

# Voortgang PI-27

## sprint 2



Aan de slag met de  
Omgevingswet

kadaster

Tactische Beheer Organisatie

Digitaal Stelsel Omgevingswet,

2023-07-25



## Voortgang PI-27, sprint 2 (11/07 – 25/07)

### **ALGEMEEN:**

Een sprint de vakantie in, maar goed gepland. We liggen op het geplande schema.

Tussen OZON en de LVBB speelde een connectieprobleem in de ontwikkelomgevingen (OTA) wat waarschijnlijk gelegen is/was in de AZURE infrastructuur. Hierdoor konden beide teams enige tijd niet testen en dus kon er ook geen software door naar de productie-omgevingen (productie, preproductie en demo). Ondertussen (wo 26/7) is het probleem verholpen maar de test-achterstand moet nog ingelopen worden. De uit te brengen LVBB versie bevat een aantal zaken die voor de software leveranciers belangrijk zijn. Het was daarom van belang het probleem met de hoogste prioriteit te verhelpen ook al was het niet in de productie omgevingen.

### **Release/Deployment:**

Uitrol 27.2 is vrij rustig. Wegens vakantie geen uitrol aan RWS kant en voor OZON en LVBB gold het bovenstaande probleem. Testen en uitrol van deze versies worden nu opnieuw gepland. De Viewer is 'gewoon' uitgerold.

### **Risico proces:**

Samenvattend: Gelijk aan vorige sprint. Voornaamste risico is onderlinge afhankelijkheid (m.n. Concurrent Version) en afhankelijkheid ondersteunende techniek (COR API en SP)



## Realisatie per OBO t.o.v. planning PI-27

	% gerealiseerd van het totaal PI	% van wat er gepland was t/m sp2	% gereed en gepland in sp2 alleen
<b>Totaal DSO-LV</b>	<b>33%</b>	<b>98%</b>	<b>96%</b>
Geonovum	35%	100%	100%
Kadaster	25%	89%	83%
KOOP	34%	100%	100%
RWS	35%	100%	100%
Programma	43%	100%	100%

N=genormaliseerd voor het # items per team

N sprint =97%

## Burndown grafiek sprint 27.2



## Bevindingen genoemd in PIBO

Kadaster  
Geen aanvullingen.

Geonovum  
Geen aanvullingen.

KOOP  
Geen aanvullingen

RWS  
Geen aanvullingen.

## Top 3 risico's

1. [DSO] Afhankelijkheid met de COR API van Logius. Api is niet stabiel genoeg.  
Mitigerende maatregel: Martin stuurt de bekende problemen aan Paul die deze bespreekt met Logius.
2. [KAD] Verwachtingsmanagement demand/supply voor Monitoring  
Verwachtingsmanagement is onvoldoende ingericht. Teleurstellingen vwb de te bouwen functionaliteit of de voortgang daarop.  
Mitigerende maatregel: Floris stemt af met Arie hoe dit in control te krijgen.
3. [DSO] Concurrent Version (in de planketen)  
Mitigerende maatregel: Er ligt een conceptversie van de notitie klaar die richting OGB gaat ter informatie Floris en Maaïke maken deze versie af..



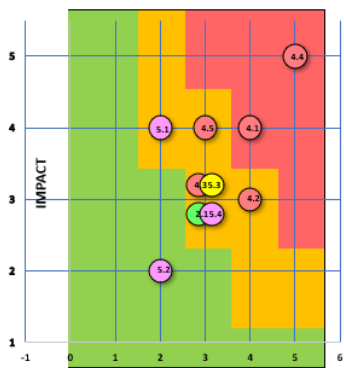
## Verdieping realisatie per OBO team PI-27, sprint 2

Teams	27.2 plan	27.2 realisatie	%	status	Opmerking
PR33-TPOD	1	1	100%		
PR30-LVBB+STOP	19	19	100%		Last van connectieproblemen in de OZON infrastructuur. Kan daardoor niet uitrollen.
PR2905 Knooppunt	0	0	100%		
PR13U-RTR	7	7	100%		
RWS content	4	3	75%		
UX	5	5	100%		
PR06-Catalogus	4	4	100%		
PR31-OZON	2	2	100%		Connectie problemen tussen LVBB en OZON in OTA omgeving. Kost de nodige tijd om te analyseren. Vermoedelijk in de Azure infrastructuur. Enkele perikelen rond release van sprint 1
PR02-Loket	0	0	100%		Diverse bevindingen opgelost. Diverse changes voor DSOV uitgevoerd
PR12V-Viewer	5	3	60%		Net niet alles voor de Renvooi Ontwerp weergave af. Demo naar volgende keer sprintdemo 27.3
IHR	1	1	100%		
PR12G-Gebr.Toep	5	6	120%		
Arch.Runway					
RWS Beheer	2	2	100%		
Monitoring	0	0			* Voor Piwik en Testteam dashboards gemaakt* Productie dataomgeving zo goed als gereed incl. documentatie* veel analyses gedaan op data.
<b>totalen</b>	<b>55</b>	<b>53</b>	<b>96%</b>	<b>Tot PI:</b>	<b>33%</b>



# Risico's PI-27

## KRITISCHE EPICS



soort		actuele periode Sprint 1				periode		2 Sprint 1		toelichting en actie	
id	nr	ID	Risico omschrijving	eigenaar	toelichting onzekerheid	toelichting impact	score	mutatie	toelichting en actie	mutatie	toelichting en actie
1	2	4.1	[KAD] Vervachtingsmanagement demand/supply voor monitoring	ArieD	Verwachtingsmanagement is onvoldoende ingericht	Teurstellingen v.w.b. de te bouwen functionaliteit of de voortgang daarop	4	4	16	ambase, impact, ambase	@ Floris stemt af met @Arie hoe we dit in control gaan krijgen.
2	3	4.2	[KAD] Overstap naar Shadowdom; complexiteit en toekomstvatheid o.a. Viewer	PM		Veel complexiteit en impact en toekomstvatheid voor zowel de Toolkit, Viewers als Zelfbedieningsportaal Stelselcatalogus	4	3	12	ambase, impact, ambase	Er bestaat momenteel twijfel of de overstap naar Shadowdom wel de juiste keuze is geweest. Andere mogelijkheden worden onderzocht
3	5	4.3	[KAD] Robuustheid en stabiliteit Viewer i.r.t. gevraagde nieuwe functionaliteit	PM	nieuwe functionaliteit blijft gevraagd / ver wacht	De te leveren functionaliteit kost meer tijd om te realiseren	3	3	9	ambase, impact, ambase	
4	1	4.4	[DSO] Afhankelijkheid met de COR API van Logius	MartinB	API is niet stabiel genoeg. De planning is onzeker. Wat houdt de nieuwe functionaliteit in?	Twee teams van RfWS zijn afhankelijk van deze API. Functionele impact op beschikbaarheid geldt ook voor meer dan PI-25/26/27	5	5	25	ambase, impact, ambase	@Martin stuurt de bekende problemen aan @Paul die deze bespreekt met Logius.
5	3	4.5	[DSO] Concurrent Versioning (in de Plan-keten)	Peter, Floris	De ontwikkeling van Concurrent Versioning gaat te lang gaat duren (te late start en te lange duur)	Nieuwe standaarden (met name STOPB) kunnen niet tijdig worden geïmplementeerd. (bepaalde besluiten kunnen niet binnen DSO-LV worden verwerkt)	3	4	12	ambase, impact, ambase	Er ligt een concept versie van de noitie klaar die richting het OGB gaat ter informatie. @Floris en @Maaike maken gezamenlijk de opgestelde concept versie van Peter af.
6	5	2.1	[DSO] Onzekerheid omtrent de ondersteuningsvraag	PM	Onduidelijk welke vragen er op ons af komen en er is nog onvoldoende uitgewerkt welke dienstverlening we daarvoor moeten bieden.		3	3	9	ambase, impact, ambase	
7	9	5.1	[DSO] Het DSO kent beschikbaarheidsproblemen	TBD	Het DSO bestaat uit veel componenten en wordt beheerd door verschillende partijen en ieder met een eigen SLA.	Daardoor is de kans aanwezig dat bij uitval van een component (en een mogelijke kettingreactie) het DSO langere tijd niet beschikbaar is maar alle componenten op zich zelf wel de afgesproken SLA voor het specifieke component halen.	2	4	8	ambase, impact, ambase	
8	10	5.2	[RfWS] Performance issues	Margriet	Het is niet inzichtelijk hoe het systeem performed bij een grote load. Daarnaast is het nog onduidelijk hoe het systeem performed als de databases worden gevuld.	DSO is niet of verminderd beschikbaar. Imago- en financiële schade	2	2	4	ambase, impact, ambase	
9	5	5.3	[RfWS] Risico van dataverlies door onbekende prestaties van MiniO bij back-ups.	Magriet	Met betrekking tot het maken van back-ups is nog onbekend of de performance van MiniO voldoende is.	Hierdoor kunnen back-ups mogelijk niet goed gemaakt worden met als gevolg dataverlies	3	3	9	ambase, impact, ambase	
10	5	5.4	[KOOPI] Migratie naar Standaard Platform	Paul M	Het contract met de huidige provider loopt af en kan niet meer verlengd worden. Dit is niet specifiek maar KOOP breed.	Drie maanden voor en drie maanden na IWT is er geen mogelijkheid voor een transitie van de LVBB naar een nieuwe technische infrastructuur.	3	3	9	ambase, impact, ambase	