

Dit document bevat resultaten van een stikstofdepositieberekening met AERIUS Calculator. U dient dit document te gebruiken ter onderbouwing van een vergunningaanvraag in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998.

De resultaten geven de stikstofeffecten van deze activiteit weer voor haar omgeving. Tot de omgeving behoren zowel Natura 2000-gebieden als beschermde natuurmonumenten. Calculator maakt enkel voor de PAS-gebieden inzichtelijk welke stikstofgevoelige habitattypen er voor komen en op welke hiervan een effect is. Op basis hiervan is aangegeven voor hoeveel hectares ontwikkelingsruimte benodigd is.

De berekening op basis van stikstofemissies gaat uit van de componenten ammoniak (NH_3) en stikstofoxide (NO_x), of één van beide. Hiermee is de depositie van de activiteit berekend en uitgewerkt.

Wilt u verder rekenen of gegevens wijzigen? Importeer de pdf dan in de Calculator.

Berekening Situatie 1

- ▶ Kenmerken
- ▶ Emissie
- ▶ Depositie natuurgebieden
- ▶ Depositie habitattypen

Verdere toelichting over deze PDF kunt u vinden in een bijbehorende leeswijzer. Deze leeswijzer en overige documentatie is te raadplegen via: www.aerius.nl.

AERIUS CALCULATOR

Contact

| | |
|-------------------|----------------|
| Rechtspersoon | Locatie |
| Wienerberger B.V. | Waalbandijk 18 |
| - | |
| - | |

Activiteit

| | |
|---------------------|----------------|
| Omschrijving | AERIUS kenmerk |
| Zennewijnen | zFzZ1PM200 |
| Datum berekening | Rekenjaar |
| 23 juli 2015, 12:10 | 2015 |

Totale emissie

| |
|--------------|
| Situatie 1 |
| 161,44 ton/j |
| < 1 kg/j |

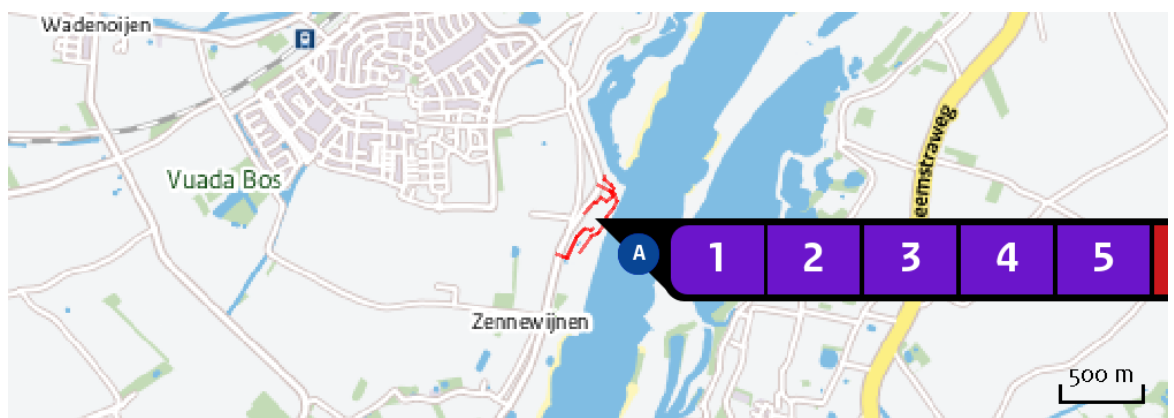
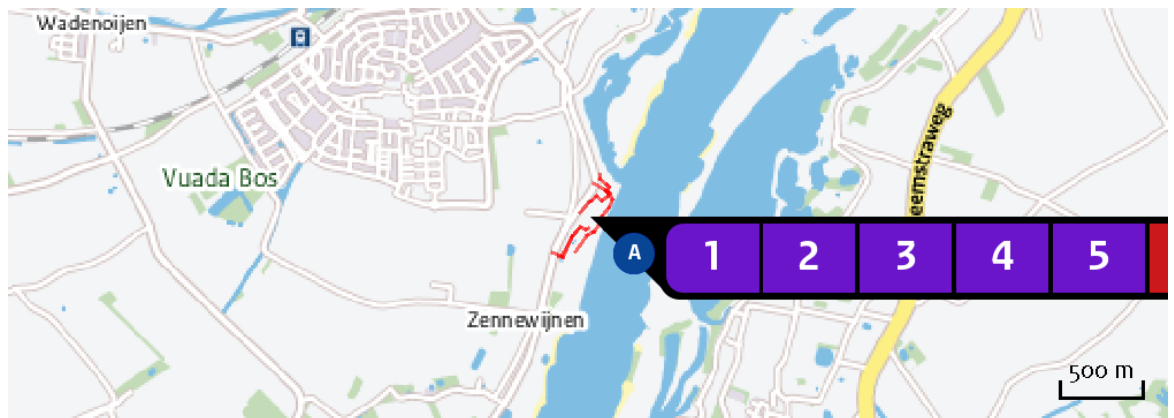
Depositie Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j)

| | |
|--------------|------------|
| Natuurgebied | Provincie |
| Rijntakken | Gelderland |
| Situatie 1 | |
| 3,38 | |

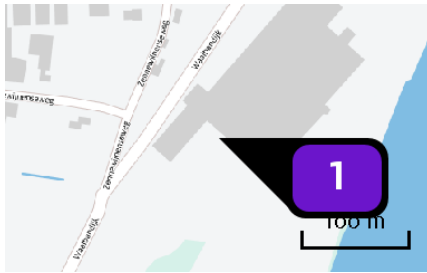
Toelichting

bijlage bij vergunningaanvraag

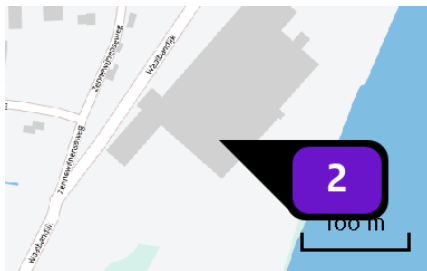
Locatie



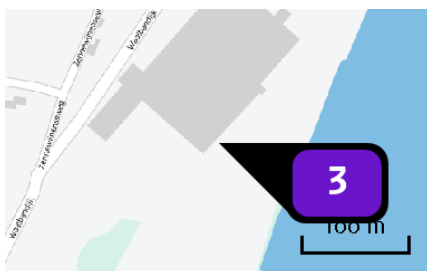
Emissie
Situatie 1



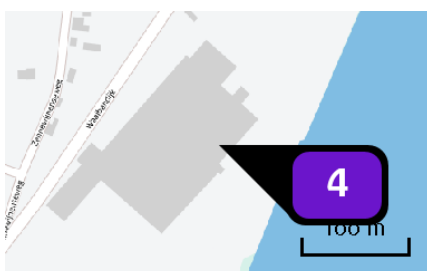
Naam **Oven**
 Locatie (X,Y) **157006, 430575**
 Uitstoothoogte **33,0 m**
 Warmteinhoud **3,3 mW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NOx **144,54 ton/j**



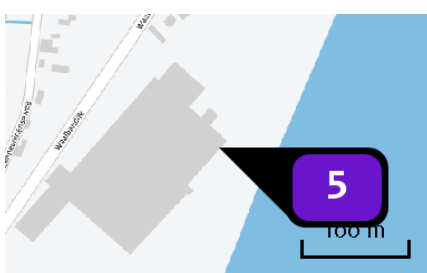
Naam **Drogerij**
 Locatie (X,Y) **157049, 430577**
 Uitstoothoogte **13,0 m**
 Warmteinhoud **4,1 mW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NOx **9.500,00 kg/j**



Naam **stoomketel**
 Locatie (X,Y) **157067, 430551**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **2,3 mW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NOx **3.500,00 kg/j**

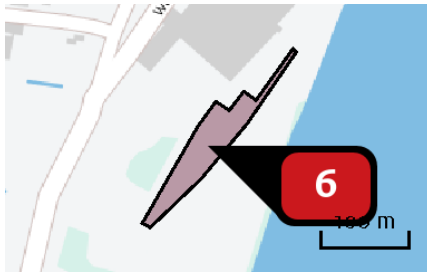


Naam **zanddroger**
 Locatie (X,Y) **157105, 430624**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,4 mW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NOx **1.200,00 kg/j**



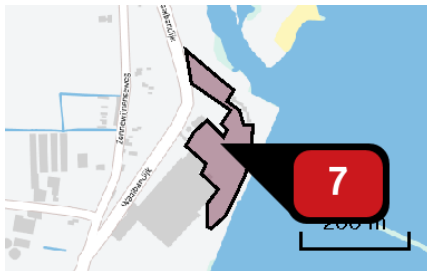
Naam **krimpbrander**
 Locatie (X,Y) **157135, 430641**
 Uitstoothoogte **10,0 m**
 Warmteinhoud **0,4 mW**
 Temporele variatie **Standaard profiel industrie**
 NOx **1.200,00 kg/j**

Berekening voor vergunningaanvraag



Naam **tasveld 1**
 Locatie (X,Y) **157028, 430470**
 NOx **291,64 kg/j**

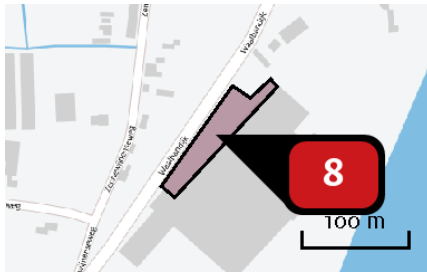
| Voertuig | Omschrijving | Brandstof verbruik (l/j) | Uitstoot hoogte (m) | Spreiding (m) | Warmte inhoud (MW) | Stof | Emissie |
|--|-----------------------|--------------------------|---------------------|---------------|--------------------|------|-------------|
| STAGE III A, 75 – 130 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. I | Heftruck 7 ton | 15.000 | | | | NOx | 163,06 kg/j |
| STAGE III A, 75 – 130 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. I | Heftruck 5 ton | 10.000 | | | | NOx | 108,71 kg/j |
| STAGE III A, 19 – 37 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. K | zelflader vrachtwagen | 1.000 | | | | NOx | 19,88 kg/j |



Naam **Tasveld 2**
 Locatie (X,Y) **157148, 430733**
 NOx **301,58 kg/j**

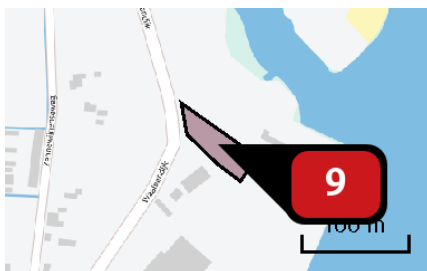
| Voertuig | Omschrijving | Brandstof verbruik (l/j) | Uitstoot hoogte (m) | Spreiding (m) | Warmte inhoud (MW) | Stof | Emissie |
|--|-----------------------|--------------------------|---------------------|---------------|--------------------|------|-------------|
| STAGE III A, 75 – 130 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. I | Heftruck 7 ton | 15.000 | | | | NOx | 163,06 kg/j |
| STAGE III A, 75 – 130 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. I | Heftruck 5 ton | 10.000 | | | | NOx | 108,71 kg/j |
| STAGE III A, 19 – 37 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. K | zelflader vrachtwagen | 1.500 | | | | NOx | 29,82 kg/j |

Berekening voor vergunningaanvraag



Naam **Tasveld 3**
 Locatie (X,Y) **157035, 430676**
 NOx **104,36 kg/j**

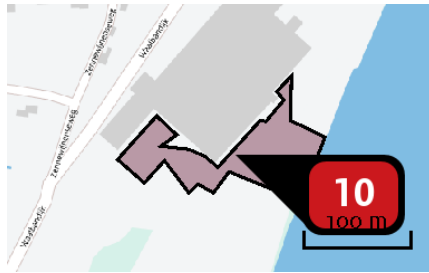
| Voertuig | Omschrijving | Brandstof verbruik (l/j) | Uitstoot hoogte (m) | Spreiding (m) | Warmte inhoud (MW) | Stof | Emissie |
|---|-----------------------|--------------------------|---------------------|---------------|--------------------|------|------------|
| STAGE III A, 19 – 37 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. K | Heftruck 2,5 ton | 5.000 | | | | NOx | 99,39 kg/j |
| STAGE III A, 19 – 37 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. K | zelflader vrachtwagen | 250 | | | | NOx | 4,97 kg/j |



Naam **Tasveld 4, steenvisie**
 Locatie (X,Y) **157128, 430806**
 NOx **218,66 kg/j**

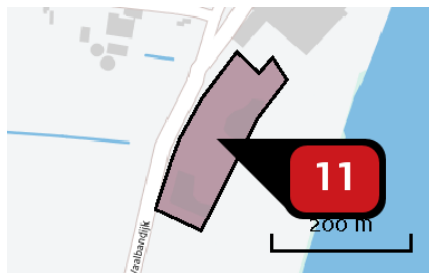
| Voertuig | Omschrijving | Brandstof verbruik (l/j) | Uitstoot hoogte (m) | Spreiding (m) | Warmte inhoud (MW) | Stof | Emissie |
|---|-----------------------|--------------------------|---------------------|---------------|--------------------|------|-------------|
| STAGE III A, 19 – 37 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. K | Heftruck 2,5 ton 2x | 10.000 | | | | NOx | 198,78 kg/j |
| STAGE III A, 19 – 37 kW, bouwjaar 2007/01, Cat. K | zelflader vrachtwagen | 1.000 | | | | NOx | 19,88 kg/j |

Berekening voor vergunningaanvraag



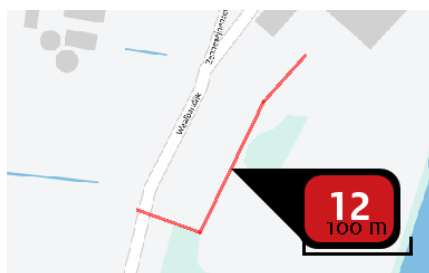
Naam **Buitenterrein overig**
 Locatie (X,Y) **157071, 430549**
 NOx **221,76 kg/j**

| Voertuig | Omschrijving | Brandstof verbruik (l/j) | Uitstoot hoogte (m) | Spreiding (m) | Warmte inhoud (MW) | Stof | Emissie |
|---|----------------------|--------------------------|---------------------|---------------|--------------------|------|-------------|
| STAGE III A, 130 – bouwjaar 2006/01, Cat. H | Laadschop 2 x 560 kW | 20.000 | | | | NOx | 221,76 kg/j |



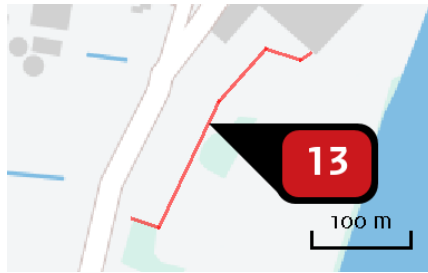
Naam **Kleidepot**
 Locatie (X,Y) **156925, 430424**
 NOx **166,32 kg/j**

| Voertuig | Omschrijving | Brandstof verbruik (l/j) | Uitstoot hoogte (m) | Spreiding (m) | Warmte inhoud (MW) | Stof | Emissie |
|---|---------------------------|--------------------------|---------------------|---------------|--------------------|------|-------------|
| STAGE III A, 130 – bouwjaar 2006/01, Cat. H | hydraulische kraan 560 kW | 15.000 | | | | NOx | 166,32 kg/j |



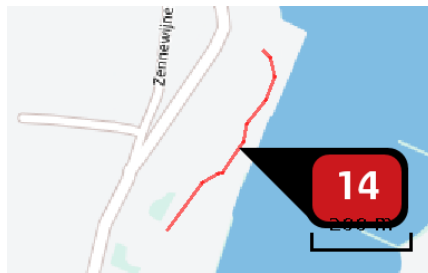
Naam **aanvoer klei**
 Locatie (X,Y) **156921, 430430**
 Uitstoothoogte **2,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mw**
 NOx **14,39 kg/j**
 NH₃ **< 1 kg/j**

| Soort | Voertuig | Aantal voertuigen (/dag) | Stof | Emissie |
|-----------|---------------------|--------------------------|------------------------|------------------------|
| Standaard | Zwaar vrachtverkeer | 25,0 | NOx NH ₃ | 14,39 kg/j < 1 kg/j |



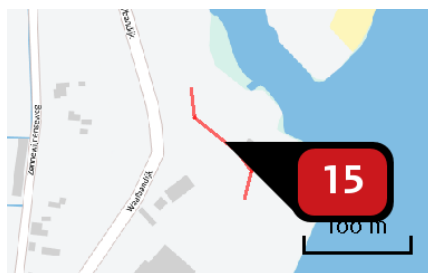
Naam **aanvoer klei naar fabriek**
 Locatie (X,Y) **156945, 430472**
 Uitstoothoogte **2,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mW**
 NOx **16,32 kg/j**
 NH3 **< 1 kg/j**

| Soort | Voertuig | Aantal voertuigen (/dag) | Stof | Emissie |
|-----------|---------------------|--------------------------|------------|------------------------|
| Standaard | Zwaar vrachtverkeer | 25,0 | NOx NH3 | 16,32 kg/j < 1 kg/j |



Naam **Afvoer stenen 1**
 Locatie (X,Y) **157120, 430570**
 Uitstoothoogte **2,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mW**
 NOx **20,22 kg/j**
 NH3 **< 1 kg/j**

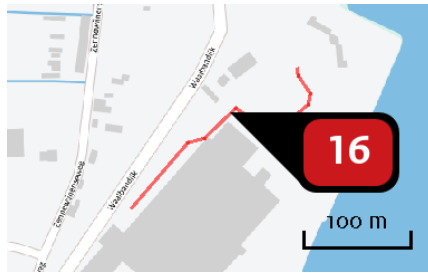
| Soort | Voertuig | Aantal voertuigen (/dag) | Stof | Emissie |
|-----------|---------------------|--------------------------|------------|------------------------|
| Standaard | Zwaar vrachtverkeer | 20,0 | NOx NH3 | 20,22 kg/j < 1 kg/j |



Naam **Afvoer stenen 2**
 Locatie (X,Y) **157149, 430817**
 Uitstoothoogte **2,5 m**
 Warmteinhoud **0,0 mW**
 NOx **1,43 kg/j**
 NH3 **< 1 kg/j**

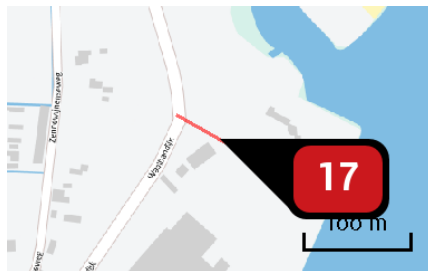
| Soort | Voertuig | Aantal voertuigen (/dag) | Stof | Emissie |
|-----------|---------------------|--------------------------|------------|-----------------------|
| Standaard | Zwaar vrachtverkeer | 5,0 | NOx NH3 | 1,43 kg/j < 1 kg/j |

Berekening voor vergunningaanvraag



| | |
|-----------------|------------------------|
| Naam | Afvoer stenen 3 |
| Locatie (X,Y) | 157095, 430730 |
| Uitstoothoogte | 2,5 m |
| Warmteinhoud | 0,0 mw |
| NOx | 2,92 kg/j |
| NH ₃ | < 1 kg/j |

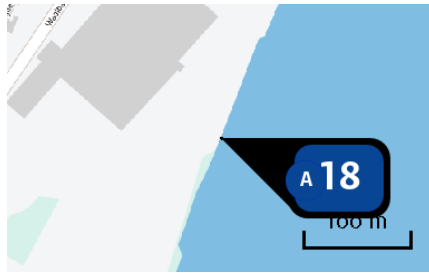
| Soort | Voertuig | Aantal voertuigen (/dag) | Stof | Emissie |
|-----------|---------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|
| Standaard | Zwaar vrachtverkeer | 5,0 | NOx NH ₃ | 2,92 kg/j < 1 kg/j |



| | |
|-----------------|------------------------|
| Naam | afvoer stenen 4 |
| Locatie (X,Y) | 157125, 430789 |
| Uitstoothoogte | 2,5 m |
| Warmteinhoud | 0,0 mw |
| NOx | 6,39 kg/j |
| NH ₃ | < 1 kg/j |

| Soort | Voertuig | Aantal voertuigen (/dag) | Stof | Emissie |
|-----------|---------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------|
| Standaard | Zwaar vrachtverkeer | 30,0 | NOx NH ₃ | 6,39 kg/j < 1 kg/j |

Berekening voor vergunningaanvraag

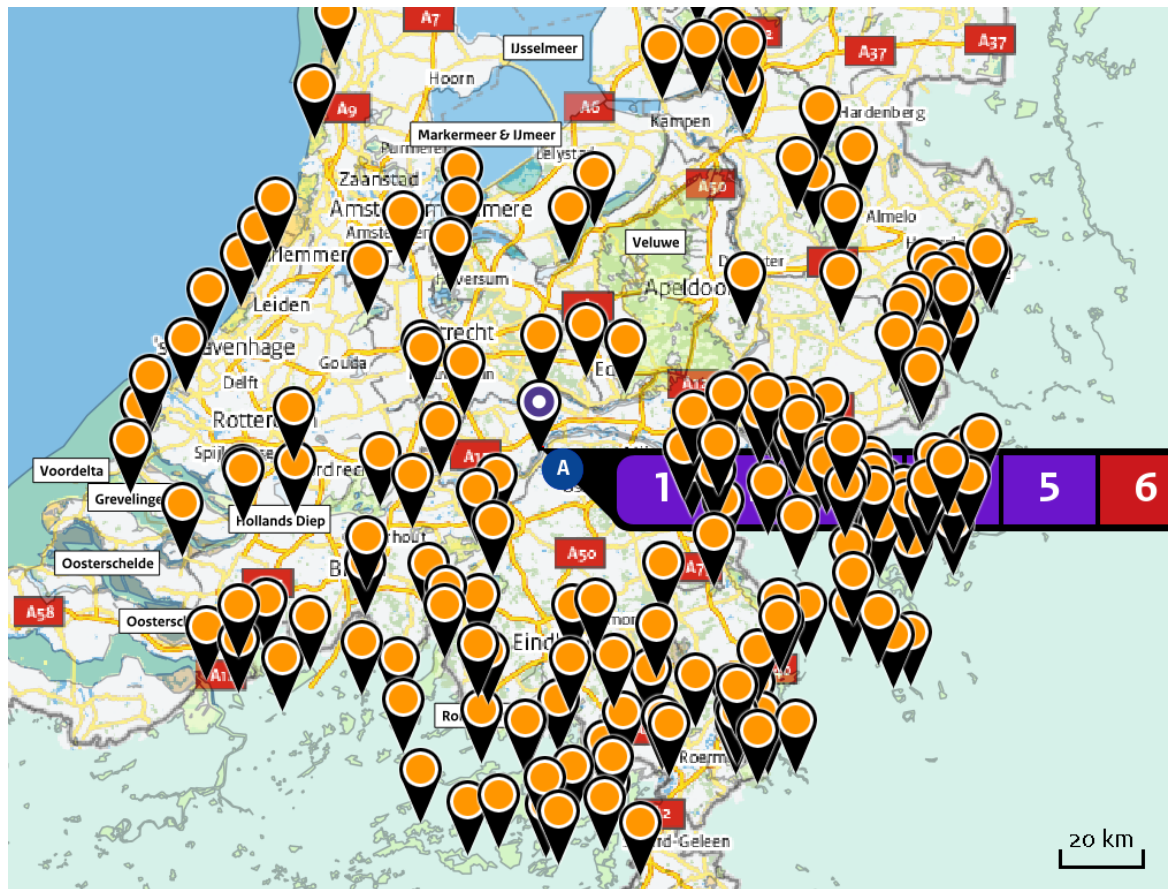


Naam **Kade**
 Locatie (X,Y) **157145, 430535**
 NOx **131,70 kg/j**

| Scheepstype | Omschrijving | Verblijftijd (u/bezoek) | Stof | Emissie |
|-------------|--------------|-------------------------|------|-------------|
| M12 | schip | 12 | NOx | 131,70 kg/j |

| Vaarroute binnengaats | Scheepstype | Richting | Aantal vaarbewegingen (/j) | Percentage geladen |
|-----------------------|--|-------------|----------------------------|--------------------|
| A | Motorvrachtschip - M12 (Rijnmax Schip 17,0 x 135 m) | Aanmerend | 50 | 0 |
| | Motorvrachtschip - M12 (Rijnmax Schip 17,0 x 135 m) | Aanmerend | 25 | 0 |
| | Motorvrachtschip - M12 (Rijnmax Schip 17,0 x 135 m) | Vertrekkend | 50 | 0 |
| | Motorvrachtschip - M12 (Rijnmax Schip 17,0 x 135 m) | Vertrekkend | 25 | 0 |

Deposities



 Hoogste projectbijdrage (Rijntakken)

 Hoogste projectbijdrage per natuurgebied

-  Habitatrichtlijn
-  Vogelrichtlijn
-  Bescherm natuurmonument
-  Habitatrichtlijn, Vogelrichtlijn
-  Habitatrichtlijn, Bescherm natuurgebied
-  Vogelrichtlijn, Bescherm natuurgebied
-  Habitatrichtlijn, Vogelrichtlijn, Bescherm natuurgebied

Depositie PAS-
gebieden

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|------------------------------------|--|-------------------------|---|
| Meijndel & Berkheide | 0,07 | ● | ✓ |
| Buurserzand & Haaksbergerveen | 0,11 | ● | ✓ |
| Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht | 0,09 | ● | ✓ |
| Witte Veem | 0,11 | ● | ✓ |
| Nieuwkoopse Plassen & De Haeck | 0,06 | ● | ✓ |
| Schoolse Duinen | 0,05 | ● | ✓ |
| De Wieden | 0,09 | ● | ✓ |
| Noordhollands Duinreservaat | 0,06 | ● | ✗ |
| Wierdense Veld | 0,11 | ● | ✓ |
| Oosterschelde | 0,05 | ● | ✓ |
| Bekendelle | 0,13 | ● | ✓ |
| Duinen Goeree & Kwade Hoek | 0,06 | ● | ✓ |
| Uiterwaarden Lek | 0,09 | ● | ✓ |
| Maasduinen | 0,17 | ● | ✓ |
| Westduinpark & Wapendal | 0,06 | ● | ✓ |
| Sarsven en De Banen | 0,07 | ● | ✓ |
| Biesbosch | 0,11 | ● | ✓ |
| De Bruuk | 0,19 | ● | ✓ |

Berekening voor vergunningaanvraag

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|--|--|--------------------|---------------------------------|
| Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek | 0,17 | ● | ✓ |
| Oeffelter Meent | 0,14 | ● | ✓ |
| Sallandse Heuvelrug | 0,16 | ● | ✓ |
| Swalmdal | 0,08 | ● | ✓ |
| Zouweboezem | 0,13 | ● | ✓ |
| Lingegebied & Diefdijk-Zuid | 0,19 | ● | ✓ |
| Roerdal | 0,07 | ● | ✓ |
| Kempenland-West | 0,13 | ● | ✓ |
| Vecht- en Beneden-Reggegebied | 0,14 | ● | ✓ |
| Deurnsche Peel & Mariapeel | 0,13 | ● | ✗ |
| Zeldersche Driessen | 0,15 | ● | ✓ |
| Weerribben | 0,08 | ● | ✓ |
| Coepelduynen | 0,06 | ● | ✓ |
| Voornes Duin | 0,06 | ● | ✓ |
| Willinks Weust | 0,10 | ● | ✓ |
| Solleveld & Kapittelduinen | 0,06 | ● | ✓ |
| Naardermeer | 0,09 | ● | ✓ |
| Boetelerveld | 0,15 | ● | ✓ |

Berekening voor vergunningaanvraag

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Regte Heide & Riels Laag | 0,13 | ● | ✓ |
| Borkeld | 0,15 | ● | ✓ |
| Grevelingen | 0,07 | ● | ✓ |
| Leudal | 0,09 | ● | ✓ |
| Boschhuizerbergen | 0,15 | ● | ✓ |
| Langstraat | 0,13 | ● | ✓ |
| Meinweg | 0,08 | ● | ✓ |
| Leenderbos, Grootte Heide & De Plateaux | 0,12 | ● | ✓ |
| Sint Jansberg | 0,22 | ● | ✓ |
| Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen | 0,23 | ● | ✓ |
| Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem | 0,13 | ● | ✓ |
| Groote Peel | 0,08 | ● | ✓ |
| Bunder- en Elslooërbos | 0,05 | ● | ✓ |
| Binnenveld | 0,40 | ● | ✓ |
| Oostelijke Vechtplassen | 0,10 | ● | ✓ |
| Ulvenhoutse Bos | 0,10 | ● | ✓ |
| Krammer-Volkerak | 0,07 | ● | ✓ |
| Kolland & Overlangbroek | 0,41 | ● | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|--|--|--------------------|---------------------------------|
| Weerter- en Budelerbergen & Ringselven | 0,11 | ● | ✓ |
| Stelkampsveld | 0,16 | ● | ✓ |
| Landgoederen Brummen | 0,24 | ● | ✓ |
| Korenburgerveen | 0,11 | ● | ✓ |
| Kennemerland-Zuid | 0,07 | ● | ✗ |
| Strabrechtse Heide & Beuven | 0,12 | ● | ✓ |
| Veluwe | 0,53 | ● | ✓ |
| Wooldse Veen | 0,11 | ● | ✓ |
| Botshol | 0,06 | ● | ✓ |
| Olde Maten & Veerslootslanden | 0,08 | ● | ✓ |
| Brabantse Wal | 0,07 | ● | ✓ |
| Rijntakken | 3,38 | ● | ✓ |
| Kampina & Oisterwijkse Vennen | 0,17 | ● | ✓ |

- Geen overschrijding
- Wel overschrijding
- Ontwikkelingsruimte beschikbaar*
- Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
- Meer dan 60% van ontwikkelingsruimte uitgegeven in tenminste één hectare

* Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Nb-wet wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Meijendel & Berkheide

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| ZGH2180B Duinbossen (vochtig) | 0,05 | ○ | ✓ |
| ZGH2130B Grijze duinen (kalkarm) | 0,05 | ● | ✓ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 0,06 | ○ | ✓ |
| H2130A Grijze duinen (kalkrijk) | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH2160 Duindoornstruwelen | 0,07 | ○ | ✓ |
| ZGH2180C Duinbossen (binnenduintrand) | 0,06 | ● | ✓ |
| ZGH2180Ao Duinbossen (droog), overig | 0,06 | ● | ✓ |
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken- eikenbos | 0,06 | ● | ✓ |
| H2180Ao Duinbossen (droog), overig | 0,07 | ● | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,06 | ● | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 0,07 | ● | ✓ |
| Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH2130A Grijze duinen (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✓ |
| H2180C Duinbossen (binnenduintrand) | 0,07 | ● | ✓ |
| H2130B Grijze duinen (kalkarm) | 0,07 | ● | ✓ |
| H2190Ae Vochtige duinvalleien (open water), (matig) eutrofe vormen | 0,06 | ○ | ✓ |

Buuserzand & Haaksbergerveen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,10 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,09 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,09 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,11 | ● | ✓ |
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,10 | ● | ✓ |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,08 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,11 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,11 | ● | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,08 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,10 | ● | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,08 | ● | ✓ |

Uiterwaarden Zwarte Water en Vecht

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H6410 Blauwgraslanden | 0,08 | ● | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,09 | ● | ✓ |
| H91Fo Droge hardhoutoibossen | 0,09 | ● | ✓ |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,09 | ● | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,08 | ○ | - |
| H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart) | 0,09 | ● | ✓ |

Witte Veen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,08 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,10 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,08 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,09 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,08 | ○ | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,11 | ● | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,08 | ● | ✓ |

Nieuwkoopse Plassen & De Haeck

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,06 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,06 | ● | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,06 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,06 | ● | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,06 | ○ | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,06 | ● | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,06 | ● | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,06 | ○ | ✓ |

Schoolse Duinen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H2140B Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,05 | ● | ✓ |
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken- eikenbos | 0,05 | ● | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,05 | ● | ✓ |
| H2130B Grijze duinen (kalkarm) | 0,05 | ● | ✓ |

De Wieden

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,08 | ● | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,09 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,08 | ● | ✓ |
| ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,08 | ○ | ✓ |
| H9999:35 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140) | 0,09 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,09 | ● | ✓ |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,09 | ● | ✓ |
| ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,07 | ● | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,09 | ○ | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,09 | ● | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,07 | ○ | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,07 | ● | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,08 | ● | ✓ |

Noordhollands Duinreservaat

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 0,06 | ○ | ✓ |
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken- eikenbos | 0,06 | ● | ✗ |
| H2140B Duinheiden met kraaihei (droog) | 0,05 | ● | ✓ |
| H2130A Grijs duinen (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✗ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 0,06 | ○ | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,06 | ● | ✗ |
| H2120 Witte duinen | 0,05 | ● | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,05 | ● | ✓ |
| H2130B Grijs duinen (kalkarm) | 0,06 | ● | ✓ |
| H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,06 | ● | ✓ |
| H2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,06 | ● | ✗ |

Wierdense Veld

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H4030 Droge heiden | 0,09 | ● | ✓ |
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,11 | ● | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,09 | ● | ✓ |

Oosterschelde

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 0,05 | ● | ✓ |

Bekendelle

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,12 | ● | ✓ |
| H91E0C Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,12 | ● | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,13 | ● | ✓ |

Duinen Goeree & Kwade Hoek

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H2130A Grijs duinen (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✓ |
| Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen | 0,06 | ● | ✓ |
| H1330A Schorren en zilte graslanden (buitendijks) | 0,06 | ● | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,06 | ○ | ✓ |

Uiterwaarden Lek

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,09 | ● | ✓ |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,09 | ● | ✓ |

Maasduinen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| H2330 Zandverstuivingen | 0,16 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,11 | ● | ✓ |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,11 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,15 | ● | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,10 | ● | ✓ |
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,09 | ● | ✓ |
| H6230dka Heischrale graslanden, droog kalkarm | 0,11 | ● | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,09 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,14 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,17 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,17 | ● | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,16 | ● | ✓ |
| ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,15 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,12 | ● | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,15 | ● | ✓ |
| ZGH9190 Oude eikenbossen | 0,17 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,14 | ● | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,13 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,16 | ● | ✓ |

Westduinpark & Wapendal

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✓ |
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken- eikenbos | 0,05 | ● | ✓ |
| H2180Ao Duinbossen (droog), overig | 0,05 | ● | ✓ |
| H2130B Griuze duinen (kalkarm) | 0,05 | ● | ✓ |
| H2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,06 | ● | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,05 | ● | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,06 | ● | ✓ |
| H2120 Witte duinen | 0,05 | ● | ✓ |

Sarsven en De Banen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,07 | ● | ✓ |
| H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden | 0,06 | ● | ✓ |
| H3110 Zeer zwakgebufferde vennen | 0,07 | ● | ✓ |

Biesbosch

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H91EoA Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen) | 0,11 | ○ | ✓ |
| H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen- iepenbossen) | 0,10 | ○ | - |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,08 | ○ | ✓ |
| ZGH91EoA Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen) | 0,11 | ○ | - |
| H6510B Glanshaver- en vossenstaartheoïlanden (grote vossenstaart) | 0,08 | ○ | - |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaartheoïlanden (glanshaver) | 0,09 | ● | ✓ |

De Bruuk

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|-----------------------|--|-------------------------|---|
| H6410 Blauwgraslanden | 0,19 | ● | ✓ |

Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,17 | ● | ✓ |
| ZGH3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden | 0,15 | ● | ✓ |
| H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden | 0,15 | ● | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,14 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,16 | ● | ✓ |

Oeffelter Meent

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 0,14 | ● | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,14 | ● | ✓ |

Sallandse Heuvelrug

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,15 | ● | ✓ |
| H9999:42 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3160, H6230) | 0,14 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,10 | ● | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,15 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,16 | ● | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,14 | ● | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,12 | ● | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,10 | ● | ✓ |

Swalmdal

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:148 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H6120) | 0,08 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH6120 Stroomdalgraslanden | 0,06 | ● | ✓ |
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,06 | ○ | - |

Zouweboezem

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Lg03 Zwakgebufferde sloot | 0,13 | ● | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,10 | ○ | - |
| Lg02 Geïsoleerde meander en petgat | 0,13 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,10 | ● | ✓ |
| H9999:105 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H6410) | 0,12 | ● | ✓ |

Lingegebied & Diefdijk-Zuid

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H7230 Kalkmoerassen | 0,17 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,19 | ● | ✓ |
| H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen- iepenbossen) | 0,17 | ● | ✓ |
| H91EoA Vochtige alluviale bossen (zachtouthooibossen) | 0,18 | ● | ✓ |
| H9999:70 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7230) | 0,19 | ● | ✓ |
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,11 | ○ | - |

Roerdal

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGHg1Do Hoogveenbossen | 0,07 | ● | ✓ |
| Hg1Do Hoogveenbossen | 0,06 | ● | - |

Kempenland-West

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,12 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,11 | ● | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,10 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,13 | ● | ✓ |
| ZGHg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,10 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,10 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,12 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,12 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,09 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,11 | ● | ✓ |

Vecht- en Beneden-Reggegebied

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| ZGH3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,10 | ● | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,12 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,12 | ● | ✓ |
| ZGH5130 Jeneverbesstruwelen | 0,09 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,09 | ● | ✓ |
| ZGH7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,12 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,13 | ● | ✓ |
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,09 | ○ | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,12 | ● | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,10 | ● | ✓ |
| ZGH91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,09 | ● | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,13 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,12 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,13 | ● | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,10 | ● | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,10 | ● | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,11 | ● | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,12 | ● | ✓ |
| H2310 Stufzandheiden met struikhei | 0,13 | ● | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,14 | ● | ✓ |

Deurnsche Peel & Mariapeel

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,08 | ● | ✓ |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,11 | ● | ✓ |
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,13 | ● | ✗ |
| H4030 Droge heiden | 0,08 | ● | ✓ |

Zeldersche Driessen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden) | 0,14 | ● | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,15 | ● | ✓ |
| H91Fo Droge hardhoutoibossen | 0,14 | ● | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,14 | ● | ✓ |

Weerribben

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H9999:34 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140) | 0,06 | ● | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,08 | ● | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,08 | ● | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,08 | ○ | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,08 | ○ | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,07 | ○ | ✓ |
| ZGH4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,06 | ● | ✓ |
| ZGH7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,08 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,08 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,07 | ● | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,08 | ● | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,08 | ○ | ✓ |
| ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,07 | ● | ✓ |

Coepelduynen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---------------------------------|--|-------------------------|---|
| H216o Duindoornstruwelen | 0,05 | ○ | ✓ |
| H213oA Griuze duinen (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✓ |

Voornes Duin

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H219oAe Vochtige duinvalleien (open water), (matig) eutrofe vormen | 0,06 | ○ | ✓ |
| H213oC Griuze duinen (heischraal) | 0,06 | ● | ✓ |
| H219oAom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,06 | ● | ✓ |
| H218oC Duinbossen (binnenduinrand) | 0,06 | ● | ✓ |
| H216o Duindoornstruwelen | 0,06 | ○ | ✓ |
| H212o Witte duinen | 0,06 | ● | ✓ |
| H219oB Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✓ |
| H9999:100 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H213oC) | 0,06 | ● | ✓ |
| H218oAbe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,06 | ● | ✓ |
| H218oAo Duinbossen (droog), overig | 0,06 | ● | ✓ |
| H213oA Griuze duinen (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✓ |
| H218oB Duinbossen (vochtig) | 0,06 | ○ | ✓ |

Willinks Weust

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,10 | ● | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,10 | ● | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,10 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,10 | ● | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,10 | ● | ✓ |

Solleveld & Kapittelduinen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H2130A Grijs duinen (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✓ |
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken-eikenbos | 0,06 | ● | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,06 | ● | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,06 | ● | ✓ |
| H2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,06 | ● | ✓ |
| Lg12 Zoom, mantel en droog struweel van de duinen | 0,06 | ● | ✓ |
| H2130B Grijs duinen (kalkarm) | 0,06 | ● | ✓ |

Naardermeer

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,07 | ● | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,08 | ● | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,08 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,08 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,09 | ● | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,09 | ● | ✓ |
| ZGH6410 Blauwgraslanden | 0,08 | ● | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,08 | ○ | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,08 | ● | ✓ |

Boetelerveld

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,10 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,11 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,12 | ● | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,13 | ● | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,14 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,15 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,15 | ● | ✓ |

Regte Heide & Riels Laag

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H3160 Zure vennen | 0,11 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,13 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,11 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,07 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,10 | ● | ✓ |
| H91E0C Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,09 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,10 | ● | ✓ |

Borkeld

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,15 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,15 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,15 | ● | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,12 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,10 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,11 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,11 | ● | ✓ |

Grevelingen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H2170 Kruidwilgstruwelen | 0,07 | ○ | ✓ |
| H1310A Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal) | 0,05 | ○ | - |
| H1330B Schorren en zilte graslanden (binnendijks) | 0,05 | ● | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,07 | ● | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,07 | ○ | ✓ |
| H2130C Grijs duinen (heischraal) | 0,06 | ● | ✓ |

Leudal

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,09 | ● | ✓ |
| ZGH9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,08 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,09 | ● | ✓ |

Boschhuizerbergen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|-------------------------------------|--|-------------------------|---|
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,11 | ● | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,15 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,15 | ● | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,15 | ● | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,11 | ● | ✓ |

Langstraat

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,12 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,12 | ● | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,13 | ● | ✓ |
| ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,10 | ● | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,10 | ● | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,10 | ○ | ✓ |
| H3140hz Kranswierwateren, op hogere zandgronden | 0,12 | ● | ✓ |

Meinweg

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| Hg1Do Hoogveenbossen | 0,08 | ● | ✓ |
| H316o Zure vennen | 0,08 | ● | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,07 | ● | ✓ |
| H313o Zwakgebufferde vennen | 0,07 | ● | ✓ |
| H403o Droge heiden | 0,08 | ● | ✓ |
| ZGH912o Beuken-eikenbossen met hulst | 0,07 | ● | ✓ |
| H715o Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,07 | ● | ✓ |
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,08 | ● | ✓ |
| Hg12o Beuken-eikenbossen met hulst | 0,08 | ● | ✓ |
| ZGH313o Zwakgebufferde vennen | 0,06 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,08 | ● | ✓ |

Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:136 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3130) | 0,11 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,11 | ● | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,11 | ● | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,11 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,12 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,12 | ● | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,08 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,12 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,11 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,11 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,10 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,11 | ● | ✓ |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaartheoïlanden (glanshaver) | 0,08 | ● | ✓ |

Sint Jansberg

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,18 | ● | ✓ |
| ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,22 | ● | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,21 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,19 | ● | ✓ |

Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H2330 Zandverstuivingen | 0,23 | ● | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,23 | ● | ✓ |
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,15 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,16 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,23 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,15 | ● | ✓ |

Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| ZGH6120 Stroomdalgraslanden | 0,11 | ● | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,10 | ● | ✓ |
| H91EoA Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen) | 0,13 | ○ | ✓ |
| ZGH3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,12 | ○ | - |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,12 | ○ | - |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaartheoïlanden (glanshaver) | 0,13 | ● | ✓ |

Groote Peel

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H4030 Droge heiden | 0,07 | ● | ✓ |
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,08 | ● | ✓ |
| ZGH7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,07 | ● | ✓ |

Bunder- en Elslooërbos

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H9160B Eiken-haagbeukenbossen (heuvelland) | 0,05 | ● | ✓ |
| H91E0C Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,05 | ● | ✓ |
| H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden) | 0,05 | ○ | ✓ |
| H7220 Kalktufbronnen | 0,05 | ○ | ✓ |

Binnenveld

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,40 | ● | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,40 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,40 | ● | ✓ |

Oostelijke Vechtplassen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,09 | ● | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,09 | ● | ✓ |
| H9999:95 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140) | 0,10 | ● | ✓ |
| H4010B Vochtige heiden (laagveengebied) | 0,08 | ● | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,09 | ● | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,08 | ● | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,08 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,08 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,09 | ● | ✓ |

Ulvenhoutse Bos

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,10 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,10 | ● | ✓ |
| H9160A Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden) | 0,10 | ● | ✓ |

Krammer-Volkerak

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H9999:114 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H2190B, H2190B) | 0,07 | ● | ✓ |

Kolland & Overlangbroek

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,41 | ● | ✓ |

Weerter- en Budelerbergen & Ringselven

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|-------------------------------|--|-------------------------|---|
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,10 | ● | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,08 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,10 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,11 | ● | ✓ |
| ZGH91Do Hoogveenbossen | 0,11 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,10 | ● | ✓ |

Stelkampsveld

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,16 | ● | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,13 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,13 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,14 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,13 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,14 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,14 | ● | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,13 | ● | ✓ |

Landgoederen Brummen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,19 | ● | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,17 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,22 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,24 | ● | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,21 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,23 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,23 | ● | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,21 | ● | ✓ |

Korenburgerveen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,09 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,11 | ● | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,11 | ● | ✓ |
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,10 | ● | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,11 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,10 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,10 | ● | ✓ |
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,11 | ● | ✓ |
| ZGH7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,10 | ● | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,10 | ● | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,09 | ○ | - |

Kennemerland-Zuid

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H2120 Witte duinen | 0,05 | ● | ✓ |
| H2160 Duindoornstruwelen | 0,07 | ○ | ✓ |
| H2190B Vochtige duinvalleien (kalkrijk) | 0,06 | ● | ✓ |
| H9999:88 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H2130B, H2130C) | 0,06 | ● | ✓ |
| H2150 Duinheiden met struikhei | 0,05 | ● | ✓ |
| ZGH2180Abe Duinbossen (droog), berken- eikenbos | 0,05 | ● | ✓ |
| H2130B Griuze duinen (kalkarm) | 0,07 | ● | ✗ |
| H2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,07 | ● | ✓ |
| H2190Aom Vochtige duinvalleien (open water), oligo- tot mesotrofe vormen | 0,06 | ● | ✓ |
| H2170 Kruiwilgstruwelen | 0,06 | ○ | ✓ |
| H2180Abe Duinbossen (droog), berken- eikenbos | 0,07 | ● | ✗ |
| ZGH2180C Duinbossen (binnenduinrand) | 0,06 | ○ | ✓ |
| H2130A Griuze duinen (kalkrijk) | 0,07 | ● | ✓ |
| H2180B Duinbossen (vochtig) | 0,06 | ○ | ✓ |

Strabrechtse Heide & Beuven

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H3110 Zeer zwakgebufferde vennen | 0,09 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,10 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,12 | ● | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,10 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,11 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,11 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,12 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,11 | ● | ✓ |

Veluwe

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| ZGH9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,20 | ● | ✓ |
| H9120 Beuken-eikenbossen met hulst | 0,53 | ● | ✓ |
| H91EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,35 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,29 | ● | ✓ |
| ZGH9190 Oude eikenbossen | 0,28 | ● | ✓ |
| ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,40 | ● | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,20 | ● | ✓ |
| H7230 Kalkmoerassen | 0,17 | ● | ✓ |
| H2320 Binnenlandse kraaiheibegroeiingen | 0,23 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,28 | ● | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,38 | ● | ✓ |
| ZGH4030 Droge heiden | 0,21 | ● | ✓ |
| H6230vka Heischrale graslanden, vochtig kalkarm | 0,39 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,27 | ● | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,44 | ● | ✓ |
| H6230dka Heischrale graslanden, droog kalkarm | 0,38 | ● | ✓ |

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,29 | ● | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,12 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,50 | ● | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,22 | ● | ✓ |
| H5130 Jeneverbesstruwelen | 0,37 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,41 | ● | ✓ |

Wooldse Veen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H7110A Actieve hoogvenen (hoogveenlandschap) | 0,10 | ● | ✓ |
| H7120ah Herstellende hoogvenen, actief hoogveen | 0,11 | ● | ✓ |

Botshol

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,06 | ● | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,05 | ○ | ✓ |
| H3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,06 | ○ | ✓ |
| H91Do Hoogveenbossen | 0,06 | ○ | ✓ |
| ZGH3140lv Kranswierwateren, in laagveengebieden | 0,06 | ○ | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,06 | ● | ✓ |

Olde Maten & Veerslootslanden

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:37 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H7140B) | 0,08 | ● | ✓ |
| H7140A Overgangs- en trilvenen (trilvenen) | 0,08 | ● | ✓ |
| H7140B Overgangs- en trilvenen (veenmosrietlanden) | 0,08 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,08 | ● | ✓ |

Brabantse Wal

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| ZGH9190 Oude eikenbossen | 0,07 | ● | ✓ |
| H9999:128 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3130) | 0,06 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH3130 Zwakgebufferde vennen | 0,07 | ● | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,07 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,06 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,07 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,07 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,07 | ● | ✓ |
| H9190 Oude eikenbossen | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH4030 Droge heiden | 0,07 | ● | ✓ |
| ZGH3160 Zure vennen | 0,07 | ● | ✓ |

Rijntakken

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H6430C Ruigten en zomen (droge bosranden) | 0,19 | ○ | ✓ |
| H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart) | 0,15 | ○ | ✓ |
| H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver) | 1,59 | ● | ✓ |
| H9999:38 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H6120) | 0,34 | ● | ✓ |
| H3150baz Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,58 | ● | ✓ |
| ZGH91EoB Vochtige alluviale bossen (essen- iepenbossen) | 0,19 | ○ | ✓ |
| ZGH91Fo Droge hardhoutooibossen | 0,15 | ○ | - |
| H91Fo Droge hardhoutooibossen | 0,48 | ● | ✓ |
| H6120 Stroomdalgraslanden | 0,50 | ● | ✓ |
| H91EoB Vochtige alluviale bossen (essen- iepenbossen) | 0,50 | ● | ✓ |
| H91EoA Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen) | 3,38 | ● | ✓ |


Kampina & Oisterwijkse Vennen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| Hg1EoC Vochtige alluviale bossen (beekbegeleidende bossen) | 0,15 | ● | ✓ |
| H3110 Zeer zwakgebufferde vennen | 0,14 | ● | ✓ |
| H7150 Pioniervegetaties met snavelbiezen | 0,15 | ● | ✓ |
| H7210 Galigaanmoerassen | 0,10 | ● | ✓ |
| H4010A Vochtige heiden (hogere zandgronden) | 0,15 | ● | ✓ |
| H2330 Zandverstuivingen | 0,15 | ● | ✓ |
| H6410 Blauwgraslanden | 0,11 | ● | ✓ |
| H4030 Droge heiden | 0,15 | ● | ✓ |
| H3130 Zwakgebufferde vennen | 0,15 | ● | ✓ |
| H2310 Stuifzandheiden met struikhei | 0,17 | ● | ✓ |
| H7110B Actieve hoogvenen (heideveentjes) | 0,16 | ● | ✓ |
| Hg190 Oude eikenbossen | 0,15 | ● | ✓ |
| H3160 Zure vennen | 0,17 | ● | ✓ |
| ZGH3160 Zure vennen | 0,15 | ● | ✓ |

- Geen overschrijding
- Wel overschrijding
- Ontwikkelingsruimte beschikbaar*
- Geen ontwikkelingsruimte beschikbaar
- Meer dan 60% van ontwikkelingsruimte uitgegeven in tenminste één hectare

* Bij beoordeling van een vergunningaanvraag in het kader van de Nb-wet wordt vastgesteld of er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is en of dat significante verslechtering uitgesloten kan worden.

Depositie
resterende
gebieden

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|----------------------------------|---|
| Helpensteiner Bachtal-Rothenbach | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Vogelschutzgebiet 'Unterer Niederrhein' | 0,21 | <input type="radio"/> | - |
| Veluwerandmeren | 0,12 | <input checked="" type="radio"/> |  |
| Demervallei | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Nette bei Vinkrath | 0,06 | <input type="radio"/> | - |
| Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigro | 0,11 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Rheinvorland im Orsoyer Rheinbogen, mit Erweiterung | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| De Demervallei | 0,06 | <input type="radio"/> | - |
| Dornicksche Ward | 0,14 | <input type="radio"/> | - |
| Eper-Graeser Venn/ Lasterfeld | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Weseler Aue | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Rheinaue Walsum | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Diersfordter Wald/ Schnepfenberg | 0,13 | <input type="radio"/> | - |
| Tantelbruch mit Elmpter Bachtal und Teilen der Schwalmaue | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| Berkel | 0,10 | <input type="radio"/> | - |
| Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen- Gruitrode, Neerpelt en Peer | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Kranenburger Bruch | 0,15 | <input type="radio"/> | - |
| Üfter Mark | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| Kirchheller Heide und Hiesfelder Wald | 0,09 | <input type="radio"/> | - |

Berekening voor vergunningaanvraag

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| Militair domein en vallei van de Zwarte Beek | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Steinbach | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent | 0,05 | <input type="radio"/> | - |
| Klevsche Landwehr, Anholt. Issel, Feldschlaggr. u. Regnieter Bac | 0,11 | <input type="radio"/> | - |
| Lüntener Fischteich u. Ammeloer Venn | 0,13 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Altrhein Reeser Eyland, mit Erweiterung | 0,10 | <input type="radio"/> | - |
| Graeser Venn - Gut Moorhof | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| Bachsystem des Wienbaches | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef | 0,17 | <input type="radio"/> | - |
| Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Droste Woy und NSG Westerheide | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrod | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Erlenwälder bei Gut Hovesaat | 0,15 | <input type="radio"/> | - |
| Mechelse Heide en vallei van de Ziepebeek | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| De Kalmthouse Heide | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Grosses Veen | 0,12 | <input type="radio"/> | - |
| Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven | 0,08 | <input type="radio"/> | - |

Berekening voor vergunningaanvraag

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|--|--|--------------------|---------------------------------|
| NSG Bienener Altrhein, Millinger u. Hurler Meer u. NSG Empeler M | 0,11 | ○ | - |
| Meinweg mit Ritzroder Dünen | 0,08 | ○ | - |
| Gartroper Mühlenbach | 0,09 | ○ | - |
| De Maten | 0,06 | ○ | - |
| Bokrijk en omgeving | 0,07 | ○ | - |
| Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel | 0,08 | ○ | - |
| De Zegge | 0,05 | ○ | - |
| Die Spey | 0,05 | ○ | - |
| Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See | 0,10 | ○ | - |
| Markermeer & IJmeer | 0,06 | ○ | - |
| Abeek met aangrenzende moerasgebieden | 0,09 | ○ | - |
| NSG - Komplex In den Drevenacker Dünen, mit Erweiterung | 0,11 | ○ | - |
| Lüsekamp und Boschbeek | 0,09 | ○ | - |
| Schwarzes Wasser | 0,12 | ○ | - |
| NSG Emmericher Ward | 0,14 | ○ | - |
| Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor | 0,08 | ○ | - |
| NSG Hetter-Millinger Bruch, mit Erweiterung | 0,12 | ○ | - |
| NSG Kellener Altrhein, nur Teilfläche, mit Erweiterung | 0,13 | ○ | - |

Berekening voor vergunningaanvraag

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamander | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| Vogelschutzgebiet 'Moore und Heiden des westlichen Münsterlandes | 0,13 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Rheinvorland nördl. der Ossenberger Schleuse, nur Teilfläche | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Tote Rahm | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariaho | 0,11 | <input type="radio"/> | - |
| Klein en Groot Schietveld | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| Schwattet Gatt | 0,11 | <input type="radio"/> | - |
| Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglab | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Kalmthoutse Heide | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Zwarte Meer | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Niederkamp | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| Wälder und Heiden bei Brügggen-Bracht | 0,10 | <input type="radio"/> | - |
| Houthalen-Helchteren, Meeuwen-Gruitrode en Peer | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| De Mechelse Heide en de Vallei van de Ziepbeek | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Kaninchenberge | 0,11 | <input type="radio"/> | - |
| Witte Venn, Krosewicker Grenzwald | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| Ketelmeer & Vossemeer | 0,07 | <input type="radio"/> | - |

Berekening voor vergunningaanvraag

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|--|--|----------------------------------|---|
| Hollands Diep | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat. | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Kalflack | 0,12 | <input type="radio"/> | - |
| Uedemer Hochwald | 0,15 | <input type="radio"/> | - |
| Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout | 0,13 | <input type="radio"/> | - |
| Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en h | 0,10 | <input type="radio"/> | - |
| 'Brutbaeume' des Heldbock (Grosser Eichenbock) in Emmerich | 0,13 | <input type="radio"/> | - |
| Wisseler Dünen | 0,12 | <input type="radio"/> | - |
| Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek | 0,06 | <input type="radio"/> | - |
| Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout | 0,11 | <input type="radio"/> | - |
| Burlo-Vardingholter Venn und Entenschlatt | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Stollbach | 0,10 | <input type="radio"/> | - |
| Haringvliet | 0,05 | <input type="radio"/> | - |
| Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbee | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Arkemheen | 0,10 | <input checked="" type="radio"/> |  |
| Zwillbrocker Venn u. Ellewicker Feld | 0,10 | <input type="radio"/> | - |
| Schorren en Polders van de Beneden-Schelde | 0,05 | <input type="radio"/> | - |

Berekening voor vergunningaanvraag

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| Wylter Meer (Teilfläche des NSG Düffel) | 0,18 | <input type="radio"/> | - |
| Ronde Put | 0,11 | <input type="radio"/> | - |
| Oude Maas | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Hangmoor Damerbruch | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Fleuthkuhlen | 0,12 | <input type="radio"/> | - |
| De Maten | 0,06 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Salmorth, nur Teilfläche | 0,17 | <input type="radio"/> | - |
| Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Waterin | 0,11 | <input type="radio"/> | - |
| Amtsvenn u. Hündfelder Moor | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Vogelschutzgebiet 'Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald u. Meinweg | 0,10 | <input type="radio"/> | - |
| Elmpter Schwalmbruch | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Grietherorter Altrhein | 0,11 | <input type="radio"/> | - |
| Vijvercomplex van Midden Limburg | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| Lippeaue | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Schaagbachtal | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| Dämmer Wald | 0,10 | <input type="radio"/> | - |
| De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Reeser Schanz | 0,09 | <input type="radio"/> | - |

Berekening voor vergunningaanvraag

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-----------------------|---------------------------------|
| Latumer Bruch mit Buersbach, Stadtgräben und Wasserwerk | 0,06 | <input type="radio"/> | - |
| Egelsberg | 0,06 | <input type="radio"/> | - |
| Staatsforst Rheurdt / Littard | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Rheinvorland bei Perrich | 0,07 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Lohwardt/Reckerfeld, Hübsche Grändort, nur Teilfl., mit Erw. | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Lippeaue bei Damm u. Bricht und NSG Loosenberge, nur Teilfl | 0,10 | <input type="radio"/> | - |
| Lichtenhagen | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Rheinaue Bislich-Vahnum, nur Teilfläche | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| Reichswald | 0,22 | <input type="radio"/> | - |
| Grensmaas | 0,06 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Gut Grindt u. NSG Rheinaue zw. Km 830,7 - 833,2 , nur Teilfl | 0,09 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Bislicher Insel, nur Teilfläche | 0,08 | <input type="radio"/> | - |
| NSG Sonsfeldsche Bruch, Hagener Meer und Düne, mit Erweiterung | 0,10 | <input type="radio"/> | - |

Geen overschrijding

Wel overschrijding

Depositie per
habitatype

Helpensteiner Bachtal-Rothenbach

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1262 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Vogelschutzgebiet 'Unterer Niederrhein'

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1198 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,21 | ○ | - |

Veluwerandmeren

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H9999:76 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H3140) | 0,12 | ● | ✓ |

Demervallei

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1055 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Nette bei Vinkrath

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1248 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,06 | ○ | - |

Heesbossen, Vallei van Marke en Merkske en Ringven met valleigro

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1008 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

NSG Rheinvorland im Orsoyer Rheinbogen, mit Erweiterung

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1237 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

De Demervallei

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1041 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,06 | ○ | - |

Dornicksche Ward

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1182 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,14 | ○ | - |

Eper-Graeser Venn/ Lasterfeld

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1158 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

NSG Weseler Aue

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1221 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

NSG Rheinaue Walsum

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1238 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Diersfordter Wald/ Schnepfenberg

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1205 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,13 | ○ | - |

Tantelbruch mit Elmpter Bachtal und Teilen der Schwalmaue

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1256 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Berkel

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1172 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

Bocholt, Hechtel-Eksel, Meeuwen-Gruitrode, Neerpelt en Peer

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1036 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

NSG Kranenburger Bruch

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1193 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | ○ | - |

Üfter Mark

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1208 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Kirchheller Heide und Hiesfelder Wald

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1239 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Militair domein en vallei van de Zwarte Beek

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1037 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Steinbach

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1231 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Schelde- en Durmeëstuarium van de Nederlandse grens tot Gent

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1043 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,05 | ○ | - |

Klevsche Landwehr, Anholt. Issel, Feldschlaggr. u. Regnieter Bac

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1188 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Lüntener Fischeich u. Ammeloer Venn

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1153 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,13 | ○ | - |

NSG Altrhein Reeser Eyland, mit Erweiterung

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1201 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

Graeser Venn - Gut Moorhof

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1156 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Bachsystem des Wienbaches

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1211 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Rhein-Fischschutzzonen zwischen Emmerich und Bad Honnef

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1235 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,17 | ○ | - |

Bos- en heidegebieden ten oosten van Antwerpen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1006 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

NSG Droste Woy und NSG Westerheide

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1224 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Mangelbeek en heide- en vengebieden tussen Houthalen en Gruitrod

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1020 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Erlenwälder bei Gut Hovesaat

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1217 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,15 | ○ | - |

Mechelse Heide en vallei van de Ziepbeek

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1025 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

De Kalmthouse Heide

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1013 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Grosses Veen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1204 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,12 | ○ | - |

Itterbeek met Brand, Jagersborg en Schootsheide en Bergerven

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1024 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

NSG Bienener Altrhein, Millinger u. Hurler Meer u. NSG Empeler M

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1187 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Meinweg mit Ritzroder Dünen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1259 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Gartroper Mühlenbach

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1228 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

De Maten

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1034 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,06 | ○ | - |

Bokrijk en omgeving

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1033 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Vallei- en brongebied van de Zwarte Beek, Bolisserbeek en Dommel

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1019 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

De Zegge

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1014 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,05 | ○ | - |

Die Spey

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1251 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,05 | ○ | - |

Krickenbecker Seen - Kl. De Witt-See

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1246 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

Markermeer & IJmeer

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden, buiten afgesloten zeearmen | 0,06 | ○ | - |

AbEEK met aangrenzende moerasgebieden

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H9999:1023 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

NSG - Komplex In den Drevenacker Dünen, mit Erweiterung

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H9999:1226 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Lüsekamp und Boschbeek

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H9999:1258 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Schwarzes Wasser

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H9999:1223 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,12 | ○ | - |

NSG Emmericher Ward

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1183 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,14 | ○ | - |

Bovenloop van de Grote Nete met Zammelsbroek, Langdonken en Goor

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1011 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

NSG Hetter-Millinger Bruch, mit Erweiterung

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1186 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,12 | ○ | - |

NSG Kellener Altrhein, nur Teilfläche, mit Erweiterung

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1184 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,13 | ○ | - |

Het Blak, Kievitsheide, Ekstergoor en nabijgelegen Kamsalamander

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1007 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Vogelschutzgebiet 'Moore und Heiden des westlichen Münsterlandes

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1157 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,13 | ○ | - |

NSG Rheinvorland nördl. der Ossenberger Schleuse, nur Teilfläche

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1236 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Tote Rahm

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1244 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Hamonterheide, Hageven, Buitenheide, Stamprooierbroek en Mariaho

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1040 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Klein en Groot Schietveld

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1005 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Schwattet Gatt

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1165 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Bosbeekvallei en aangrenzende bos- en heidegebieden te As-Opglab

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1032 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Kalmthoutse Heide

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1004 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Zwarte Meer

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:74 Habitatype onbekend/onzeker KDW op basis meest kritische aangewezen type (H6510B) | 0,07 | ○ | - |
| H6510B Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (grote vossenstaart) | 0,07 | ○ | - |

Niederkamp

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1234 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Wälder und Heiden bei Brüggens-Bracht

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1255 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

Houthalen-Helchteren, Meeuwen-Gruitrode en Peer

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1039 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

De Mechelse Heide en de Vallei van de Ziepbeek

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1035 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Kaninchenberge

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1227 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Witte Venn, Krosewicker Grenzwald

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1155 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Ketelmeer & Vossemeer

Hollands Diep

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|---|--|-------------------------|---|
| H91EoA Vochtige alluviale bossen (zacht houtooibossen) | 0,08 | ○ | - |

Historische fortengordels van Antwerpen als vleermuizenhabitat.

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1012 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Kalflack

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1196 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,12 | ○ | - |

Uedemer Hochwald

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1218 Habitatype onbekend/onze- ker (buitenland) | 0,15 | ○ | - |

Arendonk, Merksplas, Oud-Turnhout, Ravels en Turnhout

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1016 Habitatype onbekend/onze- ker (buitenland) | 0,13 | ○ | - |

Valleigebied van de Kleine Nete met brongebieden, moerassen en h

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1010 Habitatype onbekend/onze- ker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

'Brutbaeume' des Heldbock (Grosser Eichenbock) in Emmerich

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1185 Habitatype onbekend/onze- ker (buitenland) | 0,13 | ○ | - |

Wisseler Dünen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1195 Habitatype onbekend/onze- ker (buitenland) | 0,12 | ○ | - |

Uiterwaarden langs de Limburgse Maas met Vijverbroek

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1027 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,06 | ○ | - |

Vennen, heiden en moerassen rond Turnhout

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1009 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Burlo-Vardingholter Venn und Entenschlatt

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1171 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Stollbach

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1229 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

Haringvliet

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg1EoA Vochtige alluviale bossen (zacht houtoibossen) | 0,05 | ○ | - |

Valleien van de Laambeek, Zonderikbeek, Slangebeek en Roosterbee

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1021 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Arkemheen

Zwillbrocker Venn u. Ellewicker Feld

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1164 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

Schorren en Polders van de Beneden-Schelde

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1049 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,05 | ○ | - |

Wyler Meer (Teilfläche des NSG Düffel)

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1180 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,18 | ○ | - |

Ronde Put

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1017 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Oude Maas

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg1EoA Vochtige alluviale bossen (zachthoutooibossen) | 0,08 | ○ | - |

Hangmoor Damerbruch

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1242 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Fleuthkuhlen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1233 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,12 | ○ | - |

De Maten

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1018 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,06 | ○ | - |

NSG Salmorth, nur Teilfläche

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1181 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,17 | ○ | - |

Hageven met Dommelvallei, Beverbeekse Heide, Warmbeek en Waterin

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1022 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Amtsvenn u. Hündfelder Moor

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1154 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Vogelschutzgebiet 'Schwalm-Nette-Platte mit Grenzwald u. Meinweg

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1247 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

Elmpter Schwalmbruch

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1254 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

NSG Grietherorter Altrhein

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1197 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,11 | ○ | - |

Vijvercomplex van Midden Limburg

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1038 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

Lippeaue

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1214 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Schwalm, Knippertzbach, Raderveekes u. Lüttelforster Bruch

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1260 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Schaagbachtal

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1261 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

Dämmer Wald

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1206 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

De Maatjes, Wuustwezelheide en Groot Schietveld

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1015 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

NSG Reeser Schanz

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1199 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Latumer Bruch mit Buersbach, Stadtgräben und Wasserwerk

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1249 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,06 | ○ | - |

Egelsberg

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| H9999:1250 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,06 | ○ | - |

Staatsforst Rheurdt / Littard

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1243 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

NSG Rheinvorland bei Perrich

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1222 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,07 | ○ | - |

NSG Lohwardt/Reckerfeld, Hübsche Grändort, nur Teilfl., mit Erw.

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1200 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

NSG Lippeaue bei Damm u. Bricht und NSG Loosenberge, nur Teilfl

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1225 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | ○ | - |

Lichtenhagen

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1207 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

NSG Rheinaue Bislich-Vahnum, nur Teilfläche

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1219 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

Reichswald

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1194 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,22 | ○ | - |

Grensmaas

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|--|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg1EoA Vochtige alluviale bossen (zacht houtooibossen) | 0,06 | ○ | - |

NSG Gut Grindt u. NSG Rheinaue zw. Km 830,7 - 833,2 , nur Teilfl

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1203 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,09 | ○ | - |

NSG Bislicher Insel, nur Teilfläche

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrijding KDW | Ontwikkelingsruimte beschikbaar |
|---|--|--------------------|---------------------------------|
| Hg999:1220 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,08 | ○ | - |

NSG Sonsfeldsche Bruch, Hagener Meer und Düne, mit Erweiterung

| Natuurgebied | Hoogste projectbijdrage (mol/ha/j) Situatie 1 | Overschrij- ding KDW | Ontwik- kelingsruimte beschikbaar |
|--|--|-------------------------|---|
| Hg999:1202 Habitatype onbekend/onzeker (buitenland) | 0,10 | <input type="radio"/> | - |

- Geen overschrijding
 Wel overschrijding

Disclaimer

Hoewel verstrekte gegevens kunnen dienen ter onderbouwing van een vergunningaanvraag, kunnen er geen rechten aan worden verleend. 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 de Benelux. Alle rechten die niet expliciet worden verleend, zijn voorbehouden.

Rekenbasis

Deze berekening is tot stand gekomen op basis van:

AERIUS versie 2014_20150630_71ba5456ba

Database versie 2014_20150630_ob4970d9ae

Meer informatie over de gebruikte data, zie www.aerius.nl/methodiek