

## Verlag gebruikersbijeenkomst 23 november 2018

Op vrijdag 23 november 2018 hield het Nationaal dataportaal van de Nederlandse overheid, data.overheid.nl, haar laatste gebruikersbijeenkomst van dit jaar. De bijeenkomst was goed bezocht. Het publiek was zeer divers van rijksoverheid tot academici, van decentrale overheden tot de gebruikers van data van de overheid. Een bijeenkomst waarin, zoals vanouds, veel praktische informatie over data met elkaar werd uitgewisseld.

De gebruikersbijeenkomst was in een nieuw jasje gestoken. Waar in het verleden veel plenaire presentaties plaatsvonden, was dit keer gekozen voor een opzet met diverse workshops. Met als bedoeling het nog interactiever te maken en de workshops beter te laten aansluiten bij de behoeften van de aanwezigen. Een opzet die voor herhaling vatbaar is bleek.

De bijeenkomst begon met een update met de laatste stand van zaken vanuit data.overheid.nl. Hayo Schreijer en Jelle Verburg gingen onder andere in op het nieuwe design van data.overheid.nl, de implementatie van DCAT 1.1, de inzet op referentie- en high value datasets en de activiteiten die in 2019 worden ondernomen. Eind 2018 gaat data.overheid.nl voorzien worden van een nieuw design, nieuwe functionaliteiten en de implementatie van DCAT 1.1 op het portaal.

Vervolgens gaven Joep van Genuchten en Paul Stapersma een interessante presentatie over Linked Energie Data. Een samenwerking tussen Alliander, Enexis en TNO op het energie domein heeft geleid tot een toepassing van linked data op dit domein. De resultaten van dit project werden gepresenteerd.

Na het plenaire gedeelte van de gebruikersbijeenkomst konden de aanwezigen kiezen uit drie workshops, namelijk:

- Dennis Ramondt (CBS): hoe open ik data? Dennis Ramondt ging, namens het CBS, dieper in op de historie van het CBS, hetgeen nu gebeurd op gebied van open data en de toekomst hiervan.
- Sander Janssen (Wageningen UR): toepassing open data. Sander Janssen presenteerde, namens de WUR, de toepassing die zij met open data van de overheid hebben gemaakt. De AgroDataCube bleek een interessante toepassing te zijn waar diverse databronnen met elkaar waren gecombineerd. In een interactieve workshop werd deze toepassing nader toegelicht en besproken.
- Hayo Schreijer (KOO): hergebruik van open data. Hayo Schreijer nam, namens data.overheid.nl, de aanwezigen mee in de plannen van data.overheid.nl voor het instellen van een toepassingencatalogus op het portaal. In deze workshop werd de aanwezigen iets verteld over hoe andere landen impact meten en laten zien. Vervolgens konden de aanwezigen input aangeven over de concrete invulling van een toepassingencatalogus op data.overheid.nl.

Na de eerste workshopronde volgde de tweede workshopronde. Bestaande uit:

- Dick ter Steege (CBS): de wereld achter Statline. Dick ter Steege nam, namens het CBS, de aanwezigen mee in de wereld achter Statline. Zaken als wat kun je met Statline, hoe kun je Statline gebruiken, hoe wordt Statline gevuld en de organisatie achter Statline werden nader belicht.

- Martijn de Meulder (Waterkaart): toepassing open data. Martijn de Meulder presenteerde de toepassing die hij met open data van de overheid heeft gemaakt. De waterkaart bleek een interessante toepassing te zijn waar diverse databronnen met elkaar waren gecombineerd. In een interactieve workshop werd deze toepassing nader toegelicht en besproken.

- Gianfranco Cecconi (European Data Portal): gebruik DCAT/CKAN. Gianfranco Cecconi was aanwezig, namens het European Data Portal, om een workshop te verzorgen over de ontwikkelingen die spelen rondom het EDP. De portal gaat in 2019 over op andere software. Tevens werd in deze workshop stil gestaan bij de impact van open data in Europa en wat het EDP hierin kan betekenen.

Tot slot kwamen de aanwezigen weer bijeen voor de plenaire afsluiting. Een wrap-up van de dag werd gegeven. Frederika Welle Donker van de TU Delft gaf nog een korte toelichting over het onderzoek dat de Universiteit gaat uitvoeren namens het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties. Er wordt een online survey gehouden bij gebruikers.

Uiteraard werd de gebruikersbijeenkomst afgesloten met een informele borrel waar diverse informatie tussen de aanwezigen werd uitgewisseld. Een geslaagde bijeenkomst!

## **Programma**

12.30 - 13.00 Inloop & Lunch

13.00 - 13.15 Hayo Schreijer & Jelle Verburg ([data.overheid.nl](http://data.overheid.nl)) - inleiding gebruikersbijeenkomst 'nieuwe stijl'

[Download presentatie: inleiding](#)

13.15 - 13.45 Paul Stapersma & Joep van Genuchten ([TNO](http://TNO)) - Linked Energie Data

[Download presentatie: Linked Energie Data](#)

13.45 - 14.00 Verplaatsen naar de workshopzalen

14.00 - 14.45 **Workshopronde 1**

U kunt kiezen uit de volgende workshops:

- Dennis Ramondt ([CBS](#)) - Hoe open ik data?

[Download presentatie: Hoe open ik data?](#)

- Team [data.overheid.nl](#) over inrichting toepassingscatalogus en meten impact open data - Hergebruik van open data

- [Download de uitkomst van de sessie over de toepassingscatalogus \(csv\)](#)
- [Download de uitkomst van de sessie over de toepassingscatalogus \(ods\)](#)
- [Download de uitkomst van de sessie over de toepassingscatalogus \(xls\)](#)
- [Download de uitkomst van de sessie over de toepassingscatalogus \(pdf\)](#)

- Sander Janssen ([AgroDataCube](#)) - Toepassing open data: AgroDataCube

- [Download presentatie: AgroDataCube](#)

14.45 - 15.00 Pauze en verplaatsen naar de workshopzalen

15.00 - 15.45 **Workshopronde 2**

U kunt kiezen uit de volgende workshops:

- Dick ter Steege ([CBS](#)) - De wereld achter StatLine

[Download presentatie: De wereld achter StatLine](#)

- Martijn de Meulder ([Waterkaart](#)) - Toepassing open data: Waterkaart.net

[Link naar de presentatie: Waterkaart.net](#)

- Gianfranco Cecconi ([European Data Portal](#)) - Gebruik van DCAT/CKAN

[Download presentatie: Gebruik van DCAT/CKAN](#)

15.45 - 16.00 Verplaatsen naar plenaire zaal

[Link naar de online survey van de TU Delft](#)

16.00 - 18.30 Afsluiting & borrel