

ADVIES AAN HET STUURORGAAN VLAAMS INFORMATIE EN ICT-BELEID

//////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////

|  |  |
| --- | --- |
| Referentie: zie bestandsnaam  Betreft: Erkenningsproces authentieke gegevensbronnen  e-mail: ziggy.vanlishout@kb.vlaanderen.be  gsm-nr.: Gsm-nr. dossierbehandelaar voor bijkomende inlichtingen |  |

//////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////////

# SITUERING

Een authentieke gegevensbron is de meest volledige en kwaliteitsvolle verzameling van gegevens die op elektronische wijze worden bijgehouden. Authentieke gegevensbronnen zijn nuttig of noodzakelijk bij de uitvoering van taken van algemeen belang. De Vlaamse Regering bepaalt de voorwaarden om erkend te worden als Vlaamse authentieke gegevensbron. Authentieke gegevensbronnen zorgen voor een betere bediening van burgers, bedrijven en overheden door de Vlaamse overheid. Ze doen dit door ervoor te zorgen dat informatie slechts éénmalig wordt ingewonnen maar door velen gebruikt kan worden.

Niet iedereen kan zich zomaar authentieke bron noemen, om dit label te krijgen moet er voldaan worden aan een aantal voorwaarden. In de werkgroep authentieke gegevensbronnen werd gewerkt aan het finetunen van een erkenningsprocedure. Aan de hand van deze procedure werd door de werkgroep authentieke gegevensbronnen beslist dat het bestand van de ‘Vlaamse Hydrografische Atlas - waterlopen’ voldoet aan de voorwaarden om erkend te worden als authentieke gegevensbron.

# Uiteenzetting

De Vlaamse Hydrografische Atlas (VHA) is een vectorieel bestand met de assen van bevaarbare waterlopen (waterwegen), onbevaarbare-geklasseerde en een aantal niet-geklasseerde waterlopen. Naast een indeling volgens waterloopcategorie, bevat de VHA ook informatie over de waterloopbeheerder en een indeling van de waterlichamen. De VHA wordt gebruikt voor het beheer van de waterlopen, modellering van de oppervlaktewaterkwantiteit en -kwaliteit, adviesverlening in het kader van de watertoets, milieurapportering en rapportering voor de kaderrichtlijn water. Bij de opmaak van kaarten kan de VHA gebruikt worden als referentiebestand voor de ligging van de waterlopen in Vlaanderen. Dit bestand wordt bijgehouden in een samenwerkingsverband van de Vlaamse provincies en Vlaams-gewestelijke instellingen, waarbij de Afdeling Operationeel Waterbeheer van de Vlaamse Milieumaatschappij als centrale beheerder optreedt. Alle wijzigingen in waterlopen worden gecentraliseerd en in de beheeromgeving opgenomen.

De gegevensbron ‘Vlaamse Hydrografische Atlas - waterlopen’ was één van de zes piloten die zich kandidaat gesteld hebben om de erkenningsprocedure, opgemaakt door de werkgroep authentieke gegevensbronnen, te doorlopen. De bronhouder heeft een zelfevaluatie gedaan van de gegevensbron aan de hand van het evaluatieformulier dat deel uitmaakt van de erkenningsprocedure. Deze zelfevaluatie werd vervolgens besproken en goedgekeurd door de thematische werkgroep die samengesteld is uit alle belanghebbende van de gegevensbron. In de volgende fase werd er ook een publieke review georganiseerd waarbij iedereen vragen kon stellen en opmerkingen geven over de erkenning als authentieke gegevensbron. Tijdens de publieke review die liep tot 8 oktober 2019 werden geen fundamentele opmerkingen op de gegevensbron en bijhorende documentatie geformuleerd. De werkgroep authentieke gegevensbronnen heeft in haar vergadering van 8 oktober 2019 dan ook beslist om een gunstig advies te geven aan het stuurorgaan Vlaams Informatie- en ICT-beleid om het bestand ‘Vlaamse Hydrografische Atlas – waterlopen’ voor te stellen aan de Vlaamse Regering als Vlaamse authentieke gegevensbron.

# Tekst voor communicatie

Erkenning van de ‘Vlaamse Hydrografische Atlas – waterlopen’ als Vlaamse authentieke gegevensbron na het doorlopen van de erkenningsprocedure.

Het stuurorgaan Vlaams Informatie en ICT-beleid wil inzetten op het once-only-principe. Praktisch wordt dit gerealiseerd door het gebruik van Vlaamse authentieke gegevensbronnen. Dit zijn erkende gegevensbronnen die voldoen aan een aantal voorwaarden die door de werkgroep worden bepaald en door het stuurorgaan worden onderschreven. De voorwaarden zorgen ervoor dat de erkende Vlaamse authentieke gegevensbron bruikbaar is voor alle VO-entiteiten.

De werkgroep legt deze voorwaarden vast in een erkenningsprocedure. De ‘Vlaamse Hydrografische Atlas – waterlopen’ heeft als één van de piloten deze erkenningsprocedure doorlopen en wordt nu voorgelegd aan het stuurorgaan Vlaams Informatie en ICT-beleid ter erkenning en om voor te dragen als kandidaat authentieke bron aan de Vlaamse Regering.

# Voorstel van beslissing

Het stuurorgaan Vlaams Informatie- en ICT-beleid beslist op advies van de werkgroep authentieke gegevensbronnen dat het bestand ‘Vlaamse Hydrografische Atlas – waterlopen’ voldoet aan de

voorwaarden om erkend te worden als authentieke gegevensbron. Het stuurorgaan Vlaams Informatie- en ICT-beleid stelt aan de Vlaamse Regering voor om het bestand ‘Vlaamse Hydrografische Atlas – waterlopen’, zoals beheerd door de Vlaamse Milieumaatschappij, te erkennen als authentieke gegevensbron.