



Werkafspraken SFR Tranche 2

Datum 21-04-2020
Status Definitief

Aanleiding

De catalogus Wandonderzoek bodemkundige wandbeschrijving uit tranche 2 is gebaseerd op de afgelopen maanden door de keten geïmplementeerd. Tijdens het implementeren van de software door WENR en de landelijke voorziening zijn een aantal bevindingen gedaan welke de juiste werking van de keten in de weg staan.

Status

De werkspraak is afgestemd met de bronhouder en belangrijkste stakeholder WENR en vastgesteld door de programmamanager BRO. Hij is geïmplementeerd en in productie in de gehele keten van de BRO.

Werkafspraken

De gehele keten van de BRO dus bronhouders, softwareleveranciers, Bronhouderportaal, Landelijke voorziening BRO, het BROloket en PDOK implementeren de oplossingen van de bevindingen die in de tranche 1.99 catalogus zijn opgenomen.

Het gaat om drie blokkerende bevindingen die op Github staan vermeld:

<https://github.com/BROprogramma/SFR/issues?utf8=%E2%9C%93&q=is%3Aissue+label%3ABlokkerend+>

- De eerste gaat over de schijfwijze van het woord Löss. In de tranche twee catalogus wordt Löss gebruikt, het gebruik van diakrieten geeft echter problemen bij de software implementatie, daarom is de spelling in de 1.9 catalogus aangepast naar Loess.
- De tweede bevinding gaat over Bodemclassificatie.afwijkend grondwaterregime de regels hiervoor zijn te streng in de 1.9 catalogus is de tekst " In andere gevallen is het gegeven aanwezig." uit de IMBRO/A regels van de gegevens definitie verwijderd.
- De derde bevinding gaat over het element landschapselement. Deze is optioneel maar via een regel toch verplicht voor bijna alle wandbeschrijvingen IMBRO/A van WENR. In de 1.9 catalogus is dit opgelost door bij het attribuut landschapselement van de entiteit Terreintoestand de tagged value "Mogelijk geen waarde" op Ja te zetten en de volgende IMBRO/A-regel toe te voegen: Naast de IMBRO waardes mag het gegeven ontbreken.

Tijdspad

WENR, Bronhouderportaal, Landelijke voorziening BRO, het BROloket en PDOK implementeren hebben de wijzigingen geïmplementeerd. Naar verwachting treedt de 1.99 versie in werking op 1-1-2021. Vanaf die datum komt deze werkspraak te vervallen.

Toelichting

De bevindingen zijn nu opgelost in de 1.99 versie van de catalogus. De 1.99 versie van de catalogus wordt nog aangeboden aan de programmastuurgroep ter vaststelling. Naar verwachting treedt de 1.99 versie dan in werking op 1-1-2021 naast de issues uit deze werkspraak bevat deze catalogus ook nieuwe functionaliteit. Deze werkspraak legt uit welke oplossingen uit de 1.99 catalogi we al in 2020 gaan implementeren zodat de keten goed kan werken en met name dat WENR voldoende wandbeschrijvingen kan aanleveren.

Aandachtspunten

Geen.



Impact

Het betreft slechts drie kleine wijzigingen, deze zijn echter niet backwards compatible en vereisen aanpassing van de XSDs. Het is dus nodig dat de hele keten de bijgestelde XSDs implementeert.

Registratie

<https://github.com/BROprogramma/SFR/issues?utf8=%E2%9C%93&q=is%3Aissue+label%3ABlokkerend+>