

# Release notes - OZON t/m PI22S3.1

Woensdag 18 mei 2022

## API Specs

Presenteren API v 7.1.1 | Opvragen API v 5.2.2 | Toepasbaar Opvragen v 7.0.3 | Verbeelden v 3.1.0  
| OwValidatie v 2.3.2 | Geovalidatie v 1.1.0 | Registratie v 2.1.3

## Presenteren v7 API

- [OZON-9539] - Presenteren v7 API: Omgevingsvergunningen \_zoek kan ook filteren op typeBevoegdGezag.
- [OZON-9333] - Nieuw endpoint in de presenteren-api-v7 waarmee alle voorkomens van een regeling opgevraagd kunnen worden: GET/regelingen/{identificatie}/voorkomens.
- [OZON-9979] - Presenteren v7 API: aanpassing voor het uitleveren van de xml volgens de standaard.
- [OZON-10051] – Presenteren v7 API: specificatie parameteren geldigOp, InwerkingOp of beschikbaarOp verwijderd uit LocatieZoekobject.

## Tijdreizen

- [OZON-9992] - Verbeelden v3 API: Er wordt nu aanvullende metadata uitgeleverd die de viewer in staat stelt om beter een legenda op te bouwen.
- [OZON-9957] - Tijdreizen documentcomponent juiste opbouw hall link naar divisieAnnotatie gefixt voor de volgende testsituaties: a) opvragen documentcomponenten van een ingetrokken regeling (met een tijdreis naar een tijdstip waarop de ingetrokken regeling geldig en inwerking is) hebben geen relatie met divisie en divisietekst, de hall links worden bij deze documentcomponenten niet opgebouwd; en b) opvragen documentcomponent van een regeling waarbij een divisie is beëindigd met een tijdreis naar een inwerking en geldig waarop de divisie nog wel geldig was, Bij de betreffende documentcomponent zal geen hall link opgebouwd worden naar de divisie. Daarnaast zijn overbodige joins zijn uit de documentcomponentenview gehaald.

## Conditie als documentcomponent

- [OZON-9599] - Conditie wordt geregistreerd in de database ten behoeve van uitlevering door de Presenteren API.
- [OZON-9600] - Documentcomponent heeft nu een conditieArtikel veld

## Finetunen Ontwerp

- [OZON-9818] - Presenteren v7 API: hallinks van ontwerp objecten naar vastgestelde objecten hebben nu ook tijdreis parameters.

## Overige verbeteringen

- [OZON-9817] - Bestuurlijke gebieden zijn bijgewerkt naar aanleiding van de gemeentelijke herindeling van Weesp (TMR-332).
- [OZON-9507] - Als regelteksten en divisies opgevraagd worden mbv het volgnummer worden ze gesorteerd op het globale volgnummer dat in de loader bepaald is uitgeleverd (TMR-463).
- [OZON-9980] - Er is een HAL link toegevoegd waardoor het nu mogelijk is om vanuit een regeling naar de verschillende voorkomens te refereren.

- [OZON-9846] - Verbeelden API: Bij het Mapbox/\_zoek endpoint zijn extra validaties toegevoegd op de zoekobjecten om te garanderen dat de juiste parameters worden meegegeven. De volgende validaties zijn toegevoegd:
  - Gebruik van een technischID primaire identicator bij vastgestelde objecten (en vice versa);
  - Missende secundaire indentificatoren waarbij deze wel benodigd zijn (geldt voor alle zoekobjecten behalve Gebiedsaanwijzingen, werkingsgebieden en regelingsgebieden (en de ontwerpvarianten hiervan); e
  - Ingevulde secundaire identificatoren waarbij deze niet benodigd zijn (geldt voor Gebiedsaanwijzingen, Werkingsgebied en regelingsgebied (en de ontwerp varianten hiervan).
- [OZON-10099] - Het opbouwen van de koppeling tussen regelteksten/divisies en documentcomponenten is zo omschreven dat het nu sneller gebeurt. Dit maakt de doorlooptijd voor het laden van leveringen met (grotere hoeveelheden) regelteksten/divisies een stuk korter.
- [OZON-9875] - OntwerpRegelteksten performance verbeterd door overbodige locatie joins op te ruimen (TMR-396).

### Bugfixes

- [OZON-9624] - Een aantal verwezigingsscenario's werden niet goed door de OZON0351 validatie afgehandeld. Dat is verholpen.
- [OZON-10042] - De volgorde van BekendeToestanden in de consolidaties.xml wordt nu bepaald aan de hand van de datumvelden, in plaats van de volgorde in de xml. Daarnaast is het mogelijk gemaakt om mutaties op regelingen aan te bieden met dezelfde datum geldigheid/inwerking als hun voorganger.
- [OZON-10084] - Kaarten extent (uitsnede coördinaten) wordt met evenveel decimalen opgeslagen als in de levering zitten. Hierdoor komen er geen onterechte OZON4002 meldingen meer bij een wijziging van een kaart.
- [OZON-9904] - */locaties/zoek en /primairelocaties/\_zoek endpoints leveren geen invalide self links meer uit met "sort{\_" queryparams die niet toegestaan zijn. De volgende melding wordt naar de gebruiker gestuurd in /locaties/zoek in het geval er geen "spatialOperator{\_" in het zoekobject zit: { "title": "Bad Request", "status": 400, "detail": "SpatialOperator niet aanwezig" }.*
- [OZON-9905] - Bij het zoeken van een hoofdlijn op documentidentificatie wordt rekening gehouden met de tijdslijnen van de divisies en tekstdelen.
- [OZON-9953] - Gebiedsaanwijzing zoek en filterparameters houden bij juridischeRegel en tekstdeel zoekparameters ook rekening met de tijdslijnen van de juridischeRegels en tekstdelen.
- [OZON-9959] - Activiteiten bij herleven worden weer correct gevonden.
- [OZON-9968] - In de endpoints waarbij meerdere pagina's in de result set zaten ontbrak de "sort" parameter. Hierdoor ging de sortering verloren. Dit is gecorrigeerd.
- [OZON-10041] - BeschikbaarOp queryparam is verwijderd uit de Hallink heeftBeoogdeOpvolgers in de regeling resource.
- [OZON-10048] - Het juiste endpoint wordt nu aangeroepen voor het opvragen van de totaal levering.