

# Modelverordening 2020

Egbert Monsma

Praktijkdag 8 oktober 2019

## Wat gaan we doen?

1. Toelichting op doorlopen proces
2. Belangrijkste wijzigingen in de verordeningen ZH/VH
3. Zelf aan de slag met de modelverordening

# 1. Toelichting op doorlopen proces

- Verkenning in 2018 naar toepassing Metrologiewet
- Presentatie op Praktijkdag 2018
- Ad-hoc werkgroep: 3 overleggen op 15 november 2018, 10 januari 2019 en 21 februari 2019
- Besproken in werkgroep waterheffingen op 7 december 2018, 30 januari 2019 en 15 maart 2019
- Besproken op Heffingstechnologendag 21 maart 2019
- Besproken in Werkgroep Middelen op 5 april 2019
- Besproken in Commissie Bestuurszaken, Communicatie en Financiën (CBCF) op 10 mei 2019
- Vaststelling in Ledenvergadering op 14 juni 2019

## 2. Belangrijkste wijzigingen in de verordeningen ZH/VH

### **Zuiveringsheffing**

- De modelverordening
- Bijlage 1
- Toelichting op de modelverordening

### **Verontreinigingsheffing**

- De modelverordening
- Bijlage 1
- Toelichting op de modelverordening

## 3. Wat wijzigt? ZH modelverordening

- Artikel 1 – b en c
- Artikel 3 – 1 HR 29-4-2016 (14/05591): lekkage Urean30
- Artikel 9 – 3-a optioneel kan het waterschap een lagere maximale afwijking dan 5% hanteren;
- Artikel 21: optie waterspoor is herschreven als onderdeel van mogelijkheid 1 en 2, aangezien deze optie alleen ten aanzien van huishoudens geldt.

## 3. Wat wijzigt? ZH bijlage I

- Definitiebepalingen:
  1. Verzamelmonster is gedefinieerd;
  2. Simuleren is het nieuwe droog kalibreren
  3. Justeren is gedefinieerd
- A.1 NEN 6600-1:2019 van toepassing verklaard
- A.2 Nieuwe indeling:

Paragraaf A.2	Meting
A.2.1	Doorstroomsnelheid
A.2.1.1	Doorstroomsnelheid open meetsystemen
A.2.1.2	Doorstroomsnelheid gesloten meetsystemen
A.2.2	Controle meetapparatuur en meettraject
A.2.2.1	Controle meetapparatuur (simulatie)
A.2.2.2	Controle meettraject (natte kalibratie)
A.2.2.3	Inbouw debietmeter
A.2.2.4	Kalibratiecertificaat

### 3. Wat wijzigt? ZH bijlage I (vervolg)

- A.2.1.2 Voorschrift doorstroomsnelheid gesloten meetsysteem is in lijn gebracht met NEN 6600-1:2019
- A.2.2.3 Voorschrift inbouw debietmeter is vereenvoudigd. Beperking tot *nieuwe* debietmeters vervalt.
- A.4.1 Voor de monsterbehandeling is aangesloten bij de meest recente NEN-EN-ISO 5667-3 (2018)
- Paragraaf B.1 herschrijving procedure publicatie NEN
- Tabel B: aangevuld met een voorschrift voor het elektrisch geleidingsvermogen

## 3. Wat wijzigt? ZH Toelichting

- Onderdeel A: herschrijving inleidende bepalingen
- Artikel 1: actualisatie, verduidelijking begrippen
- Artikel 3: toevoeging jurisprudentie
- Artikel 6/7: nieuwe toelichting
- Artikel 10-3: optie lagere maximale afwijking
- Artikel 10-4: verduidelijkt dat ingebruikname/wijziging apparatuur onder de meldingsplicht valt
- Artikel 10-8: betreft een aanvulling
- Artikel 12: verduidelijking werkwijze tabel
- Artikel 18: toelichting woonruimteforfait is inhoudelijk aangepast obv recente jurisprudentie
- Artikel 19: toelichting is aangescherpt
- Artikel 21: toelichting aangepast nav optie waterspoor



## 3. Wat wijzigt? **VH** modelverordening

Idem ZH, behoudens:

- Artikel 20: de mogelijkheid voor het waterspoor bestaat niet in de verontreinigingsheffing. Deze stond ten onrechte in de modelverordening en is geschrapt.

### 3. Wat wijzigt? **VH** bijlage I

Idem ZH, behoudens:

- Tabel B: een aantal verwijzingen was niet correct opgenomen. Dit is hersteld.
- Toevoeging onderdeel C.3: aftrek ingenomen water. Dit onderdeel is weer toegevoegd nadat deze bij de vorige wijziging om onduidelijke reden was komen te vervallen.

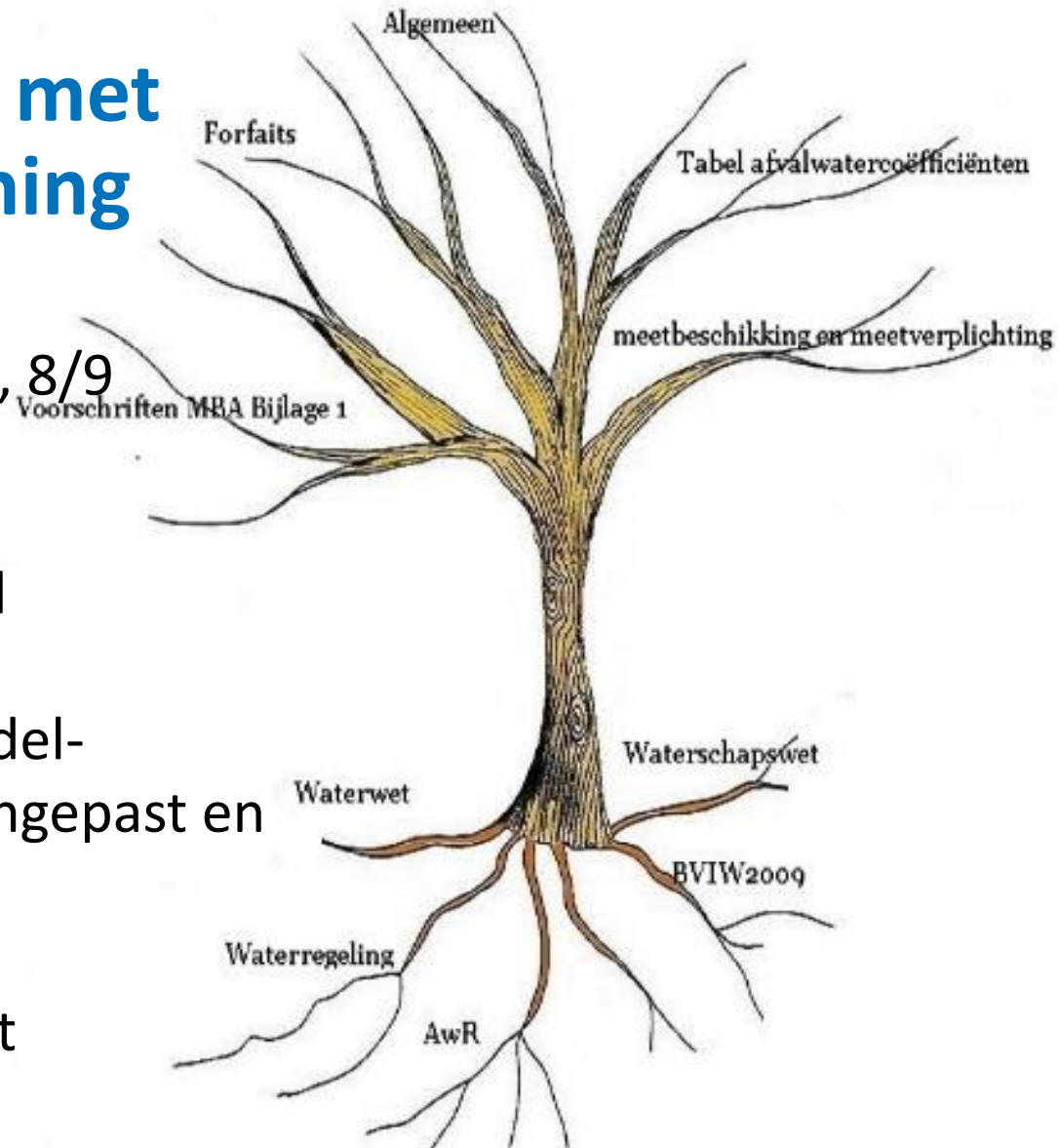
## 3. Wat wijzigt? **VH** Toelichting

Idem ZH, behoudens:

- Artikel 1: de toelichting op het begrip “oppervlaktewaterlichaam” is drastisch ingekort
- Artikel 5-5: is ingekort aangezien ‘waterspoor’ niet mogelijk is.
- Artikel 9: is drastisch ingekort aangezien per 1 juli 2014 heffing alleen op zuurstofbindende stoffen ziet
- Artikel 15 en 16: geschrapt (zie art 9)
- Artikel 20: toelichting is aangepast vanwege herschrijving verordening (geen mogelijkheid ‘waterspoor’)

## 3. Zelf aan de slag met de modelverordening

- Uiteen in 4 groepen
- Ruimtes: 5/6, 11/12, 10, 8/9
- 3 vragen:
  1. Waarin voorziet de modelverordening wel voldoende?
  2. Welke artikelen in modelverordening heb je aangepast en waarom?
  3. Waar voorziet de modelverordening niet (voldoende) in?





# Aan de slag!

