

GeoDK release note for release 1.11.0 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	7
2.2.3 Fejlsager fra Freshdesk-supporten	8
2.3 Ikke indeholdt i releasen, Kendte fejl eller mangler	11

1 Overordnede oplysninger

Service/System:	GeoDK. Klienter, backend og database
Nyt release nummer:	1.11.0
Nuværende release nummer:	1.10.1
Release Type:	Leverance til Prod
Release termin:	Release til prod. 29/4 2020

2 Beskrivelse af releasen

2.1 Release test

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

2.2 Indhold af release

2.2.1 Ændringsønsker

Følgende ændringsønsker er implementeret:

Nummer	Navn	Beskrivelse
<u>48</u>	Samling af objekter	<p>Der er muligt at samle to objekter af samme type. Funktionen aktiveres fra objektpanelet, knappen hedder "<i>Sammenlæg xxx</i>" (xxx er objekttypenavnet. Sammenlægningen kan foretages på to forskellige måder:</p> <ul style="list-style-type: none">• Slet de to sammenlagte objekter og lav en nyt som er resultatet af sammenlægningen• Udvid det første objekt, så det bliver ændret svarende til sammenlægningen <p>De mulige kandidater til sammenlægning, er objekter af samme type, som berører det udpegede objekt. Man kan pege på kandidaterne i kortet, eller fra listen over mulige kandidater.</p> <p>Attributter arves fra det oprindelige objekt</p>
<u>56</u>	Bedre navngivning af ortofoto	<p>For at præcisere, er navnet på Ortofolaget ændret fra "<i>Ortofoto</i>" til: "<i>Ortofoto (nyeste forårsfoto)</i>"</p>
<u>63</u>	Brugerdefineret standardudtræk	<p>Man kan gemme og senere genbruge opsætning af hvilke GeoDK lag der er tændt. Når man vælger GeoDanmark data fra lagvælgeren, og benytter "<i>Flere</i>", er der nu to nye knapper: "<i>Gem</i>"</p>

Nummer	Navn	Beskrivelse
		og "Hent". Her kan man gemme og hente en opsætning af hvilke GeoDanmark lag der skal tændes for.
<u>94</u>	Attributlisten komprimeres	Panelet med attributværdier er nu komprimeret, så der ikke er så meget spildplads mellem de enkelte attributter
<u>130</u>	Kvik ortofoto tilgængelig som baggrundslag	Som standard har lagvælgeren QuickOrto nyeste. Bemærk at laget bliver tilgængeligt når det bliver udstillet fra Kortforsyningen. Ændringen er registreret i Freshdesk af Vinni fra Greve: <u>91</u> .
<u>133</u>	Forbedret håndtering af attributterne kommunekode og vejkode	For objekttyperne Vejmidthe og Systemlinje, bliver vejnavn og kommunenavn vist i attributlisten sammen med vejkode og kommunekode attributten. Endvidere er der typeahead søgning på vejnavne, så man ikke behøver kende vejkode. Kommunenavnet og vejnavnet (incl. postnummer) vises i klar tekst i parentes efter attributværdien. Hvis vejkode ikke findes i kommunen skrives dette. Visning af kommunenavn findes også for objekttypen Kommuneområde.
<u>134</u>	Topologiregler for vandløbsmidter	Der er nye valideringsregler, som sikrer topologien for vandløbsmidter, svarende til de eksisterende for vejmidter og systemlinjer. Reglerne har sanktionstypen "Advarsel"
<u>136</u>	Mulighed for at vise punkter ved geometriredigering	Der etableres en ny funktion til at vise mellem- og endepunkter på linje- og fladepunkter når man er i geometriredigering. Visningen aktiveres ved at trykke på "Vis punkter" når man er i panelet for geometriredigering.
<u>146</u>	Bedre sortering af søgeresultater	Søgeboksen viser vejnavne og adresser før andre resultater. Ændringen er registreret i Freshdesk af Maria fra Vejle: <u>144</u> .

Nummer	Navn	Beskrivelse
<u>148</u>	Bedre håndtering af ulovlig WKT i geometriredigering	Når man indsætter WKT i WKT boksen i geometriredigering, bliver WKT-teksten valideret. Hvis den ikke er lovlig, kan man ikke trykke på OK boksen. Samtidig bliver det meddelt til brugeren at WKT'en ikke er valid. Ændringen er registreret i Freshdesk af Jonas fra Solrød: <u>163</u> .
<u>165</u>	Ændringer til valideringsregler	3 valideringsregler udgår. Ændringen registreret i Freshdesk af Kurt fra SDFE: <u>200</u> . <ul style="list-style-type: none"> • 42394: "Hegn må ikke ligge inde i Plads med overlap mellem 10 cm og 1 m.". For hegnstype="Andet" • 42405: "Hegn må ikke ligge inde i Plads med overlap mellem 10 cm og 1 m.". For hegnstype="Ukendt" • 42648: "Parkering må ikke ligge inde i Gartneri med overlap over 1 m." 4 valideringsregler skifter sanktionstype fra "Blokerende" til "Karantæne": <ul style="list-style-type: none"> • 13300: "Længden af Jernbane skal være > 1 m." • 42395: "Hegn må ikke ligge inde i synlig Bygning med overlap mellem 10 cm og 1 m." • 42695: "Hegn må ikke ligge inde i synlig Bygning med overlap over 1 m." 42700: "Hegn må ikke ligge inde i TekniskAreal med overlap over 1 m."
<u>167</u>	Justeringer til kartografi for GeoDK objekter	Der er foretaget en række justeringer af kartografien for GeoDK objekter: <ul style="list-style-type: none"> • Der skrues op for opacitit for en række objekttyper (f.eks. således at vejnavne bedre kan ses) • Bedre visning af Områdepolygon • To forskellige visninger af dige (afhængig af zoomforhold)

Nummer	Navn	Beskrivelse
		<ul style="list-style-type: none"> • En række justeringer til kartografi for vejmidter • Vejkant gøres tydeligere <p>Harmonisering af visning af Skorsten / Telemast</p>

2.2.2 Øvrige fejlrettelser og forbedringer

Backlog nr	Beskrivelse
<u>2153</u>	<p>Forbedring af tekst når en "slette-konflikt" løses ved at slette på sagen og ændre objektet.</p> <p>Tekst:</p> <p><i>"Løser den aktuelle konflikt ved at gennemføre sletningen på sagen. Dette gøres ved at ændre sagens slettede objekt, så det svarer til det godkendte objekt"</i></p> <p>Ændret til:</p> <p><i>"Løser konflikten ved at slette objektet på sagen. Dette gøres ved at ændre sagens objekt, så det svarer til det slettede godkendte objekt."</i></p>
<u>2407</u>	<p>Teksten i mailnotifikation for godkendelse er præciseret:</p> <p><i>Godkendelse er afsluttet med fejl for sag {{sagid}}: {{sagnavn}}. Er ændret til:</i></p> <p><i>Godkendelse af sag {{sagid}}: {{sagnavn}} mislykkedes på grund af valideringsfejl og/eller konflikter på sagen.</i></p>
<u>2419</u>	<p>Fejl ved sletning af kommuneområde er rettet, så valideringsmotoren overlever.</p>

Backlog nr	Beskrivelse
2439	Sager med ændringer til Områdepolygoner, bliver nu ikke kvikvalideret. Omfanget af valideringen er for stor til at en kvikvalidering vil kunne lade sig gøre. Rettelsen er allerede backportet til 1.10.0
2446	Ember-cli-notifications er opgraderet til seneste version. Den nuværende version var ikke længere supportet. Har ingen synlig effekt for GeoDK klienten.
2247	Ember-cli-tooltipster er opgraderet til seneste version. Den nuværende version var ikke længere supportet. Har ingen synlig effekt for GeoDK klienten.
2451	Når man viste "jobs" i administrationsmodulet, var performance dårlig. Performance er nu forbedret (med ca. faktor 500)
2453	Hvis man gik ind på fejlpanelet uden sagen var oprettet endnu (.../sager/ny), blev der vist en forkert tekst. Nu vises teksten "Ingen fejl"
2478	En fejl hvor validering af om et objekt lå udenfor et kommuneområde fejlede er rettet. Rettelsen er allerede backportet til 1.10.0.

2.2.3 Fejlsager fra Freshdesk-supporten

Følgende registrerede sager er rettet:

Freshdesk nr.	Fejltekst	Beskrivelse
51	Interpolering mellem 2 punkter virker ikke mere	Fejlen er nu rettet så interpoleringen virker igen.
114	Geokoderen - Modtaget flere mail vedr. adresser vi ikke har i Nyborg	I de tilfælde hvor et objekt lå indenfor 50 meter af kommunegrænsen, var beregningen af standardgodkender forkert. Dette er korrigeret, så det er den korrekte kommune der modtager sagen til godkendelse.

Freshdesk nr.	Fejltekst	Beskrivelse
<u>185</u>	Split sag kan hverken genvalideres eller godkendes	Når man har godkendt en sag med split-sag flag, og der på sagen var et objekt der var uforandret (som følge af en rettelse og efterfølgende tilbagerettelse), blev objektet i særlige tilfælde overført til den splittede sag som et uforandret objekt. Dermed havde man en sag med et uforandret objekt. Dette er nu rettet så uforandrede objekter ikke overføres til split-sagen.
<u>194</u>	Fejl i valideringsregler i version 1.10.0	Fejl i konfiguration af valideringsregler er rettet. Det drejer sig om: <ul style="list-style-type: none"> • Regel 42648: "Parkering må ikke ligge inde i Gartneri med overlap over 1 m." som nu er slettet. • En række regler manglede navne og link til Specifikationen. Det er nu tilføjet.
<u>194</u>	Ikke muligt at nulstille TempID	Det er nu rettet, så det nu kan lade sig gøre
<u>194</u>	Når man anvendte <ESC> tasten for at komme tilbage, var der enkelte tilfælde hvor den ikke fungerede på samme måde som "pil-tilbage".	Det er nu rettet, således at <ESC> virker på samme måde som pil tilbage alle steder
<u>232</u>	WMTS fejler ved egne kort	For bedre at understøtte WMTS fra andre datakilder end Kortforsyningen, er det nu muligt at angive en række specifikke parametre til "Tilføj eget lag" når typen er WMTS. Det drejer sig om parametrene Matrixset, Matrixids og Resolutions. Default er værdierne svarende til de eksisterende (som Kortforsyningen anvender)

2.3 Ikke indeholdt i releasen, Kendte fejl eller mangler

Nedenstående fejl er planlagt til fremtidige releases:

Service now 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
<u>44</u>	Man kan kun se kommuneområder når man benytter "Der berører udpeget flade". Afventer MAP-fil, da det er denne der afgør hvordan fx kommunegrænsen vises.