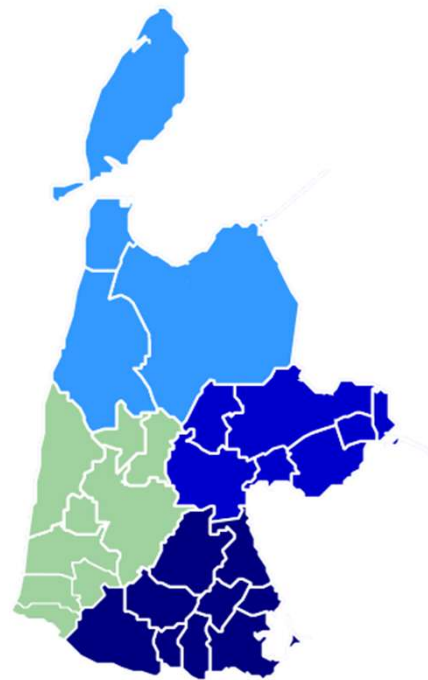




1

## Programma

- Het project: bouwstenen waterregels in omgevingsplan - Noorderkwartier
- Wat is de bouwsteen?
- Hoe gebruik je het?
- Voorbeelden



2

2

## Project: Bouwstenen waterregels in omgevingsplan - Noorderkwartier

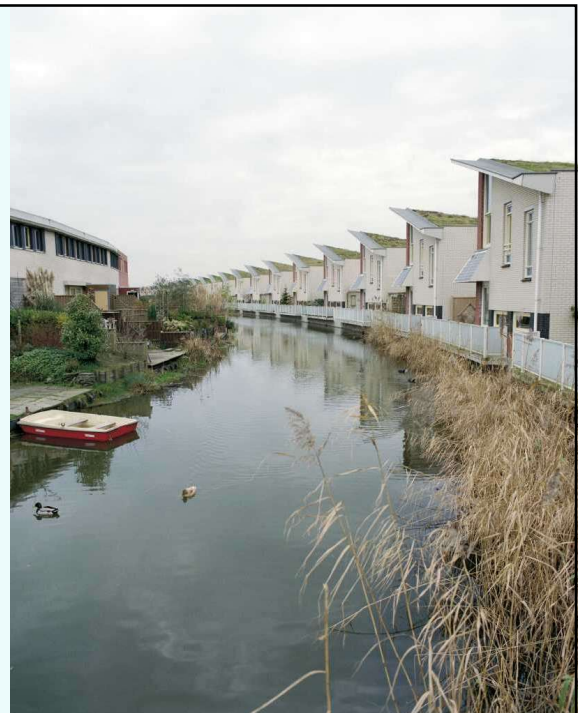
- Aanleiding: inwerkingtreding Ow en bruidsschat + behoefte aan sturing, harmonisering en uniformering
- Proces: werksessies per deelthema o.a. klimaatadaptatie, huishoudelijk afvalwater, bedrijfsafvalwater
- Betrokken partijen: omgevingsdiensten, provincie, waterschap, PWN + veel gemeenten



3

## Wat is de bouwsteen?

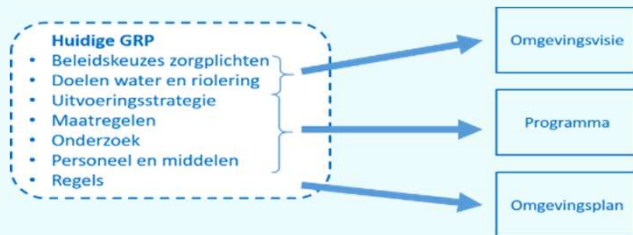
- Modelregels voor het omgevingsplan, op het gebied van water en klimaatadaptatie
  - » Uitleg over de redenen om regels te stellen
  - » Artikelen
  - » Artikelsgewijze toelichting
- Levend document



4

## Inhoud bouwsteen

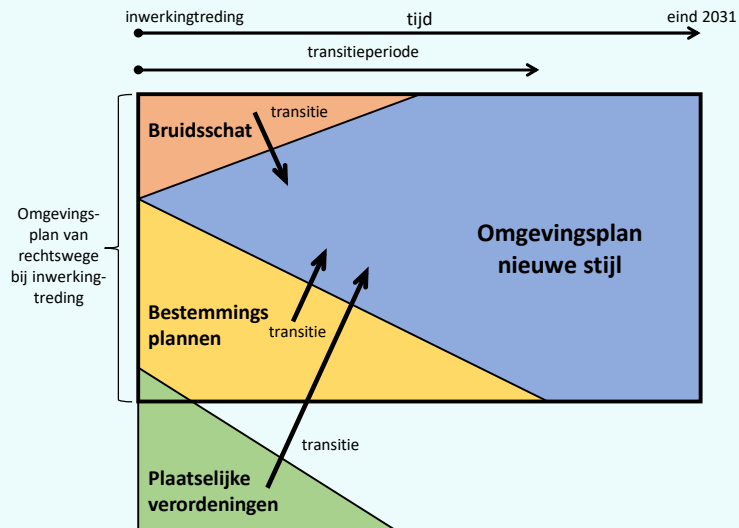
- H2: Stedelijk waterbeheer onder de Omgevingswet



- H3: Huishoudelijk afvalwater
- H4: Grondwater
- H5: Bedrijfsafvalwater
- H6: Drinkwater
- H7: Hemelwater
- H8: Klimaatadaptatie
- H9: Overige onderwerpen
  - » geur en geluid bij RWZI's
  - » tijdelijke uitname verontreinigde grond
- H10: Advies voor het vervolg



## Transitieperiode



7

7

## Beleidsvrijheid versus harmonisatie

- Gemeenteraad stelt het omgevingsplan vast
- Bouwstenen bevatten <x> in plaats van getalsmatige normen
- Bouwstenen bevatten <werkingsgebieden> maar geen coördinaten
- Uniformiteit in normen is wenselijk voor de uitvoeringspraktijk en helpt bij onderbouwing van de normen, maar het blijft de bevoegdheid van de raad

8

8



9

## Lozen van bedrijfsafvalwater

- Uitgangspunt Bal: maatwerk is altijd mogelijk
  - » Maatwerkvoorschriften
  - » Maatwerkregels
- Maatwerkregels kunnen inhouden:
  - » aanvullende vergunningplicht mba of lozingsactiviteit
  - » aanvullende meldplichten
- Verplichte lozingsroute:
  - » houdt ook in: alle andere lozingsroutes zijn verboden
  - » afwijken mag met maatwerk

10

## Regels voor debiet en venstertijden lozen bedrijfsafvalwater

- Bal bevat voor verschillende agrarische lozingen verplichte lozingsroutes
  - » Gemeente mag aanvullende maatwerkregels stellen in OP
- Overbelasting voorkomen
- Maximaal lozingsdebiet op basis van pompcapaciteit van het stelsel
- Informatieplicht voor lozingen van meer dan 5 m<sup>3</sup> per uur voor specifieke bemalingsgebieden

11

11

## Regels voor debiet en venstertijden lozen bedrijfsafvalwater

### Artikel 5.B Bedrijfsafvalwater: debiet en venstertijden

*(Dit is een nieuw artikel)*

1. Dit artikel is van toepassing op de volgende lozingen van bedrijfsafvalwater:
  - a. afvalwater afkomstig van het spoelen van gewassen als bedoeld in artikel 4.747 van het Besluit activiteiten leefomgeving;
  - b. afvalwater afkomstig van het met water sorteren van niet-biologisch geteeld fruit als bedoeld in artikel 4.768 van het Besluit activiteiten leefomgeving;
  - c. <et cetera>;
2. Met het oog op het beschermen van de doelmatige werking van het openbare vuilwaterriool wordt bedrijfsafvalwater in het gerioleerde buitengebied alleen geloosd op dat vuilwaterriool:
  - a. met een maximaal debiet van <x> m<sup>3</sup> per uur tussen 06:00 en 22:00 uur; en
  - b. met een maximaal debiet van <y> m<sup>3</sup> per uur tussen 22.00 en 06.00 uur.
3. Met het oog op de bescherming van de doelmatige werking van het openbare vuilwaterriool wordt bedrijfsafvalwater binnen de bebouwde kom alleen geloosd op dat vuilwaterriool:
  - a. met een maximaal debiet van <x> m<sup>3</sup> per uur tussen 06:00 en 22:00 uur; en
  - b. met een maximaal debiet van <y> m<sup>3</sup> per uur tussen 22.00 en 06.00 uur.

12

12

## Regels voor debiet en venstertijden lozen bedrijfsafvalwater

4. Met het oog op het beschermen van de doelmatige werking van het openbare vuilwaterriool wordt bedrijfsafvalwater in het <invullen werkingsgebied in relatie tot pompcapaciteit> alleen geloosd op dat vuilwaterriool als de geloosde hoeveelheid ten hoogste <normwaarde> is.
5. Met het oog op het beschermen van de doelmatige werking van het openbare vuilwaterriool kan het bevoegd gezag bij maatwerkvoorschrift, in afwijking van het tweede, derde lid en vierde lid, bepalen dat minder of geen bedrijfsafvalwater wordt geloosd.

13

13

## Invullen specifieke zorgplicht indirecte lozingen bedrijfsafvalwater

- RWZI is bedoeld voor biologisch afbreekbaar afvalwater, niet bedrijfsafvalwater
- Verschillende mogelijkheden om te sturen:
  - » Regelmatig bezien en actualiseren omgevingsvergunning mba
  - » Bijsturen van algemene regels Bal of bruidsschat met maatwerk
- Voorstel: invullen van specifieke zorgplicht indirecte lozingen + overgangsrecht
- + afstemming met afwegingskader van HHNK voor indirecte lozingen

14

14

## Invullen specifieke zorgplicht indirecte lozingen bedrijfsafvalwater

### Artikel 5.E Specifieke zorgplicht indirecte lozingen

*(Dit is een invulling van de specifieke zorgplicht uit artikel 22.44 van de bruidsschat omgevingsplan)*

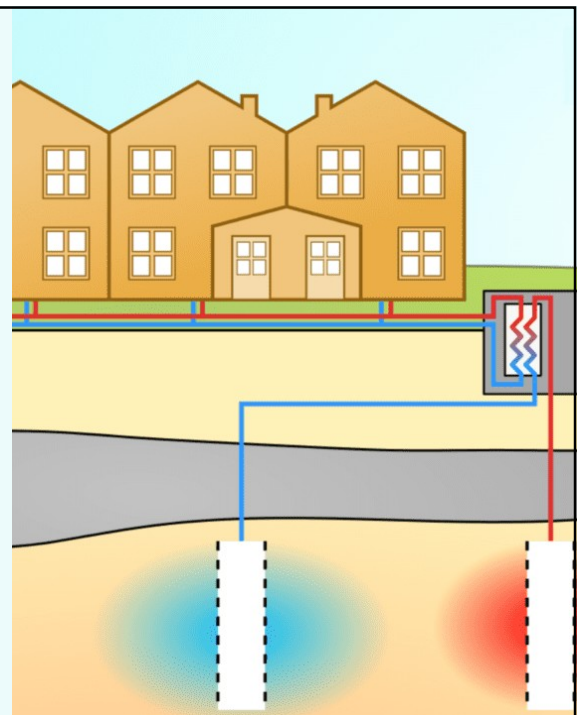
1. Aan de specifieke zorgplicht, bedoeld in artikel <invullen artikel>, wordt in ieder geval voldaan, als het afvalwater dat wordt geloosd:
  - a. voldoet aan het door het Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier opgestelde "Afwegingskader voor beoordeling van directe en indirecte lozingen op onze zuiveringstechnische werken";
  - b. geen brand- of explosiegevaar kan veroorzaken; en
  - c. niet door een beerput, rottingsput of septic tank is geleid.
2. Het eerste lid geldt niet als in een vergunningvoorschrift of maatwerkvoorschrift specifieke voorwaarden zijn opgenomen met betrekking tot de lozing.

15

15

## Lozingen OBES in riolering

- OBES zijn vergunningplichtig op grond van het Bal, provincie is bevoegd gezag
  - » Gemeente mag maatwerkregels stellen in het OP
- Lozingen bij aanleg en onderhoud zijn omvangrijk en bevatten soms veel chloride
- Voorstel: gebiedsgericht verbod + gebiedsgerichte aanvullende vergunningplicht



Bron: Bodemenergie.nl

16

16

## Lozingen OBES in riolering

### Paragraaf <X> Lozen bij open bodemenergiesystemen (obes)

*(Dit zijn nieuwe artikelen)*

#### Artikel 4.D Verbod of vergunningplicht lozen op riolering bij obes

1. Het is verboden om in <werkingsgebied A> afvalwater afkomstig van het aanleggen of gebruiken van een open bodemenergiesysteem te lozen in de riolering.
2. Het is verboden om in <werkingsgebied B> zonder omgevingsvergunning afvalwater afkomstig van het aanleggen of gebruiken van een open bodemenergiesysteem te lozen in een schoonwaterriool of vuilwaterriool.

## Bedankt!

FLO Legal  
[www.flolegal.nl](http://www.flolegal.nl)

**Lizzy Augustinus**  
[Lizzy@flolegal.nl](mailto:Lizzy@flolegal.nl)  
06 39 10 95 85