



Vullen DSO 5x W + H

Waarom
Wat
Waar
Wie
Wanneer
Hoe

Jitske Brommet



Inleiding

- Deze presentatie gaat over:
 - Waarom DSO vullen?
 - Wat is dat vullen precies en waar gebeurt dat dan?
 - Wie moet minimaal wat vullen voor inwerkingtreding Ow?
 - Wie kan er nog meer wat vullen voor inwerkingtreding Ow?
 - Wanneer kan je beginnen, en wat kan je in de tussentijd?
 - Hoe kan je oefenen met vullen?
- **Vragen graag op de chat** – er is voldoende tijd voor
- Leana Vlok (RIO Utrecht) modereert en legt vragen voor
- Vragen waar we tijdens de sessie niet aan toe komen worden naderhand schriftelijk beantwoord



Waarom vullen?

- DSO-LV is een stuk software en in zichzelf een lege doos
- Om het te kunnen gebruiken (zowel door overheden als door burgers/bedrijven), moet er **content** in die doos
- Vullen = plaatsen van content in DSO
- Content =
 - Juridische regels en beleid
 - Toepasbare regels (vragenbomen)
 - Content die nodig is om DSO-LV goed te laten werken, zoals instellen van behandeldienst voor aanvragen / meldingen



Wat is vullen precies?

- Maken en plaatsen van **productiecontent** in de **productie-omgeving van DSO-LV**
- Gebaseerd op **echte** besluiten, met **echte** bekendmakingen via LVBB in digitaal Gemeentebblad/Provincieblad/Staatsblad etc.
- Oftewel: de content die vanaf Q2 2021 getrapt live gaat, waar we na inwerkingtreding Ow het werk mee gaan doen
- **NB dat is NIET hetzelfde als oefencontent!**
- Oefencontent = content op de preproductie-omgeving
- Er gaat **niets** automatisch over van de preproductie-omgeving naar de productie-omgeving, dat moet BG **allemaal** zelf doen!



Wanneer kan je beginnen met vullen?

- DSO-LV heeft nu nog geen actuele productie-omgeving
- **Productieroadmap DSO** is momenteel in de maak
- Gebaseerd op **vraag naar productie bij BG-en** en tijdspad naar inwerkingtreding Ow (mijlpalen uit federatieve roadmap)
- **Balkenplanning per omgevingswetproduct per BG** met per wanneer je met wat in productie kan, en wanneer je uiterlijk moet
- Productie- en livegang verloopt waarschijnlijk gefaseerd vanaf eind Q1 / begin Q2 2021
- **Oefenen met vullen is wel mogelijk op preproductie-omgeving** (wel wachten tot na uitrol PI-15)



Wat moet ik doen om straks met productie-omgeving te kunnen werken?

- Aansluiten op productie-omgeving loopt via dezelfde koppelvlakken (LVBB, STAM, STTR) als aansluiten op preproductie
- Aansluiten kan met dezelfde software aan BG-zijde
- Productie vergt waarschijnlijk wel **aparte aansluithandelingen**
 - In hoofdlijn waarschijnlijk dezelfde als bij PRE, vb: machtigingen BG, certificaten etc.



Waarom zou ik nu oefenen met vullen?

- Goede content voor DSO-LV maken is een vak, dat leer je het beste door het te doen
- Het helpt daarbij om je content in DSO-LV te zien en niet alleen van papier te werken
- Het helpt om meerdere keren te oefenen met verschillende opties, bijv. voor het opstellen van regelgeving
- Oefenen kan:
 - Met eigen software (plansysteem + regelbeheersysteem, zie ontwikkelaarsportaal DSO)
 - Met oefensoftware voor omgevingswetbesluiten: stubs van Landgoed en IDGis



Wie moet minimaal wat vullen voor 1-1-2022?

Rijk:

- Minimaal verplicht:
 - Omgevingsregeling
 - Toepasbare regels (vragenbomen) voor alle door Rijk gereguleerde activiteiten
 - Bruidsschat voor alle gemeenten en waterschappen in de vorm van stukjes omgevingsplan en WSV, inclusief toepasbare regels
- Ook in de pijplijn:
 - AMvB's op grond van de Omgevingswet
 - NOVI (nu in IMRO, straks in STOP-TPOD formaat)
- Huidige planning productie: start eind Q1 2021



Voorbeeld oefenen Rijk

- Korte demo in preproductie-omgeving



Wie moet minimaal wat vullen voor 1-1-2022?

Provincies:

- Omgevingsverordening
 - Ontwerp voor zomer 2021 (zou nog in IMRO mogen, maar liever niet)
 - Definitief in Q4 2021, in STOP-TPOD inclusief bijbehorende toepasbare regels
- Omgevingsvisie (zou nog in IMRO mogen, maar liever niet)
- Voorbereidingsbesluiten (voor zover van toepassing)



Voorbeeld oefenen provincies

- Korte demo in preproductie-omgeving: provinciale verordening Utrecht



Wie moet minimaal wat vullen voor 1-1-2022?

- **Alle BG's voor aanvragen / meldingen:** instellen behandeldienst
 - NB: plan is om eerste vulling in elk geval **centraal** te verzorgen
- **Alle BG's met lokale eisen OLO/AIM of lokale eigen vergunningen/meldingsplichten:** toepasbare regels voor aanvragen/meldingen
 - **CHECK door gemeente:** vaak is bruidsschat al genoeg
 - Lijst gemeenten met lokale eisen is bekend bij RIO's



Voorbeeld oefenen met lokale eisen

- Gemeente Utrecht heeft eigen vragenboom voor kappen
- Korte demo daarvan in preproductie-omgeving



Wie kan er nog meer wat vullen voor 1-1-2022?

- **Gemeenten:**

- ontwerp-omgevingsplanwijziging (anticiperend), al of niet i.c.m. toepasbare regels
 - **NB:** definitieve versie hiervan kan pas na 1-1-2022

- **Waterschappen:**

- ontwerp- en definitieve waterschapsverordening, al of niet i.c.m. toepasbare regels (anticiperend)



Voorbeeld oefenen waterschap

- Korte demo in preproductie-omgeving
- Waterschapsverordening en toepasbare regels HDSR



Wat kunnen we nu zelf doen en hoe?

- **Oefenen met vullen!!!!**
- Op de PRE-productie-omgeving
- Bij voorkeur met eigen content
- Hele stelsel vereist eerst juridische regels, dan toepasbare regels
- Los oefenen met beide is wenselijk, kan voor gemeenten nu in casco omgevingsplan, doel is dit mogelijk te houden
- Kan ook via oefenstubs (LandGoed / IDGis) of oefensoftware softwareleveranciers
- Moet wel via DigiKoppeling van BG!
- **NB** preproductie-omgeving wordt eind oktober geleegd, dan ben je geladen content kwijt – na release PI-15 gebeurt dat niet meer



Vragen?