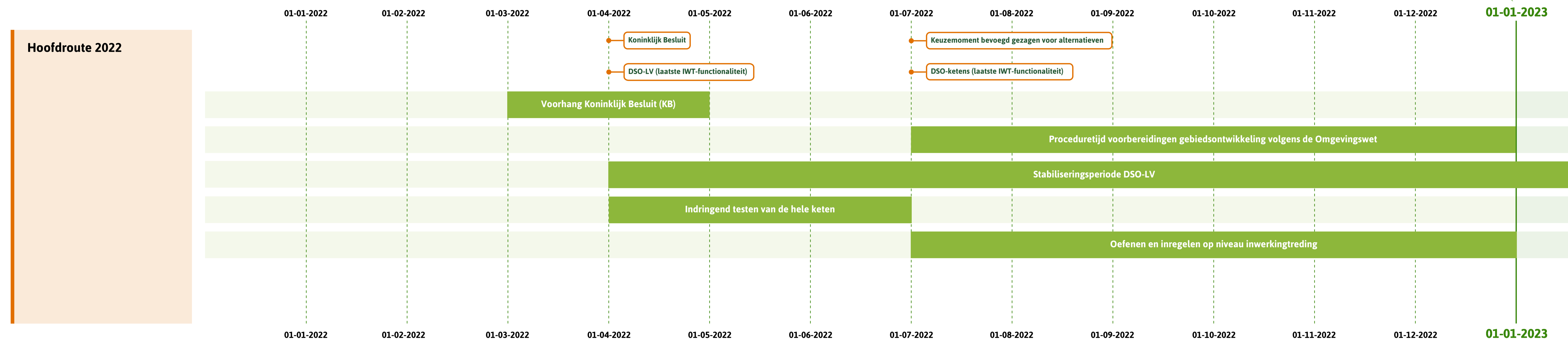


Gezamenlijke Hoofdroute 2022

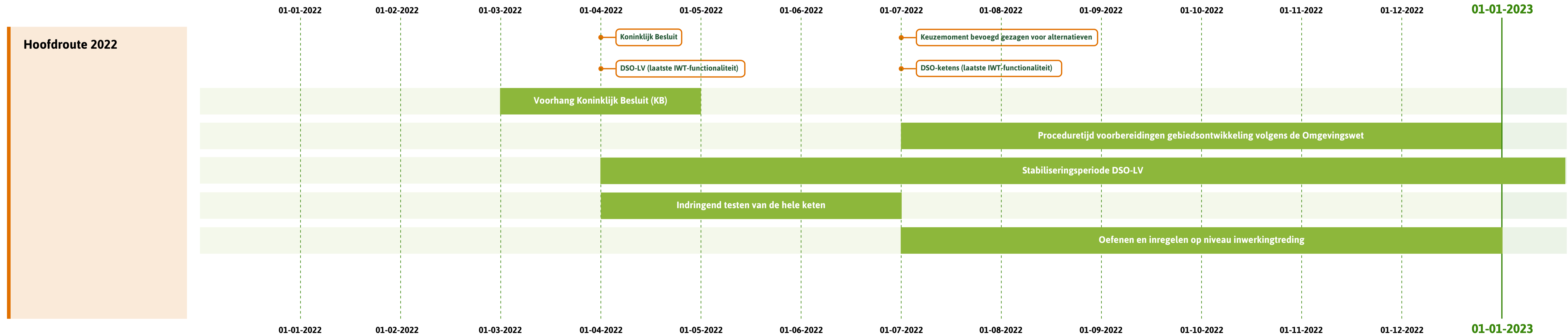
Hoofdroute bij de roadmap voor de invoering van de Omgevingswet



Ten geleide

- In de gezamenlijke Hoofdroute 2022 zijn voor het jaar 2022 mijlpalen ingetekend voor de stabiliseringsperiode van de landelijke voorziening van het Digitaal Stelsel Omgevingswet (DSO-LV), het indringend testen, oefenen en inregelen, en het moment waarop bevoegd gezagen moeten kiezen voor het volgen van de hoofdroute of een alternatieve route.
- De tijdige publicatie van het Koninklijk Besluit (KB) ten behoeve van de vaststelling van de datum van inwerkingtreding van de Omgevingswet biedt voldoende basis om plannen voor gebiedsontwikkeling in procedure te brengen.
- De laatste functionaliteit van DSO-LV ten behoeve van inwerkingtreding wordt in april 2022 opgeleverd.
- Per 1 april 2022 start de stabiliseringsperiode. In deze periode voeren we in principe geen nieuwe aanvullende functionaliteiten in het DSO-LV door, tenzij we dit met de samenwerkende partners specifiek overeenkomen.
- Vanaf 1 april 2022 testen we – conform de aanbeveling van het Adviescollege ICT-toetsing (AcICT) – gedurende 3 maanden indringend de gehele keten. Dit doen we samen met de bevoegde gezagen en in overleg met hun softwareleveranciers. Bevoegd gezagen hebben goed zicht op wat voor hen nodig is en zien erop toe dat voor 1 juli 2022, of zo spoedig mogelijk daarna, de noodzakelijke functionaliteiten worden geleverd zodat zij hun urgente gebiedsontwikkeling door kunnen laten gaan.
- Mocht het voor een bevoegd gezag onverhoopt in deze keten tegenzitten, dan maakt dit bevoegd gezag rond 1 juli 2022 de keuze voor tijdelijke maatregelen (TAM). Die borgen dat de Omgevingswet verantwoord in werking kan treden.
- De Hoofdroute 2022 is opgenomen in de brief aan de Tweede Kamer van 24 februari 2022 met de titel Inwerkingtreding Omgevingswet (kenmerk: 2022-0000100807)
- Nota bene: De toelichting van verschillende onderdelen – bijvoorbeeld het indringend testen – zijn nog aan verandering onderhevig. Over sommige van deze onderdelen vindt nog nadere besluitvorming plaats.

Toelichting op de Hoofdroute 2022



Mijlpaal/periode	Beschrijving
Voorhang Koninklijk Besluit (KB)	Om de Omgevingswet op 1 januari 2023 in werking te kunnen laten treden, moet het ontwerp van het Koninklijk Besluit (KB) waarin deze datum is vastgelegd, worden voorgehangen bij beide Kamers. Het ontwerp van het Koninklijk Besluit is inmiddels, op 24 februari 2022, bij beide Kamers voorgehangen.
Proceduretijd voorbereidingen gebiedsontwikkeling volgens de Omgevingswet	Tijdige publicatie van het KB ten behoeve van het vaststellen van de datum van inwerkingtreding van de Omgevingswet biedt voldoende basis om plannen voor gebiedsontwikkeling in procedure te brengen, al dan niet via TAM-IMRO. Voor de gebiedsontwikkelingsprocessen dient minimaal een half jaar voor inwerkingtreding (IWT) de datum definitief vast te liggen, dat wil zeggen uiterlijk 1 juli 2022.
DSO- LV (laatste IWT-functionaliteit)	In april 2022 worden de laatste functionaliteiten van programma increment 21 (PI 21) opgeleverd. Daarmee is de laatste geplande functionaliteit opgeleverd die nodig is voor inwerkingtreding (IWT), conform het AcICT-advies. PI-22 en PI-23 worden benut voor het verder verbeteren van de stabiliteit, voor bug fixing en voor noodzakelijke wijzigingen (changes) naar aanleiding van gebruikerservaringen. (Zie de Aan de slag-website voor een beschrijving van de IWT-functionaliteit.)
Stabiliseringsperiode DSO-LV	Na de oplevering van de laatste PI-21-functionaliteiten in april 2022 worden in principe geen nieuwe functionaliteiten meer ontwikkeld vóór inwerkingtreding. Hiermee start de 'stabiliseringsperiode'. In een interbestuurlijke notitie wordt beschreven wat de voorwaarden zijn waaronder uitzonderingen mogelijk zijn: bijvoorbeeld zaken die voortkomen uit het indringend testen of het inregelen en oefenen, of uit de al vastgestelde issue lijst. Wijzigingen kunnen alleen worden doorgevoerd op basis van interbestuurlijke besluitvorming.
Indringend testen van de hele keten	In opvolging van het AcICT-advies zullen we een aangescherpte aanpak voor de teststrategie vormgeven. De gezamenlijke inzet is erop gericht om vanaf april 2022 te starten met het indringend testen. In de teststrategie wordt opgenomen dat er een aparte, onafhankelijke, testketenregisseur komt. Daarnaast is onderdeel van de strategie dat we testexpertise zullen inbrengen bij bevoegd gezagen om zo in samenspraak te komen tot goede en voldoende complexe testcases. Met leveranciers wordt gesproken om ze in dit traject te betrekken. Het indringend testen zal niet alleen over de plan-kant gaan, maar ook de VTH-keten meenemen.

Mijlpaal/periode	Beschrijving
DSO-ketens (laatste IWT-functionaliteit)	De planning van de softwareleveranciers die is gericht op oplevering per 1 juli 2022 ten aanzien van de planketen, is uitgangspunt. In het kader van de Collectieve Voorwaarden-projecten is eerder al een concept uitgewerkt en ingeregeld. Dit concept zorgt ervoor dat in nauwe samenwerking met leveranciers tot een 'basischeck' op geleverde software wordt gekomen. Doel hiervan is issues zo snel mogelijk op het spoor te komen, gezamenlijk op te lossen en de oplossingen breed beschikbaar te stellen. Alle partijen kunnen de betreffende issues op die manier voorkómen. Dit versnelt de softwareontwikkeling over alle partijen heen. Dit traject is al enige tijd (succesvol) gaande en loopt onverminderd door. Op basis van de resultaten van de fase Indringend testen van de hele keten zullen softwareleveranciers ook na 1 juli 2022 nog wijzigingen in de lokale software moeten doorvoeren. Dit geldt zowel voor de plansoftware als de VTH-software. Welke wijzigingen dat zijn kan nu uiteraard nog niet worden aangegeven. Indien op enig moment blijkt dat door leveranciers elementen niet of niet tijdig kunnen worden geleverd, moeten tijdelijke alternatieve maatregelen (TAM) of workarounds worden ingezet.
Oefenen en inregelen op niveau inwerkingtreding	Het uitgangspunt is om vanaf 1 juli 2022 (een half jaar voor inwerkingtreding) te oefenen en in te regelen met de gehele keten op inwerkingtredingsniveau. We zetten gezamenlijk in op maatregelen om het oefenen en inregelen beter te faciliteren. Bijvoorbeeld door de mogelijkheden te creëren om functioneel beter te kunnen oefenen én door het aanbieden van oefenomgevingen. In de laatste PI-planning is de ketenomgeving opgenomen om te worden geleverd in april 2022. Hiermee wordt de oefenomgeving (pre-productieomgeving) ontlast, zodat daar meer ruimte is om te oefenen en in te regelen. Verdere mogelijkheden om het oefenen beter te faciliteren, worden onderzocht.
Keuzemoment bevoegd gezagen voor alternatieven	Inwerkingtreding met een werkend stelsel betekent dat de landelijke voorzieningen op juridisch houdbare wijze samenwerken met decentrale voorzieningen. Dat wil zeggen dat de landelijke voorziening van het DSO (DSO-LV), de wet- en regelgeving en de rijkscontent (juridisch houdbaar) moeten samenwerken met de decentrale software via leveranciers én met de decentrale content in de (omgevings)verordeningen en het omgevingsplan, de bruidsschat en de toepasbare regels. Daar waar zich knelpunten voordoen die de werking van het stelsel belemmeren, moeten maatregelen getroffen worden. Dat kunnen maatregelen zijn op het hoofdspoor richting inwerkingtreding (vastgelegd in Route 2022). En het kunnen tijdelijke alternatieve maatregelen zijn.

Toegankelijkheidsrapport

Bestandsnaam: 73805_BZK_Roadmap_2022_Omgevingswet_Hoofdroute_APR22_TG.pdf

Rapport gemaakt door: Guido

Bedrijf: [Persoonlijke gegevens en bedrijfsgegevens van het dialoogvenster Voorkeuren > Identiteit.]

Overzicht

Er zijn geen problemen aangetroffen in dit document.

- Handmatige controle vereist: 0
- Goedgekeurd na handmatige controle: 3
- Afgekeurd na handmatige controle: 0
- Overgeslagen: 2
- Goedgekeurd: 27
- Mislukt: 0

Gedetailleerd rapport

Document

Naam van regel	Status	Beschrijving
Machtigingsmarkering voor toegankelijkheid	Goedgekeurd	De markering voor toegankelijkheid moet worden ingesteld
PDF-bestand met alleen afbeeldingen	Goedgekeurd	Document is geen PDF-bestand dat alleen bestaat uit een afbeelding
PDF-bestand met codes	Goedgekeurd	Document is PDF-bestand met codes
Logische leesvolgorde	Goedgekeurd na handmatige controle	Documentstructuur biedt een logische leesvolgorde
Primaire taal	Goedgekeurd	De teksttaal is opgegeven
Titel	Goedgekeurd	Documenttitel wordt weergegeven in de titelbalk
Bladwijzers	Goedgekeurd	Bladwijzers aanwezig in grote documenten
Kleurcontrast	Goedgekeurd na handmatige controle	Document bevat correcte kleurcontrasten

Pagina-inhoud

Naam van regel	Status	Beschrijving
Gecodeerde inhoud	Goedgekeurd	Alle pagina-inhoud bevat code
Gecodeerde annotaties	Overgeslagen	Alle annotaties bevatten code
Tabvolgorde	Goedgekeurd	Tabvolgorde is consistent met structuurvolgorde
Tekencodering	Goedgekeurd	Er is een betrouwbare tekencodering
Gecodeerde multimedia	Goedgekeurd	Alle multimediaobjecten bevatten code
Schermflikkering	Goedgekeurd	Pagina veroorzaakt geen schermflikkering
Scripts	Goedgekeurd	Geen ontoegankelijke scripts
Reacties met tijdslimiet	Goedgekeurd	Pagina vereist geen reacties met tijdslimiet
Navigatiekoppelingen	Goedgekeurd na handmatige controle	Navigatiekoppelingen zijn niet herhaald

Formulieren

Naam van regel	Status	Beschrijving
Gecodeerde veldomschrijvingen	Goedgekeurd	Alle formulierelden bevatten code
Veldomschrijvingen	Goedgekeurd	Alle formulierelden hebben een omschrijving

Alternatieve tekst

Naam van regel	Status	Beschrijving
Alternatieve tekst voor figuren	Goedgekeurd	Alternatieve tekst vereist voor figuren
Geneste alternatieve tekst	Goedgekeurd	Alternatieve tekst die nooit zal worden gelezen
Gekoppeld aan inhoud	Goedgekeurd	Alternatieve tekst moet zijn gekoppeld aan inhoud
Annotatie wordt verborgen	Goedgekeurd	Alternatieve tekst mag de annotatie niet verbergen
Alternatieve tekst voor overige elementen	Goedgekeurd	Overige elementen die alternatieve tekst vereisen

Tabellen

Naam van regel	Status	Beschrijving
Rijen	Goedgekeurd	TR moet een onderliggend item van Table, THead, TBody of Tfoot zijn
TH en TD	Goedgekeurd	TH en TD moeten onderliggende items zijn van TR
Koppen	Goedgekeurd	Tabellen moeten koppen bevatten
Regelmaat	Goedgekeurd	Tabellen moeten hetzelfde aantal kolommen per rij bevatten en hetzelfde aantal rijen per kolom
Overzicht	Overgeslagen	Tabellen moeten een samenvatting bevatten

Lijsten

Naam van regel	Status	Beschrijving
Lijstitems	Goedgekeurd	LI moet een onderliggend item van L zijn
Lbl en LBody	Goedgekeurd	Lbl en LBody moeten onderliggende items van LI zijn

Koppen

Naam van regel	Status	Beschrijving
Juiste insluiting via nesting	Goedgekeurd	Juiste insluiting via nesting

[Terug naar boven](#)