

PS INFOSESSIE OVER WATER EN DE KRW

1 november 2023



Programma infosessie

Tijd	Onderwerp
9.00	Opening
9.05	Belang watersysteem Utrecht – film op de Dag van de Utrechtse Kwaliteiten
9.15*	DEEL 1: Algemene inleiding en toelichting op waterveiligheid, waterbeschikbaarheid en wateroverlast (door PU)
9.55	Pauze
10.00*	DEEL 2: Kaderrichtlijn Water in de provincie Utrecht (door PU)
10.40	Pauze
10.50	Verdiepings sessie Kaderrichtlijn Water – Uitvoering en doelbereik KRW (door HDSR)
11.40- 12.00	Afronding – doorkijk naar 2024

* = max. 20 minuten presentatie, 20 min vragen

DEEL 1:

Algemene inleiding

en

Waterveiligheid,
Waterbeschikbaarheid &
wateroverlast

1 november 2023



DEEL 1 - opzet presentatie

Algemene inleiding (Rene van Elswijk)

- Huidig beleidskader en vogelvlucht opgaven
- Rol van de provincie en de relatie met de waterschappen
- Kamerbrief Water en Bodem sturend

Specifieke toelichting op (Jacco de Hoog)

- Waterveiligheid
- Waterbeschikbaarheid en voorkomen wateroverlast
 - Voorbeeld west Utrecht, project Toekomstbestendig Amsterdam Rijnkanaalgebied-Noordzeekanaal

Vragen

ALGEMEEN: Omgevingsvisie als basis

- ❑ Water en bodem raken de meest provinciale beleidsthema's
- ❑ Overkoepelend en verbindend thema
- ❑ Letterlijk de basis voor onze opgaven en transities
- ❑ Visie = wat (ambities); programma's = hoe



ALGEMEEN: Uitwerking van de omgevingsvisie



Bodem- en waterprogramma

- Beleidskaders
- Hoe uitvoeren
- Verplicht Omgevingswet programma



Programma Klimaatadaptatie

- Versnellingsprogramma
- Breder dan water en bodem
- Uitvoeringsgericht, ook subsidie
- Nieuw programma in voorbereiding (PS info sessie 12 okt)

De voorzitter van de Tweede Kamer
der Staten-Generaal
Postbus 20018
2500 EA DEN HAAG

Datum 25 november 2022
Betreft Water en Bodem sturend

Geachte voorzitter,

Deze brief gaat over ons water en onze bodem. Letterlijk de basis van ons bestaan, en daarmee van groot belang voor iedereen. We willen als kabinet meer rekening houden met deze basis, bij besluiten die we nemen over de indeling van

Ministerie van
Infrastructuur en
Waterstaat

Rijnsdwal 8
2515 XZ Den Haag
Postbus 20901
2500 EE Den Haag
T 070-456 0000
F 070-456 1111

Ons kenmerk
IENW/BSK-2022/283041

Bijlage(n)
3

Kamerbrief Water en bodem sturend (nov jl.)

- Opdracht van het Rijk
- Steuntje in onze rug
- Versnellen en op onderdelen intensiveren of aanscherpen

ALGEMEEN: Hoofdonderwerpen (Bodem- en waterprogramma 2022-2027)



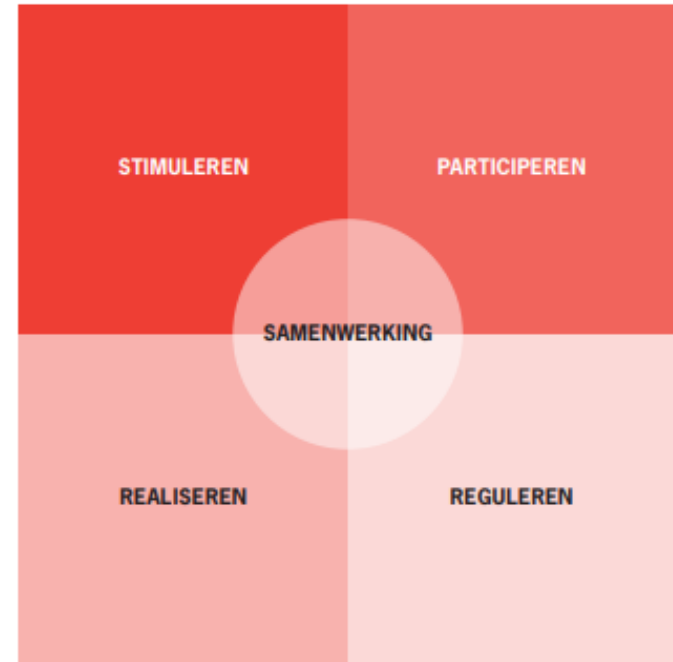
ALGEMEEN: rol van provincie in het waterbeheer

Wettelijke taken water en bodem (afhankelijk van onderwerp)

- Vaststellen strategisch beleid
- Toezicht op de 4 waterschappen
- Bevoegd gezag
- Vaststellen regelgeving (voor waterschappen, burgers/bedrijven)

Keuze van provinciale rol

- Per onderwerp is rol bepaald (o.a. afhankelijk wettelijk instrumentarium)
- Keuze van provinciale rol : Bodem- en waterprogramma 2022-2027



ALGEMEEN: Kamerbrief Water en Bodem Sturend (WBS)



GRENZEN WATER-
EN BODEMSYSTEEM



KLIMAATVERANDERING



33
KEUZES

WBS VERTALEN NAAR
PROVINCIAAL BELEID

WBS meer sturend
in RO

UITGANGSPUNT

Niet afwentelen:

- op toekomstige generaties
- op andere gebieden
- van privaat naar publiek

ALGEMEEN: Uitwerking WBS door de provincie

Water en Bodem Sturend

UPLG

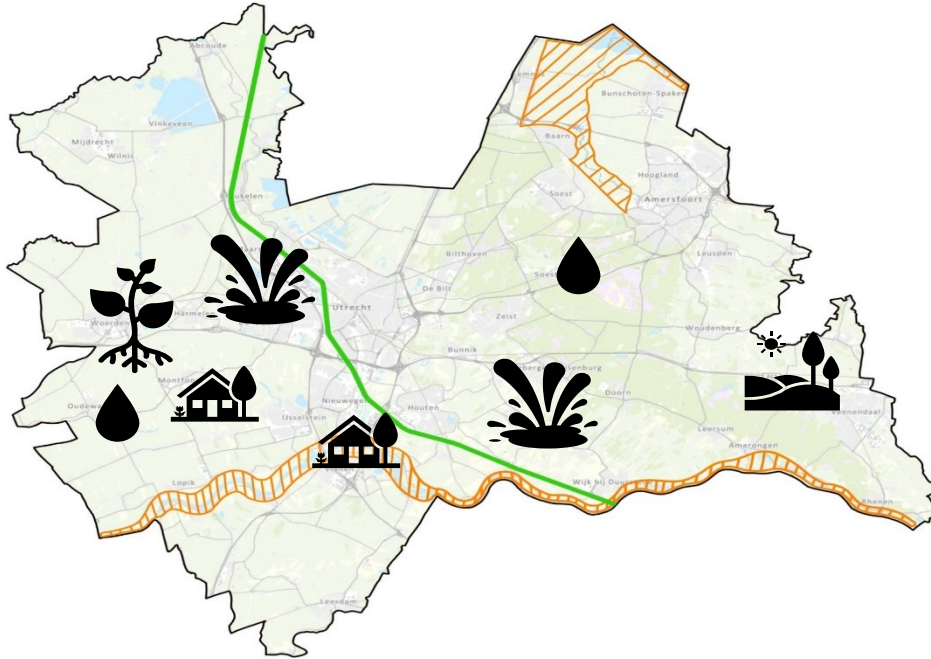
Ruimtelijk
Voorstel

NOVEX
gebieden

Wijziging van Omgevingsvisie en
-verordening

- ❑ Integraal onderdeel gebiedsprogramma's; niet sectoraal oppakken
- ❑ Intensieve samenwerking met waterpartners
- ❑ In UPLG 1.0, tussenproduct Ruimtelijk Voorstel en NOVEX is WBS stevig geagendeerd
- ❑ **! In uitwerking komen de (spannende) dilemma's!**

ALGEMEEN: Enkele grotere opgaven vanuit Water en Bodem Sturend voor de provincie Utrecht (meeste onderwerpen spelen provinciebreed; enkele specifieke gebieden met iconen op de kaart)



1. Bouwen

- randvoorwaarden vanuit overstromingsrisico's, bodemdaling etc
- niet buitendijks



2. Voldoende zoetwater droge perioden

- meer ruimte om water vast te houden; minder afvoeren
- beperken grondwateronttrekkingen
- drinkwaterbesparing (20% minder)



3. Wateroverlast voorkomen

- ruimte voor waterberging



4. Voldoende drinkwater

- aanvullende drinkwaterbronnen, drinkwaterbesparing



5. Schoon water (en beekdalen)

- extra maatregelen om te voldoen aan KRW in 2027

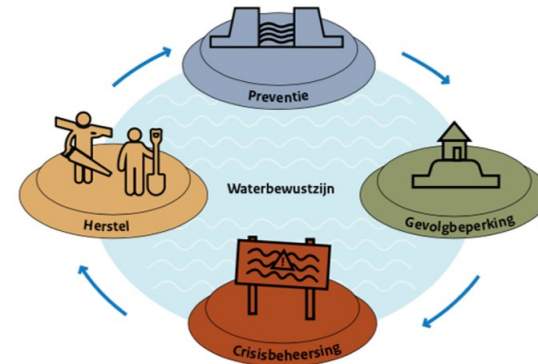
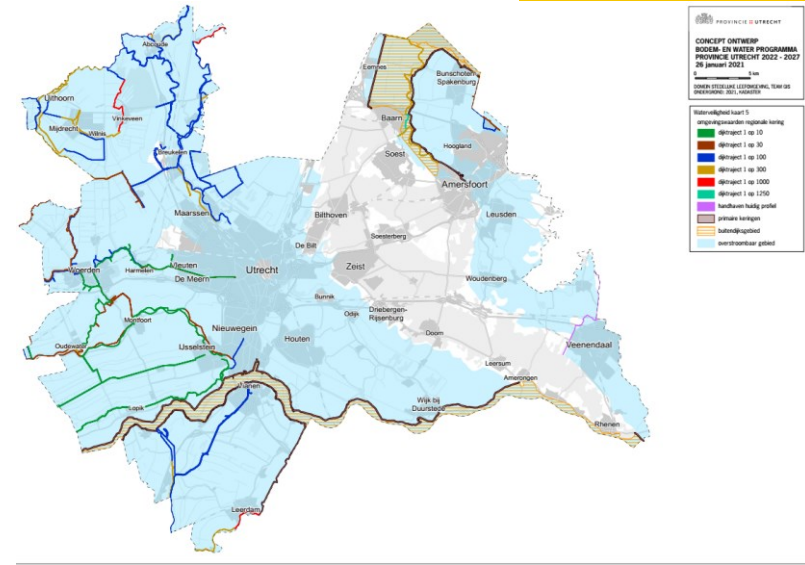


6. Veenweiden

- hogere waterstanden
- veel opgaven samen

WATERVEILIGHEID

- ❑ Groot deel Utrecht is potentieel overstroombaar gebied
- ❑ Primaire keringen (ca 100 km): PU bevoegd gezag
- ❑ Gebiedsontwikkeling koppelen aan dijkversterking: programma Mooie en Veilige dijken
- ❑ Provincie toezichthouder regionale keringen (ca 580 km); vanaf 2024 herziening opgave
- ❑ Als het misgaat: "Gevolgbepmerking overstrooming" en geven we invulling aan ROR (Europese Richtlijn overstromingsrisico's)
- ❑ Herziening omgang RO ontwikkelingen buitendijks
- ❑ Heroriëntatie rol provincie calamiteiten

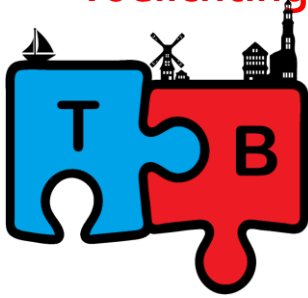


WATERBESCHIKBAARHEID EN VOORKOMEN WATEROVERLAST

- ❑ Delta-programma (Ruimtelijke Adaptatie, waterveiligheid, zoetwater, grote rivieren)
- ❑ Oost Utrecht (ZON): focus op waterconservering, koppeling met Blauwe Agenda UH
- ❑ West Utrecht: ZW regio-west en Toekomst Bestendig Amsterdam-Rijnkanaal/Noorzeekanaal gebied Centraal Holland (koppeling RO/water)
- ❑ In west NL: toenemende watervraag. Optimalisatie wateraanvoer (KWA)
- ❑ Komende jaren:
 - ❑ Waterbeschikbaarheid i.r.t. veenweiden en bodemdaling (UPLG)
 - ❑ Herziening normering wateroverlast
 - ❑ bijstelling verdringingsreeks



Toelichting project TB



Toekomstbestendig
watersysteem
Amsterdam-Rijnkanaal/
Noordzeekanaalgebied

Samenwerking: RWS, Provincies
Utrecht en Noord Holland,
waterschappen HDSR, Rijnland,
AGV, HNK,

Bovenregionale samenwerking:

-1 gebied

-1 watersysteem

-Gecombineerde opgaven

Oprichting nieuwe Deltaregio Centraal
Holland



TOELICHTING – PROJECT TB

In de nabije toekomst:

Zeespiegelstijging, meer hevige neerslag, drogere zomers, lage rivierafvoeren:

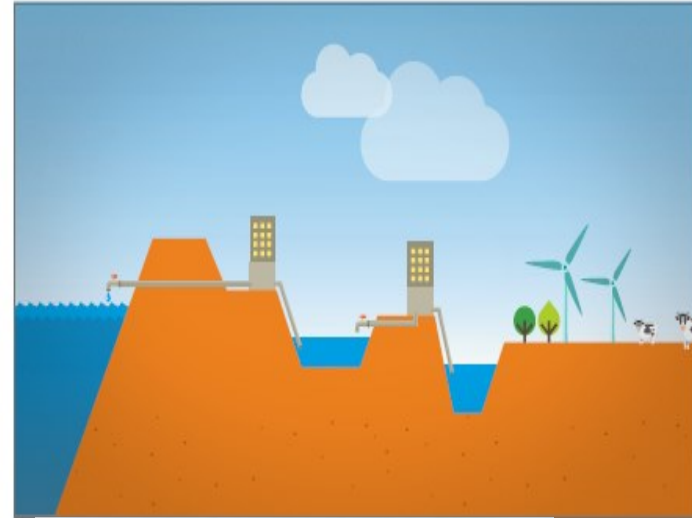
- Minder spuien, vaker pompen, hogere waterstanden
- Meer kans op wateroverlast
- Meer verzilting (minder zoetwater beschikbaar, mogelijke watertekorten, ook voor peilen in de polders)

Daarom:

- Oplossingen nodig in watersysteem en RO
- Meer water vasthouden in gebied (ruimte voor waterconservering)
- Voorkomen wateroverlast (ruimte voor piekberging)
- Klimaatadaptief bouwen en inrichten

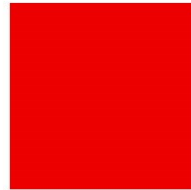
Grote uitdaging:

- Vraagstukken en oplossingen op verschillende schaalniveaus: ((Boven) regionaal, lokaal.



Belangrijkste afvoer: gemaal bij IJmuiden

Vragen?



DEEL 2:

Samenwerken aan de KRW

Provinciale rol bij bereiken opgave KRW

PS infosessie
KRW

1 november 2023



Opzet presentatie

1. Informatie over de KRW
 1. Methodiek en rol provincie
 2. Hoe staan we ervoor?
 3. Handelingsperspectief en aanbevelingen RLI
2. Wat kunnen we als provincie?
 1. Doorwerking in beleid en inzet eigen instrumentarium
 2. Afhankelijkheden programma's PU

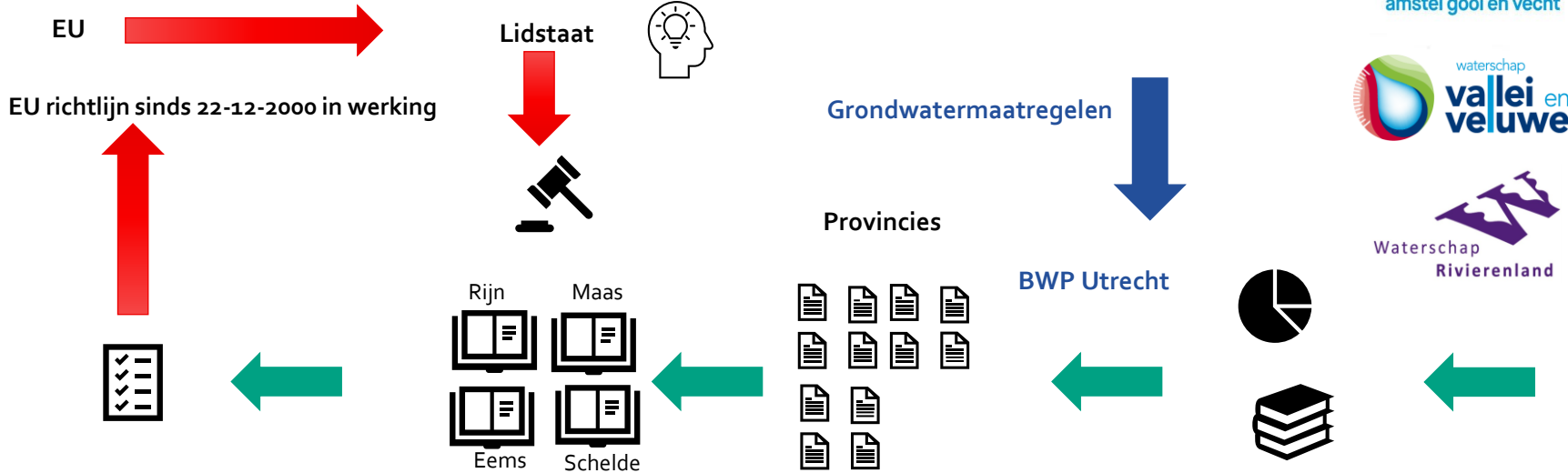


Blok 1: Informatie over de KRW

1. Informatie over de KRW
 1. Methodiek en rol provincie
 2. Hoe staan we ervoor?
 3. Handelingsperspectief en aanbevelingen
RLI



1.1 Rol van de provincie

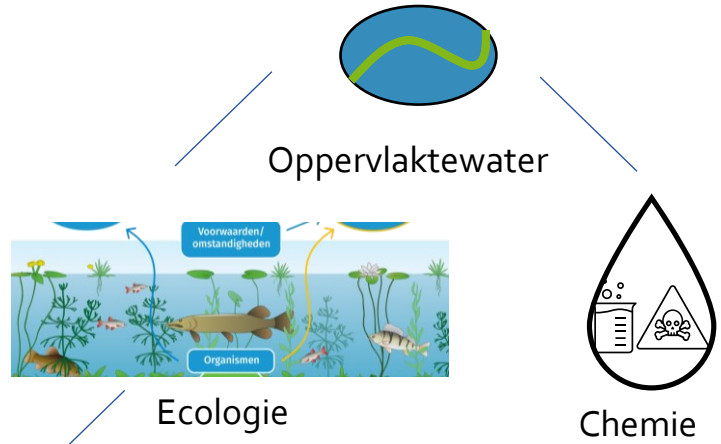


Waterschappen

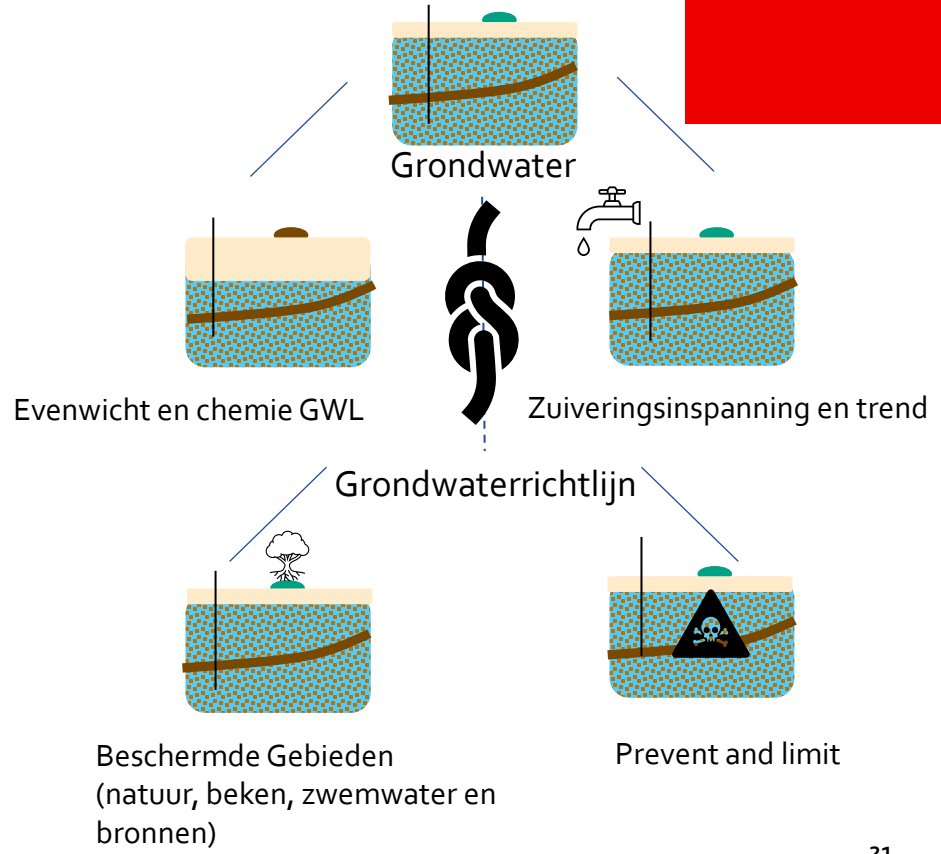
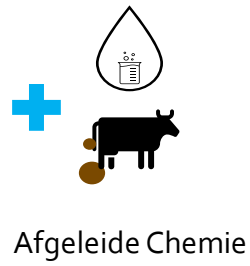


Waterschap Rivierenland

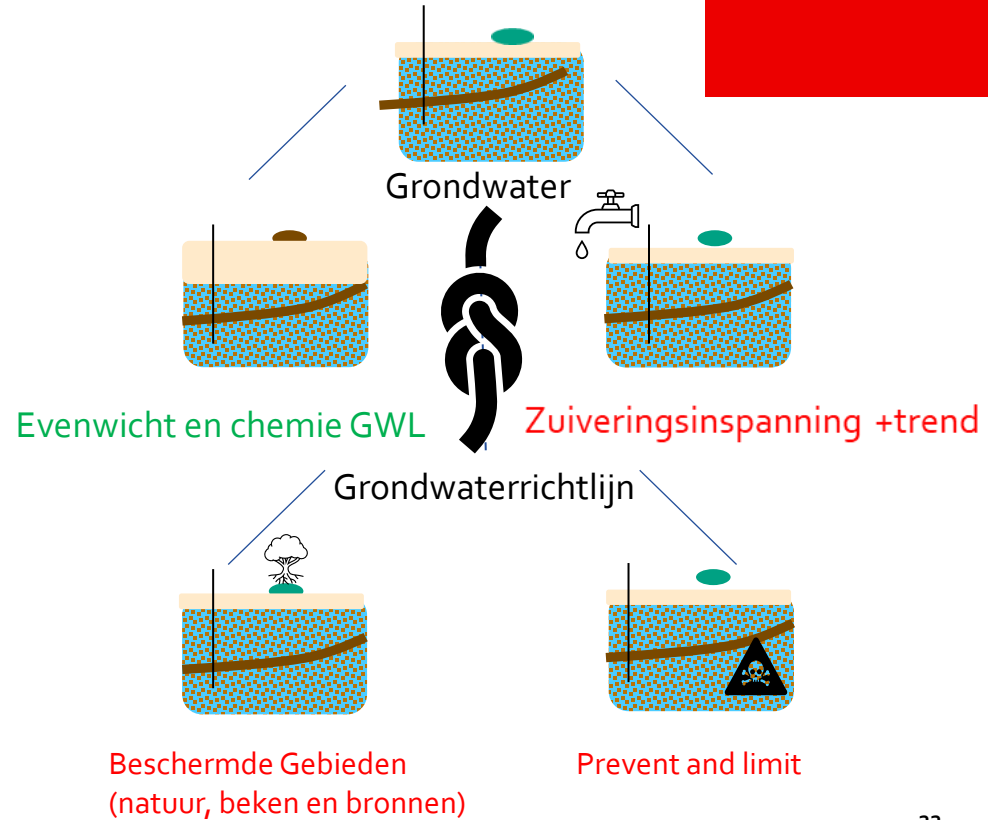
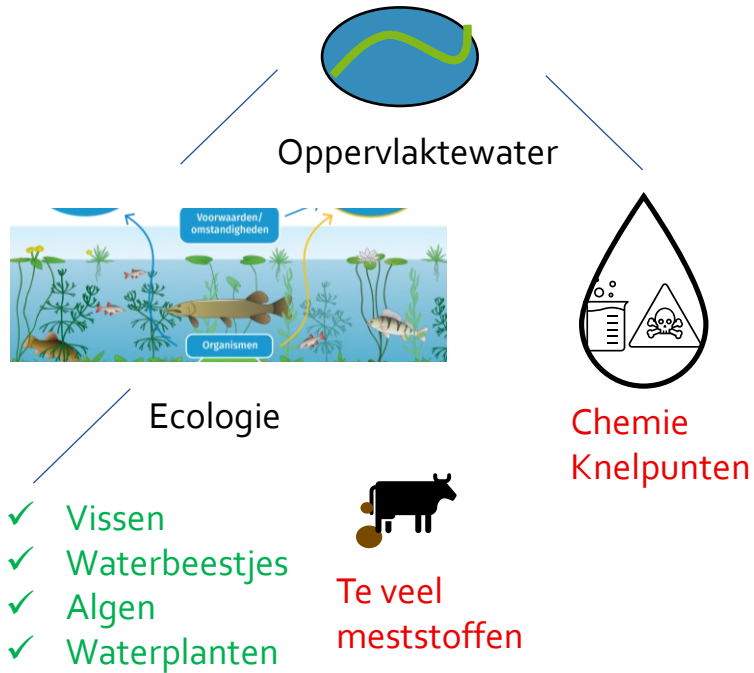
1.1 KRW gaat over



- Vissen
- Waterbeestjes
- Algen
- Waterplanten



1.2 Hoe staan we ervoor?

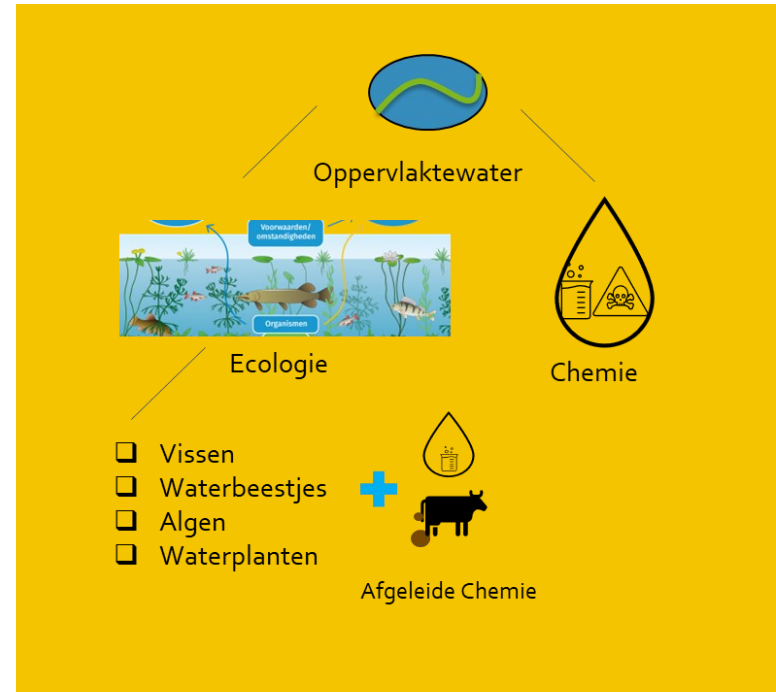


1.2 KRW is geen stikstofdossier, maar toch

Twee belangrijke principes uit de KRW

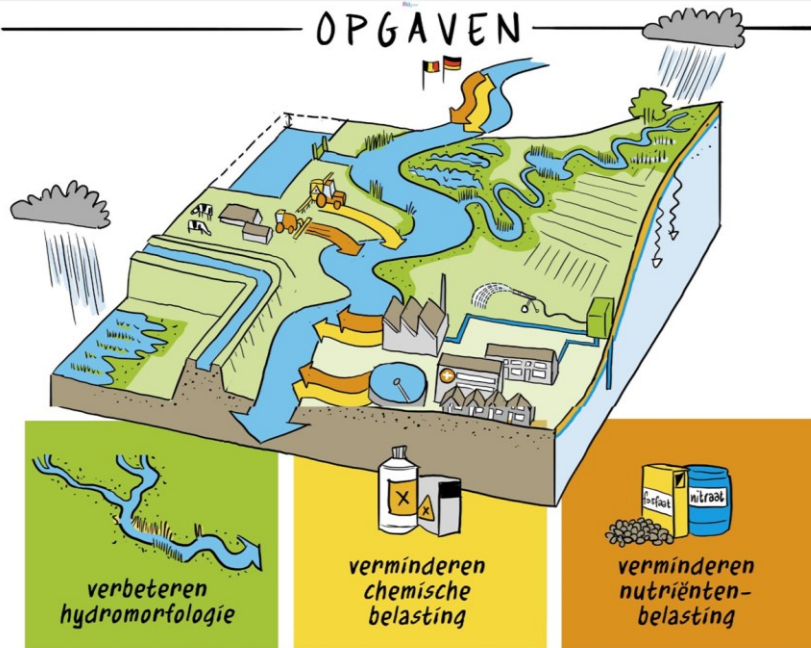
Geen achteruitgang
speelt nu

ONE OUT, ALL OUT
speelt bij oordeel doel

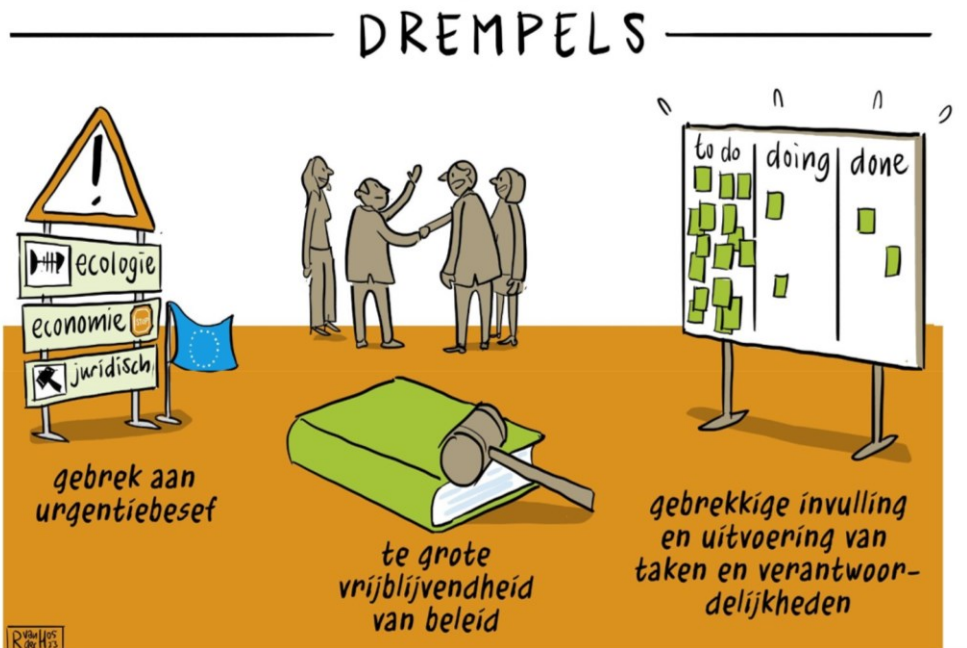


1.3 Handelingsperspectief volgens het RLI

OPGAVEN



DREMPELS



1.3 Aanbevelingen van RLI

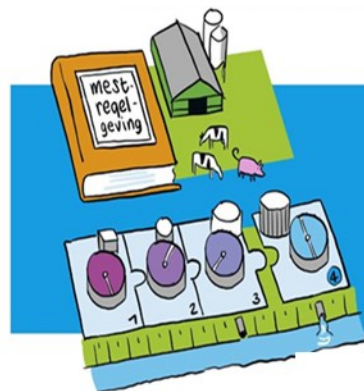
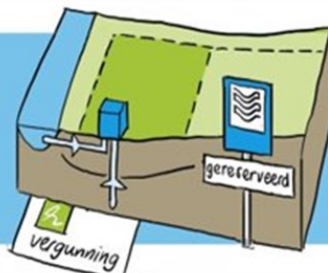


1

Zorg voor betere doorwerking van de KRW op alle relevante beleidsterreinen en tref hiervoor verplichtende maatregelen

2

Maak alle onttrekkingen uit grond- en oppervlaktewater vergunning- of meldingsplichtig en reserveer voldoende fysieke ruimte voor drinkwaterwinning



3

Verminder de nutriëntenconcentratie in het grond- en oppervlaktewater door aanscherping van de mestregelgeving, zet instrumenten in voor de door het kabinet beoogde vermindering van de veestapel en verbeter de zuivering in rioolwaterzuiveringsinstallaties

4

Laat de KRW-doelen doorwerken in de wetgeving voor gewasbeschermingsmiddelen, prioritairere stoffen, opkomende stoffen, medicijnenresten enzovoort



Blok 2: Wat kunnen we als provincie

Aan de slag!

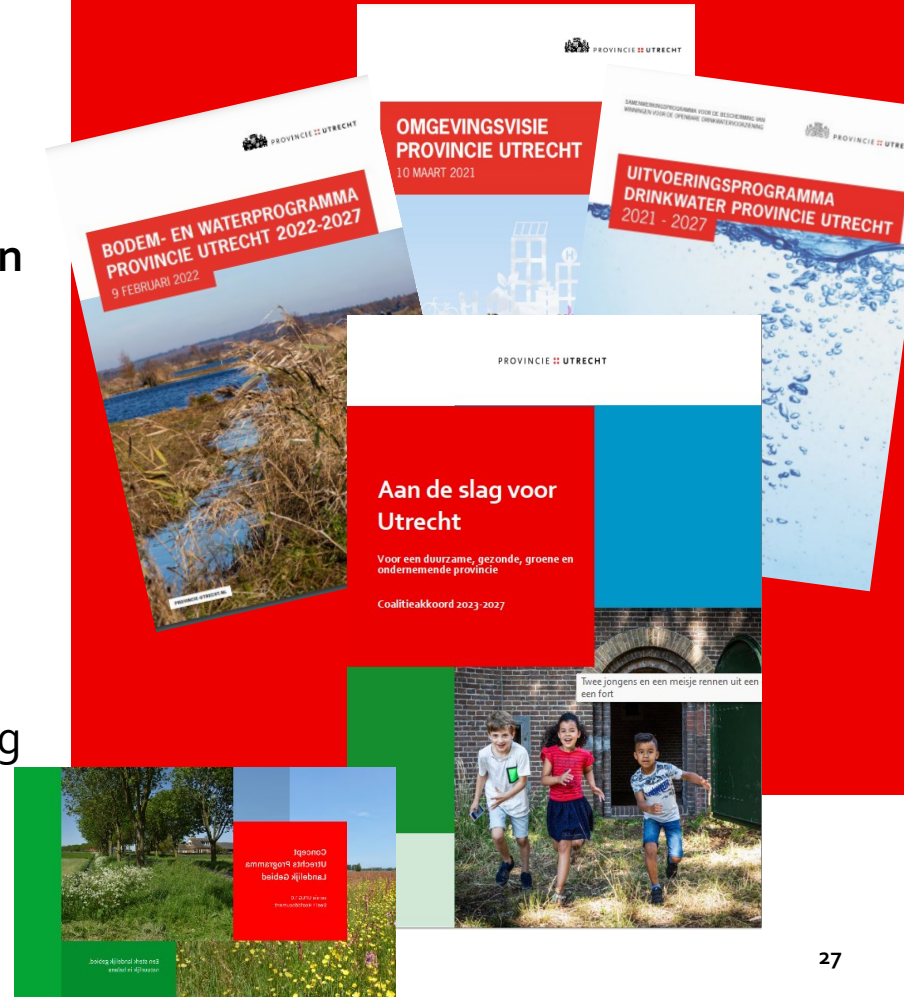
2. Wat kunnen we als provincie?
 1. Doorwerking in beleid en inzet eigen instrumentarium
 2. Afhankelijkheden programma's PU

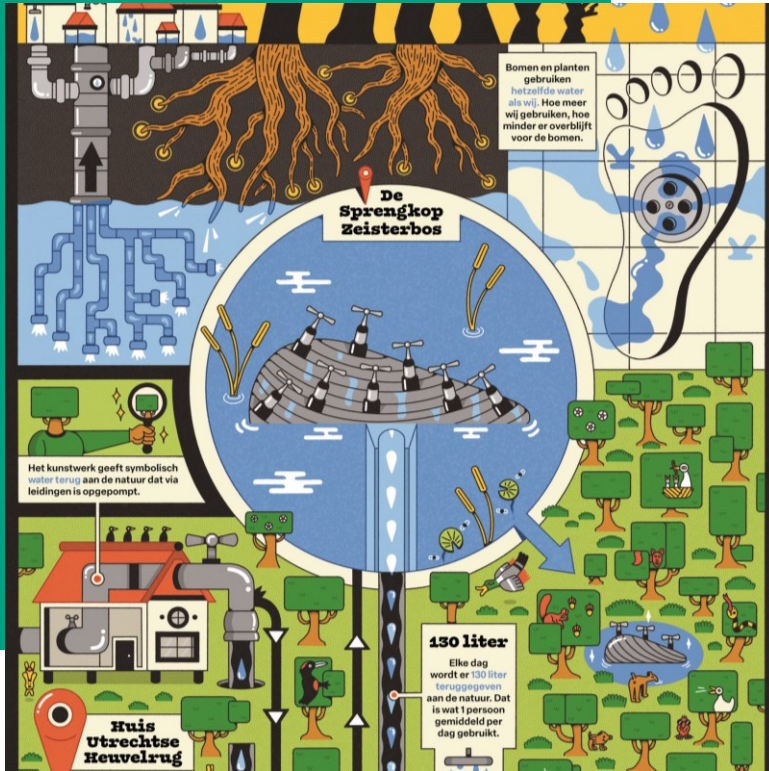


2.1 Wat kunnen wij doen?

Doorwerking in beleid en inzetten instrumenten

- Coalitieakkoord 2023
- Bodem- en Waterprogramma 2022 – 2027
- Uitvoeringsprogramma Drinkwater
- Omgevingsvisie en –verordening
- UPLG en Water en bodem sturend
- Subsidies
- Vergunningverlening, Toezicht, Handhaving
- KRW-impuls met Tussenevaluatie 2024





Wat hebben we al gedaan?

- Bodemsaneringsprogramma – hierdoor is de grondwaterkwaliteit verbeterd
- Uitvoeren hydrologische herstelmaatregelen bij diverse N2000 natuurgebieden.
- Drinkwaterbelang in calamiteitenplannen
- Bezem door de middenkast (inzamelen van oude gewasbeschermingsmiddelen)
- Gebiedsdossiers over drinkwaterwinlocaties
- Blauwe Agenda Utrechtse Heuvelrug

2.1 Wat kunnen wij doen?

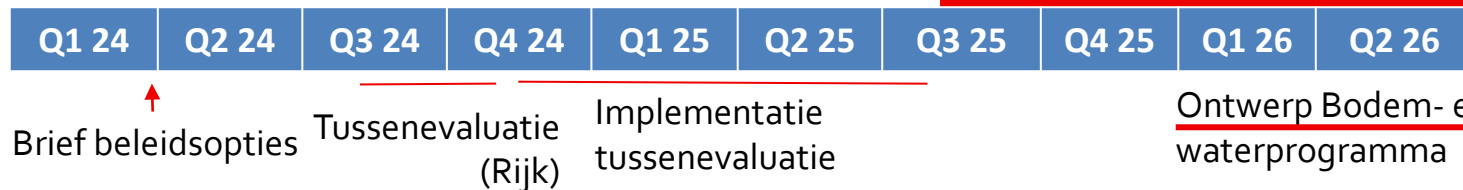


Doorwerking in programma's

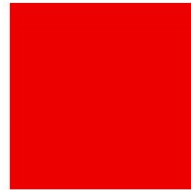


Wat kunt u verwachten?

- Eigen maatregelen uitvoeren
- Onze eigen instrumenten inzetten
- In nauw overleg blijven met waterschappen
- Acties uit KRW-impulsprogramma uitvoeren
- Verkenning beleidsopties (Statenbrief eind Q1 24)
- Rapportage gegevens beter toegankelijk maken
- Aangesloten blijven op landelijke trajecten



Vragen?



**Verdiepingsessie
Kaderrichtlijn Water –
Uitvoering en doelbereik
KRW (door HDSR, sheets
niet in deze presentatie)
- HDSR**

**PS infosessie
KRW**

1 november 2023





Gijs Stigter, portefeuillehouder waterkwaliteit bij het Hoogheemraadschap De Stichtse Rijnlanden, gaat in op de uitdagingen van de KRW vanuit het perspectief van het waterschap.

Wat kan en doet het waterschap zelf om zover mogelijk te komen richting doelbereik?

En waar heeft het waterschap de provincie voor nodig?





AFRONDING
- doorkijk naar 2024

PS infosessie
KRW

1 november 2023

