

Wetsvoorstel aanpassing belastingstelsel

Praktijkdag 6 juni 2023



Egbert Monsma, Unie van Waterschappen

Wetsvoorstel tot wijziging van de Waterschapswet en de Waterwet in verband met het versterken van de toepassing van het profijtbeginsel bij de watersysteemheffing, het geven van ruimte aan nieuwe ontwikkelingen en het oplossen van enkele knelpunten

Praktijkdag 6 juni 2023



Egbert Monsma, Unie van Waterschappen

Programma

1. Quiz
2. Proces
3. Inhoud
4. Vervolg
5. Vragen?

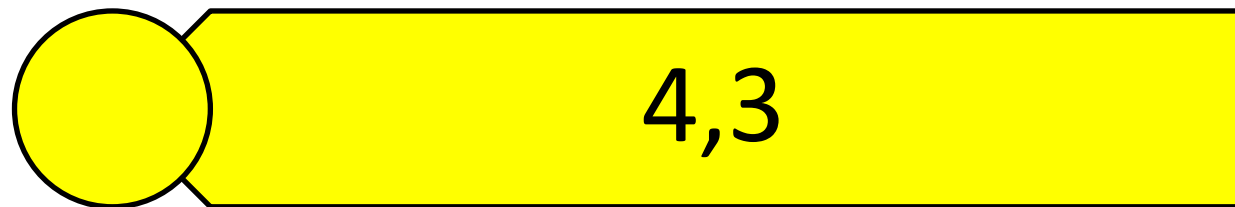
1. Quiz



- Betekenis 'quiz'
- Je hebt gezocht op het woord: quiz.
- **quiz** (*de; m; meervoud: quizzen*)
- **1** spel waarbij de deelnemers vragen moeten beantwoorden

1. Quiz – vraag 1

Hoeveel miljard euro leveren de waterschapsbelastingen in 2023 op?



1. Quiz – vraag 2

Wanneer treedt het nieuwe belastingstelsel in werking?



1. Quiz – vraag 3

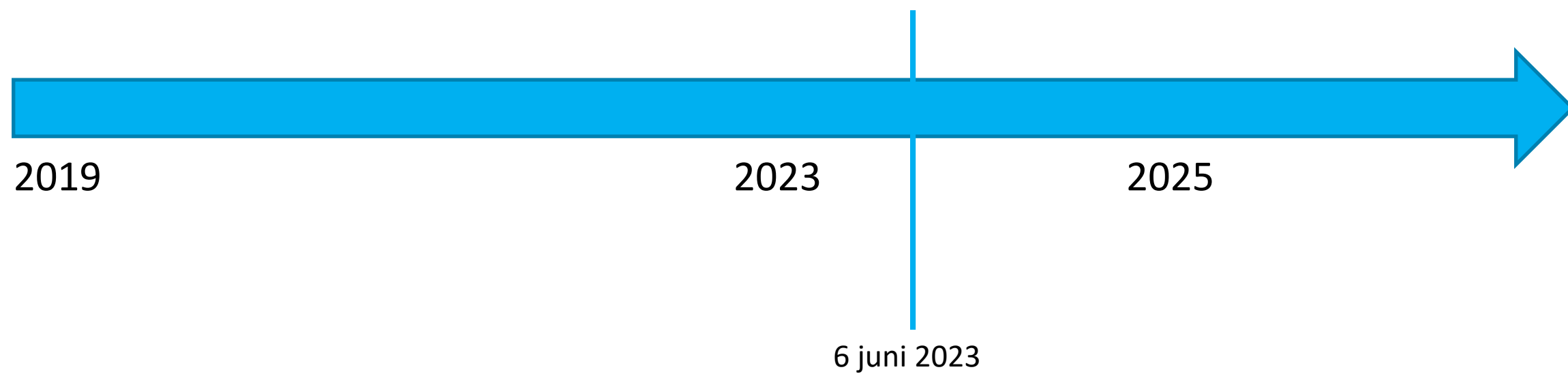
Welk groot knelpunt in de zuiveringsheffing wordt opgelost?

anti-afhaakregeling

Gebruik CZV-bepaling

Hemelwater

2. Proces



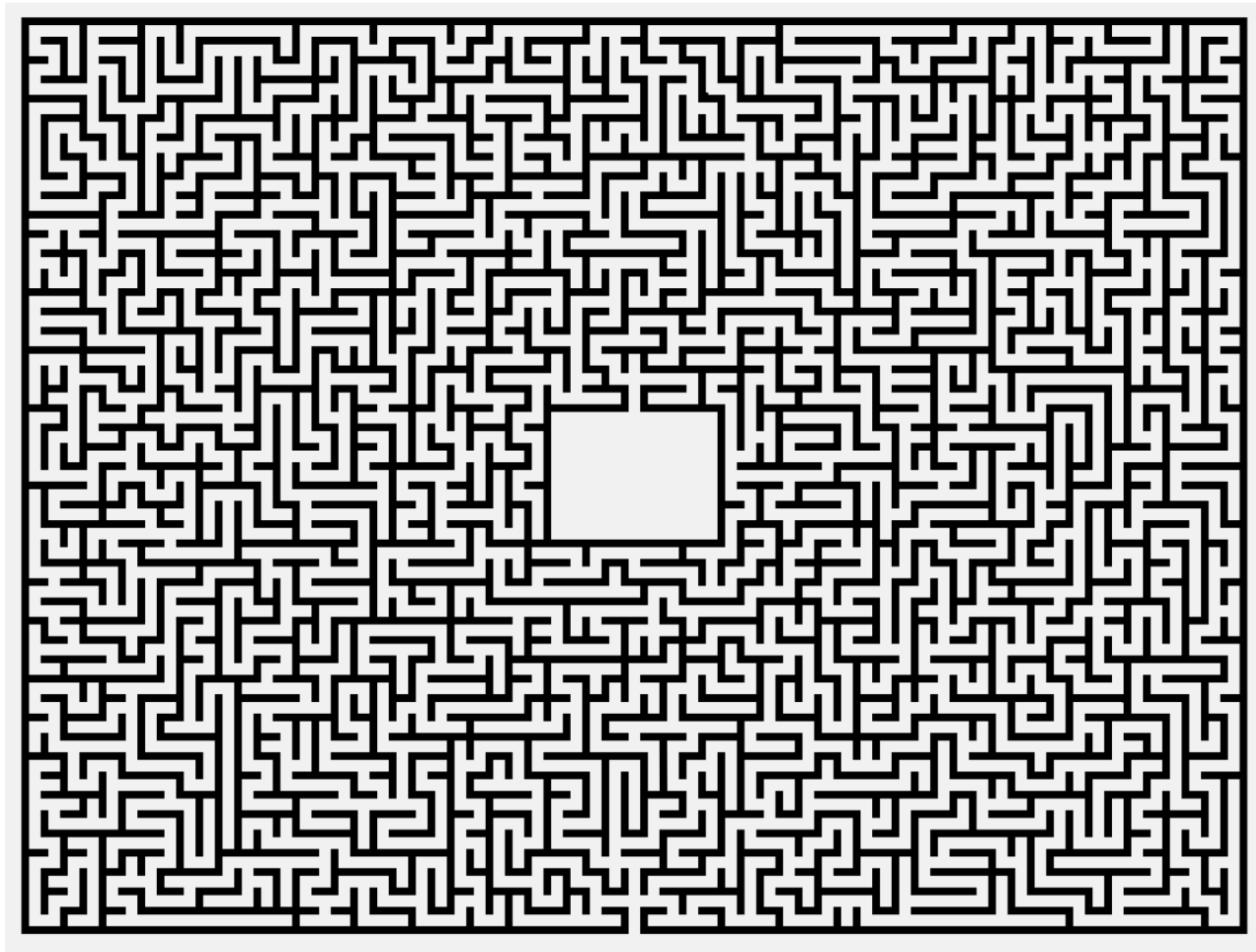
2. Proces

2020



2. Proces

- 2021



afbeelding: wikipedia

2. Proces

- 2022



afbeelding: Freepik.com

2. Proces

- 2023



<https://beeldbank.rws.nl>, Rijkswaterstaat / Joop van Houdt.

3. Inhoud

- Alle actuele stukken zijn te raadplegen via:
<https://wetgevingskalender.overheid.nl/Regeling/WGK013923>
- Wetsvoorstel bestaat uit:
 1. Oplossing 3 urgente knelpunten (2 watersysteem en 1 zuiverings- en verontreinigingsheffing)
 2. Meekoppelkansen
 3. Energievoorstel
 4. Motiveringsvereiste ingezetenaandeel
 5. Verruiming beslistermijn bezwaren

3. Inhoud – wijziging heffingsparameters (zh en vh)

- CZV (Chemisch Zuurstof Verbruik) -> TOC (Total Organic Carbon);
- N-Kj (Stikstof Kjeldahl) -> TNb (Totaal gebonden Stikstof) met een correctie voor TON (nitriet en nitraat)

-> In sessie 2 meer over de lasteneffecten voor meetbedrijven

-> In sessie 3 meer over de bepaling van de nieuwe parameters

3. Inhoud – wijziging heffingsparameters (zh en vh)

- Vaste omrekenfactor CZV/TOC van 3
- Afwijkregeling: bij verhouding CZV/TOC buiten bandbreedte 2,5-3,5 is afwijking mogelijk van vaste omrekenfactor.

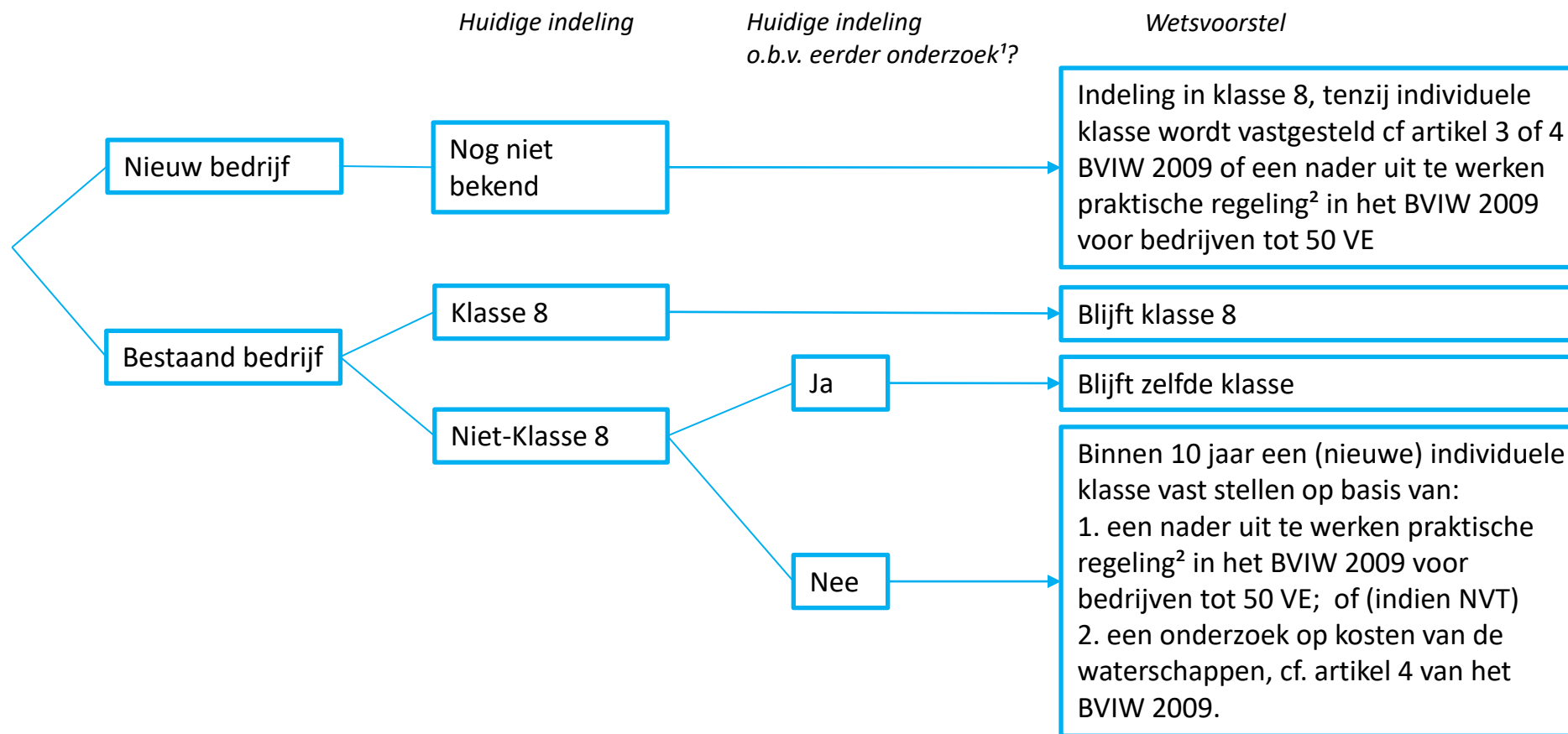
-> In sessie 1 meer over de concept afwijkregeling

3. Inhoud – tabel afvalwatercoëfficiënten

- Vervallen systematiek met bedrijfstakken. Individuele benadering.
- Overgangsrecht 10 jaar voor bestaande bedrijven.
- Praktische regeling voor bedrijven tot 50 v.e.
- Bij bestaande tabelbedrijven nieuw onderzoek nodig; landelijk gaat het om ruim 900 tabelbedrijven (in 10 jaar tijd)
- Bij aanmelding nieuwe bedrijven: andere werkwijze

-> In sessie 4 meer over de praktische regeling in de tabel afvalwatercoëfficiënten

3. Inhoud – tabel afvalwatercoëfficiënten



¹ Met eerder onderzoek wordt het onderzoek bedoeld als genoemd in artikel 3 en 4 BVIW 2009 dat heeft geleid tot vaststelling van een eigen afvalwatercoëfficiënt. Deze coëfficiënt kan gelijk zijn aan een bedrijfstakcoëfficiënt.

² Hierbij wordt ook gedacht aan situaties waarbij meetvoorzieningen ontbreken.

3. Inhoud – separate afvalwaterstromen

- Verduidelijking zuiveringstaak (zorgplicht): alleen afvalwater dat op de gemeentelijke riolering is gebracht of op een IBA in beheer van het waterschap **moet** gezuiverd worden door waterschap. Alleen in die situaties bekostiging met zuiveringsheffing (koppeling aan taak)
- Ander afvalwater mag gezuiverd worden. Bekostiging uitsluitend o.b.v. privaatrechtelijke (prijs)afspraken

3. Inhoud – Overig

- Kosten maatregelen hemelwater
 - Kunnen uit zuiveringsheffing worden bekostigd
- Korting op bepaalde stoffen
 - Gewichtshoeveelheden zouten en metalen (artikel 122f) kunnen in de verordening worden aangepast
- Anti-afhaakregeling
 - Inzet op behoud van de regeling

4. Vervolg

- **Wetgevend traject (optimistische planning):**

Stap	Stap gereed
Advies Raad van State verwerkt	medio juni 2023
Indiening Tweede Kamer	voor/na zomerreces 2023
Vaststelling Tweede Kamer	begin 2024
Indiening Eerste Kamer	begin 2024
Vaststelling Eerste Kamer	voorjaar 2024
Publicatie Staatsblad	voorjaar 2024
Wetgeving van kracht	1 januari 2025

4. Vervolg

- **Inhoudelijk (nadere uitwerking van):**

1. Lastenonderzoek meetbedrijven (a.g.v. nieuwe heffingsparameters) -> *zie sessie 2*
2. Praktische regeling tabel afvalwatercoëfficiënten -> *zie sessie 4*
3. Nadere uitwerking afwijkregeling -> *zie sessie 1*
4. Onderzoek T-correctie
5. Handreiking separate afvalwaterstromen
6. Handreiking tabel afvalwatercoëfficiënten
7. Handreiking anti-afhaakregeling
8. Modelverordeningen zuiverings- en verontreinigingsheffing

5. Vragen?

