4	748	748	Dani?s	Nieuwe Peeldijk 26
1043	197253	383361	7.2	4	1	4.25	5616	5616	Dani?s	Nieuwe Peeldijk 26
1044	198090	384110	4	6	0.5	4	23920	23920	Reintjes	Hofweg 47
1045	198219	383719	4	6	0.5	4	7805	7805	Tacken	Nieuwe Peeldijk 40
1046	198891	385780	4	6	0.5	4	18269	18269	Ramaekers	Dr. Droessenweg 1
1047	197435	383061	4	6	0.5	4	90896	90896	Willems	Hoebertweg 15
1048	199739	384191	4	6	0.5	4	29749	29749	vullings	campagneweg 8

Bijlage 2 Geurberekening Crommentuijnstraat 56 en 68

Naam van de berekening: Geurberekening bedrijf Houbensteyn

Gemaakt op: 19-05-2011 21:56:49

Rekentijd: 0:00:06

Naam van het bedrijf: Crommentuijnstraat 56

Berekende ruwheid: 0,21 m

Meteo station: Eindhoven

Brongegevens:

Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	EP Hoogte	Gem.geb. hoogte	EP Diam.	EP Uitr. snelh.	E-Aanvraag
1	stal 1	198 121	384 933	4,2	5,2	1,10	2,50	4 830
2	stal 4 zuid	198 134	384 961	3,0	3,7	2,10	1,52	8 272
3	stal 4 N+6+7	198 136	385 064	4,3	3,4	4,10	1,44	21 737
4	STAL 5	198 190	384 967	3,0	4,1	2,50	0,88	3 861
5	stal 9 oost	198 053	385 285	3,7	4,2	0,60	2,08	1 234
6	stal 9 midden	198 016	385 277	6,6	4,2	0,90	3,44	9 949
7	stal 9 west	197 980	385 277	5,3	4,2	0,50	1,86	3 450
8	stal 10 oost	198 029	385 242	3,4	4,1	0,50	1,57	4 910
9	stal 10 west	197 994	385 242	3,5	4,1	0,60	3,08	13 104
10	stal 12	197 987	385 263	4,3	3,6	0,50	3,06	3 011
11	stal 13	197 959	385 277	4,8	4,2	0,60	2,83	5 184

Geur gevoelige locaties:

Volgnummer	GGLID	Xcoördinaat	Ycoördinaat	Geurnorm	Geurbelasting
12	punt 1	198 010	384 944	14,0	13,8
13	punt 2	198 010	384 954	14,0	14,0
14	punt 3	197 985	384 944	14,0	12,0
15	punt 4	197 987	384 954	14,0	12,5

Naam van de berekening: Geurberekening Bergs
 Gemaakt op: 19-05-2011 21:51:22
 Rekentijd: 0:00:02
 Naam van het bedrijf: Crommentuijnstraat 68

Berekende ruwheid: 0,20 m
 Meteo station: Eindhoven

Brongegevens:

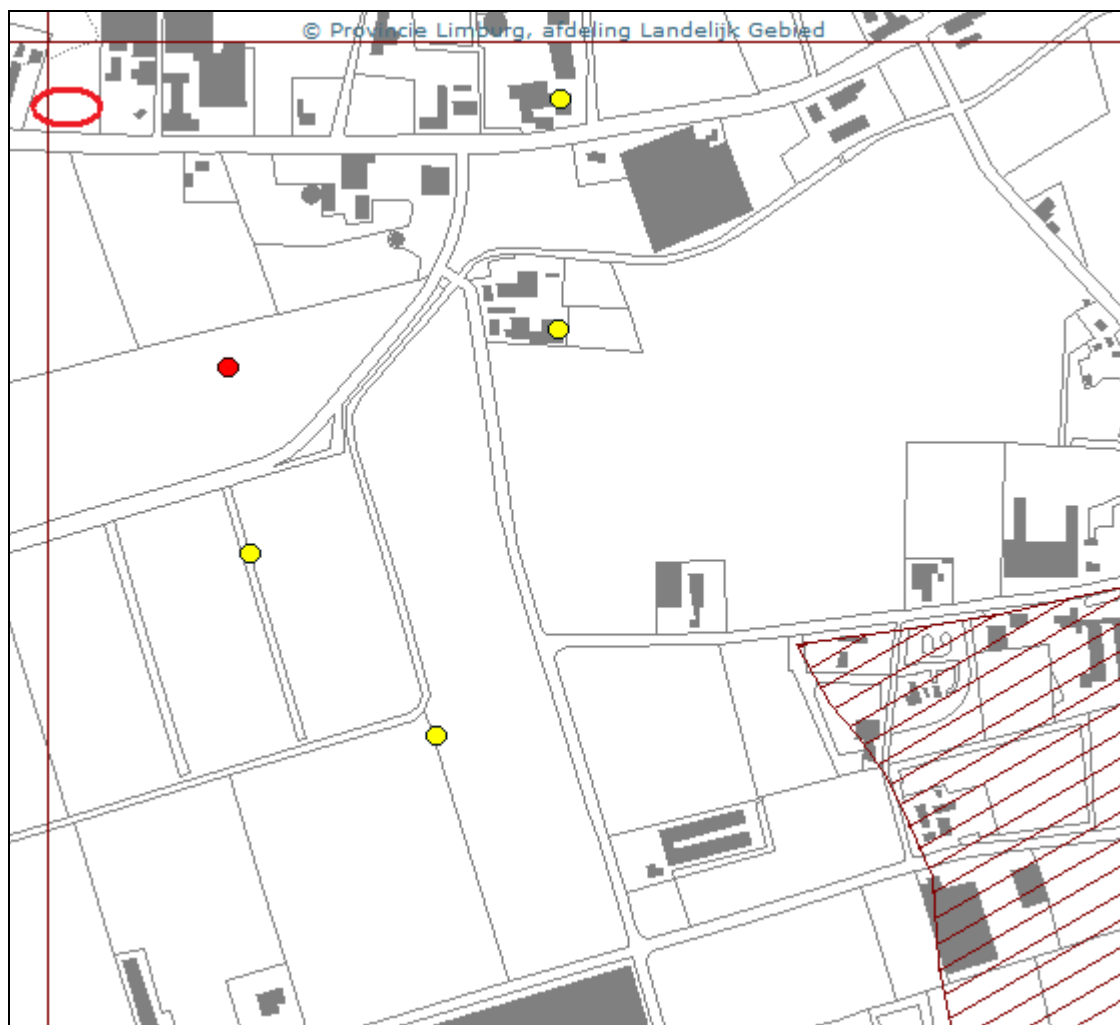
Volgnr.	BronID	X-coord.	Y-coord.	EP Hoogte	Gem.geb. hoogte	EP Diam.	EP Uitr. snelh.	E-Aanvraag
1	crommentuijnstraat 68	197 847	384 974	4,0	6,0	0,50	4,00	17 970

Geur gevoelige locaties:

Volgnummer	GGLID	Xcoördinaat	Ycoördinaat	Geurnorm	Geurbelasting
2	punt 1	198 010	384 944	14,0	5,7
3	punt 2	198 010	384 954	14,0	5,9
4	punt 3	197 985	384 944	14,0	7,1
5	punt 4	197 987	384 954	14,0	7,5

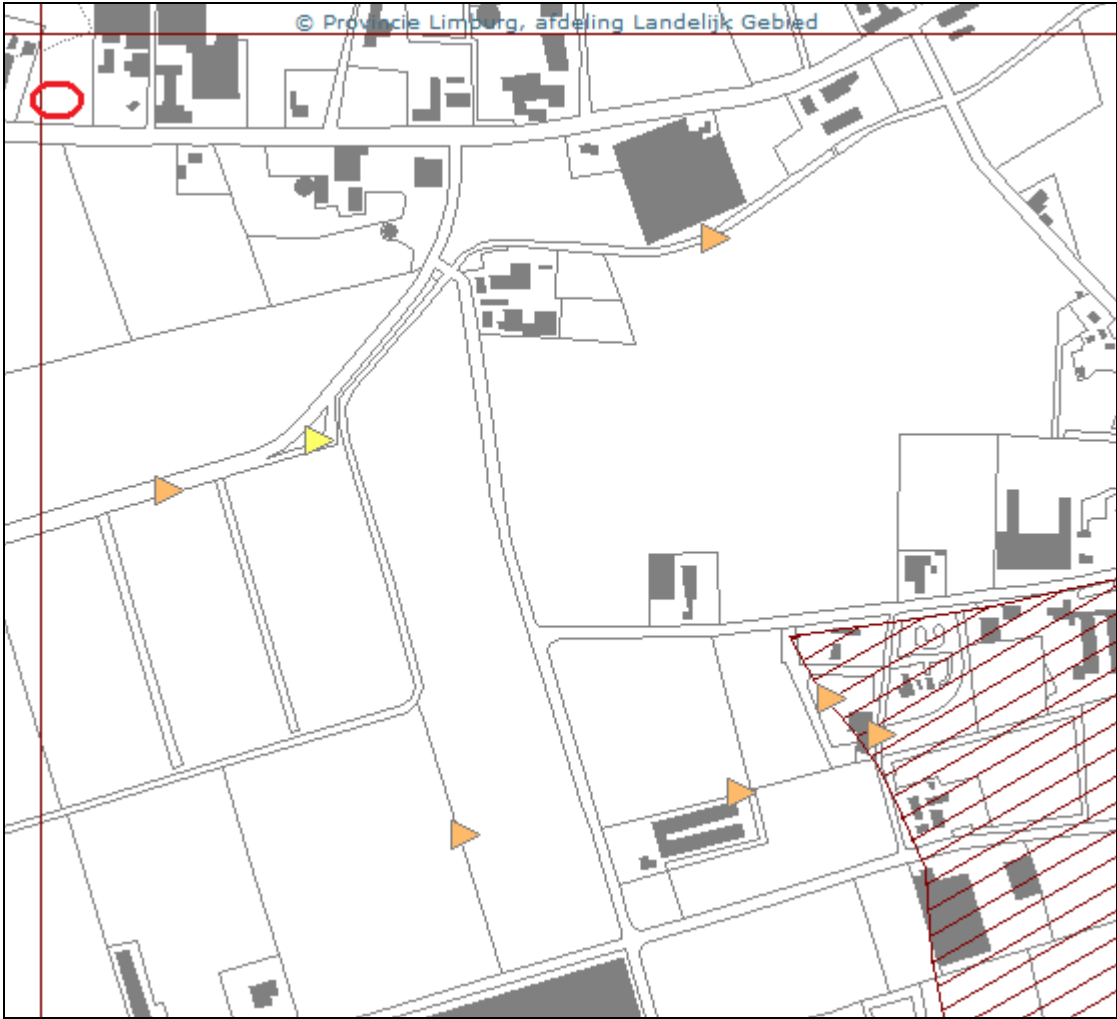


Bijlage 3: Broedvogelgegevens Provincie Limburg



Broedvogelgegevens km-vak 198-384

Bijlage 4: Vegetatiegegevens Provincie Limburg



Beschermde soorten planten.

provincie limburg



College van Burgemeester en Wethouders
van de gemeente Horst aan de Maas
Mevr. K. van Rijsewijk
Postbus 6005
5960 AA HORST

Gemeente Horst aan de Maas	
Reg. nr.	
Ingekomen 09 MEI 2011	
Ald.	Algemeen

Afdeling RO
Ons kenmerk CAS201100006067
DOC201100059242

Behandeld L.A.M. Baeten
Telefoon (043) 389 7400
Fax
Email lam.baeten@prvlimburg.nl

Uw kenmerk
Bijlage(n)

Maastricht 4 mei 2011
Verzonden VERZONDEN - 6 MEI 2011

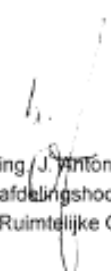
Onderwerp

Advies ex artikel 3.1.1 Bro
voortwerpbestemmingsplan "Crommentuynstraat K 346", hierna te noemen het plan

Geachte mevrouw van Rijsewijk,

Uw verzoek heb ik op 7 april 2011 ontvangen en is ingeschreven onder bovenvermeld kenmerk. Het plan is beoordeeld op de adequate doorwerkingen van provinciale belangen.

Ik deel u mede, dat de beoordeling van het plan geen aanleiding geeft tot het maken van opmerkingen. Indien u dit plan op deze wijze voortzet, zal er geen aanleiding zijn om in de verdere procedure van het plan een zienswijze in te dienen.


ing. J. Antonides,
afdelingshoofd
Ruimtelijke Ontwikkeling

Bezoekadres:
Limburglaan 10
NL-6229 GA Maastricht

Postbus 6700
NL-6202 MA Maastricht
postbus@prvlimburg.nl

Tel + 31 (0)43 389 99 99
Fax + 31 (0)43 361 80 99
www.limburg.nl

Bankrekening
Rabobank
13.25.75.720

Bereikbaar via:
Lijn 1 (richting De Heeg)
Lijn 3 (richting Heugem)