

# Releasenotes - Ozon - PRE Uitrol - Versie PI20S1.1 t/m Versie PI20S4.1

donderdag 18 november 2021 12:00

## Functioneel

- OZON-7328: De locatie-objecten in Afnamepunt Presenteren v6 zijn uitgebreid met het attribuut 'subType', conform API spec.
- OZON-7260: In de DSO-viewer kun je nu ook het besluit dat ten grondslag heeft gelegen aan het ontwerpbesluit inzien. Bij de ontwerp regelingen is er een publicatieID toegevoegd.
- OZON-6181: Het is nu mogelijk om Ontwerpdocumenten met Vrije Tekst structuur (en bijbehorende OW-informatie, zoals Divisies, Tekstdelen, etc.) te registreren.
- OZON-6182: De Presenteren API is uitgebreid met de objecten binnen het Vrije Tekst-domein (divisies, divisieteksten, hoofdlijnen).
- OZON-6756: Een actualisatie van het procedureverloop van een ontwerpregeling kan verwerkt worden.
- OZON-7583:
  - Een validatie is toegevoegd: "OZON1041 | Een ontwerp regeling moet een regelingsgebied hebben of gekoppeld kunnen worden aan een vastgesteld document".
  - Er wordt een koppeling gemaakt van een ontwerp regeling (voorgenomen wijziging) naar een vastgestelde regeling.
- OZON-7451:

Het locaties/\_zoek endpoint heeft extra ontwerp query parameters gekregen:

  - ontwerpOmgevingsnormTechnischId
  - ontwerpOmgevingswaardeTechnischId
  - ontwerpNormwaarde
  - ontwerpActiviteitTechnischId
  - ontwerpActiviteitlocatieaanduidingIdentificatie
- OZON-7137: Beoogde beëindigingen van objecten in ontwerpregelingen kunnen geregistreerd worden en worden in de API presenteren in de ontwerp endpoints weergegeven (met de status : beëindigen).
- OZON-7534:

API presenteren/v6/#/OntwerpRegelteksten/zoekOntwerpRegelteksten ondersteunt nu zoeken op de volgende zoekparameters:

zoekparameter	beschrijving
activiteit.identificatie	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan een vastgestelde activiteit
locatie.identificatie	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan een vastgestelde locatie
gebiedsaanwijzing.identificatie	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan een vastgestelde gebiedsaanwijzing
omgevingsnorm.identificatie	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan een vastgestelde omgevingsnorm
omgevingswaarde.identificatie	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan een vastgestelde omgevingswaarde
thema.code	Zoek ontwerpregelteksten met het opgegeven thema
instructieregelInstrument	Zoek ontwerpregelteksten met het opgegeven instructieregel instrument
instructieregelTaakuitoefening	Zoek ontwerpregelteksten met de opgegeven instructieregel taakuitoefening
ontwerpactiviteit.technisch	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan het opgegeven

d	activiteit technisch id
ontwerplocatie.technischId	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan het opgegeven locatie technisch id
ontwerpgebiedsaanwijzing.technischId	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan het opgegeven gebiedsaanwijzing technisch id
ontwerpomgevingsnorm.technischId	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan het opgegeven omgevingsnorm technisch id
ontwerpomgevingswaarde.technischId	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan het opgegeven omgevingswaarde technisch id
ontwerpregeltekst.type	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan het opgegeven regeltekst type
ontwerpdocumentidentificatie	Zoek ontwerpregelteksten gerelateerd aan het opgegeven ontwerp document identificatie

## Technisch

- OZON-6353: Verbeteringen in docker- en spring-configuratie.
- OZON-7145:
  - endpoint ontwerplocaties/technischids/\_zoek aangesloten op opgeknipte geometrieën
- OZON-7477: De objecttypes 'ontwerp divisie', 'ontwerp tekstdeel', en 'ontwerp hoofdlijn' zijn toegevoegd aan de database, met inbegrip van alle daartussen lopende relaties (koppeltabellen) en de relaties met andere vastgestelde en ontwerp objecten (locatie, gebiedsaanwijzing, kaart).
- OZON-7355: De API-verteelden levert ook voor de vastgesteld locaties die onder een ontwerplocatiegroep hangen de juiste info uit m.b.t. de symboolcodes.
- OZON-7035: De verteelden api specificatie beschrijft in het schema nu all mogelijke waardes die terug worden gegeven voor source-layer en type, bij een Symbool.
- OZON-7312: Presenteren API: subType toegevoegd bij locaties, conform schema.
- OZON-6790:
  - Opvragen v6 Locaties geometrie: performance verbetering bij opvragen geometrie JSON:
    - opvragen/v6/locaties/{identificatie}/geometrie
    - opvragen/v6/ontwerplocaties/{identificatie}/{ontwerpbesluitIdentificatie}/geometrie
  - Presenteren v6 : kleine performance verbetering bij zoeken locatieidentificaties (verwijdering van dubbel parsen geo json):
    - /locatieidentificaties/\_zoek
- OZON-6869: De waardelijsten library heeft de mogelijkheid om de catalogus per waarde te bevragen.
- OZON-7281: Unloaders en ontwerpLevering registratie flows geoptimaliseerd voor performance.
- OZON-7624:
  - Verbetering van de performance van de API toepasbaaropvragen/v6/activiteiten/levenscyclus met parameter gemuteerdSinds. Hierdoor moet een timeout minder vaak voorkomen.
- Ozon-7908: Bestuurlijke gebieden worden niet langer gekopieerd naar een tabel met opgeknipte geometrieën voor de afnamepunten. Dit zou de performance van geoqueries op de afnamepunten licht moeten verbeteren.
- Geotaskforce (OZON-7654, OZON-7637, OZON-7470, OZON-7758): Een (proef-)registratie van Omgevingsdocumenten doorloopt bij OZON verschillende stappen. Bij een levering met veel geometriebestanden kan dat proces lang duren. In deze release zijn in alle stappen van het (proef-)registratieproces performanceverbeteringen doorgevoerd. Hierdoor is de doorlooptijd van het hele proces flink verkort. Ter illustratie: een proefregistratie van 99.000 geometriebestanden is verkort van meer dan 10 uur naar minder dan 10 minuten.

## Bugfix

- OZON-6385: Alinea-elementen binnen tabelcellen worden nu netjes weergegeven.
- OZON-7464: API-Verbeelden: bij de ontwerp\_locatiesTiles worden de ontwerpbesluitIdentificatie en locatiedentificatie ook gevuld. (wordt niet gevuld).
- OZON-7506: GPKGs tbv vector tiling kunnen weer bij PDOK aangemeld worden.
- OZON-7549: Zoeken met zoekParameters waarbij een zoekWaarde null is, levert een technische fout op. Er is een extra controle toegevoegd om te controleren of een zoekWaarde niet null is.
- OZON-7135: de performance van de API "/v6/activiteiten/levenscyclus?gemuteerdSinds=<datum>" is verbeterd.
- OZON-7339:
  - De database exceptie wordt netjes afgehandeld.
  - Het rapport bevat een nette omschrijving van de fout.
- OZON-7595: URL naar afbeeldingen hersteld.
- OZON-7602: Presenteren API. Bij voetnoten worden er nu geen anchor-elementen meer genest.
- OZON-7657: Unloaden van ontwerpregeling met vrijetekststructuur werkt (weer).
- OZON-7660: Fix voor de relatie tussen ontwerp gebiedsaanwijzingen en ontwerp tekstdelen.
- OZON-7742: Hoofdlijn zoeken op document werkt weer.
- OZON-7574: Het veld TypeOmgevingsdocument in de registreren api v2 is deprecated en gaat in de toekomst verwijderd worden.
- OZON-7780:

Juridische bron van nieuwe activiteiten gedefinieerd binnen een bestaande Regeltekst worden ook geregistreerd. (documenten waarbij de juridische bron van activiteiten niet gevonden konden worden, moeten opnieuw geregistreerd worden om de juridische bron vast te leggen).
- OZON-7850: Ozon-validate-geometry-service faalt niet op manifest-bhkv zonder "Bestands" element.
- OZON-7853: De download service probeert maximaal 10 keer om het zip bestand op te halen. Lukt het niet naar 10 keer dan wordt het proces gestopt en een fout rapportage teruggestuurd.
- OZON-7854: Synchronisatie service werkt met JTS 1.18.1.
- OZON-7881: Fix OZON0022 gebiedsaanwijzing in een omgevingswaarderegel wordt niet meer afgekeurd.
- OZON-7943: De database views zijn aangepast, zodat een Locatie niet meer opgenomen wordt in een Activiteit als de bijbehorende Juridische Regel beëindigd is.
- OZON-7910: Geometrieën van vergunningen worden ook (weer) opgeknipt t.b.v. geoquery performance.