



Testtoolkit

Ondersteuning bij testen door
overheden, uitvoeringsorganisaties en
softwareleveranciers.

Versie 1.0
26 februari 2021



Introductie

Inmiddels heeft u de technische- en functionele aansluiting op koppelvlakken zoals STOP, STTR, STAM en SWF op het DSO-LV met goed resultaat voltooid. Wij helpen u graag bij de volgende stap; het testen.

Deze testtoolkit helpt u bij het uitvoeren van de testen in de verschillende processtappen door de keten. U kunt support bij het testen aanvragen door uw [testactiviteiten aan te melden](#) bij het DSO.

U kunt uw testactiviteiten ook in een werkplaats uitvoeren. Meer informatie over [werkplaatsen](#) vindt u op de website.



Stappenplan

We raden u aan om de volgende stappen te volgen:

1. Meld uw testactiviteit aan via het [aanmeldformulier](#).
2. Heeft u hulp nodig bij de voorbereiding? Neem contact op met het [Informatiepunt](#).
3. Testscripts voor de verschillende onderdelen vindt u in dit document.
4. Ga na of er 'known issues' zijn bij het DSO en uw leverancier.
5. U kunt via dit [formulier](#) uw feedback op de landelijke voorziening van het DSO of het Omgevingsloket doorgeven.



Vorbereiding

Voor uw begint, raden we aan het volgende te checken:

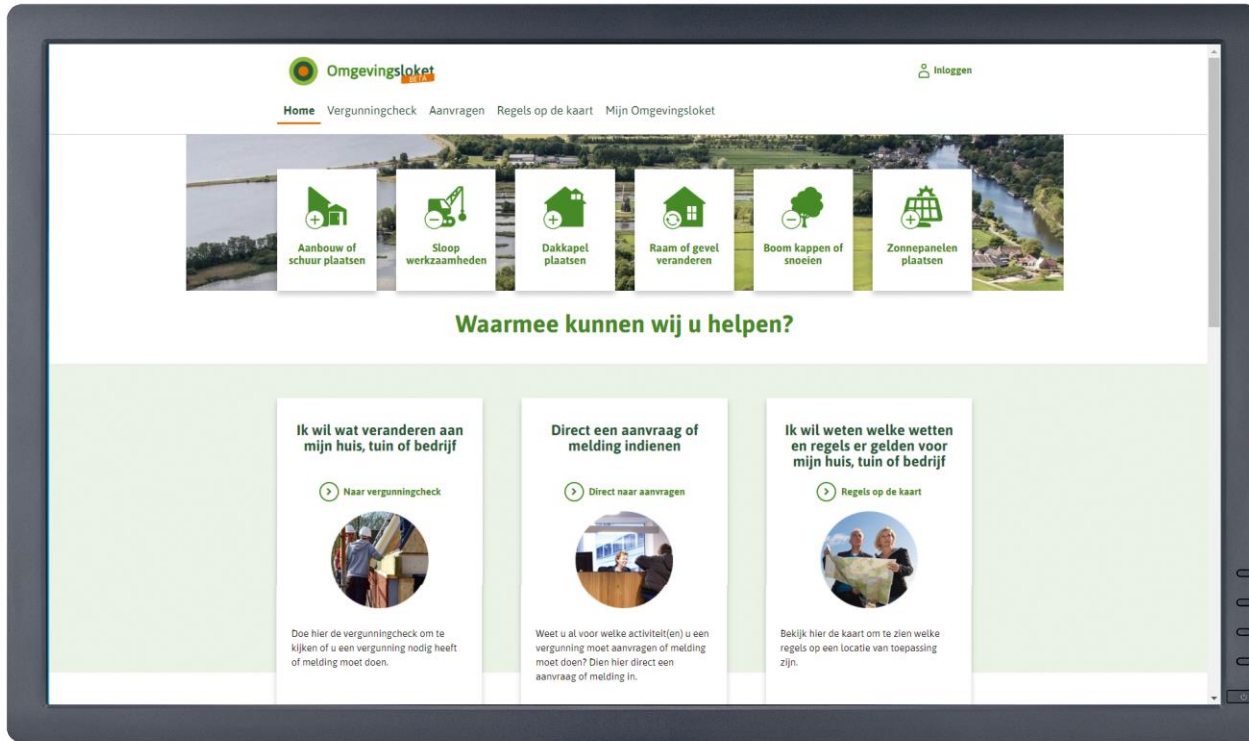
- [Known issues](#) van het DSO.
- Bekende issues in uw lokale software bij uw software leverancier.
- [Actuele storingen](#) op het Omgevingsloket of DSO.

Extra informatie:

- Geplande activiteiten op de pre-omgeving vindt u in de [kalender](#).
- De status van API's in de [API monitor](#).
- [Visie, globaal programma van eisen en doelarchitectuur](#).



Functionaliteiten van het DSO



- Vergunningcheck
- Aanvragen en melden
- Regels op de kaart
- Maatregelen op maat
- Mijn Omgevingsloket



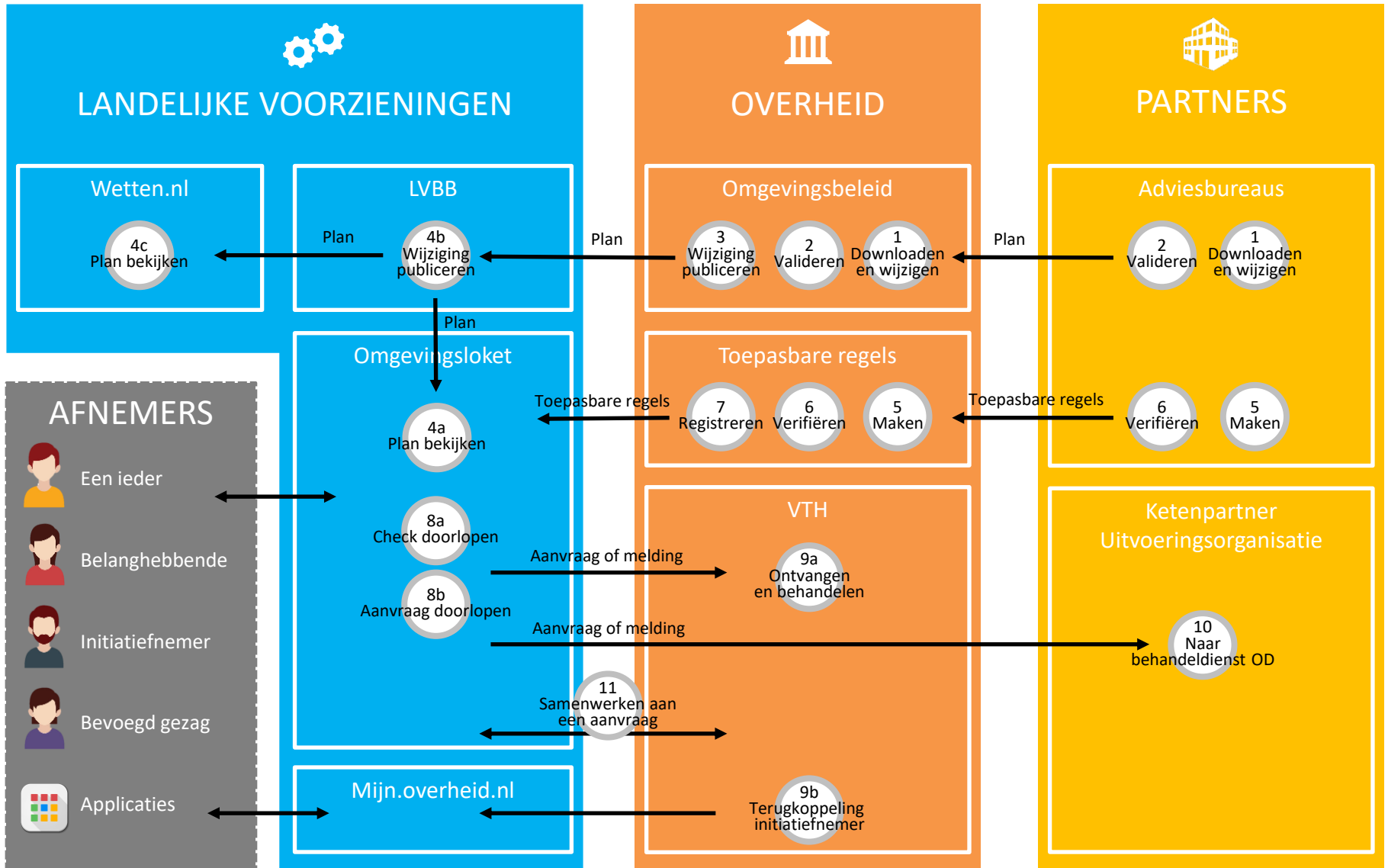
Samenwerkingsfunctionaliteit



Toepasbare regels beheren
Functionele structuur

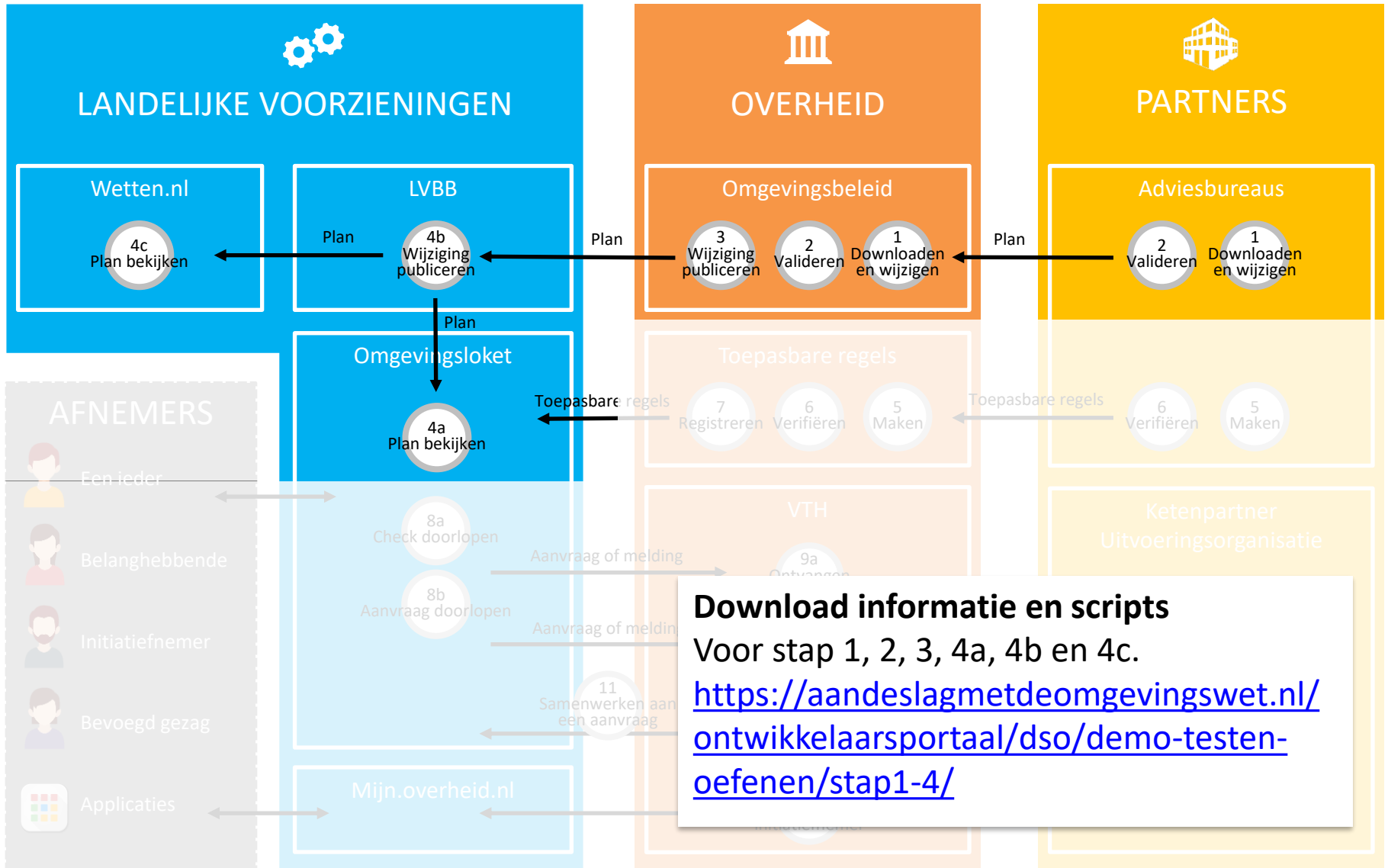


Testketens DSO-LV en lokaal



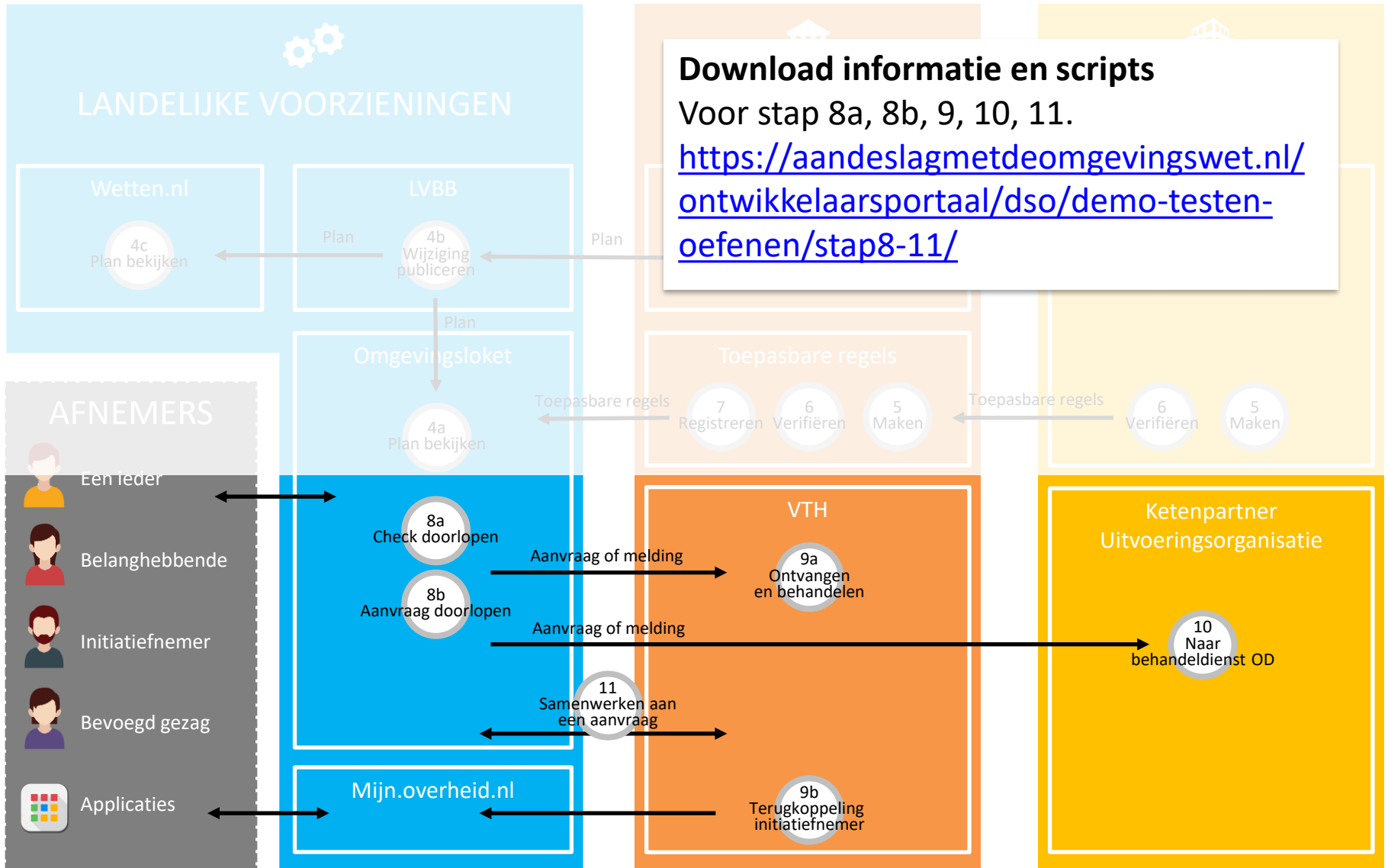


Plannen wijzigen, valideren en publiceren



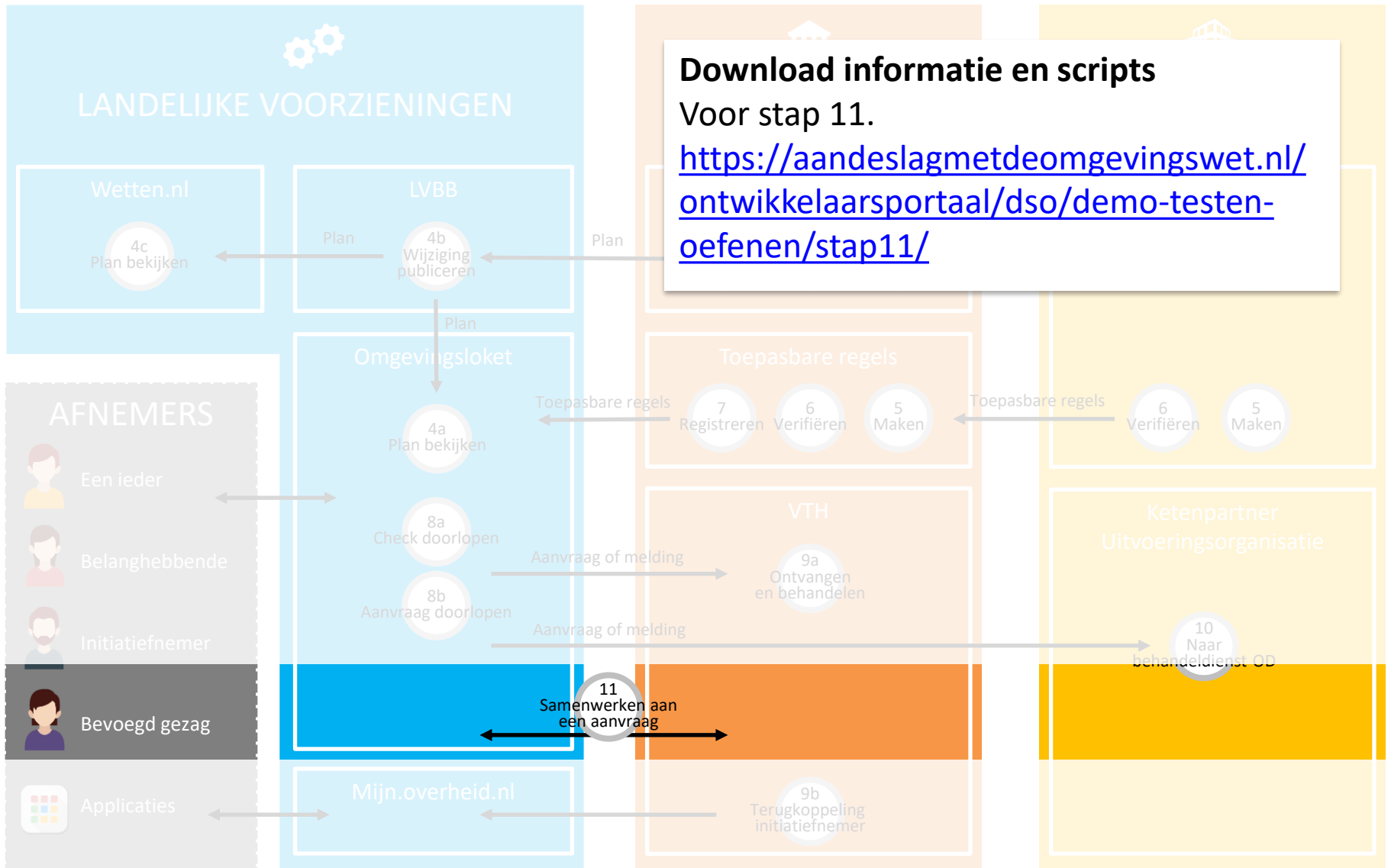


Aanvragen en meldingen





Samenwerkingsfunctionaliteit





Toepasbare regels en functionele structuur

Regels van derden downloaden uit de Registratie toepasbare regels (RTR) en aanpassen voor eigen gebruik.

<https://pre.omgevingswet.overheid.nl/registratie-toepasbare-regels>



Meer informatie

Oefencasussen

[https://aandeslagmetdeomgevingswet.nl/implementatie/oefencasussen-
implementatie-omgevingswet/alle-oefencasussen-overzicht/](https://aandeslagmetdeomgevingswet.nl/implementatie/oefencasussen-
implementatie-omgevingswet/alle-oefencasussen-overzicht/)

Demoscripts

[https://aandeslagmetdeomgevingswet.nl/digitaal-stelsel/implementatie-
digitaal-stelsel/oefenen-demo-geven/demo-omgevingsloket/](https://aandeslagmetdeomgevingswet.nl/digitaal-stelsel/implementatie-
digitaal-stelsel/oefenen-demo-geven/demo-omgevingsloket/)