

Nieuwsbrief Natuurbeheerplan 2018 – 17 maart 2017 *definitieve upload NBP april 2017*

Inleiding

In deze nieuwsbrief informeren we u over de definitieve **upload in april 2017** voor de Natuurbeheerplannen (NBP) voor beheerjaar 2018. In deze periode zal een deel van de provinciale Natuurbeheerplannen in concept, en ook een deel in definitieve vorm geupload moeten worden. In deze nieuwsbrief vindt u de uploadplanning en leest u meer over het gebruik van GIS en topologische constraints. Daarnaast informeren we u over een aantal wijzigingen voor zowel natuur als agrarisch als gevolg van de evaluatie van de standaardkostprijzen en wijzigingen in de koppeltabel.

Toelichting op de upload

In de komende uploadperiode van 7 april tot en met 21 april moet het NBP 2018 worden geupload. De kaartlagen Agrarisch Zoekgebied en het Zoekgebied Water in definitieve versie, ook als er geen wijziging is ten opzichte van de kaartlagen voor 2017. Van de overige kaarten kunt u een conceptversie uploaden of, indien reeds beschikbaar, de vastgestelde versie. Belangrijke voorwaarde en IMNa-regel is dat het Agrarisch Zoekgebied niet mag overlappen met de beheertypenkaart natuur. Alle genoemde kaartlagen moeten vooraf in een ArcGis programma gevalideerd en geëxporteerd worden met de ArcGis Pré-validator en Exporter tools van Esri.

De volgende kaarten kunt u, als u deze heeft, uploaden in de periode van 7 april tot en met 21 april.

- Agrarisch Zoekgebied – *vastgesteld*
- Zoekgebied Water – *vastgesteld*
- Natuurbeheerplan (grens) - *concept of vastgesteld*
- Beheergebied – *concept of vastgesteld*
- Landschapszoekgebieden – *concept of vastgesteld*
- Deelgebieden – *concept of vastgesteld*
- Bijzondere gebieden – *concept of vastgesteld*
- Beheergebieden (ambitie) – *concept of vastgesteld*
- Landschapszoekgebieden (ambitie) – *concept of vastgesteld*

Net als in september en januari/februari wordt in de uploadprocedure gebruikt gemaakt van een checklist (deze is niet meegestuurd, maar binnenkort beschikbaar via het Portaal Natuur en Landschap). Ook is er tijd gereserveerd voor controle- en rework-periodes. Dit ziet er schematisch als volgt uit:

Datum	Actie
7 t/m 21 april	Uploadperiode provincies (de indeling staat verderop in de nieuwsbrief)
24 en 25 april	Controle en terugmelding geüploade bestanden door BIJ12
27 april t/m 2 mei	Rework en herziene upload provincies voor de 2 ANLB lagen (Zoekgebieden water en Agrarisch Zoekgebied) en beheergebied
3 mei 2017	Levering 2 anlb lagen en beheergebied door BIJ12 aan RVO.nl en BoerenNatuur.nl
27 april t/m 9 mei 2017	Rework en herziene upload provincies overige lagen
10 mei 2017	Levering overige lagen door BIJ12 aan RVO.nl en BoerenNatuur.nl

Topologie constraints

Hierbij in het kort de topologie constraints. In het Informatiemodel Natuur 5.0 is het volledige overzicht te vinden.

Agrarisch Zoekgebied mag niet overlappen met N-type van Beheergebied

Agrarisch Zoekgebied: binnen een leefgebied-deelgebied is onderlinge overlap van polygoenen niet toegestaan. Leefgebieden mogen wel overlappen.

Zoekgebied Water: binnen een leefgebied-deelgebied is onderlinge overlap niet toegestaan.

Overige constraints:

Beheergebied

A-N-L typen mogen niet overlappen¹

A mag onderling wel overlappen

N mag onderling niet overlappen

¹ A, N en L staan respectievelijk voor Agrarisch, Natuur en Landschap

L mag onderling niet overlappen

Beheergebied Ambitie

A-N-L typen mogen niet overlappen

A mag onderling wel overlappen

N mag onderling niet overlappen

L mag onderling niet overlappen

Landschapszoekgebied mag niet overlappen met N-type van Beheergebied.

Let op: Wegens aanhoudende technische problemen zijn de overlapmeldingen uit de validatierapportages van de SNL Toolkit gehaald. Dit betekent dat de overlapcontroles uit de ArcGIS-prevalidator voortaan vigerend zijn. Ook de door BIJ12 uitgevoerde overlapcontroles worden met de ArcGIS-prevalidator uitgevoerd. De overige meldingen uit de validatierapportages van de SNL-toolkit blijven vigerend.

Technische en inhoudelijke eisen shapes

- Er mogen geen geometrische fouten voorkomen (bv self-intersections)
- Er mogen geen multi-polygonen voorkomen
- De shapes mogen niet buiten de (vigerende) provinciegrens vallen
- Deelgebieden (specifieke onderdelen van een leefgebied met andere beheerfuncties/clusters van beheeractiviteiten met een eigen begrenzing) staan in de kolom 'deelgebied' en zijn vermeld in de kolom 'deelgebiednaam' (dgnaam) van de kaarten van Agrarisch zoekgebied(leefgebieden) / Zoekgebied water.
- Financiële regio's (gebieden die met een begrenzing op kaart zijn aangegeven en waar in het openstellingsbesluit 2018 bedragen aan te hangen zijn) zijn vermeld in de kolom 'naam' van de kaarten van agrarisch zoekgebied/categorie water.
- Agrarisch Zoekgebied en Zoekgebied Water: binnen een leefgebied/deelgebied is onderlinge overlap van polygonen niet toegegaan. *(Let op: Dit is –nog– geen IMNA vereiste, maar geldt wel).*
- Verplichte vulling van de kolommen beheerfunctie en cluster van beheeractiviteiten in Agrarisch Zoekgebied en Zoekgebied Water *(conform afspraak met BoerenNatuur.nl). IMNA wordt hierop nog aangepast.*

Planning uploaden Natuurbeheerplan 2018

Het uploadschema voor de uploadperiode:

Provincie	Wanneer Uploaden	Contactpersoon
Groningen	7 t/m 13 april	Jolanda Wassing
Fryslân	14 t/m 21 april	Hinko Talsma
Drenthe	14 t/m 21 april	Rika Rijnberg
Overijssel	7 t/m 13 april	Michiel Brouwer
Flevoland	14 t/m 21 april	Niels Vogelaar
Gelderland	7 t/m 13 april	Johan Gudden
Utrecht	14 t/m 21 april	Jeroen Smal
Noord-Holland	7 t/m 13 april	Leo Woudwijk
Zuid-Holland	7 t/m 13 april	RD van de Haar
Zeeland	7 t/m 13 april	René van Reemst / Marco van Antwerpen
Noord-Brabant	14 t/m 21 april	Gerard Terpstra
Limburg	14 t/m 21 april	Ruud Snijders

- Let op! Het is belangrijk dat u zich aan de aangegeven uploadperiodes houdt. Dit voorkomt vertragingen in het uploadproces en bij het samenstellen van het landelijke bestand door BIJ12 en de aanlevering daarna aan RVO.nl en BoerenNatuur.
- Tip: zet niet meer dan één kaartlaag tegelijk in validatie. Ook dit voorkomt vertragingen in het uploadproces.
- Contactpersoon voor de planning is Peter van Hooff natuurbeheer@gbo-provincies.nl
- Zoals altijd kan de upload plaatsvinden via de url: <http://bron.portaalnatuurenlandschap.nl/>

GIS-Werkproces

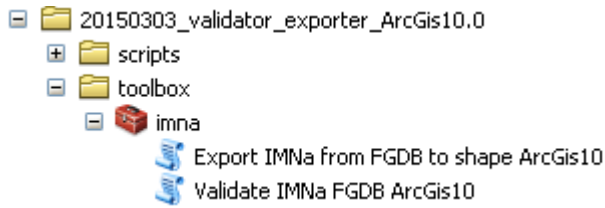
1. ArcGis Filegeodatabase (IMNa_natuurbeheer_v085)

Voor het GIS-werkproces is een bijgewerkte File-geodatabase beschikbaar. Deze is binnenkort beschikbaar via een link op het Portaal Natuur en Landschap. Dit bestand graag gebruiken in verband met eventuele wijzigingen in de codelijsten die zijn opgenomen in deze nieuwe Geodatabase.

2. ArcGis Pré-validator

Met de Pré-validator tool kunnen **alle** kaartlagen in ArcGis op overlap gevalideerd worden. De nieuwe constraint van de kaartlaag AgrarischZoekgebied die niet mag overlappen met het N-type uit de Beheergebied kaart is toegevoegd aan deze tool.

Let op: start ArcGis iedere keer opnieuw op als je de Tool runt. Het kan namelijk voorkomen dat de Tool een foutmelding geeft of dat de database corrupt raakt als de tool voor een tweede keer wordt gerund. Maak zo nodig een back-up van je File-geodatabase.



3. ArcGis Exporter

Alle kaartlagen moeten met deze tool geëxporteerd worden. De zeven bestaande shapes kunnen vervolgens geüpload worden in de SNL-applicatie(upload),

Aanpassing standaardkostprijzen Index Natuur en Landschap

Uit de evaluatie van de standaardkostprijzen van de Index Natuur en Landschap komen de volgende wijzigingen voort:

- L01.04 Bossingel en Bosje wordt L01.16 Bossingel voor de lijnvormige elementen (bossingels). Vlakken (bosjes) krijgen een bostype-codering N14-N16.
- N17.01 Vochtig hakhout en middenbos wordt N17.05 Wilgengriemd of N17.06 Vochtig en hellinghakhout

Deze wijziging werkt door in de volgende kaartlagen van het Natuurbeheerplan:

- Beheertypenkaart
- landschapszoekgebied

Nieuwe versie IMNa en IV ANLb

De huidige versie 5.0 wordt eind maart met een nieuwe versie 5.1 van het IMNa document vastgesteld. In deze nieuwsbrief wordt deels voorgesorteerd op de wijzigingen die in de nieuwe versie zijn opgenomen. Volg de instructies in de NBP- nieuwsbrieven die leidend zijn voor de upload van de SNL-applicatie.

Daarnaast wordt hard gewerkt aan de vervanger van de SNL-applicatie. Dit is de applicatie Informatievoorziening ANLb en zal het laatste IMNa volgen. Met de introductie van deze applicatie kan het zijn dat de werkprocessen en uitwisselstandaarden aangepast worden. Als dit het geval is, wordt hier tijdig over gecommuniceerd.

Wijzigingen koppeltabel

Binnen de leefgebieden zijn functies veranderd als gevolg van wijziging van de koppeltabel.

leefgebied	Huidige functies	Nieuwe functies
Open Grasland	Creëren fourageergebied (F01.01)	Optimaliseren fourageer-, en broed- en opgroeimogelijkheden (F01.12)
	Verschralen (F01.05)	
	Optimaliseren broed- en opgroeimogelijkheden (F01.02)	
	Optimaliseren nestbescherming (F01.03)	
	Optimaliseren voortplantingsmogelijkheden (F01.04)	
	Creëren nat biotoop (F01.06)	
Open Akker / Akkerfauna	Creëren fourageergebied (F01.01)	Creëren fourageergebied (F01.11)
	Verschralen (F01.05)	
	Optimaliseren voortplantingsmogelijkheden (F01.04)	Optimaliseren voortplantingsmogelijkheden (F01.13)
Natte dooradering	Creëren fourageergebied (F01.01)	Optimaliseren fourageer-, en broed en opgroei-mogelijkheden (F01.12)
	Optimaliseren voortplantingsmogelijkheden (F01.04)	
	Verschralen (F01.05)	Verschralen (F01.14)
Droge dooradering	Creëren fourageergebied (F01.01)	Optimaliseren fourageer-, en broed en opgroeimogelijkheden (F01.12)
	Verschralen (F01.05)	
	Optimaliseren voortplantingsmogelijkheden (F01.04)	
Categorie Water	Waterberging (F02.01)	Waterberging (F02.11)
	Bufferzone (F02.02)	Verbeteren waterkwaliteit (F02.12)
	Verbeteren waterkwaliteit (F02.03)	
	Vernatting (F02.04)	Vernatting (F02.13)
	Water vasthouden (F02.05)	Water vasthouden (F02.14)

De wijzigingen in de koppeltabel leveren een aangepaste codelijst op:

- F01.11 Creëren fourageergebied
- F01.12 Optimaliseren fourageer-, en broed- en opgroeimogelijkheden
- F01.13 Optimaliseren voortplantingsmogelijkheden
- F01.14 Verschralen
- F01.15 Creëren nat biotoop
- F02.11 Waterberging

- F02.12 Verbeteren waterkwaliteit
- F02.13 Vernatting
- F02.14 Water vasthouden

Deze wijziging werkt als volgt door in het Natuurbeheerplan:

- tekst paragraaf 4.5
- Attribuut Toegestane beheerfuncties van de kaartlaag Agrarisch Zoekgebied.

Aanbevolen basiskaarten

Agrarisch Zoekgebied --> Hanteer de Gewaspercelenkaart (GRG, voorheen BRP-kaart) als referentiekaart en let daarbij op dat de percelen waarop een subsidieaanvraag mogelijk is geheel binnen de begrenzing van het Agrarisch Zoekgebied liggen. De meest recente kaart is te downloaden via de Agro ftp site van RVO.nl. De login kunt u aanvragen bij de functioneel beheerder van de SNL-applicatie (natuurbeheer@gbo-provincies.nl).

(nieuw!) Agrarisch Zoekgebied --> **check** met de beheergrenzen van de collectieven. Grenzen van de Agrarische Zoekgebied mogen deze grenzen niet doorsnijden. Oplossing: pas de grenzen van het Agrarisch Zoekgebied aan.

Landschapszoekgebied --> **check** met de Gewaspercelenkaart.

Beheertypenkaart (agrarisch) --> **check** met de AAN-laag, deze is te downloaden via PDOK (Publieke Dienstverlening op Kaart).

<http://geodata.nationaalgeoregister.nl/aan/atom/aan.xml>.

Upload natuurbeheerplannen - achtergrond

Omdat het SNL uitgaat van zesjarige subsidieovereenkomsten, zal er de komende periode ook sprake zijn van doorlopende subsidies voor het agrarisch natuurbeheer onder het 'oude' subsidiestelsel. Voor een deel van deze subsidiecontracten maken gebiedscoördinatoren collectieve beheerplannen.

Nieuwsbrieven

Alle nieuwsbrieven en instructies voor het Natuurbeheerplan 2018 zijn ook te vinden op het Portaal Natuur en Landschap: <http://www.portaalnatuurenlandschap.nl/themas/subsidiestelsel-natuur-en-landschapsbeheer/snl-applicatie-toolkit/nieuwsbrief-snl-applicatie/>

Bestanden (bijlagen)

De onderstaande bestanden zijn binnenkort beschikbaar via een link op het Portaal Natuur en Landschap. Hiervan krijgt u te zijner tijd bericht.

- ArcGis Pré-validator en Exporter: 20151202_validator_exporter_ArcGis10.0.zip
- (ArcGis FGDB: IMNa_natuurbeheer_v0.85 (geüpdate)
- Informatiemodel_Natuur_v5.0 vastgesteld.pdf
- Checklist Natuurbeheerplannen versie januari 2017
- Ondersteuning BIJ12 bij upload Natuurbeheerplannen
- File geodatabase met beheergrenzen van de collectieven (nieuw!)

Meer informatie over de SNL-applicatie en contact

Unit GBO provincies van BIJ12

Heeft u een vraag over de techniek of het functioneren van de SNL-applicatie (Toolkit)? Dan neemt u contact op de functioneel beheerder van de applicatie via:

T: 026 3598816 (Peter van Hooff)
 @: natuurbeheer@gbo-provincies.nl

Provinciale informatiepunten

Wilt u of de beheerder advies over het uit te voeren beheer en de mogelijkheden in uw gebied? Dan neemt u contact op met het provinciale informatiepunt. De contactgegevens van de informatiepunten vindt u op www.portaalnatuurenlandschap.nl > Subsidiestelsel Natuur en Landschap > Contact.

Provinciale coördinatoren

Heeft u een vraag over de natuurdoelen van de provincie en de vertaling van deze doelen in het collectief beheerplan? Of wilt u meer weten over het provinciale beleidskader voor het collectief beheer? Dan kunt u terecht bij uw provincie. Zie voor de contactgegevens van de provinciale coördinatoren: <http://bron.portaalnatuurenlandschap.nl/Home/Contact>