

BEZOEKADRES

Koningskade 40
2596 AA Den Haag
070 351 97 51
Nederland

POSTADRES

Postbus 93218
2509 AE Den Haag
Nederland

Minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties
mevrouw mr.dr.s. H.G.J. Bruins Slot
Postbus 20011
2500 EA DEN HAAG

datum	ons kenmerk	contactpersoon
4 april 2022	117538 EL	
bijlage(n)	uw kenmerk	e-mail
-	-	

betreft
Consultatie wetsvoorstel Open data richtlijn

Geachte mevrouw Bruins Slot,

Hierbij stuur ik u onze reactie op de openbare consultatie van het concept wetsvoorstel Wet implementatie Open data richtlijn (Richtlijn 2019/1024/EU).

De Unie van Waterschappen ondersteunt het principe van hergebruik van overheidsdata. Daarbij wordt wel opgemerkt dat de extra inspanningen die dit met zich meebrengt overzichtelijk en redelijk dienen te zijn. In het wetsvoorstel zoals dat nu is ingediend, zitten nog teveel onduidelijkheden waardoor het voor de waterschappen (nog) niet mogelijk is om de impact van het wetsvoorstel op hun bedrijfsvoering in voldoende mate te analyseren. Zodra de Europese High Value data list bekend is, wordt een uitvoeringstoets dan ook als zeer gewenst beschouwd.

De belangrijkste onduidelijkheden in het wetsvoorstel betreffen het feit dat nog onbekend is om welke datasets het precies gaat en dat het niet helder is wat onder "dynamische" data wordt verstaan. Binnen nu en twee jaar kunnen data niet vanuit de waterschappen zelf via API's beschikbaar worden gesteld. Alleen via bestaande voorzieningen, zoals het nieuwe Gegevensknooppunt van de waterschappen en de Digitale Delta API bij het Informatiehuis Water, kunnen data beschikbaar worden gesteld voor zover deze reeds in die voorzieningen aanwezig zijn. Of de waterschappen aan het wetsvoorstel kunnen voldoen, hangt dus af van welke data van de waterschappen straks onder de Open data richtlijn vallen. De waterschappen verzamelen "dynamische" data van onder andere grondwaterstanden, oppervlaktewaterpeilen, waterkwaliteit (zowel routinematig als projectmatig), visstand, ecologische gegevens en monitoring op/via rioolwaterzuiveringsinstallaties. Deze gegevens vertellen iets over hoe een situatie er op een bepaald moment uit ziet. Monitoring wordt onder andere gebruikt voor de directe aansturing van bijvoorbeeld het zuiveringsproces. De hoeveelheid sensordata die daarbij wordt gebruikt is gigantisch. Voor onderzoek en analyse wordt vaak gebruik gemaakt van een ingedikte en gevalideerde dataset. Het doorlopend aanbieden van data rechtstreeks van een sensor via een API zien de waterschappen vanuit het oogpunt van techniek, volume en informatieveiligheid als ongewenst.



Uit de impactanalyse van de gemeenten en de gesprekken die de VNG hier met uw ministerie over heeft gevoerd, zijn enkele randvoorwaarden naar voren gekomen. De Unie van Waterschappen sluit zich bij deze voorwaarden aan:

- de (maatschappelijke) kosten en baten in beeld te brengen van de plaatsing van een dataset bij de waterschappen (berust op de Europese High Value data list) en zo nodig waterschappen hiervoor te compenseren;
- verplichtingen uit de Open data richtlijn niet met terugwerkende kracht te laten ingaan;
- ondersteuning van de waterschappen door de Unie van Waterschappen bij de implementatie van het wetsvoorstel mogelijk te maken.

Aanvullend hierop zijn wij van mening dat:

- waterschappen niet verplicht kunnen worden om data te leveren die niet voor het uitvoeren van de wettelijke taken van een waterschap van belang zijn;
- het niet wenselijk is dat sensordata ongefilterd en ongevalideerd ter beschikking worden gesteld;
- het vanuit betrouwbaarheidsoogpunt niet wenselijk is om data ongefilterd en ongevalideerd voortkomend uit "pilots" beschikbaar te stellen;
- het niet wenselijk is om camerabeelden real-time ter beschikking te stellen.

Tot slot vertrouwen we er op dat er na bekendmaking van de Europese High Value data list een uitvoeringstoets plaatsvindt, zodat we een beter beeld krijgen van de implementeerbaarheid van het wetsvoorstel bij de waterschappen.

Mocht u naar aanleiding van deze brief nog vragen hebben, dan kunt u contact opnemen met

Hoogachtend,

Voorzitter Unie van Waterschappen