

Release notes
Beschikkingen 2022

Levering provincies aan BIJ12

23 maart 2022
Versie 2.0

Colofon

<i>Document informatie</i>	
<i>Titel</i>	Release notes - Beschikkingen 2022
<i>Gegevensleverancier</i>	Provincies
<i>Gegevensontvanger</i>	BIJ12
<i>Auteur</i>	Marc Vervoort
<i>Procesverantwoordelijk</i>	Arno Theunissen – voorzitter werkgroep Natuurbeheer
<i>Versie</i>	2.0
<i>Status</i>	Concept
<i>Datum</i>	23-03-2022

Versiebeheer

<i>Versiebeheer/wijzigingshistorie</i>				
<i>Versie</i>	<i>Status</i>	<i>Datum</i>	<i>Opmerkingen/aanpassingen</i>	<i>Auteur</i>
1.0	Definitief	29-06-2021	Eerste versie	Marc Vervoort
2.0	Concept	23-03-3022	Aanpassingen voor 2022	Marc Vervoort

Inhoudsopgave

1	Aangepaste userinterface	4
2	Provinciegrenzen Bestuurlijk	5
3	Vergroten gebruikersvriendelijkheid	6
3.1	Aanpassingen in toleranties	6
3.2	Locatie van geometrische fouten wordt voortaan teruggekoppeld in een FGDB bestand.....	6
3.3	Reparatie van gaten en kleine vlakken	6
4	Mutaties in regelingen	7
5	Indienen landelijke regelingen door RVO.....	8

1 Aangepaste userinterface

Vorig jaar werd gebruik gemaakt van Drupal als basiscomponent voor het weergeven van de site. Drupal is vervangen door Geoweb, waardoor de user interface is veranderd. In de gebruikershandleiding wordt dit verder toegelicht.

2 Provinciegrenzen Bestuurlijk

Met ingang van komende indienronde zijn de TOP10NL provinciegrenzen vervangen door de bestuurlijke provinciegrenzen. De definitieve bestuurlijke provinciegrenzen 2022 zijn opgenomen in de FGDB template.

3 Vergroten gebruikersvriendelijkheid

3.1 Aanpassingen in toleranties

Bij het bepalen van zelfoverlap, overlap tussen kaartlagen en provinciegrensoverlap hanteert de applicatie een tolerantie van 1 mm. Deze instelling is in aanvulling op de reeds aanwezige "marges" van 0,1 en 1 m² per feature. Onze verwachting is dat hierdoor de resultaten van de applicatie meer in lijn zullen zijn met de gevonden overlap in Arcgis.

3.2 Locatie van geometrische fouten wordt voortaan teruggekoppeld in een FGDB bestand

Als OGC fouten, provinciegrensoverlap, gaten of kleine vlakken worden gevonden, worden deze in aparte kaartlagen in de teruggestuurde FGDB weergegeven. Hierdoor wordt het makkelijker om te zien waar de fout precies zit.

3.3 Reparatie van gaten en kleine vlakken

Als het vinkje "Reparatie" wordt aangevinkt, worden vlakken kleiner dan 1 m² automatisch verwijderd. Gaten kleiner dan 1 m² worden ook verwijderd, mits de totale oppervlakte van de gaten in één feature niet meer is dan 50 m².

4 Mutaties in regelingen

De volgende regelingen zijn toegevoegd:

10 SN/PSN

11 Versneld natuurherstel Natura2000

De volgende regelingen zijn beëindigd:

3 SNL-A

9 SBL

5 Indienen landelijke regelingen door RVO

De verschillende regelingen zijn onderverdeeld in provinciale en landelijke regelingen:

1	SVNL-N 2016	Provinciaal
2	SNL-N	Provinciaal
4	SKNL	Provinciaal
5	TRPN	Landelijk
6	GroenBlauwe Diensten	Provinciaal
7	Regeling Experimenten	Landelijk
10	SN/PSN	Landelijk
11	Versneld natuurherstel Natura2000	Landelijk

Provinciale regelingen worden door de provincies ingediend (voor de eigen provincie).

Landelijke regelingen worden door RVO ingediend, waarbij geen controle op provincieoverlap plaatsvindt.