

Technische briefing KRW

NLWM 25 februari 2019

Ad Stavenuiter (PNH)

Jos van Brussel (PNH)

Jan Willem Huizinga (HHNK)

Linda Frinking (Rijnland)

Inhoud briefing

- Hoofdlijnen Kaderrichtlijn Water (KRW)
- Rol Rijk, provincie, waterschappen
- Ecologische doelen en maatregelen oppervlaktewater 2021-2027 (SGBP3)
- Grondwater doelen en maatregelen

- VRAGEN

Hoofdlijnen KRW

- In 2000 van kracht. Drie planperiodes: SGBP 2009 – 2015, SGBP 2015– 2021, SGBP 2021 – 2027. N-H maakt deel uit van het SGBP Rijn.
- EU KRW → NL Waterwet / Omgevingswet per 1-1-2021
- Doel: goede kwaliteit oppervlaktewater (chemie en ecologie) en goede kwaliteit (chemie) en kwantiteit grondwater
- Doelafleiding ecologie elke zes jaar.
- Doelen chemie: generiek Europees/nationaal. Doelen ecologie: nationaal/regionaal per wl
- Resultaatverplichting voor KRW-waterlichamen. Inspanningsverplichting ‘overig water’.
- One out all out
- Evaluatie door EC in 2019: KRW na 2027?

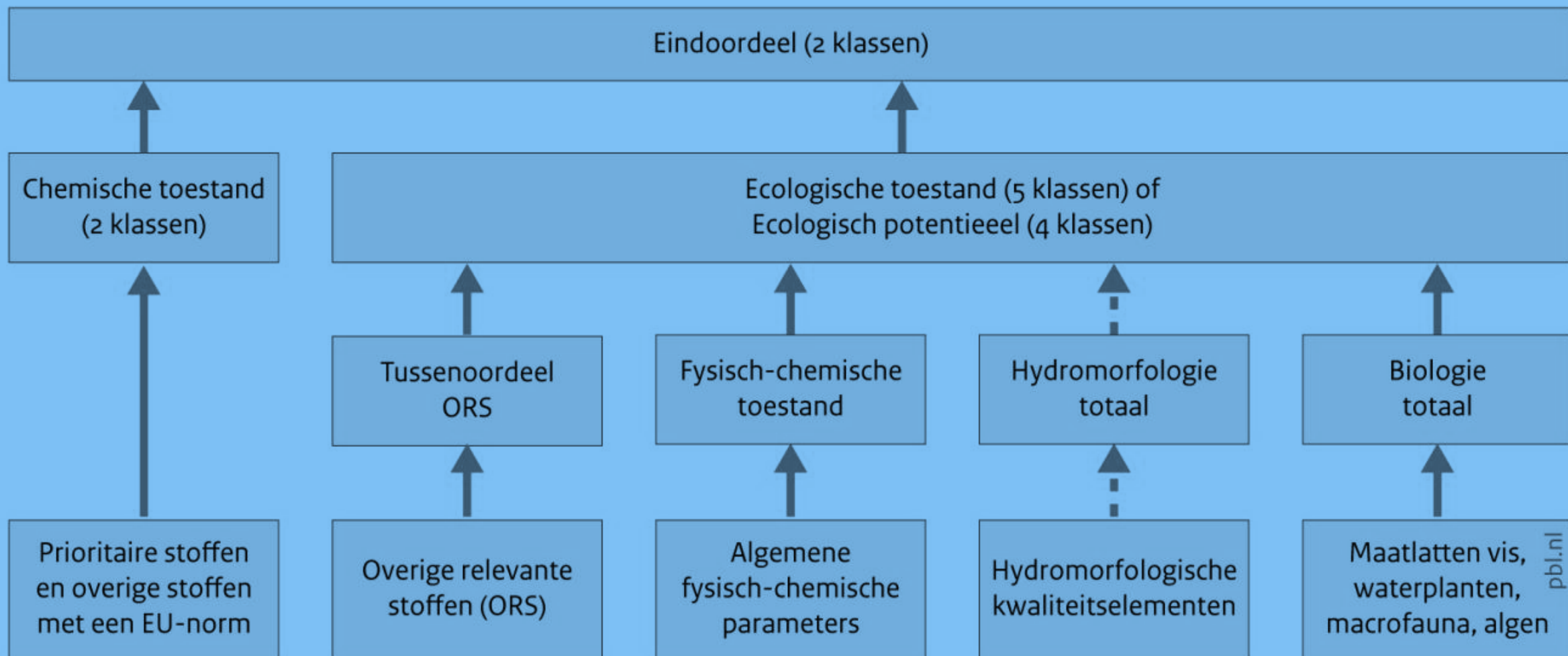
Rol Rijk, provincie, waterschappen

- Rijk:
 - Kaders en wet- en regelgeving (vb visie landbouw, mestwetgeving)
 - Doelen, beheer en verbetermaatregelen rijkswateren (vb IJsselmeer, Noordzeekanaal)
- Provincie
 - Monitoring en verbetermaatregelen grondwater
 - Vastellen ecologische doelen KRW-oppervlaktewateren (Waterplan / reg. Waterprogr.)
 - Eigen vaarwegen 'KRW-proof'
 - Natuur-, landbouw-, bodemdalings-, waterrecreatie- en ruimtelijk beleid
- Waterschappen
 - Monitoring opp.water, afleiding en voorstel ecologische doelen, beheer & onderhoud en verbetermaatregelen

Ecologische doelen en maatregelen opp.water 2021- 2027 (SGBP3)



Beoordeling waterlichamen volgens Kaderrichtlijn Water-systematiek



- ► Niet operationeel in 2009

Ecologische doelen 2021- 2027 |

- Nu halverwege de tweede planperiode 2016 - 2021.
- Vooruitgang zichtbaar maar ecologie reageert langzaam. KRW vergt lange adem.
- Voor geen van de wl (83) zijn ecologische (en chemische) doelen volledig bereikt.
- Met name nog forse opgaven voor nutriënten (stikstof en fosfaat); actuele belasting en nalevering. Maar ook b.v. gewasbeschermingsmiddelen.
- ‘Laaghangend fruit’ is/wordt in de eerste twee perioden geplukt. In de derde periode moeten ook de moeilijker en duurder maatregelen aan snee komen.

Ecologische doelen 2021- 2027 II

- Elke periode opnieuw ecologische doelen afleiden. Voorbereiding derde periode is gaande.
- Afspraak NL: alleen technische doelaflleiding. Geen lager doel dan wat technisch mogelijk is.
- Doel = Goed Ecologisch Potentieel. Kan hoger of lager zijn dan doel 2015 - 2021.
- Watersysteemanalyses waterschappen
- In beginsel alle maatregelen nemen minus:
 - Maatregelen met een significant neg. effect op gebruiksfuncties of het milieu
 - Maatregelen met een gering effect
 - Maatregelen die ‘onpraktisch’ zijn
- Discussie maatregelen met ‘disproportioneel hoge kosten’ versus ‘technische doelaflleiding’

Ecologische doelen 2021- 2027 III

- De provincie stelt de ecologische doelen vast op voorstel van de waterschappen.
- Belangrijkste bespreekpunten provincie – waterschappen:
 - Maatregelen met significant negatieve effecten op functies/milieu
 - Maatregelen die de provincie zelf zou moeten nemen (bijvoorbeeld in natuurgebieden)
 - Maatregelen met ‘disproportioneel hoge kosten’?
 - Hoe omgaan met vrijwillige (bovenwettelijke) maatregelen derden (m.n. landbouwsector)?
- Impact ‘Nationale analyse’ van PBL op rijksbeleid?

Ecologische doelen 2021- 2027 IV

- Tijdpad: watersysteemanalyses nagenoeg afgerond, in 2019 gebiedsprocessen, in 2020 en 2021 bepalen conceptdoelen en vaststellen doelen na inspraak.
- We komen bij u terug:
 - Oktober 2019: (aanbod) technische briefing resultaten wsa's en eerste resultaten gebiedsprocessen
 - Begin 2020: terugkoppeling resultaten gebiedsprocessen
 - December 2020: voorlopige vaststelling ecologische doelen opp.waterlichamen (regime Waterwet)
- Wellicht wordt u uitgenodigd voor sessies bij waterschappen.

N.B. GS is onder de Omgevingswet (beoogde ingangsdatum 1-1-2021) bevoegd om (eind 2021) de definitieve ecol. doelen vast te stellen, in het 'Regionaal Waterprogramma'. Uiteraard wordt u hierover geïnformeerd. N-Hse doelen worden opgenomen in het SGBP Rijn.

Grondwater

Doelen en maatregelen



Twée schaalniveaus

Grote grondwaterlichamen

- Duin Rijn-West
- Zand Rijn-West (Gooi)
- Deklaag Rijn-West zoet
- Zout Rijn-West

Beschermde gebieden

- Drinkwater
- Natuur
- Grondwaterafhankelijke oppervlaktewateren



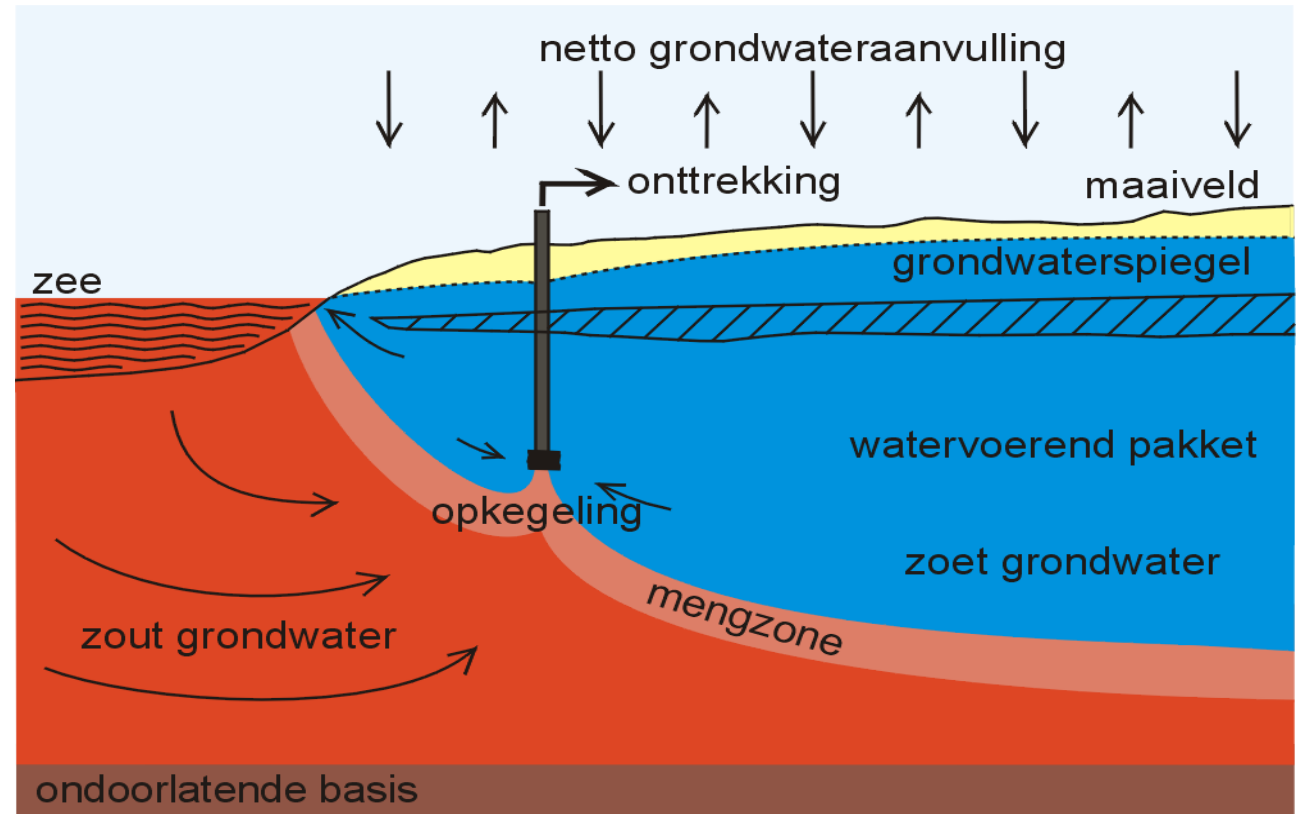
Grondwaterlichamen

✓ **Kwaliteit:** **prevent & limit**

- Geen nieuwe verontreiniging
- Saneren of beheersen van oude verontreinigingen

✓ **Kwantiteit:** **voorraadbeheer**

- Geen uitputting, verdroging, verzilting
- Vergunningverlening



Beschermde gebieden

✓ Drinkwater

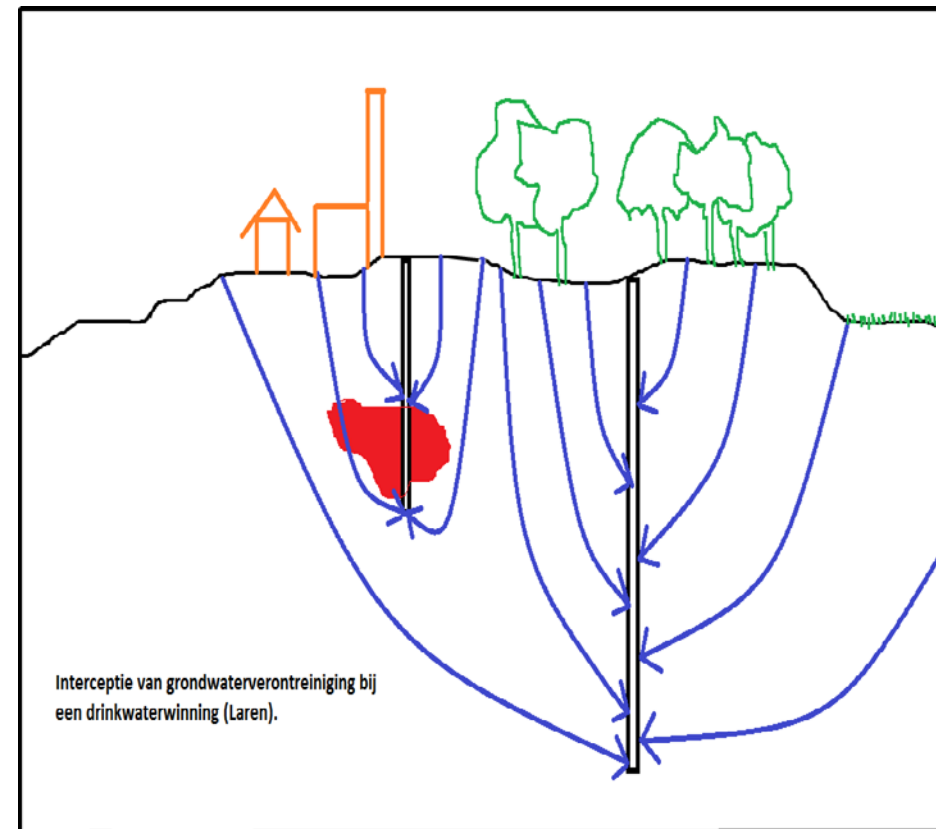
- Geen toename zuivering
- Preventie (PMV) & gebiedsdossiers

✓ Natuur

- Voldoen aan Natura 2000 doelen
- Koppeling met Natura 2000 plannen

✓ Oppervlaktewater

- Voldoende toevoer van schoon water
- Vergunningverlening, saneren/beheersen verontreinigingen



Heeft u vragen?