

Releasenotes NGR | 28 april 2014

Nieuwe functionaliteit:

1. Een nieuw filter is toegevoegd: "Online Bronnen". Hierdoor kunnen de records in de zoekresultatenlijst worden gefilterd op de aanwezigheid van online bronnen, bijvoorbeeld WMS, WMTS, TMS, WFS, WCS, ATOM.

Gewijzigde functionaliteit:

1. Bij de url's van atomfeeds ontbrak het bijbehorende ikoon in de standaard zoekresultatenweergave en in de uitgebreide zoekresultatenweergave. Tevens ontbrak het ikoon en het service type "Download" in de recordweergave. Het protocol Atom service feed is nu toegevoegd aan de lijst met downloadable protocollen, zodat het ikoon nu getoond wordt in beide zoekresultatenweergaven. Tevens worden het ikoon en het service type "Download" nu getoond in de recordweergave.
2. Als de gebruiker onvoldoende rechten had om een metadata-record te bekijken of als het gevraagde record niet (meer) bestond dan werd een blanco scherm getoond, wat als verwarrend werd ervaren. Het redirect protocol is daarom aangepast. In bovenstaande situatie wordt nu een foutmelding getoond en een redirect naar de laatst geopende pagina uitgevoerd. Als er geen laatst geopende pagina is (bijv. als een nieuw tabblad is geopend), dan wordt een redirect naar de NGR startpagina uitgevoerd.
3. In de servicerecords stond als koptekst bij de actualiteit van de service "Informatie over de dataset". Deze tekst was verwarrend, omdat het informatie over de actualiteit van een service betreft en niet van een dataset. De koptekst is nu gewijzigd in "Informatie over de actualiteit". Tevens stond als toelichtende tekst vermeld: "Datum waarop de dataset of dataset serie is gecreëerd". Deze toelichtende tekst is gewijzigd in: "Datum waarop dit object is gecreëerd" aangezien de tekst van toepassing is op zowel datasets als services.
4. Bij records met atomfeed links ontbrak het download-ikoon in de lijst- en recordweergave. Tevens ontbrak de kop "Download" boven de link naar de atomfeed in de recordweergave. Dit is nu aangepast: het download-ikoon en -koptekst zijn nu zichtbaar in alle records die het protocol "Atom service feed" bevatten.
5. In de capabilities van de NGR-INSPIRECSW stond geen Nederlandstalige tekst m.b.t. de Verordening (EU) nr. 1089/2010. De Nederlandse tekst is nu toegevoegd, zodat de NGR-INSPIRE CSW aan de Europese richtlijnen voldoet.
6. In de kaartweergave was het Attribuutinformatie-symbool onder de kaartlaag geplaatst, waardoor dit symbool vaak niet zichtbaar was op de kaart (NB: de "i-knop" waarmee de attribuutinformatie getoond kan worden bevindt zich in de menubalk boven de kaartweergave). De laagvolgorde is aangepast: het Attribuutinformatie-symbool is nu altijd zichtbaar omdat het boven de kaartlaag geplaatst is.
7. Als een record een niet-bestaande WMS-laagnaam bevatte, gaf de kaartviewer een foutmelding "layer not defined", zonder dat werd gecheckt of er in de capabilities van de WMS wel-bestaande laagnamen staan. De functionaliteit van de kaartviewer is nu aangepast: indien de laagnaam die in het record vermeld wordt niet werkt, maar er wel andere laagnamen in de capabilities van de WMS staan, dan toont de kaartviewer een lijst met beschikbare lagen die worden

opgehaald uit de capabilities. De gebruiker kan vervolgens een of meerdere lagen selecteren.

8. Bij printen (PDF) van de kaartweergave werd een verouderde voettekst getoond en het veld "opmerkingen" werd niet getoond. Dit is aangepast.

Bugs opgelost:

1. Bij printen van een record (via de printbutton boven het record) werden lange regels afgekapt. De HTML paginaweergave is nu geoptimaliseerd, zodat alle tekstregels binnen de paginaweergave passen en de tekst volledig afgedrukt wordt.
2. Na wijziging van een metadata-record, waarbij het element "Datum uitgevoerde bewerking" niet gevuld was, werd de waarde van dit element automatisch gevuld met "0NaN-NaN-NaN:NaN:NaN:NaN", waardoor een validatiefout optrad. Deze bug is nu verholpen.
3. Gebruikers met een Gebruikers Beheerder account konden de rechten van nieuwe records niet aanpassen, waardoor nieuwe record niet zichtbaar waren voor alle gebruikers (d.m.v. aanvinken van de groep "alle"). Deze bug is verholpen.
4. Het exporteren van een of meer metadata-records als ZIP bestand resulteerde in een foutmelding. Dit is verholpen.
5. Het filter "Data op aanvraag" toonde records die lokaal beschikbare data beschreven, maar die ook een of meer online bronnen (bijv. WMS of WFS) bevatten. Dit was verwarrend. Het filter is nu aangepast, zodat er alleen wordt gefilterd op records met lokaal beschikbare data (offline bronnen).
6. In het WFS downloadschermbewerking was slechts één downloadformaat zichtbaar, ook wanneer er meerdere downloadformaten voor die WFS geserveerd werden. De bug is verholpen, zodat in het downloadschermbewerking nu alle beschikbare downloadformaten geselecteerd kunnen worden.
7. Via het WFS downloadschermbewerking konden de downloadformaten GML3.1.1 en GML3 niet worden gedownload. De bug is verholpen, zodat alle beschikbare downloadformaten nu ook daadwerkelijk gedownload kunnen worden.
8. Records die het protocol Atom service feed bevatten, gaven een foutmelding bij de validatie. Dit is verholpen.