



# Maandelijks update werkend stelsel Omgevingswet

September 2021

We informeren u maandelijks over de stand van zaken van het werkend stelsel Omgevingswet. De informatie geeft u inzicht in de ontwikkeling van het DSO, wat u de komende periode kunt verwachten en geeft tools hoe u de keten werkend kunt krijgen in uw eigen organisatie.

## Actualiteit

### *De Omgevingswet in de pers*

De afgelopen weken is in de pers een aantal artikelen verschenen over de Omgevingswet en het DSO. In enkele artikelen wordt over nieuw uitstel gesproken. Dit is niet aan de orde voor het programma Aan de slag en de VNG. Het is juist van groot belang om nu te gaan oefenen, de keten werkend te krijgen en eventuele fouten zo vroeg mogelijk op te sporen.

### *Beschikbaarheid DSO*

De robuustheid van het DSO was de afgelopen periode niet altijd op het gewenste niveau. Nu steeds meer gemeenten gaan starten met oefenen is een stabiel DSO van groot belang. Daarom vindt er de komende periode een intensievere monitoring plaats, wordt de werking van delen van het DSO actief geanalyseerd en is incidentmanagement geïntensiveerd.

## Afbouw DSO-LV

### *Release DSO versie 19.6*

Op 27 september is de installatie van een nieuwe versie van het DSO (versie 19.6) afgerond. In de bijlage staat een korte opsomming van de nieuwe functionaliteiten. De [releasenotes bij versie 19.6](#) vindt u op [iplo.nl](http://iplo.nl).

De release notes betreffen functionaliteiten die nog beproefd worden door het Interbestuurlijke Acceptatie Team (IBAT) en in ketentesten en werkplaatsen.

### *Laden nieuwe versie bruidsschat*

- Gestart op 27 september, naar verwachting klaar op 7 oktober.
- Bevat alle toepasbare regels die het rijk bij de bruidsschat levert: vergunningchecks, formulieren en maatregelen op maat.
- Bevat BBL-checks voor de ruimtelijke bouwactiviteiten.

Zie het bericht [Schone oefenomgeving en vernieuwde bruidsschat](#) voor meer informatie.

### *Release DSO versie 20.2*

Vanaf 20 oktober vindt de installatie van de nieuwe versie van het DSO plaats op de oefenomgeving, versie 20.2. In de loop van oktober wordt een overzicht van

de inhoud van deze versie worden gepubliceerd op de pagina [Release-informatie op IPLO.nl](#).

## Aansluiten

Binnenkort brengt het programma Aan de slag een handreiking uit waarin stap voor stap staat aangegeven wat u moet doen om aan te sluiten op zowel de pre-productie- als de productie-omgeving. Alle praktische informatie wordt gebundeld in één handzaam overzicht.

## Oefenen

### *Nieuw oefenaanbod*

Naast de bestaande DSO-oefendemo's worden er verdiepende oefensessies georganiseerd voor vier verschillende functiegroepen: medewerkers frontoffice, medewerkers planvorming, medewerkers VTH en DSO-beheerders. In deze sessies wordt stilgestaan bij de impact die het DSO op deze medewerkers en hun dagelijkse werkzaamheden heeft. Meer informatie vindt u op de [website van Aan de slag](#).

De VNG start in oktober met werkplaatsen voor de planketen en de VTH-keten. Gemeenten kunnen zich hier voor inschrijven. Bij de werkplaatsen omgevingsplan is aandacht voor het juridische en digitale aspect en de samenhang daartussen. Bij de werkplaatsen VTH staat het inregelen van VTH-processen centraal en de samenhang met het DSO. Meer informatie vindt u op de [website](#) van de VNG.

### *(Bestaand) oefenaanbod*

- [Oefenaanbod van ADS](#)
- [Oefenaanbod van VNG](#)

## Overige aandachtspunten

### *Prototype viewer*

In de vorige update is aangekondigd dat er een prototype voor een viewer wordt gebouwd waar alle regels op integrale en juridisch houdbare manier worden gepresenteerd. De ontwikkelingen van dit prototype zijn in volle gang en de eerste resultaten zien er goed uit. Naar verwachting komt hierover meer informatie in de maandelijkse update van oktober.

### *Gegevens uitwisselen met stedenbouwkundige bureaus*

Ongeveer 80% van de omgevingsplannen worden door stedenbouwkundige bureaus gemaakt. Daarom is het van belang dat ook zij goed kunnen werken met het DSO en vooral dat omgevingsplannen tussen verschillende planleveranciers uit te wisselen zijn. De softwareproducten van gemeenten ondersteunen nog onvoldoende de onderlinge uitwisseling van omgevingsdocumenten tussen stedenbouwkundige bureaus en bevoegd gezagen. Er wordt op dit moment een analyse gemaakt die helder moet maken wat precies nodig is. Die analyse wordt eind dit jaar verwacht.

### *Geobestanden optimaliseren*

In omgevingsdocumenten zoals omgevingsplannen worden de werkingsgebieden van juridische regels voorzien van geometrische begrenzingen (de geometrie). Dankzij deze informatie is in het Omgevingsloket in Regels op te kaart zien waar bepaalde regels gelden en waar niet. De geometrie bevat echter soms erg veel informatie. Denk aan alle tertiaire afwateringen (sloten) van een waterschap of alle bouwvlakken met een specifieke maximale bouwhoogte in een grote gemeente. Wanneer in één omgevingsdocument meerdere complexe geometrieën zijn vastgelegd, ontstaan er haperingen bij het publiceren in de landelijke voorziening en bij het opvragen van informatie in het Omgevingsloket. Er moet dan te veel informatie tegelijkertijd worden verwerkt. In de praktijk is gebleken dat de handreiking Geo-optimalisatie niet voldoende is. Daarom gaat het programma de komende tijd met specifieke situaties aan de slag. Samen met overheden, plansoftwareleveranciers, Omgevingswetjuristen en DSO-experts wordt gewerkt aan oplossingen met als doel de handreiking te verbeteren en na te gaan of er ook aanpassingen aan de software mogelijk zijn.

### **Nuttige webpagina's**

- [Overzicht storingen, onderhoud en release informatie](#)
- [Oefenaanbod programma Aan de slag](#)
- [Informatie over implementatie DSO](#)

### **Kalender**

<b>Datum</b>	<b>Activiteit</b>	<b>Effect oefenen</b>
7 okt	Laatste bruidsschatten geladen	Alle gemeenten en waterschappen kunnen oefenen met de meest recente versie van de bruidsschat, inclusief alle door het rijk gemaakte toepasbare regels bij de bruidsschat.
20 – 23 okt	Installatie DSO versie 20.2 op de oefenomgeving	Oefenen beperkt mogelijk