

Release note BHKV/LVBB 2022.4.3
Pre-Productieomgeving
UBR | KOOP
17 November 2022

Versie 1.0

Colofon

Projectnaam

Omgevingswet KOOP

Contactpersoon

LVBB.DSO@KOOP.OVERHEID.NL

Organisatie

Kennis- en Exploitatiecentrum Officiële Overheidspublicaties
Uitvoeringsorganisatie Bedrijfsvoering Rijk
Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties
Wilhelmina van Pruisenweg 52 | 2595 AN | Den Haag
Postbus 20011 | 2500 EA | Den Haag

Inhoudsopgave

1	Inleiding	3
1.1	Inhoud van de deze release.....	3
1.2	Planning PRE omgeving	3
1.3	Release historie en komende releases PRE omgeving	3
2	Bronhouderskoppelvlak, LVBB en renvooiservice	4
2.1	Geldende versie van de standaard PRE omgeving	4
2.2	Geldende versie van de programmatuur PRE omgeving	4
2.3	BHKV	4
2.3.1	STOP/TPOD versie	4
2.4	Valideren	4
2.5	Bekendmaken.....	4
2.5.1	Downloadservice	5
2.6	Afbreken	5
2.7	Schematron.....	5
2.8	Waardelijsten	5
2.9	Opgeloste bugs	5
3	Renvooiservice	5
4	Vooruitblik komende releases.....	5
5	Toepassingsprofielen Omgevingsdocumenten	6
5.1	Initiële besluiten	6
5.2	Basismutaties	7
6	Basischeck op pre productie	8
7	Beperkingen en workarounds	9
7.1	Beperkingen.....	9
7.2	Opgeloste beperkingen	9
7.3	Workarounds.....	9
7.3.1	Schematron.....	9
7.3.2	Gebruik van doel	9
7.4	Technische begrenzingen	9
7.5	Contact KOOP	9

1 Inleiding

Dit document beschrijft de release note van BHKV/LVBB. De release note is ingedeeld naar services van het LVBB / bronhouderskoppelvlak (BHKV) en de Renvooiservice.

De LVBB/BHKV is in het leven geroepen zodat overheden maar één keer een officiële publicatie en bijbehorende Omgevingswetinformatie hoeven aan te leveren aan een centrale voorziening. De LVBB draagt zorg voor:

- De bekendmaking of publicatie volgens de juridische vereisten.
- voor besluiten: opname van de besluiten, en de geconsolideerde regelingen die daaruit volgen, in wetten- en regelingenbanken en registers, volgens wettelijke vereisten.
- doorlevering van de resulterende geconsolideerde regelingen en bijbehorende Omgevingswetinformatie aan het Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO) via het informatiesysteem Ozon (Kadaster).

U kunt de informatie uit deze releasenote gebruiken om met uw klanten te delen.

1.1 Inhoud van de deze release

Deze release bevat de gerealiseerde LVBB/BHKV en de Renvooiservice wijzigingen van PI 24 (PI24.3).

1.2 Planning PRE omgeving

De planning is als volgt:

Wat op pre-productie	Installatie	Vrijgave
BHKV/LVBB	17 november	17 november
Renvooiservice	6 oktober	6 oktober

1.3 Release historie en komende releases PRE omgeving

In 2022 zijn de volgende releases op de omgevingen geïnstalleerd.

Periode	2022.4.2	2022.4.3		
Preproductie	3—11-2022	17-11-2022		

De toekomstige data zijn onder voorbehoud. De inhoud van die releases zijn nog niet vastgesteld. In dit document wordt voor sommige onderdelen een indicatie gegeven.

2 Bronhouderskoppelvlak, LVBB en renvooiservice

2.1 Geldende versie van de standaard op de PRE omgeving

Standaard	2022.4.2.3	2022.4.2
STOP	1.3.0	1.3.0
BHKV	1.2.0	1.2.0
CIMOW	2.0.0	2.0.0
IMOW	2.0.1	2.0.1
Schema's IMOW [xsd in zip]	2.0.0	2.0.0
Waardelijsten IMOW	2.0.0	2.0.0

2.2 Geldende versie van de systemen op de PRE omgeving

Systeem	24.2.1	24.2.2
Regisseur Beheer Systeemversie		2.12.144
Versie: lvbb-regisseur	1.1.31	1.1.32
CDS (opera-opera):	3.21.253	3.21.258
Opera Download	0.0.73	0.0.75
Opera Afwijkvergunning	0.0.30	0.0.30
BHKV	1.2.0	1.2.0
Archief	1.0.18	1.0.18
bl-api-framework	6.15.56	6.15.56
cga	3.0.20	3.0.20

2.3 BHKV

2.3.1 STOP/TPOD versie

- Geen nieuwe of gewijzigde functionaliteit.

2.4 Valideren

- Geen nieuwe of gewijzigde functionaliteit.

2.5 Bekendmaken

- Opgelost: Het zetten van een verkeerde publicatie-identificer bij een wijziging met een RegelingTijdelijkdeel.

2.5.1 Downloadservice (herhaling)

In deze release is de downloadservice uitgerold. Een instructie kunt u vinden via:

<https://www.youtube.com/watch?v=HDrGIBrtj-g>

2.6 Afbreken

- Geen nieuwe of gewijzigde functionaliteit.

2.7 Schematronen

- Geen nieuwe of gewijzigde functionaliteit.

2.8 Waardelijsten

- Geen nieuwe of gewijzigde functionaliteit.

2.9 Opgeloste bugs

De volgende bugnummers van de issuetracker zijn opgelost: NVT.

Zie https://gitlab.com/groups/koop/lvbb/-/issues?sort=created_date&state=opened

3 Renvooiservice

- Geen nieuwe of gewijzigde functionaliteit.

4 Vooruitblik komende releases

Voor de komende releases worden geen grote wijzigingen voorzien.

5 Toepassingsprofielen Omgevingsdocumenten

Deze releasenote geeft een overzicht van de initiële besluiten en basismutaties van STOP 1.2.0 en IMOW v2.0.0. De van deze besluiten afgeleide voorbeeldbestanden kunnen dienen als technische referentie voor de bestanden die leveranciers aanleveren aan het BHKV. De voorbeeldbestanden zijn getest in de van Plan tot Publicatieketen en werken op de pre-productieomgeving. Een aantal voorbeeldbestanden komen later beschikbaar. Definitieve voorbeeldbestanden zijn/komen beschikbaar op

<https://www.geonovum.nl/geo-standaarden/omgevingswet/STOPTPOD/voorbeeldbestanden>

5.1 Initiële besluiten

Onderstaand het overzicht van de initiële besluiten, hun status in de plan tot publicatieketen en de beschikbare voorbeeldbestanden in de Plan tot Publicatieketen.

Een aantal besluiten is op dit moment nog in test. Update over de status volgt zo spoedig mogelijk.

	Initieel besluit	Tranche	Status 2022.4 (1.2.0)	Status 2022.3 (1.2.0)
1	Omgevingsplan (Incl. Ambstgebied GIO)	1	Ja	Ja
2	Omgevingsverordening Provincie	1	Ja	Ja
3	Waterschapsverordening	1	Ja	Ja
4	Gemeentestad (langetermijnoplossing incl. OW-Ambtsgebied-object)	1	Ja	Ja
5	Omgevingsvisie Provincie	2	Ja	Ja
6	Omgevingsvisie Gemeente	2	Ja	Ja
7	Projectbesluit	2	Ja	Ja
8	Ontwerpbesluit Omgevingsverordening	2	Ja	Ja
10	Kennisgeving	2	Ja	Ja
11	Instructie	3	Ja	Ja
12	Vorbereidingsbesluit	3	Ja	Ja
13	Reactieve interventie	3	Ja	Ja
14	Programma	4	Ja	Ja
15	Vóór publicatie afbreken van een aangeleverd besluit	-	Ja	Ja
16	Afwijkvergunning		Ja	Ja

5.2 Basismutataties

Onderstaand het overzicht van de basismutataties, hun status in de plan tot publicatieketen en de beschikbare voorbeeldbestanden in de Plan tot Publicatieketen:

	Mutatie	Status 2022.4 (1.2.0)	Status 2022.2 (1.1.0)
0	Omgevingsplan volledig intrekken en opnieuw publiceren	Ja	Ja
0	Omgevingsvisie Gemeente volledig intrekken en opnieuw publiceren	Ja	Ja
2	Wijziging artikelstructuur (toevoegen, verwijderen, wijzigen)	Ja	Ja
3	Wijziging artikeltekst	Ja	Ja
4	Wijziging van werkingsgebieden (GIO's)	Ja	Ja
10	Directe mutaties (directeMutatieOpdracht)	Ja	Ja
	Tekstplaatsing		

Onderstaande tabel geeft via welk voorbeeld een mutatie is beproefd.

Nummer	Basismutataties	OP-tekst	OP-GIO	OW-Regeltekst	OW-Juridische regel	OW-activiteit	OW-gebiedsaanwijzing	OW-omgevingsnorm	OW-omgevingswaarde	OW-normwaarde	OW-locatie	IMTR-activiteit (bovenliggend)	IMTR-activiteit (gerelateerd)	IMTR-activiteitgebied
2a	Verplaatsen van Artikel (2.5 naar 2.6).	V												
2b	Verplaatsen van Artikel (2.6 naar 2.5).	V												
2c	Verwijderen van Artikel (2.7 Lid 2).	V												
2d	Verwijderen van Artikel (2.14)	V												
2e	Nieuw Artikel toevoegen (2.14)	V												
3a	Wijziging van de artikeltekst, zonder OW-implicaties	V												
3b	Wijziging van artikeltekst, incl. aanpassing van activiteit	V		V	V	V								
3c	Wijziging van artikeltekst, incl. GIO-toevoeging	V	V	V	V		V				V			V
3d	Verwijderen van artikel, incl. GIO-verwijdering	V	V	V	V				V	V				
4a	Wijzigen van GIO (alleen locatie)	V	V								V			
4b	Wijziging van normwaarden en locatie		V					V		V	V			
4c	Wijzigen van artikeltekst incl. GIO-wijziging	V	V	V	V	V					V			V
10a	Wijziging van de naam van een activiteit					V								
10b	Vervangen van locaties (alleen IMOW)				V	V								V
10c	Wijziging van bovenliggende activiteit					V						V		
10d	Wijziging van gerelateerde activiteit					V							V	
10e	Toevoegen van activiteiten				V	V								V
10f	Aanpassen van activiteitengroep					V								

6 Basischeck op pre productie

De basischeck is per 1 juli verplicht voor aansluiten op de productieomgeving met zowel een initieel document als een mutatie. De uitkomsten (ook de details over de optionele elementen) wordt openbaar gemaakt. De doorlooptijd van de check is vastgesteld op twee weken zodat daar rekening mee kan worden gehouden in de planning van aansluiten en publicatie.

Voor verder toelichting zie:

<https://aandeslagmetdeomgevingswet.nl/ontwikkelaarsportaal/actueel/nieuws/nieuwsberichten/samen-keten-werkend-maken-basischeck/>

7 Beperkingen en workarounds

7.1 Beperkingen

	Item	Beperking opgelost (verwacht)
1	Besluit met regeling tijdelijk deel met einddatum werkt nog (niet). Wel kan een mutatie worden uitgevoerd op een regeling tijdelijk deel die eerst is opgevoerd zonder einddatum.	Valt buiten IWT.

7.2 Opgeloste beperkingen

	Item

7.3 Workarounds

7.3.1 Schematron

De Kop bij Divisietekst is in STOP verplicht. In de LVBB is de Kop bij de Divisietekst als optioneel geïmplementeerd. Dit is vooruitlopend op versie B van de standaard.

7.3.2 Gebruik van doel

Het gebruik van hetzelfde doel in een ontwerp en definitieve versie leidt tot een foutmelding BHKV9999. Dit wordt onderzocht. Workaround is om verschillende doelen te gebruiken

7.4 Technische begrenzings

Actuele informatie vindt u hier:

<https://aandeslagmetdeomgevingswet.nl/ontwikkelaarsportaal/dso/processen/omgevingsdocumenten-publiceren/technische-begrenzings/>

7.5 Contact KOOP

Als er incidenteel een time out of anderszins onbekende fout (BHKV9999) optreedt dan verzoeken wij u contact op te nemen met LVBB.DSO@KOOP.OVERHEID.NL