



Vlaanderen
is milieu

Strategisch(e) plan(ning) waterbevoorrading Kick-off

22 juni 2021

VLAAMSE
MILIEUMAATSCHAPPIJ

Agenda

- ▶ **Verwelkoming**
 - Didier D'hont (VMM)
- ▶ **Doel en opzet van de strategische planning waterbevoorrading**
 - Didier D'hont (VMM)
- ▶ **Deel strategisch plan waterbevoorrading – collectieve drinkwatervoorziening**
 - Kris Van den Belt (VMM)
- ▶ **Krijtlijnen - algemene visie bevoorrading**
 - Kris Van den Belt (VMM)
- ▶ **Plan van aanpak voor de andere delen van SPW: werktafels, samenstelling werktafels, trekkers...**
 - Adelheid(VMM)
- ▶ **Afronding**



Vlaanderen
is milieu

Doel en opzet strategische planning

Didier D'hont

VLAAMSE
MILIEUMAATSCHAPPIJ

Doel en opzet SPW-werking



Droogte en waterschaarste als trigger

Watersysteem

Actieplan
waterschaarste en
droogte

SGBP 3

Reactief
afwegingskader

CIW-werking droogte

Waterketen

Langetermijnvoorziening
splannen DWM

???

Situering SPW

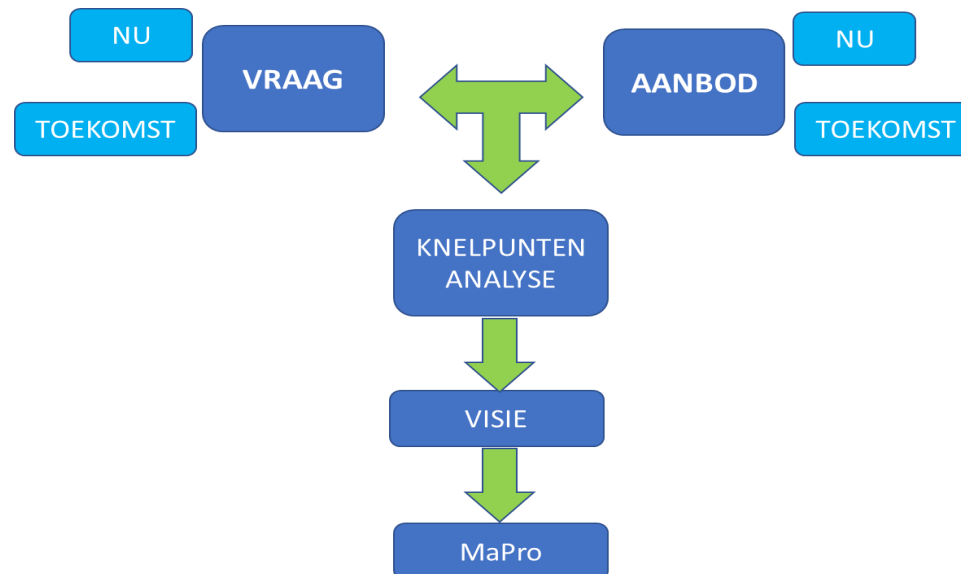
► **Strategische planning voor waterbevoorrading in Vlaanderen is op verschillende punten beleidsmatig verankerd.**

- In het Vlaams regeerakkoord 2019-2024 staat expliciet in hoofdstuk 4.2.2 Water: We investeren in een robuust watersysteem:
 - *We werken een strategisch plan waterbevoorrading uit vertrekkend van het actieplan droogte en wateroverlast.*
- Daarnaast is ook een relatie te leggen met:
 - × Waterbeleidsnota 2020-2025,
 - × Beleidsnota Omgeving 2019-2024
 - × Vizier 2030
 - × **Blue deal**

Opzet

► Planmatige aanpak waterbevoorrading

- op duurzame wijze binnen draagkracht watersysteem
- nu en in de toekomst
- focus op een planmatige benadering



Scope

▶ Waterbevoorrading?

→ een stuurbaar systeem dat 'direct' gebruik van water mogelijk maakt

Niet

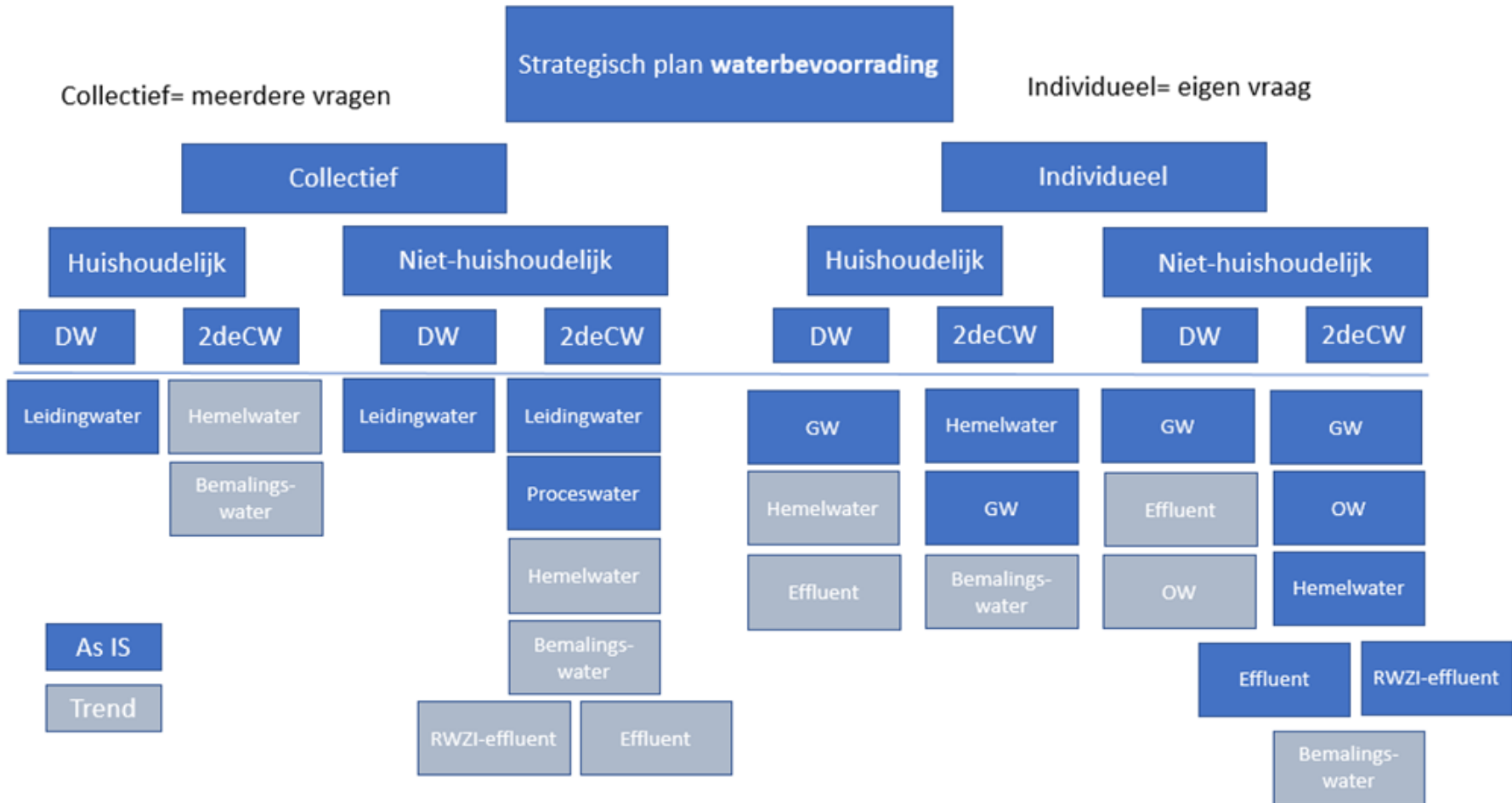
- regen voor de groei van teelten op de akker
 - waterbehoeften voor natuur en ecologie
 - water voor de scheepvaart
- wel randvoorwaarden

Wel

- leveren van water via het openbaarwaterdistributie netwerk
- het oppompen van grondwater
- capteren van oppervlaktewater
- opslaan en gebruik van hemelwater
- aanwending van tweedecircuitwater
- hergebruiken van afvalwater

Scope

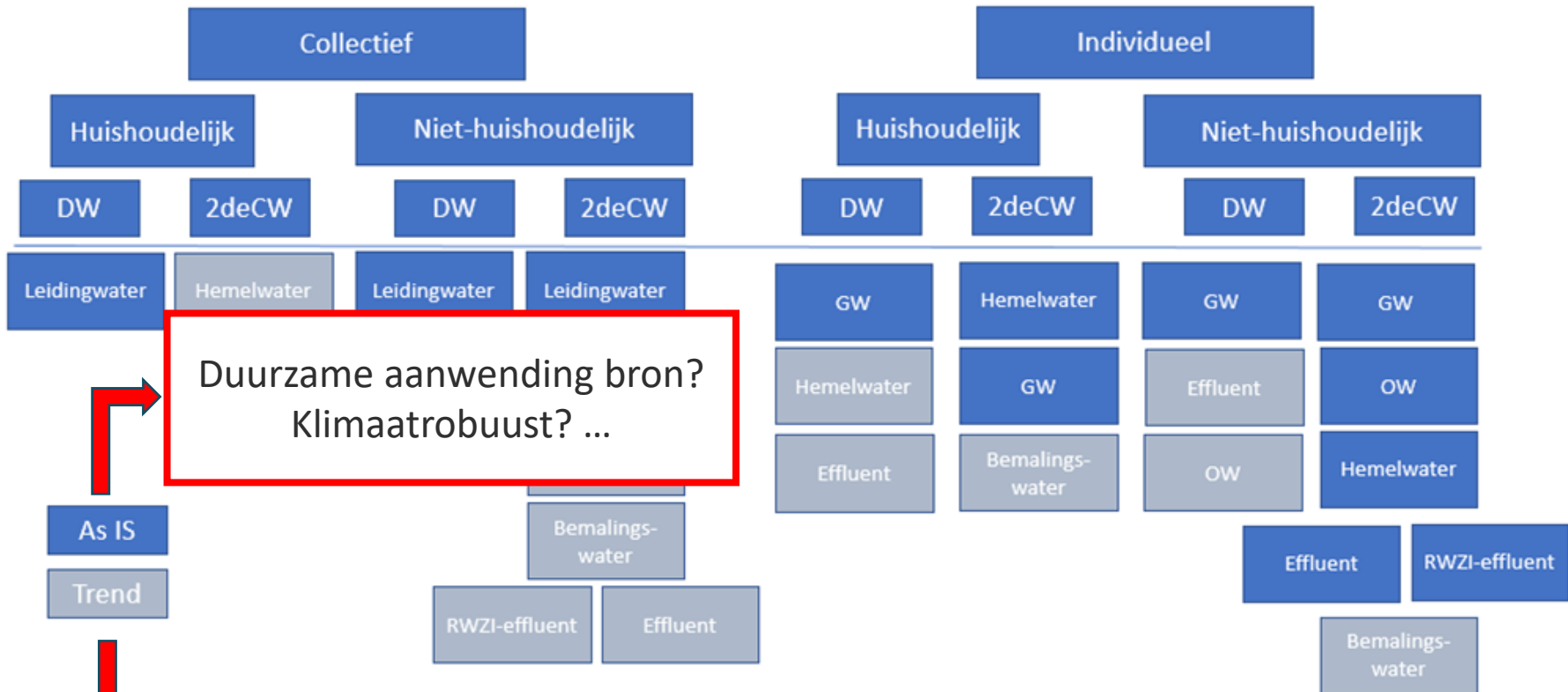




Strategisch plan waterbevoorrading

Collectief= meerdere vragen

Individueel= eigen vraag



Duurzame aanwending bron?
Klimaatrobuust? ...

Wat stimuleren, wat
faciliteren, wat ontraden?

Uitgangspunten

▶ Plannen van de DWM

→ dekken vraagstelling rond de openbare
drinkwatervoorziening af

→ Plannen zoals

× leveringsplannen

× langetermijnvoorzieningsplannen

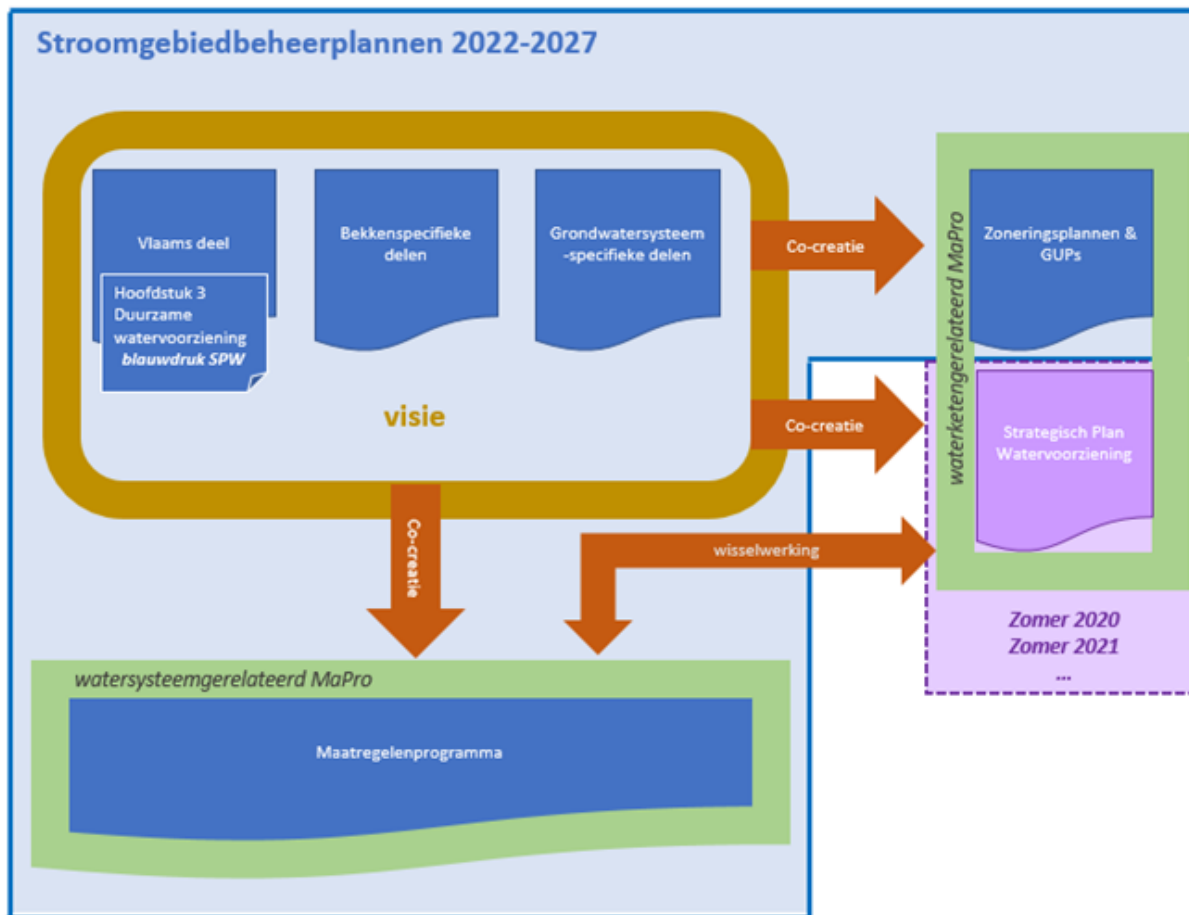
× Tariefplannen

▶ Circulair watergebruik

→ als onderdeel van de bevoorrading

Uitgangspunten

► Afstemming verzekeren



Uitgangspunten

▶ Afstemming verzekeren

→ Planproces SGBP

× Relevante acties gelabeld als SPW

→ Blue Deal

→ Werking Waterschaarste en droogte



alle aspecten gelinkt aan vraagstuk
rond waterbevoorrading in de
verschillende lopende initiatieven

- capteren
- bundelen
- afstemmen
- integreren

Uitgangspunten

▶ Verzekeren dynamisch karakter

→ Geen statisch plan – actualisatie en herziening om de 6 jaar gekoppeld aan SGBP-cyclus

→ Nood aan een permanent forum

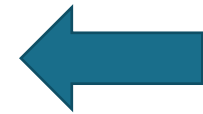
- × Concretisering van visie
- × Opvolgen van initiatieven
- × Capteren van nieuwe initiatieven
- × Afstemming tussen nieuwe initiatieven verzekeren

▶ Pragmatische aanpak

Aanpak

▶ Opmaak via 'co-creatie' gelet op gedeelde verantwoordelijkheid

- Thematische werktafels
- Breed stakeholdersplatform
 - × CIW-leden
 - × Relevante betrokkenen zoals
 - Landbouworganisaties
 - Voka en Unizo
 - Vlakwa
 - Onderzoeksinstituten en universiteiten
 - Proefcentra
 - Bouwunie
 - Watercycle
 - ...



Uitnodiging op
Kick off

Waar staan we?

- ▶ **Collectieve bevoorrading leidingwater**

 - Afgewerkt - conceptnota voorgelegd aan Vlaamse Regering

- ▶ **Individuele bevoorrading (5 werktafels)**

 - Grondwater

 - × doorlichting

 - Hemelwater

 - Oppervlaktewater

 - Afvalwater

 - × doorlichting op te starten



Onderbouwing uit
VRAG

 - Wateraudit