# Instructies voor het invullen en aanleveren van geodata bij subsidieaanvragen voor:

# Herstel stikstofgevoelige

# Natura 2000-gebieden

De geodatabase ‘template\_herstel\_n2000.gdb’ is opgesteld door de provincie Noord-Brabant om de uitvoering van activiteiten voor het herstel van stikstofgevoelige Natura 2000-gebieden op een uniforme manier vast te leggen. Hieronder wordt in 4 stappen uitgelegd hoe de geodata dient te worden ingevuld en aangeleverd.

1. Voeg de locaties van de geplande/uitgevoerde activiteiten toe aan de vlakken, lijnen en/of punten laag in de geodatabase ‘template\_herstel\_n2000.gdb’.
2. Vul voor elke activiteit de verplichte velden in door te kiezen uit één van de vooraf ingevulde domeinwaarden of, bij een vrij invulveld, de benodigde informatie toe te voegen. De veldnamen, data typen en benodigde inhoud zijn als volgt:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Veldnaam** | **Data type** | **Inhoud** |
| Gebiedsnaam\* | Text | Gecodeerde waarde uit domein: Gebiedsnaam |
| Maatregeltype\* | Text | Gecodeerde waarde uit domein: Maatregeltype |
| Maatregelactiviteit\* | Text | Gecodeerde waarde uit domein: Activiteiten |
| Eenheid\* | Text | Vlakken – Gecodeerde waarde uit domein: Eenheid  Lijnen – Standaardwaarde ‘Meter’  Punten – Standaardwaarde ‘Aantallen’ |
| Aantal\_eenheden\* | Long | Getal |
| Toelichting\_maatregel | Text | Specifiekere informatie over maatregel anders dan Maatregelactiviteit |
| Startjaar\_uitvoering\* | Long | Jaartal (gepland of uitgevoerd) |
| Eindjaar\_uitvoering\* | Long | Jaartal (gepland of uitgevoerd) |
| Habitattype1\*\* | Text | Gecodeerde waarde uit domein: Habitattypen |
| …2 t/m 9 | *Idem* | *Idem* |
| Habitattype10 | Text | Gecodeerde waarde uit domein: Habitattypen |
| VHR\_soort1\*\* | Text | Gecodeerde waarde uit domein: VHR-soorten |
| …2 t/m 9 | *Idem* | *Idem* |
| VHR\_soort10 | Text | Gecodeerde waarde uit domein: VHR-soorten |
| Drukfactor1\* | Text | Gecodeerde waarde uit domein: Drukfactoren |
| Drukfactor2 | *Idem* | *Idem* |
| Drukfactor3 | *Idem* | *Idem* |
| Extra\_info | Text | Optioneel aanvullende informatie |

\*Verplicht

\*\*Minstens één van deze velden is verplicht

1. Voeg de vlakken, lijnen en punten laag toe aan éénzelfde GeoPackage (.gpkg) bestand. Voeg dit GeoPackage bestand toe als bijlage bij het indienen van het aanvraagformulier.
2. De geodata is daarmee succesvol ingediend.

**Domeinen**

Domein: Activiteiten

Gecodeerde waarden:

|  |  |
| --- | --- |
| (Her)introductie soorten  Aanbrengen meststoffen  Aanleg of aanpassing waterelementen  Aanleg of herstel landschapselementen  Aanpak grondwateronttrekking  Aanpassen oppervlakte gebied  Actief biologisch beheer  Baggeren  Begrazen  Beperken overige verstoring  Bevordering beschermde (broed)habitats  Bodemsanering  Bodemverwonding  Bosbeheer en bosomvorming  Branden  Bronmaatregel  Bufferstoffen aanbrengen  Chopperen  Dood hout maken | Exoten bestrijden  Graven petgaten en herstellen legakkers  Hakhoutbeheer en dunnen  Herstel connectiviteit  Herstel waterhuishouding en -dynamiek  Herstel winddynamiek  Maaien  Maaisel opbrengen  Niets doen  Ontgronden  Opslag verwijderen  Plaggen  Recreatieregulering  Strooisel verwijderen  Toevoegen bufferstoffen  Uitmijnen  Vrijzetten venoevers  Zandsuppletie  Anders |

Domein: Drukfactoren

Gecodeerde waarden:

|  |
| --- |
| Beperkt oppervlak, versnippering en geisoleerde ligging  Exoten  Kennisleemten  Onvoldoende aanvoer bufferrijk grondwater  Recreatiedruk  Slechte waterkwaliteit  Verdroging  Verzuring en vermesting (stikstofdepositie) |

Domein: Eenheid

Gecodeerde waarden:

|  |
| --- |
| Aantallen  Hectaren  Kilogram  Kubieke meter  Meter |

Domein: Gebiedsnaam

Gecodeerde waarden:

|  |  |
| --- | --- |
| Biesbosch  Boschhuizerbergen  Brabantse Wal  Deurnsche Peel & Mariapeel  Groote Peel  Hollands Diep  Kampina en Oisterwijkse Vennen  Kempenland-West  Krammer-Volkerak  Langstraat | Leenderbos, Groote Heide & De Plateaux  Loevestein, Pompveld & Kornsche Boezem  Loonse en Drunense Duinen & Leemkuilen  Markiezaat  Oeffelter Meent  Regte Heide & Riels Laag  Strabrechtse Heide & Beuven  Ulvenhoutse Bos  Vlijmens Ven, Moerputten & Bossche Broek  Weerter- en Budelerbergen & Ringselven  Zoommeer |

Domein: Habitattypen

Gecodeerde waarden:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| H2310  H2330  H3110  H3130  H3140  H3140hz  H3140lv  H3160  H3260A  H3260B  H3270 | H4010A  H4030  H6120  H6410  H6430A  H6430B  H6510A  H6510B  H7110A  H7110B  H7120 | H7140A  H7140B  H7150  H7210  H7230  H9120  H9160A  H9190  H91D0  H91E0A  H91E0B  H91E0C |  |

Domein: Maatregeltype

Gecodeerde waarden:

|  |
| --- |
| Beheer - Niet doorlopend  Inrichting - Complex  Inrichting - Eenvoudig  Onderzoek |

Domein: VHR-soorten

Gecodeerde waarden:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| A001  A002  A004  A005  A007  A008  A016  A017  A021  A022  A026  A027  A029  A034  A037  A038  A040  A041  A042  A043  A045  A046  A048 | A050  A051  A052  A053  A054  A056  A058  A059  A061  A062  A063  A065  A067  A068  A069  A070  A072  A075  A081  A082  A084  A094  A103 | A107  A119  A122  A125  A127  A130  A132  A137  A138  A140  A141  A142  A143  A144  A147  A149  A151  A153  A156  A157  A160  A161  A162 | A164  A169  A175  A176  A177  A183  A187  A190  A191  A193  A194  A195  A197  A199  A200  A222  A224  A229  A233  A236  A246  A249  A255 | A272  A275  A276  A277  A292  A295  A298  A338  A701  A702 | H1014  H1016  H1037  H1042  H1059  H1060  H1061  H1078\*  H1081  H1082  H1083  H1095  H1096  H1099  H1102  H1103  H1106  H1134  H1145 | H1149  H1163  H1166  H1193  H1318  H1321  H1324  H1337  H1340\*  H1351  H1355  H1364  H1365  H1387  H1393  H1614  H1831  H1903  H4056 |