

Release notes:



(release tillgänglig från 14 november 2024)

Ändringshistorik

- 2024-12-13: Ändring av releasedatum för Focus Detaljplan 25.1
- 2024-11-25: Sömlöst flöde mellan GEOSECMA Fysisk planering och Focus Detaljplan - Ändring av versionsnummer för Focus Detaljplan från 24.1 till 25.1.

Innehållsförteckning

Summering – innehåll i 10.9.1 SP6.4	3
GEOSECMA Fysisk planering	3
Nyhet! Sömlöst flöde mellan GEOSECMA Fysisk planering och Focus Detaljplan. 3	
Kräver senaste version av GEOSECMA Fysisk planering och Focus Detaljplan 4	
Möjlighet att läsa in planbeskrivningar gjorda i PlanDirekt	4
Övriga förbättringar	4
Ny validering säkerställer att detaljplanens syfte är enhetligt formulerat	4
Blockering förhindrar att uppdateringar går förlorade	4
Referera kombinerade användningar till samma textstycke i planbeskrivningen. 5	
GEOSECMA Fastighet	5
Myndighetsanpassning – stöd för Taxering Direkt version 3.0.....	5
Taxering Direkt version 2.0 kommer att utgå den 31 mars 2025	5
Rättning gällande fastighetsägarförteckning	5
GEOSECMA for ArcGIS – Systemövergripande	5
Systemövergripande rättningar	5

Summering – innehåll i 10.9.1 SP6.4

Denna version, GEOSECMA 10.9.1 SP6.4, innehåller nyheter som berör:

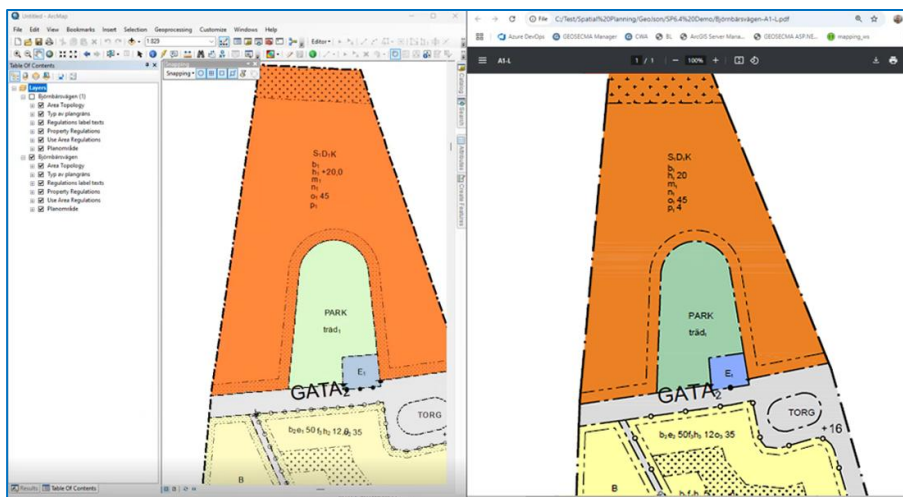
- **GEOSECMA Fysisk planering**
 - Nyhet! Sömlöst flöde mellan GEOSECMA Fysisk planering och Focus Detaljplan
 - Möjlighet att läsa in planbeskrivningar gjorda i PlanDirekt
 - Övriga förbättringar
- **GEOSECMA Fastighet**
 - Myndighetsanpassning – stöd för Taxering Direkt v. 3.0
 - Taxering Direkt version 2.0 kommer att utgå den 31 mars 2025
 - Rättning gällande fastighetsägarförteckning
- **GEOSECMA for ArcGIS – Systemövergripande**
 - Systemövergripande rättningar

GEOSECMA Fysisk planering

Nyhet! Sömlöst flöde mellan GEOSECMA Fysisk planering och Focus Detaljplan

En efterlängtd nyhet för dig som arbetar med GEOSECMA Fysisk planering är den utökade möjligheten för utbyte med Focus Detaljplan. Med det sömlösa flödet mellan dessa produkter kan du nu enkelt läsa in detaljplaner skapade i Focus Detaljplan och säkerställa att planinformationen blir densamma och får ett enhetligt utseende. Det innebär att planens beteckningar med automatik får rätt placering, storlek och vinkling.

Du kan även infoga samma standardmall för bestämmelsekatalog i båda produkterna för att ge detaljplanerna enhetlig layout vad gäller färgsättning och mönster.



Kräver senaste version av GEOSECMA Fysisk planering och Focus Detaljplan

För att utbytet med Focus Detaljplan ska fungera krävs att du har GEOSECMA Fysisk planering version 10.9.1 SP6.4 och Focus Detaljplan version 25.1. Den nya versionen av Focus Detaljplan lanseras i januari.

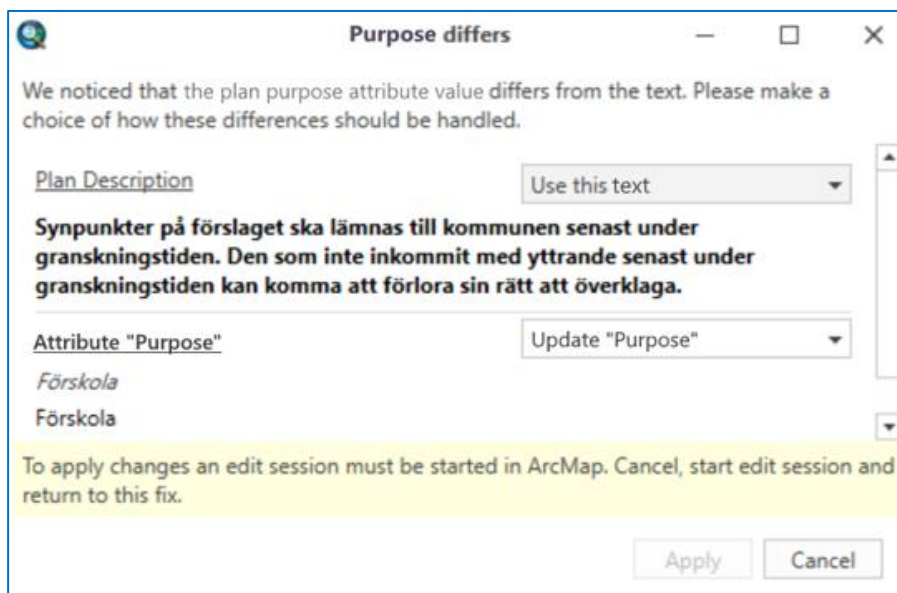
Möjlighet att läsa in planbeskrivningar gjorda i PlanDirekt

Den nya releasen stödjer [version 2.0 av Lantmäteriets specifikation för utbyte av planbeskrivningar](#). Det innebär att du kan läsa in planbeskrivningar gjorda i PlanDirekt i GEOSECMA Fysisk planering, med möjlighet att leverera dem till Nationella geodataplattformen (NGP).

Övriga förbättringar

Ny validering säkerställer att detaljplanens syfte är enhetligt formulerat

Den nya valideringen ger dig utökade möjligheter att jämföra formulering av detaljplanens syfte i plankartan med det syfte som har formulerats i dess planbeskrivning, för att säkerställa att de är identiska. Om de skulle skilja sig åt kan du enkelt välja vilket syfte som är korrekt formulerat och uppdatera den andra texten med automatik.



Blockering förhindrar att uppdateringar går förlorade

Om GEOSECMA Fysisk planering tappar koppling till databasen får du ett varningsmeddelande, vilket även har funnits i tidigare versioner. Det har dock varit möjligt att fortsätta redigera din detaljplan, trots att du saknar koppling, vilket kunnat

medföra att uppdateringar som gjorts gått förlorade. Nu finns det en blockering som säkerställer att det inte går att redigera planen innan kopplingen är återställd.

Referera kombinerade användningar till samma textstycke i planbeskrivningen

Nu kan du använda samma textstycke i planbeskrivningen till olika användningstyper som förekommer på samma polygon, så kallade *kombinerade användningar*. Det innebär att du inte längre behöver ha separata textstycken för polygonens olika bestämmelser, utan kan referera dem till ett och samma textstycke.

GEOSECMA Fastighet

Myndighetsanpassning – stöd för Taxering Direkt version 3.0

Med GEOSECMA 10.9.1 SP6.4 får ni stöd för Taxering Direkt version 3.0, Taxering Direkt används både för att visa fastighetsinformation och för att ta fram fastighetsägarförteckningar i GEOSECMA Fastighet.

- Uppdatering till Taxering Direkt version 3.0 görs i samband med installation för er som beställer installationshjälp.
- Om ni installerar på egen hand gör ni uppdateringen i konfigurationsapplikationen "LM Geodata".

Taxering Direkt version 2.0 kommer att utgå den 31 mars 2025

Taxering Direkt version 2.0 kommer att utgå den 31 mars 2025, vilket innebär att uppgraderingen till GEOSECMA 10.9.1 SP6.4 är tvingande för er med GEOSECMA 10.9.1.

Rättning gällande fastighetsägarförteckning

- Vid framtagning av fastighetsägarförteckning har det förekommit att det genereras dubletter, vilket skulle kunna medföra att samma mottagare får flera utskick.
- Rättning av avvikelsen ingår i GEOSECMA 10.9.1 SP6.4

GEOSECMA for ArcGIS – Systemövergripande

Systemövergripande rättningar

Följande systemövergripande rättningar ingår i GEOSECMA 10.9.1 SP6.4:

- Åtgärd av avvikelse som medfört att det inte varit möjligt att modifiera befintliga rättigheter för informationslayouter i GEOSECMA Manager.
- Åtgärd av avvikelse som medfört att lagerindelning i GEOSECMA Webb inte återspeglats som konfigurerat i innehållsförteckningen, även om ritordningen återges enligt konfigurerat.
- Uppdatering av vissa komponenter i .NET 8 samt MongoDB, som är relaterade till rekommenderade säkerhetsfixar i dessa ramverk.