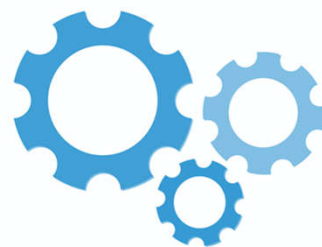




Werkplaats DSO-keten bij gemeente Nissewaard!



Cees van Barneveld
Projectleider Aansluiting DSO-LV
Gemeente Nissewaard
E: c.vanbarneveld@nissewaard.nl
M: +31 638242286

30-6-2021

Waarom een Werkplaats DSO-keten?

- Wij werken met de volgende applicaties:
VTH-applicatie Centric Leefomgeving (CLO) van Centric;
Omgevingsplan / -visie applicatie Tercera-GO! van Tercera;
Toepasbare regels applicatie Berkeley Modeler van Berkeley Bridge.
- Deze applicaties hebben we eerst ingericht en afzonderlijk getest.
- Daarna ontstond de behoefte voor een integrale kijk op de DSO-keten.
- Beoogd doel het toetsen van digitale samenwerking in- en extern!

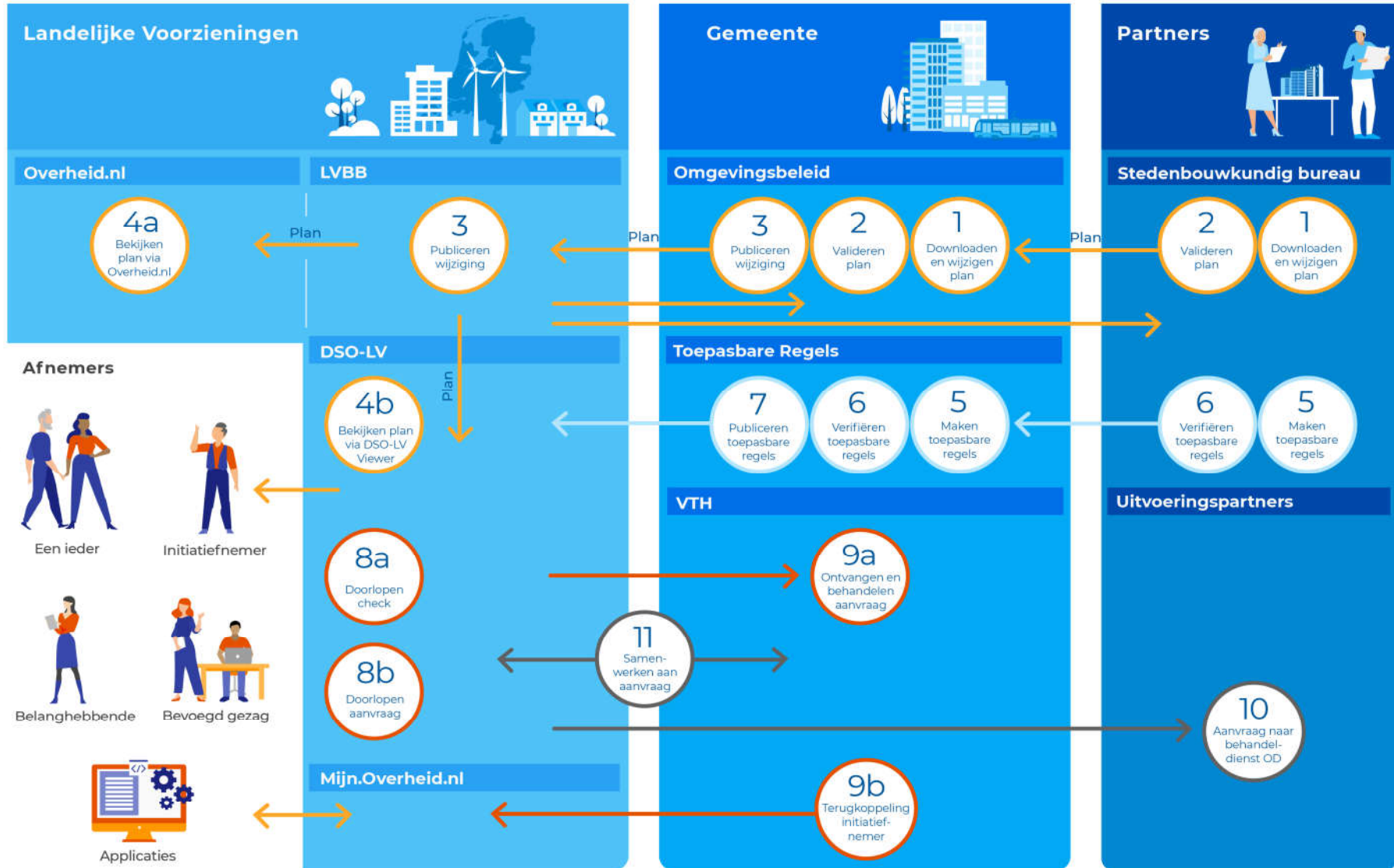
Werkplaats DSO-keten

- Kickoff: Samenstelling team; Uitleg iteratie/stappen werkplaats
Vorbereiding: scenario's/testscripts uitgewerkt
Planning: maandag omgevingsplan; donderdag toepasbare regels
vergunningcheck/aanvraag/SWF
- Multidisciplinair team:
 - Omgevingsplan: Bart de Kuijper
 - Toepasbare regels: Jenny Verwey
 - VTH: Pascal Schiavone en Aart de Leeuw van Weenen
 - Functioneel beheer: Satyan Ramlal en Bryan Simonis
 - Communicatiemedewerker: Tineke Feitsema
 - Begeleiding VNG: Frank van der Harst
 - Aanjager: Cees van Barneveld



Werkende DSO keten

○ Juridische Regels ○ Toepasbare Regels ○ Check, melding of aanvraag ○ Samenwerken met partners



Eisen keten!

Wat hebben we gedaan? (1)

- Gedurende 3 weken hebben we de werkplaats we in 3 iteraties doorlopen in samenwerking met (software)leveranciers en ketenpartners.
- Hiermee we de volledige digitale keten van de Omgevingswet afgedekt.
- Door met een multidisciplinair team in een beschermde omgeving te testen en te oefenen zijn we vertrouwd geraakt met de nieuwe digitale omgeving, hebben we leren werken met de nieuwe software en zijn we als team op elkaar ingespeeld geraakt.
- We hebben onderzocht hoe we de DSO-keten werkend krijgen.
- Focus op de techniek, gevolgd door het inhoudelijke werk, zoals het maken van het omgevingsplan met de juridische regels, annotaties en de bijbehorende toepasbare regels en vragenbomen.

Wat hebben we gedaan? (3)

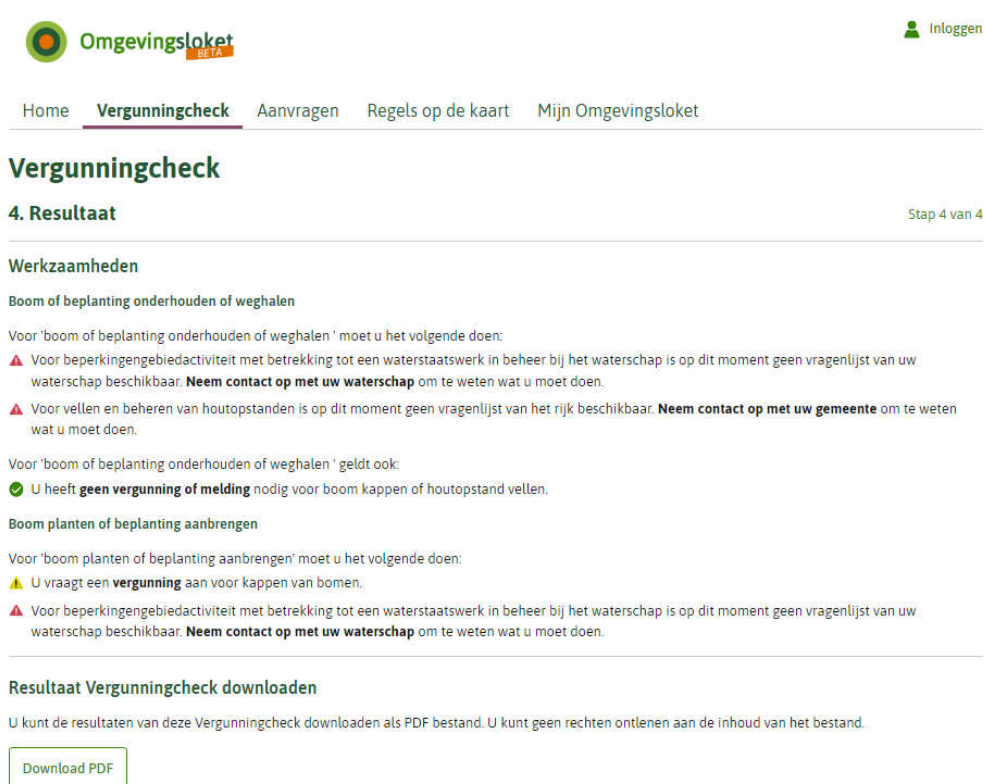
- We zijn gestart met een eenvoudige activiteit ‘bomen kappen’.
- Pascal Schiavone: We hebben hiervoor toepasbare regels gemaakt en deze vervolgens geüpload in het DSO (omgevingsloket).



The screenshot shows the Omgevingsloket website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo 'Omgevingsloket BETA' and a user profile icon labeled 'Inloggen'. Below the navigation bar, there are links for 'Home', 'Vergunningcheck', 'Aanvragen', 'Regels op de kaart', and 'Mijn Omgevingsloket'. The main heading is 'Vergunningcheck' with a sub-heading '3. Vragen beantwoorden' and 'Stap 3 van 4'. The content area is titled 'Boom of beplanting onderhouden of weghalen' and includes a note: 'Voor deze werkzaamheid hoeft u geen vragen te beantwoorden. Bij de volgende stap leest u wat u voor deze werkzaamheid moet doen.' Below this, there is a section for 'Boom planten of beplanting aanbrengen' which contains a question: 'Gaat u een beschermde boom kappen?' with radio buttons for 'Ja' and 'Nee' (selected). At the bottom, there are navigation buttons for 'Vorige stap' and 'Volgende stap'.

Wat hebben we gedaan? (4)

- Daarna hebben we in het DSO een vergunningscheck gedaan en geconstateerd dat de toepasbare regels zichtbaar waren.



The screenshot shows the Omgevingsloket website interface. At the top left is the Omgevingsloket logo with a 'BETA' tag. At the top right is a user profile icon and the text 'Inloggen'. Below the logo is a navigation menu with 'Home', 'Vergunningcheck' (highlighted), 'Aanvragen', 'Regels op de kaart', and 'Mijn Omgevingsloket'. The main heading is 'Vergunningcheck' with a sub-heading '4. Resultaat' and 'Stap 4 van 4' on the right. The section is titled 'Werzaamheden' and contains two main categories: 'Boom of beplanting onderhouden of weghalen' and 'Boom planten of beplanting aanbrengen'. Each category has a list of actions and their requirements, with warning icons (red triangles) indicating where to contact the waterschap or gemeente. At the bottom, there is a section 'Resultaat Vergunningcheck downloaden' with a 'Download PDF' button.

Omgevingsloket Inloggen

Home Vergunningcheck Aanvragen Regels op de kaart Mijn Omgevingsloket

Vergunningcheck

4. Resultaat Stap 4 van 4

Werzaamheden

Boom of beplanting onderhouden of weghalen

Voor 'boom of beplanting onderhouden of weghalen' moet u het volgende doen:

- ⚠ Voor beperkingengebiedactiviteit met betrekking tot een waterstaatswerk in beheer bij het waterschap is op dit moment geen vragenlijst van uw waterschap beschikbaar. **Neem contact op met uw waterschap** om te weten wat u moet doen.
- ⚠ Voor vellen en beheren van houtopstanden is op dit moment geen vragenlijst van het rijk beschikbaar. **Neem contact op met uw gemeente** om te weten wat u moet doen.

Voor 'boom of beplanting onderhouden of weghalen' geldt ook:

- ✔ U heeft **geen vergunning of melding** nodig voor boom kappen of houtopstand vellen.

Boom planten of beplanting aanbrengen

Voor 'boom planten of beplanting aanbrengen' moet u het volgende doen:

- ⚠ U vraagt een **vergunning** aan voor kappen van bomen.
- ⚠ Voor beperkingengebiedactiviteit met betrekking tot een waterstaatswerk in beheer bij het waterschap is op dit moment geen vragenlijst van uw waterschap beschikbaar. **Neem contact op met uw waterschap** om te weten wat u moet doen.

Resultaat Vergunningcheck downloaden

U kunt de resultaten van deze Vergunningcheck downloaden als PDF bestand. U kunt geen rechten ontlenen aan de inhoud van het bestand.

[Download PDF](#)

Wat hebben we gedaan? (5)

- Vervolgens hebben we in het DSO een aanvraag voor het kappen van een boom hebben aangemaakt en ingediend.
- De betreffende aanvraag werd na ongeveer 6 minuten in ons vergunningensysteem (CLO) ontvangen.
- Waarna we in CLO de aanvraagprocedures, registeren, toetsen en besluiten hebben doorgelopen inclusief officiële bekendmakingen.
- Tenslotte de samenwerkingsfunctionaliteit (SWF) beproefd door DCMR en onze buurgemeente Hellevoetsluis toe te voegen als samenwerkingspartner. Met beide ketenpartners hebben we adviezen uitgewisseld.
- Al met al een mooi resultaat!

Bevindingen en tips → Wat ging goed!



Bevindingen en tips → Wat kan beter!



Vervolg

- Er is ruimte voor verbetering, onder andere door de doelen van de werkplaats nog scherper te stellen.
- Daarmee is een mooie basis gelegd voor de volgende werkplaats, waar we meer complexiteit aan de werkplaats zullen toevoegen. Onder andere het publiceren van onze omgevingsvisie, uitgebreide aanvraag, de DCMR als behandeldienst voor onze milieuaanvragen.
- We zullen stappen blijven zetten om de planketen, de TR-keten en de VTH-keten te beproeven. Oefenen, oefenen en nogeens oefenen!

Aristoteles: "Wat men moet leren doen, leert men door het te doen!"