

## Provinciale High Value Datalijst

### Introductie

In samenwerking met de diverse provincies zijn een aantal bijeenkomsten georganiseerd ter formulering van de 'provinciale High Value Datalijst'. Het gezamenlijk doel van de organisatoren is om vanuit de Nederlandse overheid één gedragen lijst van provinciale high value datasets vast te stellen. Deze high value lijst heeft als doel om provincies ondersteuning te bieden bij het (starten met) openen van data. Of een dataset 'high value' is, wordt bepaald door de mate waarin het bijdraagt aan transparantie; uitvoering van de wettelijke taak; kostenbesparing; bediening van de doelgroep en potentie van hergebruik. De lijst helpt bijvoorbeeld bij de keuze welke data met prioriteit te openen. Tevens is de lijst ter inspiratie bedoeld om gezamenlijk een traject te verkennen om te komen tot gestandaardiseerde datasets vanuit de provincies.

### Uitgangspunten High Value Datalijst

Voor het werken met de high value lijst worden de volgende uitgangspunten gebruikt:

- De lijst is geen absolute lijst zal nog wijzigen in de tijd;
- De lijst zal een dynamische vorm krijgen afhankelijk van ontwikkelingen t.b.v. het openen en standaardiseren van data door provincies;
- De lijst dient als inspiratielijst, niet om druk uit te oefenen maar ter stimulering;
- De lijst helpt bij het weghalen van 'angst' en/of obstakels om data te openen;
- De lijst maakt zoveel mogelijk concreet wat benodigd is en hoe de data geopend kan worden;
- De lijst is openbaar en verwerking of aanpassing ervan zal in transparantie worden uitgevoerd en worden vermeld op [data.overheid.nl](http://data.overheid.nl).

### Metadata & standaard: DCAT-NL

Om datasets overzichtelijk te presenteren en om gericht naar datasets te kunnen zoeken, worden datasets beschreven met metadata. Het W3C heeft hiervoor DCAT ontwikkeld, een metadatastandaard voor de beschrijving van datasets. Vanuit de EU is er een toepassingsprofiel voor Europa opgesteld. [Data.overheid.nl](http://Data.overheid.nl) maakt gebruik van het Nederlands toepassingsprofiel voor DCAT: het IPM voor Datasets. Dit IPM is bedoeld om de uitwisseling van metadata binnen Nederland eenvoudig te maken. [Data.overheid.nl](http://Data.overheid.nl) maakt gebruik van de DCAT 1.1 standaard. Dit zal de wijze zijn waarop overheidsorganisaties (meta)data kunnen publiceren op [data.overheid.nl](http://data.overheid.nl).

### Beheer & doorontwikkeling

De verkennende gespreken rondom de provinciale High Value Datalijst zijn halverwege 2018 opgestart. Bijna alle provincies, inclusief IPO, hebben aan een of meer sessies deelgenomen omtrent de lijst. In eerste instantie is een groslijst geproduceerd met mogelijke datasets die op de lijst zouden kunnen worden geplaatst.

- Na de eerste ronde is een reviewronde gehouden en is de feedback verwerkt;
- De High Value Lijst is op een bijeenkomst te Utrecht verder besproken, alsmede een stappenplan om te komen tot standaardisatie van mogelijke datasets.

- De lijst wordt na afstemming gepubliceerd op [data.overheid.nl](http://data.overheid.nl) en gedeeld met alle betrokkenen.
- De High Value Lijst wordt dan ook beschikbaar gesteld aan een ieder die hierin geïnteresseerd is.
- Als resultaat van de lijst zal een traject worden gestart om te kijken naar de haalbaarheid van standaardisatie van subsidie datasets.