

# GeoDK release note for release 1.13.0 til Produktion

## Indhold

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

## 1 Overordnede oplysninger

<b>Service/System:</b>	GeoDK. Klienter, backend og database
<b>Nyt release nummer:</b>	1.13.1
<b>Nuværende release nummer:</b>	1.12.1
<b>Release Type:</b>	Leverance til Prod
<b>Release termin:</b>	Release til prod. 23/9 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>152</u>	Opdateringslogik, forbrænder	<p>Der lavet udvidelser til GeoDK, som betyder at systemet automatisk kan korrigere overtrædelser af levetidsregler. Korrektionen kan fra klienten foretages på to forskellige måder:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Manuel korrektion: Hvis en sag indeholder overtrædelser af levetidsregler, kan en bruger korrigere disse overtrædelser automatisk. Dette gøres fra panelet "Fejl på sagen" under detalje-menuen ("burger-menuen"). Her vil der være en knap, som tillader at brugeren kan aktivere en autokorrektion, som automatisk ændrer Opdateringer til Sletning/Oprettelse og omvendt – ihht. de levetidsregler der er konfigureret. Dette sker gennem en særlig jobtype, som korrigerer forkerte objektforandringer.</li><li>• Korrektion ved import: Når brugeren anvender offline-redigering, kan GeoDK efter import automatisk korrigere levetidsovertrædelser. Dette gøres fra panelet "Importér til sagen", hvor der er et afkrydsningsfelt, hvor brugeren kan vælge om der skal foretages autokorrektion efter import. Default er at der autokorrigeres.</li></ul>
<u>153</u>	Opdateringslogik - Levetidsregler	<p>Valideringsmotoren i GeoDK er udvidet, således at der nu <i>kan</i> tjekkes mod overtrædelser af levetidsregler. En overtrædelse af en levetidsregel er baseret på konceptet om at GeoDanmark</p>

Nummer	Navn	Beskrivelse
		<p>objekter skal bevare id'er når der er tale om samme objekt, mens det skal have et nyt id, når der er tale om et nyt objekt enten:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Når geometrien for et objekt har ændret sig "for meget" til at der med sandsynlighed er tale om det samme objekt. I dette tilfælde skal det gamle objekt slettes og et nyt oprettes i stedet for.</li> <li>• Når geometrien for et nyt objekt minder "for meget" om et slettet objekt på sagen. I dette tilfælde skal der foretages en opdatering af objektet i stedet for en sletning og oprettelse af nyt.</li> </ul> <p>De to typer regler er konfigurérbare, og indeholder konfiguration af hvornår der er tale om en overtrædelse af en levetidsregl – enten ved en opdatering eller ved en sletning og efterfølgende indsættelse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konfiguration af hvor stor forskellen på Hausorff afstanden.</li> <li>• Konfiguration af hvor stor mindsteafstanden er.</li> <li>• Konfiguration af hvor stor arealforholdet må være.</li> <li>• Konfiguration af hvor lille arealforholdet må være.</li> <li>• Konfiguration af hvor stort overlapsforholdet skal være.</li> </ul> <p><b>NB:</b> Af hensyn til eksterne klienter på GeoDK, er ingen levetidsregler aktiveret i releasen (men er konfigureret og testet og klar til aktivering).</p>
<u>173</u>	Tooltip for attributter	Alle objekt-attributter er gennemgået, og mange tooltip tekster er ændret, dels så de er lettere forståelige, dels at de følger GeoDanmark Specifikationen mere nøjagtigt.

## 2.2.2 Øvrige fejlrettelser og forbedringer

Backlog nr	Beskrivelse
<u>2582</u>	I forbindelse med anvendelse af ekstern validering, er en fejl blevet rettet. Tidligere blev eksport-jobs ikke rullet tilbage, hvilket medførte at den automatiske validering kørte mod et forkert tidspunkt. Dette var tilfældet når der var foretaget supplerende eksports på de enkelte sager.  Nu foretages en oprydning af eksport-jobs i forbindelse med tilbagerulning.
<u>2608</u>	Når et job "hænger", afbrydes det og der skrives en forståelig besked til slutbrugeren, som kan genstarte jobbet.

## 2.2.3 Fejlsager fra Freshdesk-supporten

Freshdesk nr.	Fejltekst	Beskrivelse
Mange	For en del sager til eksterne producenter, er oprydning af eksportjobs foretaget manuelt.	Nu ryddes også eksport jobs ved tilbagerulning (jf. ovenfor)
Mange	I en del tilfælde er det set, at jobs "hænger". Det gælder både import, eksport og valideringer.	Hængende jobs bliver nu automatisk afsluttet. Det betyder at brugeren kan komme videre i sit arbejde uden at skulle kontakte Servicedesk.

## 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. I næste version bliver CVR-nummer vist og der laves en forbedring til at håndtere oprettelser af organisationer.

41

Mailadvisering virker ikke (eller virker dårligt). Den præcise virkemåde skal afklares