

Projectberekening

Dit document geeft een overzicht van de invoer en rekenresultaten van een Projectberekening met AERIUS Calculator. De berekening is uitgevoerd binnen stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden, op rekenpunten die overlappen met habitattypen en/of leefgebieden die aangewezen zijn in het kader van de Wet natuurbescherming, gekoppeld aan een aangewezen soort, of nog onbekend maar mogelijk wel relevant, en waar tevens sprake is van een overbelaste of bijna overbelaste situatie voor stikstof.



- [Overzicht](#)
- [Samenvatting situaties](#)
- [Resultaten](#)
- [Detailgegevens per emissiebron](#)

*Deze PDF is een digitaal bestand dat weer in te lezen is in AERIUS. Meer toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via:
www.aerius.nl/handleidingen-en-leeswijzers*



Contactgegevens

Rechtspersoon
Inrichtingslocatie

Van Den Elzen Plants
Zonneveld 12,
5993SG Maasbree

Activiteit

Omschrijving
Toelichting

2129OM109
Verschilberekening.

Berekening

AERIUS kenmerk
Datum berekening
Rekenconfiguratie

Ra7P57VRcRGk
29 december 2023, 10:30
Wnb-rekengrid incl. eigen rekenpunten

Totale emissie

Situatie 1 - Referentie
Situatie 2 - Beoogd

Rekenjaar	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2023	581,4 kg/j	-
2023	0,3 kg/j	276,0 kg/j

Resultaten

Situatie 1 - Referentie
Situatie 2 - Beoogd
Gekarteerd oppervlak met toename (ha)
Gekarteerd oppervlak met afname (ha)
Grootste toename
Grootste afname

Hoogste bijdrage	Hexagon	Gebied
0,11 mol/ha/j	2470446	Maasduinen
0,01 mol/ha/j	2465861	Maasduinen
0,00 ha		
4.081,25 ha		
0,00 mol/ha/j		
0,10 mol/ha/j		

Situatie 2 (Beoogd), rekenjaar 2023

Emissiebronnen	Emissie NH ₃	Emissie NO _x
2 Mobiele werktuigen Landbouw Zonneveld 1	61,5 g/j	152,6 kg/j
3 Mobiele werktuigen Landbouw Zonneveld 2	47,1 g/j	114,6 kg/j
Verkeersnetwerk	0,2 kg/j	8,8 kg/j



Situatie 1 (Referentie), rekenjaar 2023

Emissiebronnen

Emissie NH₃

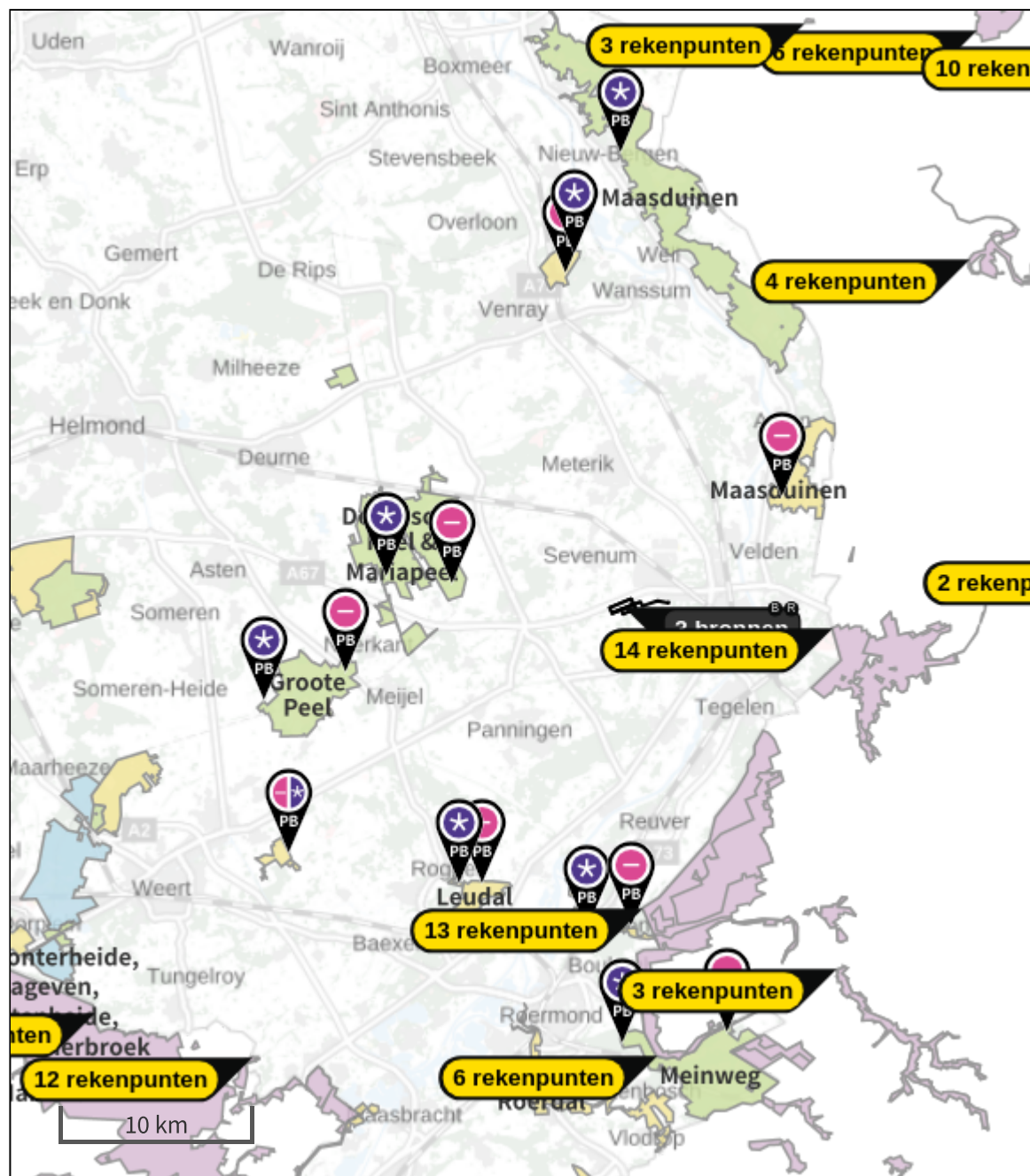
Emissie NO_x

1 Landbouw | Landbouwgrond | Zonneveld

581,4 kg/j

-

Hoogste af- en toename op (bijna) overbelaste stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden.



- | | |
|---|--|
|  Habitatrictlijn |  Grootste toename (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn |  Grootste afname (projectberekening) |
|  Vogelrichtlijn, Habitatrictlijn |  Hoogste totaal (achtergrond + projectberekening) |
|  Niet bepaald | |

De letters bij de bronlabels op de kaart geven bij welke type situaties de bronnen horen: beoogde situatie (B), referentiesituatie (R) en/of salderingsituatie (S).

Resultaten stikstofgevoelige Natura 2000 gebieden situatie "Situatie 2" (Beoogd) incl. saldering e/o referentie

	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Totaal	4.081,25	2.733,16	0,00	0,00	4.081,25	0,10

Per gebied	Berekend (ha gekarteerd)	Hoogste totale depositie (mol N/ha/jr)	Met toename (ha gekarteerd)	Grootste toename (mol N/ha/jr)	Met afname (ha gekarteerd)	Grootste afname (mol N/ha/jr)
Maasduinen (145)	2.175,90	2.529,65	0,00	0,00	2.175,90	0,10
Deurnsche Peel & Mariapeel (139)	1.043,69	2.460,69	0,00	0,00	1.043,69	0,02
Groote Peel (140)	438,51	2.457,04	0,00	0,00	438,51	0,01
Meinweg (149)	318,73	2.733,16	0,00	0,00	318,73	0,01
Leudal (147)	53,96	2.219,42	0,00	0,00	53,96	0,01
Boschhuizerbergen (144)	33,35	2.458,73	0,00	0,00	33,35	0,01
Swalmdal (148)	10,63	2.047,83	0,00	0,00	10,63	0,01
Sarsven en De Banen (146)	6,48	2.030,04	0,00	0,00	6,48	0,01

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
18	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg 6 (VR)	X:203603,15 Y:353813,16	-
56	Lüsekamp und Boschbeek	X:202836 Y:356482	-
93	Meinweg mit Ritzroder Dünen	X:207562 Y:354041	-
59	Tevereener Heide	X:199471 Y:330043	-
83	Wurmtal nördlich Herzogenrath	X:203727 Y:323968	-
195	Tevereener Heide	X:199073 Y:329495	-
382	Wurmtal nördlich Herzogenrath	X:203404,98 Y:322801,76	-
383	Wurmtal nördlich Herzogenrath	X:203705,7 Y:321659,63	-
384	Tevereener Heide	X:199356,55 Y:327420,39	-
79	Demervallei	X:136023 Y:340030	-
212	Bossen, heiden en valleigebieden van zandig Vlaanderen: westelijk deel	X:15908 Y:343860	-
183	Duingebieden inclusief Ijzermonding en Zwin.	X:14855 Y:376355	-
215	Kustbroedvogels te Zeebrugge-Heist	X:5089 Y:375268	-
216	Poldercomplex	X:15047 Y:368322	-
248	Het Zwin	X:15502 Y:373577	-
250	Zwin & Kievittepolder	X:15257 Y:378199	-
251	SBZ 3 / ZPS 3	X:7676 Y:375718	-
233	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	X:75465 Y:376800	-
247	Schorren en Polders van de Beneden-Schelde	X:75453 Y:376802	-
249	Westerschelde & Saefinghe	X:75641 Y:377096	-
363	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	X:77177,49 Y:374007,7	-
364	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	X:78941,36 Y:368872,86	-
31	Ronde Put	X:141964,03 Y:370378,17	-
32	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravel en Turnhout (VR)	X:134203,29 Y:380609,12	-
69	Ronde Put	X:141969 Y:370392	-
85	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:143368 Y:369286	-
132	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:132117 Y:381920	-
173	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:137230 Y:372337	-
208	Ronde Put	X:136581 Y:369501	-
326	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:131287,96 Y:380361,39	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
327	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:128748,48 Y:375521,05	-
328	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:133008,17 Y:378300,22	-
329	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:134064,23 Y:377082,55	-
330	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:131833,02 Y:373585,9	-
331	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:131400,13 Y:370517,06	-
332	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:131678,72 Y:372124,34	-
89	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	X:64972 Y:362057	-
238	Bossen en heiden van zandig Vlaanderen: oostelijk deel	X:64246 Y:362880	-
299	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:135729,48 Y:364791,94	-
300	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:128284,81 Y:361456,4	-
301	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:133026,11 Y:361506,31	-
302	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:132155,55 Y:362961,61	-
303	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:128117,55 Y:366094,76	-
357	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	X:133573,42 Y:352671,11	-
358	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	X:130889,17 Y:354076,31	-
361	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:140565,78 Y:358876,58	-
362	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:137526,24 Y:357805,17	-
130	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:133551 Y:385590	-
172	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:134186 Y:384010	-
325	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:128456,37 Y:384672,96	-
1	NSG Kranenburger Bruch (HR)	X:198935 Y:422023	-
2	Reichswald 1 (HR)	X:199798 Y:417440	-
3	Reichswald 2 (HR)	X:201578,42 Y:419203,93	-
4	Reichswald 3 (HR)	X:200585,7 Y:416708,03	-
11	Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef 1 (HR)	X:203672 Y:429263	-
12	Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef 2 (HR)	X:201524,81 Y:430798,25	-
20	Vogelschutzgebiet Unterer Niederrhein 1 (VR)	X:195924 Y:423513	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
21	Vogelschutzgebiet Unterer Niederrhein 2 (VR)	X:200759,97 Y:429983,54	-
98	Wyler Meer (Teilfläche des NSG Düffel)	X:193456 Y:426253	-
105	Reichswald	X:199684 Y:417726	-
109	NSG Salmorth, nur Teilfläche	X:201516 Y:430375	-
113	NSG Kranenburger Bruch	X:198932 Y:422022	-
139	Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef	X:201508 Y:430746	-
140	Vogelschutzgebiet 'Unterer Niederrhein'	X:193461 Y:426255	-
156	Wyler Meer	X:195051 Y:424748	-
160	Reichswald	X:200241 Y:416844	-
162	NSG Salmorth, nur Teilfläche	X:206497 Y:425118	-
163	NSG Kranenburger Bruch	X:199180 Y:421907	-
175	Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef	X:203373 Y:429210	-
176	Vogelschutzgebiet 'Unterer Niederrhein'	X:199183 Y:421910	-
252	Reichswald	X:199772 Y:417428	-
262	Wurmtal südlich Herzogenrath	X:204467 Y:319243	-
369	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis	X:193784,66 Y:307281,8	-
370	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis	X:195903,95 Y:305346,21	-
381	Wurmtal südlich Herzogenrath	X:203949,55 Y:317647,59	-
202	Osthertogenwald autour de Raeren	X:206231 Y:301815	-
207	Affluents du lac d'Eupen	X:202757 Y:295157	-
229	La Gileppe	X:193815 Y:288807	-
230	Vallée de la Helle	X:202343 Y:290099	-
234	Vallée de la Soor	X:201101 Y:291824	-
239	Vallée de la Gueule en amont de Kelmis	X:197146 Y:301329	-
365	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis	X:192520,33 Y:303336,21	-
366	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis	X:194059,03 Y:302952,99	-
245	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	X:89384 Y:337591	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
47	Vijvercomplex van Midden Limburg	X:150456 Y:335802	-
81	Bokrijk en omgeving	X:156907 Y:331591	-
82	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	X:157877 Y:325300	-
181	Vijvercomplex van Midden Limburg	X:146043 Y:334451	-
190	De Maten	X:156031 Y:327923	-
200	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden.	X:146055 Y:334374	-
203	De Maten	X:155910 Y:327922	-
227	Bokrijk en omgeving	X:154071 Y:329824	-
228	Jekervallei en bovenloop van de Demervallei	X:157574 Y:324956	-
184	Rur von Obermaubach bis Linnich	X:221411 Y:328754	-
193	Kellenberg und Rur zwischen Flossdorf und Broich	X:218363 Y:329848	-
55	Helpensteiner Bachtal-Rothenbach	X:209282 Y:351659	-
80	Schaagbachtal	X:208558 Y:349216	-
152	Schaagbachtal	X:208567 Y:349225	-
34	Kalmhoutse Heide 1 (HR)	X:85247,09 Y:381703,57	-
35	Kalmhoutse Heide 2 (HR)	X:90863,59 Y:380126,15	-
88	Kuifeend en Blokkersdijk	X:85177 Y:368063	-
97	Schorren en Polders van de Beneden-Schelde	X:84565 Y:370884	-
125	Kalmthoutse Heide	X:90748 Y:381929	-
138	Kalmthoutse Heide	X:90753 Y:381541	-
198	Klein en Groot Schietveld	X:91100 Y:372066	-
236	Kuifeend en Blokkersdijk	X:82202 Y:368685	-
242	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	X:82730 Y:373208	-
256	Kalmthoutse Heide	X:85603 Y:380712	-
261	Kalmthoutse Heide	X:85618 Y:380668	-
264	De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld	X:92191 Y:375518	-
345	De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld	X:94761,47 Y:382526,48	-
26	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierheide en Mariahof 2 (VR)	X:155770,53 Y:364128,26	-
36	Valleigebied van de Kleine Nete met brondgebieden, moerassen en heiden (HR)	X:148584,27 Y:363616,44	-
57	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	X:152317 Y:364982	-
70	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor	X:145509 Y:355226	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
77	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden	X:152589 Y:353902	-
87	Militair domein en vallei van de Zwarte Beek	X:147998 Y:352555	-
150	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	X:158451 Y:354680	-
153	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:148909 Y:363512	-
154	Militair domein en vallei van de Zwarte Beek	X:153414 Y:352444	-
191	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	X:151900 Y:363551	-
225	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariahof	X:155749 Y:364052	-
297	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:146014,71 Y:364058,99	-
298	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:146525,56 Y:362277,35	-
19	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg 7 (VR)	X:209127,6 Y:353040,79	-
385	Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch	X:215187,61 Y:354385,68	-
62	Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbeek met vijvergebieden	X:151705 Y:337014	-
71	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	X:158651 Y:341867	-
182	Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer	X:153734 Y:351278	-
206	Houthalen-Helchteren, Meeuwen-Gruitrode en Peer	X:156231 Y:340337	-
210	Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrode	X:149728 Y:337853	-
223	Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel met heide en vengebieden.	X:146160 Y:350788	-
235	Militair domein en vallei van de Zwarte Beek	X:146174 Y:350841	-
148	Ronde Put	X:144860 Y:368473	-
74	Durme en Middenloop van de Schelde	X:80770 Y:355245	-
86	Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent	X:86084 Y:361709	-
92	Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.	X:95567 Y:366722	-
218	Durme en Middenloop van de Schelde	X:80549 Y:355319	-
240	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:90745 Y:364904	-
22	Vogelschutzgebiet Unterer Niederrhein 3 (VR)	X:215765,7 Y:418964,96	-
101	NSG Grietherorter Altrhein	X:218434 Y:424488	-
102	Kalflack	X:213978 Y:422454	-
104	Wisseler Dünen	X:217534 Y:420011	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
107	NSG Bienener Altrhein, Millinger u. Hurler Meer u. NSG Empeler M.	X:218973 Y:425141	-
110	NSG Hetter-Millinger Bruch, mit Erweiterung	X:217542 Y:429456	-
111	Dornicksche Ward	X:214609 Y:427024	-
117	NSG Kellener Altrhein, nur Teilfläche, mit Erweiterung	X:209679 Y:423376	-
118	NSG Emmericher Ward	X:208687 Y:428593	-
157	NSG Grietherorter Altrhein	X:220544 Y:419981	-
158	Kalflack	X:215672 Y:419372	-
161	NSG Bienener Altrhein, Millinger u. Hurler Meer u. NSG Empeler M.	X:221777 Y:420449	-
166	NSG Kellener Altrhein, nur Teilfläche, mit Erweiterung	X:209865 Y:422979	-
253	NSG Kellener Altrhein, nur Teilfläche, mit Erweiterung	X:209720 Y:423244	-
8	Uedemer Hochwald (HR)	X:220620 Y:408473	-
10	Erlenwälder bei Gut Hovesaat (HR)	X:211494 Y:408913	-
126	Erlenwälder bei Gut Hovesaat	X:211493 Y:408920	-
134	Fleuthkuhlen	X:217539 Y:401069	-
167	Uedemer Hochwald	X:220637 Y:408344	-
168	Erlenwälder bei Gut Hovesaat	X:211495 Y:408913	-
5	Fleutkuhlen 1 (HR)	X:220265 Y:396290	-
371	Buchenwälder bei Zweifall	X:216264,04 Y:299362,14	-
372	Buchenwälder bei Zweifall	X:217428,47 Y:301450,33	-
224	Affluents de la Meuse entre Huy et Flémalle	X:156757 Y:289010	-
192	Münsterbachtal, Münsterbusch	X:212390 Y:310231	-
237	Brander Wald	X:211403 Y:309237	-
373	Brockenberg	X:214248,02 Y:306971,72	-
374	Bärenstein	X:214373,19 Y:308017,75	-
375	Hammerberg	X:214802,33 Y:308545,24	-
376	Schlangenberg	X:215499,69 Y:306006,14	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
377	Steinbruchbereich Bernhardshammer und Binsfeldhammer	X:215155,29 Y:307871,97	-
378	Steinbruchbereich Bernhardshammer und Binsfeldhammer	X:215594,74 Y:308449,16	-
379	Werther Heide, Napoleonsweg	X:217705,13 Y:309451,58	-
380	Werther Heide, Napoleonsweg	X:216920,53 Y:309789,07	-
25	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierheide en Mariahof 1 (VR)	X:162298 Y:367751	-
27	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierheide en Mariahof 3 (VR)	X:166525,29 Y:360890,97	-
29	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierheide en Mariahof 5 (VR)	X:173637,47 Y:356125,58	-
37	Hageven, met Dommelvallei, Beverbeekse heide, Warmbeek en Wateringen (HR)	X:166699,46 Y:364193,55	-
48	Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer	X:160617 Y:357012	-
78	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariahof	X:161795 Y:367875	-
96	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	X:170504 Y:354176	-
142	Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer	X:160963 Y:356911	-
143	Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Wateringen	X:163965 Y:367321	-
151	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariahof	X:163964 Y:367334	-
180	Weerter- en Budelerbergen & Ringselven	X:167087 Y:359344	-
54	De Maten	X:161051 Y:330393	-
64	De Maten	X:160808 Y:330322	-
75	Overgang Kempen-Haspengouw	X:166917 Y:326110	-
141	De Mechelse Heide en de Vallei van de Ziepbeek	X:170449 Y:334376	-
188	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	X:164246 Y:335583	-
201	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	X:170008 Y:332850	-
219	Overgang Kempen-Haspengouw	X:165439 Y:324654	-
263	De Mechelse Heide en de Vallei van de Ziepbeek	X:169698 Y:333697	-
266	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	X:174592,17 Y:333656,97	-
267	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	X:175391,6 Y:327757,85	-
268	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	X:173672,24 Y:324035,13	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
271	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:175686,66 Y:322030,37	-
52	Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglabbeek-Maaseik	X:174894 Y:343295	-
63	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	X:173853 Y:337532	-
66	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	X:169610 Y:347196	-
67	Houthalen-Helchteren, Meeuwen-Gruitrode en Peer	X:160330 Y:342525	-
205	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	X:169345 Y:346906	-
246	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	X:161705 Y:346644	-
265	Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek	X:175655,37 Y:337948,41	-
295	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	X:175463,69 Y:342052,05	-
296	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	X:172320,61 Y:347529,03	-
95	Bossen van het zuidoosten van de Zandleemstreek	X:99461 Y:334799	-
226	Demervallei	X:106799 Y:331161	-
244	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	X:110962 Y:329523	-
38	Klein en Groot Schietveld	X:102281 Y:377580	-
44	De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld	X:101922 Y:382235	-
243	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	X:103233 Y:371684	-
255	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:108742 Y:376083	-
314	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	X:107706,25 Y:373355,28	-
315	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	X:106716,89 Y:372814,29	-
316	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	X:109217,65 Y:371831,25	-
317	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	X:108455,63 Y:372073,33	-
318	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:110025,26 Y:377087,1	-
352	De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld	X:98502,64 Y:382932,28	-
231	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:101615 Y:356435	-
310	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:110396,38 Y:367043,47	-
312	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:108902,62 Y:366283,17	-
313	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:111541,31 Y:362741,07	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
341	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:106145,29 Y:364361,47	-
342	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:104443,83 Y:363527,43	-
343	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:107702,17 Y:363001,05	-
344	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:100468,31 Y:362511,55	-
353	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:111469,47 Y:356668,06	-
9	Egelbergs (HR)	X:237654 Y:378337	-
119	Tote Rahm	X:229472 Y:380216	-
133	Egelsberg	X:237654 Y:378338	-
254	Tote Rahm	X:229435 Y:379544	-
214	Krekengebied	X:43800 Y:364217	-
232	Polders	X:43745 Y:364233	-
351	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:111663,74 Y:388109,51	-
99	Klevsche Landwehr, Anholt. Issel, Feldschlaggr. u. Regnieter Bach	X:224968 Y:428772	-
106	NSG Altrhein Reeser Eyland, mit Erweiterung	X:225102 Y:419277	-
112	NSG Sonsfeldsche Bruch, Hagener Meer und Düne, mit Erweiterung	X:230017 Y:419206	-
115	NSG Reeser Schanz	X:225091 Y:418498	-
164	NSG Reeser Schanz	X:225188 Y:418088	-
23	Vogelschutzgebiet Unterer Niederrhein 4 (VR)	X:230119,72 Y:407639,98	-
100	Schwarzes Wasser	X:236515 Y:411851	-
103	NSG Gut Grindt u. NSG Rheinaue zw. Km 830,7 - 833,2 , nur Teilfl.	X:225535 Y:414382	-
108	Diersfordter Wald/ Schnepfenberg	X:232899 Y:413894	-
114	Grosses Veen	X:235193 Y:414893	-
116	NSG Lohwardt/Reckerfeld, Hübsche Grändort, nur Teilfl., mit Erw.	X:225718 Y:415166	-
122	NSG Weseler Aue	X:238359 Y:410646	-
123	NSG Rheinvorland bei Perrich	X:236704 Y:408313	-
127	NSG Bislicher Insel, nur Teilfläche	X:230116 Y:407636	-
128	NSG Rheinaue Bislich-Vahnum, nur Teilfläche	X:230356 Y:410587	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
136	NSG Droste Woy und NSG Westerheide	X:232961 Y:409248	-
159	NSG Gut Grindt u. NSG Rheinaue zw. Km 830,7 - 833,2 , nur Teilfl.	X:225550 Y:414348	-
165	NSG Lohwardt/Reckerfeld, Hübsche Grändort, nur Teilfl., mit Erw.	X:225751 Y:415072	-
169	NSG Bislicher Insel, nur Teilfläche	X:230530 Y:405802	-
170	NSG Rheinaue Bislich-Vahnum, nur Teilfläche	X:230523 Y:409816	-
6	Fleutkuhlen 2 (HR)	X:224713,05 Y:393744,78	-
7	Fleutkuhlen 3 (HR)	X:227441,26 Y:391345,34	-
24	Vogelschutzgebiet Unterer Niederrhein 5 (VR)	X:237613,01 Y:399912	-
121	NSG Rheinvorland im Orsoyer Rheinbogen, mit Erweiterung	X:238652 Y:398973	-
124	Staatsforst Rheurdt / Littard	X:231571 Y:385898	-
131	NSG Rheinvorland nördl. der Ossenberger Schleuse, nur Teilfläche	X:238184 Y:399258	-
137	Niederkamp	X:230543 Y:393718	-
178	Basse vallée de la Vesdre	X:171143 Y:290714	-
194	Bois de la Neuville et de la Vecquée	X:161070 Y:288570	-
222	Vallée de l'Ourthe entre Comblain-au-Pont et Angleur	X:169472 Y:291325	-
53	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten	X:173800 Y:314479	-
91	Basse vallée du Geer	X:175123 Y:311702	-
189	Plateau van Caestert met hellingbossen en mergelgrotten.	X:166393 Y:308983	-
196	Montagne Saint-Pierre	X:175546 Y:312977	-
241	Basse vallée du Geer	X:164681 Y:306970	-
269	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:176748,46 Y:324422,25	-
270	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:176633,21 Y:323120,51	-
272	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:178674,93 Y:325850,89	-
273	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:178531,9 Y:331382,99	-
274	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:178521,67 Y:330625,6	-
275	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:177940,84 Y:331400,9	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
276	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:178905,48 Y:332731,43	-
277	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:179683,33 Y:332291,33	-
278	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:180898,72 Y:334384,36	-
279	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:181579,34 Y:334320,4	-
28	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierheide en Mariahof 4 (VR)	X:182050,79 Y:353770,43	-
30	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierheide en Mariahof 6 (VR)	X:186168,44 Y:352646,48	-
51	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	X:185571 Y:353238	-
155	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	X:176134 Y:355153	-
290	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:186575,51 Y:352054,93	-
291	Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierheide en Mariahof (VR)	X:183335,03 Y:352044,37	-
292	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	X:179056,36 Y:354623,7	-
293	Abeek met aangrenzende moerasgebieden	X:176974,53 Y:354974,96	-
39	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:115829 Y:367843	-
45	De Zegge	X:124087 Y:357228	-
90	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:126979 Y:367618	-
177	De Zegge	X:122540 Y:356498	-
304	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:125390,78 Y:367472,14	-
305	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:122735,9 Y:367004,83	-
306	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:121265,83 Y:364665,72	-
307	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:123702,41 Y:364080,94	-
308	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:121202,67 Y:367586,82	-
309	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:118124,61 Y:366504,81	-
311	Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen	X:112301,61 Y:365299,25	-
354	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:112833,35 Y:356493,31	-
359	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:119378,99 Y:358239,43	-
360	Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en heiden	X:121050 Y:358032,35	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
61	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	X:127767 Y:324823	-
94	Valleien van de Winge en de Motte met valleihellingen.	X:123912 Y:329157	-
199	Bossen en kalkgraslanden van Haspengouw	X:126212 Y:324529	-
33	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout (HR)	X:127148,3 Y:377130,15	-
40	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	X:114981 Y:372751	-
42	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:125492 Y:381533	-
43	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:120828 Y:379408	-
258	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:120778 Y:377601	-
259	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:120697 Y:379182	-
319	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:113166,08 Y:378990,61	-
320	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:117028,38 Y:377120,52	-
321	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:115242,81 Y:380499,67	-
322	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:116936,01 Y:380734,51	-
323	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:121771,26 Y:379175,05	-
324	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:121418,45 Y:379396,81	-
333	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:123761,39 Y:378249,76	-
334	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:126518,6 Y:379371,92	-
335	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:121910,33 Y:377448,65	-
336	Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout	X:121133,86 Y:376860,59	-
337	Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout	X:123667,64 Y:379315,19	-
338	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	X:115590,39 Y:372016,04	-
339	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	X:112313,34 Y:371213,43	-
340	Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamanderhabitats	X:114492,49 Y:370714,81	-
73	De Demervallei	X:126717 Y:337126	-
209	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	X:117109 Y:341436	-
217	De Demervallei	X:117082 Y:337799	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
355	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	X:126661,81 Y:346322,59	-
356	Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor.	X:122678 Y:344532,05	-
50	Grensmaas	X:187601 Y:351068	-
146	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	X:177336 Y:349855	-
186	Grensmaas	X:182016 Y:341409	-
187	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek	X:179445 Y:338716	-
280	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:181310,67 Y:336743,5	-
281	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:182267,63 Y:337140,1	-
282	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:181715,47 Y:340243,47	-
283	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:184071,09 Y:343046,56	-
284	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:183381,33 Y:342420,75	-
285	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:182805,77 Y:341781,24	-
286	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:183294,54 Y:341169,13	-
287	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:183477,1 Y:344349,33	-
288	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:184461,88 Y:347943,55	-
289	Uiterwaarden langs de Limburgse Maas en Vijverbroek	X:184561,39 Y:347708,68	-
294	Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven	X:176721,77 Y:342884,87	-
41	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:115461 Y:389377	-
120	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:115427 Y:389487	-
346	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:114548,52 Y:389981,11	-
347	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:112880,78 Y:390148,35	-
348	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:114983,38 Y:388576,79	-
349	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:112336,51 Y:388974,69	-
350	Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigronden langs de Heerlese Loop	X:113220,81 Y:388313,38	-
213	Vallée de la Vesdre entre Eupen et Verviers	X:191669 Y:292574	-
220	Vallée du Ruisseau de Bolland	X:178907 Y:297105	-

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
46	Maas bij Eijsden	X:176613 Y:313444	-
49	Basse Meuse et Meuse mitoyenne	X:176635 Y:311512	-
60	Montagne Saint-Pierre	X:176175 Y:313614	-
179	Noorbeemden & Hoogbos	X:182661 Y:309598	-
185	Basse Meuse et Meuse mitoyenne	X:176610 Y:311478	-
197	Vallée de la Gueule en aval de Kelmis	X:191821 Y:305620	-
211	Voerstreek	X:177950 Y:307294	-
367	Voerstreek	X:188989,58 Y:308431,7	-
368	Voerstreek	X:183628,58 Y:308988,49	-
17	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg 5 (VR)	X:202561,02 Y:359239,55	-0,01 ○
221	Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch	X:213189 Y:358380	-0,01 ○
72	Elmpter Schwalmbruch	X:203509 Y:360268	-0,01 ○
76	Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch	X:213217 Y:358439	-0,01 ○
58	Vogelschutzgebiet 'Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald u. Meinweg'	X:202864 Y:361693	-0,01 ○
16	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg 4 (VR)	X:202865,12 Y:361692,81	-0,01 ○
149	Elmpter Schwalmbruch	X:203576 Y:360324	-0,01 ○
84	Tantelbruch mit Elmpter Bachtal und Teilen der Schwalmaue	X:207590 Y:361090	-0,01 ○
386	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg (VR)	X:204731,6 Y:363358,15	-0,01 ○
68	Wälder und Heiden bei Brüggen-Bracht	X:203316 Y:361319	-0,01 ○
387	Wälder und Heiden bei Brüggen-Bracht	X:204386,92 Y:362263,05	-0,01 ○
260	Nette bei Vinkrath	X:219610 Y:375265	-0,01 ○
388	Wälder und Heiden bei Brüggen-Bracht	X:206547,89 Y:365102,81	-0,01 ○
135	Nette bei Vinkrath	X:220453 Y:379509	-0,01 ○
174	Nette bei Vinkrath	X:220469 Y:379555	-0,01 ○
15	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg 3 (VR)	X:215022,45 Y:369511,37	-0,02 ○
390	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg (VR)	X:209308,39 Y:371157,74	-0,02 ○

Per eigen rekenpunt	Naam	Coördinaat	Projectbijdrage (mol N/ha/jr)
389	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg (VR)	X:208453,51 Y:368961,53	-0,02 ○
147	Wälder und Heiden bei Brüggem-Bracht	X:209087 Y:368904	-0,02 ○
145	Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See	X:214957 Y:376135	-0,02 ○
204	Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See	X:214130 Y:373816	-0,03 ○
14	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg 2 (VR)	X:211867,99 Y:373431,62	-0,03 ○
65	Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See	X:214659 Y:375413	-0,03 ○
13	Vogelschutzgebiet Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald und Meinweg 1 (VR)	X:212986 Y:376610	-0,03 ○
144	Vogelschutzgebiet 'Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald u. Meinweg'	X:212973 Y:376616	-0,03 ○
257	Hangmoor Damerbruch	X:213860 Y:380180	-0,04 ○
129	Hangmoor Damerbruch	X:213898 Y:380441	-0,04 ○
171	Hangmoor Damerbruch	X:213904 Y:380457	-0,04 ○

Situatie 2, Rekenjaar 2023

1 Wegverkeer | Weg

Naam	Vervoersbewegingen	Links	Rechts	NO _x	8,8 kg/j
Locatie	X:202754,94 Y:377996,63	Type scherm	-	NO ₂	2,4 kg/j
Lengte	3.510,00 m	Hoogte	-	NH ₃	0,2 kg/j
Wegtype	Buitenweg	Afstand tot de weg	-		
Rijrichting	Beide richtingen				
Tunnelfactor	1				
Type hoogteligging	Normaal				
Weghoogte t.o.v. maaiveld	0 m				

Verkeer	Max. snelheid	Aantal voertuigbewegingen	In file
Licht verkeer	80 km/uur	1.040,0 /jaar	25,0 %
Middelzwaar vrachtverkeer	80 km/uur	0,0 /jaar	0,0 %
Zwaar vrachtverkeer	80 km/uur	520,0 /jaar	25,0 %
Busverkeer	80 km/uur	0,0 /jaar	0,0 %

2 Mobiele werktuigen | Landbouw

Naam	Zonneveld 1	NO _x	152,6 kg/j
Locatie	X:201747,47 Y:377817,76	NH ₃	61,5 g/j
Oppervlakte	37,67 ha		

Naam	Stageklasse	Brandstof- verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Behandelen van de planten.	Stage-II, 2002-2005, 56-75 kW, diesel, SCR: nee	717 l/j	143 u/j		NO _x	22,2 kg/j
					NH ₃	5,4 g/j
Neerzetten van planten/potten.	Stage-III A, 2006-2010, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	3836 l/j	767 u/j		NO _x	61,4 kg/j
					NH ₃	28,8 g/j
Inpakken van planten.	Stage-II, 2002-2005, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	1507 l/j	301 u/j		NO _x	31,6 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j
Maaien.	Stage-II, 2002-2005, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	632 l/j	126 u/j		NO _x	13,3 kg/j
					NH ₃	4,7 g/j
Toppen van planten.	Stage-III A, 2006-2010, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	1505 l/j	301 u/j		NO _x	24,1 kg/j
					NH ₃	11,3 g/j

3 Mobiele werktuigen | Landbouw


Naam	Zonneveld 2	NO _x	114,6 kg/j
Locatie	X:202070,06 Y:377631,7	NH ₃	47,1 g/j
Oppervlakte	17,30 ha		

Naam	Stageklasse	Brandstof- verbruik	Draaiuren	AdBlue verbruik	Stof	Emissie
Behandelen planten.	Stage-III A, 2006-2010, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	2089 l/j	417 u/j		NO _x	33,4 kg/j
					NH ₃	15,7 g/j
Neerzetten van planten/potten.	Stage-II, 2002-2005, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	1954 l/j	390 u/j		NO _x	41,0 kg/j
					NH ₃	14,7 g/j
Inpakken planten.	Stage-II, 2002-2005, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	878 l/j	175 u/j		NO _x	18,4 kg/j
					NH ₃	6,6 g/j
Maaien.	Stage-III A, 2006-2010, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	476 l/j	95 u/j		NO _x	7,6 kg/j
					NH ₃	3,6 g/j
Toppen van planten.	Stage-III A, 2006-2010, 75-560 kW, diesel, SCR: nee	879 l/j	175 u/j		NO _x	14,1 kg/j
					NH ₃	6,6 g/j

Situatie 1, Rekenjaar 2023

1 Landbouw | Landbouwgrond

Naam	Zonneveld	Uittreedhoogte	<u>0,5 m</u>	NH ₃	581,4 kg/j
Locatie	X:201831,11 Y:377788,95	Warmteinhoud	<u>0,000 MW</u>		
Oppervlakte	55,06 ha	Spreiding	0 m		
Wijze van ventilatie	Niet geforceerd				
Temporele variatie	Meststoffen				

Type	Stof	Emissie
 Mestaanwending (dierlijke mest)	NO _x	0,0 kg/j
	NH ₃	581,4 kg/j

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden ontleend. De eigenaar van AERIUS aanvaardt geen aansprakelijkheid voor de inhoud van de door de gebruiker aangeboden informatie. Bovenstaande gegevens zijn enkel bruikbaar tot er een nieuwe versie van AERIUS beschikbaar is. AERIUS is een geregistreerd handelsmerk in Europa. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van

AERIUS versie 2023.1_20231207_46ea8e9191

Database versie 2023.1_46ea8e9191_calculator_nl_stable

Voor meer informatie over de gebruikte methodiek en data zie:

<https://www.aerius.nl/>