



## Aansluiten

-> *nog 26 dagen tot IWT*

-> *sinds 1/12 aansluitfreeze STAM-Productie*

**Leo van der Vlist**  
**Projectmanager Aansluiten DSO**

*leo.vlist@minbzk.nl*



## Agenda

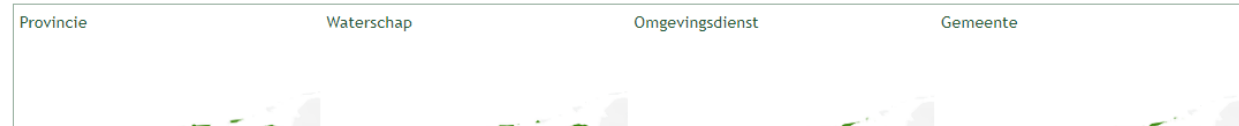
1. Stand van zaken
2. Ontwikkelingen in techniek
3. Vragen

### Het kunnen ontvangen van een aanvraag of melding

Aanmelding, aansluiting & ontvangst - week 47

Gewijzigd op: 24/11/2023 13:56:49

Kies een provincie: (Alle)

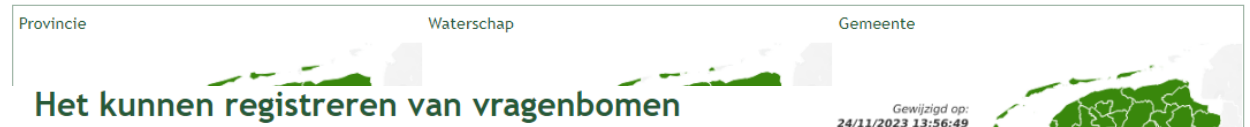


### Het kunnen publiceren van omgevingsdocumenten

Aanmelding, aansluiting & publicatie - week 47

Gewijzigd op: 24/11/2023 13:56:49

Kies een provincie: (Alle)

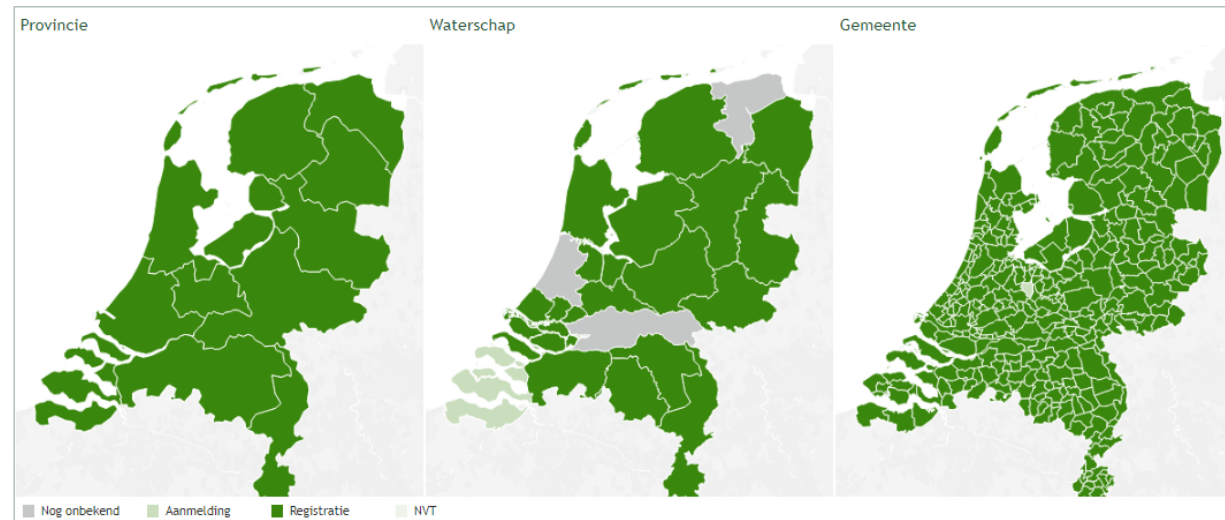


### Het kunnen registreren van vragenbomen

Aanmelding, aansluiting & registratie - week 47

Gewijzigd op: 24/11/2023 13:56:49

Kies een provincie: (Alle)



(Pre-omgeving)



## Stand van zaken

<b>Cijfers pre-productie aansluitingen 4 december 2023</b>					
	<b>Totaal aansluitingen</b>	<b>Technisch aangesloten</b>	<b>Percentage</b>	<b>Gereed</b>	<b>Percentage</b>
STAM	385	385	100,0%	385	100,0%
STTR	376	374	99,5%	374	99,5%
STOP	378	375	99,2%	363	96,0%

<b>Cijfers pre-productie aansluitingen 20 oktober 2023</b>					
	<b>Totaal aansluitingen</b>	<b>Technisch aangesloten</b>	<b>Percentage</b>	<b>Gereed</b>	<b>Percentage</b>
STAM	385	382	99,2%	382	99,2%
STTR	376	373	99,2%	373	99,2%
STOP	378	375	99,2%	355	93,9%

<b>Mutatie pre-productie aansl. sinds 11 september 2023 (per saldo)</b>					
	<b>Totaal aansluitingen</b>	<b>Technisch aangesloten</b>	<b>Percentage</b>	<b>Gereed</b>	<b>Percentage</b>
STAM	0	3	0,8%	3	0,8%
STTR	0	1	0,3%	1	0,3%
STOP	0	0	0,0%	8	2,1%



## Stand van zaken

<b>Cijfers productie aansluitingen 4 december 2023</b>					
	<b>Totaal aansluitingen</b>	<b>Technisch aangesloten</b>	<b>Percentage</b>	<b>Gereed</b>	<b>Percentage</b>
STAM	385	381	99,0%	381	99,0%
STTR	376	373	99,2%	373	99,2%
STOP	377	377	100,0%	20	5,3%

<b>Cijfers productie aansluitingen 20 oktober 2023</b>					
	<b>Totaal aansluitingen</b>	<b>Technisch aangesloten</b>	<b>Percentage</b>	<b>Gereed</b>	<b>Percentage</b>
STAM	385	376	97,7%	370	96,1%
STTR	376	372	98,9%	370	98,4%
STOP	378	372	98,4%	4	1,1%

<b>Mutatie productie aansl. sinds 20 oktober 2023 (per saldo)</b>					
	<b>Totaal aansluitingen</b>	<b>Technisch aangesloten</b>	<b>Percentage</b>	<b>Gereed</b>	<b>Percentage</b>
STAM	0	5	1,3%	11	2,9%
STTR	0	1	0,3%	3	0,8%
STOP	-1	5	1,6%	16	4,2%



## Freeze

Nog even in herinnering

Freeze periode DSO rondom IWT				
omgeving	koppelvlak	freeze van	freeze t/m	opmerking
Preproductie	STAM	16-dec-23	31-jan-24	planning in overleg
	STTR	16-dec-23	14-jan-24	planning in overleg
	STOP	-	-	geen freeze, planning minimaal 2 weken vooraf
Productie	STAM	1-dec-23	29-feb-24	planning in overleg
	STTR	16-dec-23	14-jan-24	planning in overleg
	STOP	-	-	geen freeze, planning minimaal 2 weken vooraf



## Overige punten

1. Freeze dichtbij of is al ingegaan
  - Bij wijziging of nieuwe aansluiting: altijd overleg met aansluitteam
  - Niet alles is meer mogelijk, voorbereiding van IWT kost veel tijd en capaciteit
2. Dynamiek bij de klanten
  - Wijzigingen dus ook alleen aannemen voor na de freeze
3. Dynamiek in de omgeving
  - Met regelmaat blijken eerder bewezen koppelingen niet meer te werken
    - Zeer uiteenlopende oorzaken
  - I.v.m. IWT: dringend verzoek om klanten kort voor de IWT nog een keer de testen uit te laten voeren en daar zo mogelijk bij te ondersteunen
    - Stam alleen via beheerportaal en e-Herkenning
      - *Instructie: [documentatie-aansluiten-stam](#)*
  - Risico van uitval op dag één zoveel mogelijk elimineren

*En natuurlijk: blijf ook nu altijd ontwikkelaarsportaal volgen*



# Aan de slag met de Omgevingswet

**AANSLUITEN**

**Vragen**

Abonneer je op de nieuwsbrieven, geven ook technische informatie

Link <https://confirmsubscription.com/h/d/EF03AF5574D1EED4>