

GeoDK release note for release 1.12.0 til Produktion

Indhold

1 Overordnede oplysninger	3
2 Beskrivelse af releasen	4
2.1 Release test	4
2.2 Indhold af release.....	4
2.2.1 Ændringsønsker.....	4
2.2.2 Øvrige fejlrettelser og forbedringer	5
2.2.3 Fejlsager fra Freshdesk-supporten	6
2.3 Ikke indeholdt i releasen, Kendte fejl eller mangler	6

1 Overordnede oplysninger

Service/System:	GeoDK. Klienter, backend og database
Nyt release nummer:	1.12.0
Nuværende release nummer:	1.11.0
Release Type:	Leverance til Prod
Release termin:	Release til prod. 30/6 2020

2 Beskrivelse af releasen

2.1 Release test

Leverandøren har testet denne version, og kunden har testet denne version på Test-EXT inden idriftsættelse.

2.2 Indhold af release

2.2.1 Ændringsønsker

Følgende ændringsønsker er implementeret:

Nummer	Navn	Beskrivelse
<u>144</u>	Ekstern validering i GeoDK	<p>Til brug for off-shore produktion af data til GeoDK, er der etableret et endpoint, der gør det muligt for producenten, at:</p> <ul style="list-style-type: none">• Importere en GML fil med rettelser på en eksisterende sag• Foretage en sagsvalidering af de importerede ændringer. Valideringen bliver foretaget mod GeoDK, som den så ud på det tidspunkt data til producenten blev udtrukket.• Downloade en .csv fil med valideringsfejl• Rulle sagen tilbage til før importen. <p>Endpointet er for produktion: https://editor.services.geodanmark.nu/ekstern-validering/xxxxxx, hvor xxxxxx er det sagsnummer producenten skal arbejde på.</p> <p>Bemærk at producenten skal oprettes i DMP med rettighed til at ændre attributter- og geometri. Men ikke godkenderrettigheder.</p>

Nummer	Navn	Beskrivelse
		Bemær t at SDFE skal delegere sagen til producenten <i>før</i> sagen eksporteres og sendes.
<u>145</u>	Validering op imod en sags oprindelige tilstand	<p>Af hensyn til at kunne verificere hvilke fejl en producent er ansvarlig for, er der i GeoDK etableret funktionalitet til at kunne validere en sag (med ændringer) op mod GeoDK som de øvrige data så ud på et bestemt tidspunkt.</p> <p>Funktionaliteten anvendes af "<i>Ekstern validering i GeoDK</i>", men kan også aktiveres fra GeoDK klienten, under panelet "<i>fejl</i>", under de 3 prikker hvor man kan aktivere historisk genvalidering.</p>

2.2.2 Øvrige fejlrettelser og forbedringer

Backlog nr	Beskrivelse
<u>2533</u>	<p>Forbedring håndtering af systematisk manglende svar fra Datafordeler.</p> <p>I den oprindelige implementering af opslag på vejnavne og vejkode på Datafordeler, har der vist sig at være en systematisk fejl på Datafordelerens data (DAR), som betyder at man i mange tilfælde får fejl-500 i stedet for et vejnavn.</p> <p>Det er nu gjort tydeligt i klienten at det ikke er fordi vejkode mangler, men fordi Datafordeleren ikke kan fremfinde den.</p>
<u>2516</u>	<p>Rettet og forbedret metode til at styre replikering mod Datafordeler og Geodatabank.</p> <p>Rrettelsen er Backportet til 1.11.1 på test-ext.</p>
<u>2372</u>	<p>Konflikter der involverede et slettet objekt blev først vist efter genvalidering. Nu bliver de vist med det samme, præcis som alle andre konflikter.</p>
<u>2526</u>	<p>Estimering af Områdepolygoner er forbedret.</p> <p>Ændringer (ikke sletning eller oprettelse) af forholdsvis små, ikke komplekse Områdepolygoner på sager der ikke indeholder flere objekter, kan nu kvikvalideres og godkendelse opskydes ikke til efter kl 16:00.</p>

2.2.3 Fejlsager fra Freshdesk-supporten

Følgende registrerede sager er rettet:

Freshdesk nr.	Fejltekst	Beskrivelse
<u>256</u>	Reduceret autoamatik på eksport af filgeodatabase	Den gamle funktionalitet ved eksport af FGDB er gendannet, så output dannes dynamisk (ligesom de andre outputs)
<u>266</u>	WMTS fra Datafordeleren	Teksten i fejlbeskeden for fejl i WMTS-lag er nu specifik for WMTS.

2.3 Ikke indeholdt i releasen, Kendte fejl eller mangler

Nedenstående fejl er planlagt til fremtidige releases:

Servicenow nr	Fejltekst
<u>42</u>	Kan ikke se eller redigere organisation. Det er uafklaret om der er tale om en fejl. Og i givet fald hvad der skal rettes.
<u>41</u>	Mailadvisering virker ikke (eller virker dårligt). Den præcise virkemåde skal afklares