

Formulier ten behoeve van het indienen van schriftelijke vragen als bedoeld in artikel 37 van het Reglement van Orde Verenigde Vergadering Delfland

### **Omschrijving problematiek**

Op 2 juli 2015 is het eindrapport van de proeftuin Digitale Delta in de Verenigde Vergadering besproken. Hierin waren aanbevelingen vervat, die vooral openstellen van Delflandse data betroffen, en samenwerking met het Informatiehuis Water, het Waterschapshuis, de Unie van Waterschappen en Stowa op het gebied van open data.

### **Vragen**

1. *Welke aanbevelingen uit het rapport heeft het Hoogheemraadschap van Delfland overgenomen?*
  - Op dit moment wordt onderzocht of het Informatiehuis Water (IHW) de governance van de Digitale Delta over kan nemen. In het IHW zijn zowel de waterschappen als RWS vertegenwoordigd waardoor een separate overeenkomst mogelijk overbodig is. In dit proces wordt ook de samenhang met de bestaande activiteiten van de STOWA en het Waterschapshuis onderzocht en overwogen. Vanwege de oriëntatie op de ontwikkeling van het Informatie Huis Water was het eerder nog niet mogelijk om tot een heldere bestuurlijke opdracht met bijbehorend mandaat en middelen te komen, zodat het IHW de realisatie van de Digitale Delta ter hand kon nemen. Dit hangt samen met de evaluatie van het IHW, op basis waarvan de waterschappen eerst een heldere opdracht en duidelijk afgebakende scope voor IHW willen borgen.
2. *Zijn er inmiddels acties ondernomen om met de genoemde partijen een werkverband te vormen.*
  - Vanaf 2017 is de ontwikkeling én implementatie van de Digitale Delta ondergebracht in het meerjarenprogramma en –begroting van het Waterschapshuis in het kader van de ontwikkeling van de Centrale Distributielaag van de Waterschappen.
3. *Hoe is de visie van het Hoogheemraadschap van Delfland op het verstrekken van data?*
  - Delfland doet zijn werk nooit meer alleen, moet openstaan als onderdeel van een keten, moet doorlopend innoveren. Informatie leveren en informatie binnen halen heeft als taak sterk aan belang gewonnen.
  - Informatie is een „asset“ (waardevol bezit) geworden: het gaat over het gebruik van informatie, zoals informatie beschikbaar stellen voor derden (“open data”), maar ook gebruik maken van informatie die is verrijkt met data van derden in de Delflandse processen.
  - Daarmee is de informatie „an sich“ een product van Delfland en het leveren van informatie een verantwoordelijkheid die sterk aan belang heeft gewonnen; informatievoorziening wordt daarmee een belangrijke taak.
4. *Wordt alle Delflandse data vrij beschikbaar gesteld en om welke gegevens gaat het dan?*
  - Alle gegevens van het Hoogheemraadschap van Delfland zijn „open data“, tenzij hun openbare karakter wordt beperkt door wettelijke bepalingen. Delfland stelt deze „open data“ actief terbeschikking. Dat betekent dat (stapsgewijs) de komende jaren steeds meer gegevens zodanig (elektronisch) worden gepubliceerd dat derden ze kunnen vinden, vrijelijk kunnen verkrijgen en hergebruiken.
5. *Op welke wijze wordt de data beschikbaar gesteld en hoe lang?*
  - Data wordt beschikbaar gesteld in een machine leesbaar formaat zolang het beleid van Delfland dit voorschrijft.
6. *Is voor het beschikbaar stellen van data aan derden naar verwachting aanpassing van ICT-systemen nodig en kunnen de kosten daarvan worden doorberekend aan gebruikers?*
  - De gezamenlijke waterschappen ontwikkelen software in Het Waterschapshuis om data effectief en efficiënt beschikbaar te kunnen stellen. Deze kosten worden niet doorberekend aan de gebruikers.
7. *Is er vraag naar de Delflandse data, en zo ja, van welke partijen wordt verwacht dat zij gebruik willen maken van deze data?*

- De buitenwereld vraagt steeds vaker om onze informatie („open data“ ) om deze vervolgens zelf te verwerken en deze buitenwereld rekent ons ook steeds vaker af op de kwaliteit van de informatie (vb. zwemwaterkwaliteit).
- Ook in de calamiteitszorg is het belang van informatie, zowel het beschikbaar stellen als het binnen halen van derden, sterk toegenomen. 3Di is een aansprekend recent voorbeeld waaruit data uit verschillende bronnen wordt samengevoegd en onderling gevalideerd zodat rijkere, meer complete en betere informatie beschikbaar gesteld kan worden voor planvorming en als onderbouwing voor (soms crisis-) besluitvorming.

8. *Wordt verwacht dat bedrijven deze data kunnen vermarkten?*

- Het is de verwachting dat bedrijven data van overheden gaan gebruiken voor commerciële toepassingen.

9. *Zou Delfland bereid zijn om (commerciële) partijen extra diensten te bieden die verbonden zijn aan het beschikbaar stellen van data (service level agreements) bijvoorbeeld als het gaat om bereikbaarheid en betrouwbaarheid van dataleveringen?*

- Delfland houdt zich aan haar wettelijke verplichtingen ten aanzien van verkrijgbaarheid en betrouwbaarheid en overweegt momenteel geen ontwikkeling van additionele diensten

Dit formulier richten aan de voorzitter van de Verenigde Vergadering van Delfland

mvan-haersmabuma@hhdelfland.nl met afschrift aan de griffier hfobler@hhdelfland.nl

DMS nummer: 1298529

Datum en tijdstip ontvangst: 08-03-2017