



Logius  
*Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties*

**Releasenotes ETO/PROD  
KOOP  
LVBB (PR30) PI29.5**

Voor extern gebruik

Maart 2024

## Colofon

Projectnaam                   Releasenotes LVBB (PR30)

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

Distributie: <https://confluence-koop.overheid.nl/display/LP/Releasenotes+LVBB>

## Inhoud

Inleiding.....	3
Releasehistorie/Planning .....	3
Versies Regisseur en CDS.....	3
Bekende problemen.....	3
Overzicht release 29.5 userstory's en bugs. ....	4
Functionele US + Bugs (specifiek voor gebruikers).....	4

## Inleiding

Onderstaand vindt u de Releasenotes van LVBB over PI29.3 Om Bugfixes en spoedreparaties te kunnen realiseren kan een sprint een aantal tussenreleases bevatten.

De LVBB is ontwikkeld, zodat overheden officiële publicatie en bijbehorende Omgevingswetinformatie kunnen aanleveren voor bekendmaken en beschikbaar stellen. 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).

## Releasehistorie/Planning

In deze PI zijn de volgende releases op de omgevingen geïnstalleerd.

Omgeving	27.4.1	29.3	29.5		
Acceptatie	10/10/23	22/2/24	15/3/24		
ETO	19/10/23	-	15/3/24		
Productie	23/10/23	-	29/3/24		

## Versies Regisseur en CDS.

Systeem	27.4.1	29.3/29.5		
Regisseur Beheer Systeemversie	2.12.208	3		
CDS (opera-opera):	3.21.386	1.0.98		
Opera Download	0.0.82	1.0.17		
Opera Afwijkvergunning	0.0.32	1.0.25		
BHKV	1.2.0	1.2.0		
STOP	1.3.0	1.3.0		
STOP2FO	2023-08-15-1	2024-02-14-1		
STOP2HTML	2023-08-15-1	2024-02-14-1		
bl-api-framework	6.15.63	1.0.42		
cga	3.0.22	1.0.19		
Lvbb-cds	-	2024.0219.2651428		

## Bekende problemen.

- [231916/232291] Voor te consolideren informatieobjecten van het type PDF ontbrak de daadwerkelijke PDF in het CIO-portaal. Deze is toegevoegd. Gegevens op de productie-omgeving worden niet aangepast. Hiervoor is een andere ticket voor beheer: [Bug 232291](#): Geconsolideerde regdata PDF ontbreekt de PDF verschijningsvorm - herstel mogelijk nodig op PROD

## Overzicht release 29.5 userstory's en bugs.

### Functionele US + Bugs (specifiek voor gebruikers)

US	Beschrijving	Sprint oplevering
<a href="#">182099</a>	<p>Naast de bestaande validatie die valideert dat een ontwerp regelingversie niet als basis voor muteren mag dienen zijn er nu een tweetal validaties toegevoegd:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• LVBB5022; deze zorgt ervoor dat als er <b>geen</b> definitief vastgestelde regelingversie van de regeling is er geen tijdelijke regelingdelen aan gekoppeld kunnen worden</li> <li>• LVBB5900; deze zorgt ervoor dat als er <b>geen</b> definitief vastgestelde regelingversie van de regeling is er geen directe mutaties kunnen worden gedaan</li> </ul> <p>Daarnaast is de melding van LVBB5013 iets aangepast.</p>	29.3
<a href="#">191518</a>	<p>Ook een intrekingsbesluit (definitief) van een decentraal bevoegd gezag moet een juridisch-werkend-vanaf tijdstempel bevatten. Uitbreiding van de validaties LVBB3518 en LVBB319.</p> <p>LVBB3518: "Bij definitieve besluiten van decentrale overheden MOETEN de vastgestelde <b>of in te trekken</b> informatie-objecten een datum juridisch werkend vanaf hebben."</p> <p>LVBB319: Bij definitieve besluiten van decentrale overheden MOETEN de vastgestelde <b>of in te trekken</b> regelingversies een datum juridisch werkend vanaf hebben.</p>	29.3
<a href="#">202050</a>	<p>Validatie LVBB1575 is toegevoegd, er wordt nu gevalideerd dat het aangeleverde manifest unieke bestanden bevat.</p>	29.3
<a href="#">205161</a> + <a href="#">217364</a>	<p>Ook de structuur-elementen Bijlage, Toelichting, AlgemeneToelichting en ArtikelgewijzeToelichting bevatten nu renvooi markering bij mutaties in ontwerp. Wijzigingen zijn hiermee zichtbaar in renvooi in de DSO viewer.</p> <p>Door een fout bij het verwerken van Bijlagen (en Toelichtingen) bij mutaties in ontwerp werd ten onrechte de foutmelding STOP0010 gegeven bij een verwijzing naar een Bijlage vanuit een te verwijderen element. Deze foutmelding treedt nu niet meer op.</p>	29.3
<a href="#">205286</a>	<p>In deze story is gerealiseerd dat een selectie van elementen uit de RegelingMetadata en InformatieobjectMetadata kan worden overschreven met een definitief wijzigingsbesluit. Als een niet toegestaan element wordt gewijzigd dan wordt een foutmelding gegeven: LVBB4046 en LVBB4048.</p> <p>In de RegelingMetadata mogen de volgende elementen niet worden gewijzigd:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eindverantwoordelijke</li> <li>• Opvolging</li> <li>• SoortRegeling</li> <li>• Maker</li> </ul> <p>In de InformatieobjectMetadata mogen de volgende elementen niet worden gewijzigd:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eindverantwoordelijke</li> <li>• FormaatInformatieobject</li> <li>• Opvolging</li> <li>• Publicatieinstructie</li> <li>• Maker</li> <li>• OfficiëleTitel</li> </ul>	29.3

US	Beschrijving	Sprint oplevering
	Bij het downloaden van de regelingversie wordt de gewijzigde RegelingMetadata en InformatieObjectMetadata direct uitgeleverd in het downloadpakket zodra dit door de LVBB geregistreerd is.	
<a href="#">209169</a>	<p>Het verwerken van mutaties is aangepast om complexe mutaties correct en eenduidig te kunnen doen. Hierbij zijn de volgende validaties geïmplementeerd om foute mutaties te voorkomen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>LVBB5023</b> De RegelingMutatie MAG GEEN toe te voegen wld's bevatten die reeds voorkomen in de was-versie</li> <li>• <b>LVBB5024</b> De RegelingMutatie MAG GEEN te verwijderen wld's bevatten die niet voorkomen in de was-versie</li> <li>• <b>LVBB5025</b> De RegelingMutatie MAG GEEN impliciet toegevoegde wld's in de vervang-mutatie bevatten</li> <li>• <b>LVBB5026</b> De RegelingMutatie MAG GEEN impliciet verwijderde wld's in de vervang-mutatie of verwijder-mutatie bevatten</li> <li>• <b>LVBB5027</b> De @context in de RegelingMutatie MOET bestaan in de woordt-versie</li> <li>• <b>LVBB5028</b> De RegelingMutatie MAG GEEN kind-elementen in de vervang-mutatie of verwijder-mutatie gebruiken die niet voorkomen in de was-versie</li> <li>• <b>LVBB5029</b> De RegelingMutatie MAG GEEN impliciet verwijderde context in de vervang-mutatie of voegtoe-mutatie bevatten</li> <li>• <b>LVBB5030</b> Elk expliciet toegevoegd element moet uiteindelijk in de woordt-versie terecht komen.</li> <li>• <b>LVBB5032</b> De RegelingMutatie MAG GEEN vervang met een verplaatsing ten opzichte van zichzelf bevatten</li> <li>• <b>LVBB5033</b> De RegelingMutatie MAG geen overlappende vervang-mutaties bevatten zonder context.</li> </ul> <p>De bestaande meldingen <b>LVBB5002</b> en <b>LVBB5010</b> zijn hierbij vervallen.</p>	29.3
<a href="#">210751</a>	De metadata voor officiële bekendmakingen.nl is verbeterd. Het is nu wel weer mogelijk om op gemeente, provincie of waterschap je publicatie terug te vinden.	29.3
<a href="#">211126</a>	Validatie LVBB1519 is toegevoegd. Deze valideert dat de gevraagde datum bekendmaking uit de opdracht een werkdag is. De KOOP keten eist dat de officiële bekendmaking niet in het weekend of op een feestdag plaatsvindt.	29.3
<a href="#">216286</a>	De validatie LVBB1580 is toegevoegd. Deze validatie vergelijkt de datum bekendmaking uit de opdracht met de datum juridisch-werkend-vanaf in het besluit, de laatste datum mag niet verder in de toekomst liggen dan 180 dagen (ongeveer 6 maanden) vanaf de datum bekendmaking. Als dit wel het geval is dan wordt een foutmelding gegeven.	29.3
<a href="#">216651</a>	Het procedureverloop bij ontwerpbesluiten is nu optioneel geworden	29.3
<a href="#">217967</a>	Het toevoegen van enkel een spatie in de RegelingMutatie wordt nu correct verwerkt.	29.3
<a href="#">220143</a>	Het bleek dat de (wijziging van de) citeertitel niet correct werd doorgestuurd richting OZON en CVDR. Dit wordt nu wel correct doorgestuurd.	29.3
<a href="#">226794</a>	Er wordt nu niet meer een default logo gebruikt in de bekendmaking PDF als er geen logo kan worden opgehaald.	29.3
<b>BUGS</b>		
<a href="#">214911</a>	Er is bevinding opgelost in de metadata die de LVBB doorgeeft aan officiële bekendmakingen.nl. De filters op officiële bekendmakingen zijn nu correct.	29.3
<a href="#">216045</a>	De fout in de verwerking van combinatie van mutaties in de Bijlage is nu opgelost. Eerder trad er een fout op bij een verplaats-mutatie gevolgd door een andere mutatie in de Bijlage.	29.3

US	Beschrijving	Sprint oplevering
<a href="#">214828</a>	De validatie TPOD2441 is aangepast, deze bevatte een fout. Bij een instructie kan en moet nu een RegelingVrijetekst structuur worden gebruikt.	29.3
<a href="#">218488</a>	De pakbon bij de downloadservice bevat nu een mediatype bij JPG bestanden.	29.3
<a href="#">220595 + 224665</a>	Als er diakrieten (bijvoorbeeld Súdwest Fryslân) voorkwamen in de BOPA/afwijkvergunning dan werd dit niet correct doorgegeven in de keten naar OZON/DSO viewer en lokaleregelgeving.nl. Deze fout is hersteld.	29.3
<a href="#">220896</a>	OZON kan fouten doorgeven met ernst FATAL of ERROR aan de LVBB. Beide worden nu doorgegeven als ernst fout aan het bevoegd gezag.	29.3
<a href="#">223285 + 223421</a>	Spatie tussen intrefs (<b> </b> )worden nu correct weggeschreven in lvbb	29.3
<a href="#">224589</a>	Probleem dat onterechte fout STOP2058 werd teruggemeld is opgelost. Dit was een probleem met de interne communicatie naar DSO/OZON bij een ontwerp wijzigingsbesluit op een regeling tijdelijk deel.	29.3
<a href="#">224754</a>	In de transformatie (op ETO) van de metadata.xml naar de afwijkvergunning.xml stelt de LVBB een onjuiste waarde samen voor het volgende element: gepubliceerdIn: akn-codering samen te stellen uit de publicatiegegevens. Hierdoor werkte de urls niet naar de locaties. Dit is nu opgelost	29.3
<a href="#">227285</a>	In de terugmelding naar het bevoegd gezag bij een kennisgeving over een definitief besluit wordt nu ook de melding DL-0004 "De volledige aanlevering is valide" gegeven. Eerder werd alleen validatie-voltooid teruggemeld.	29.3
<a href="#">228584</a>	De LVBB4038 controleert of alle subitems genoemd in het besluit meegeleverd zijn met de opdracht en omgekeerd (dus als de opdracht een subitem bevat, dient deze ook voor te komen in het besluit). Uit de praktijk is gebleken dat de LVBB deze controle niet uitvoerde bij verwijder-elementen. Dit gaf problemen tijdens de verwerking van de opdracht. De implementatie van LVBB4038 is daarom uitgebreid. De LVBB controleert nu ook bij verwijder-elementen in het besluit of de opdracht ook de subitem daadwerkelijk bevat en andersom. Dit betekent dat bevoegde gezagen bij verwijder-elementen de subitems ook mee dienen te leveren in de opdracht.	29.5