

Kundinstruktioner – måste göras före/efter uppdatering till

GEOSECMA for ArcGIS 10.7.1 SP3

GEOSECMA Ledning VA Data

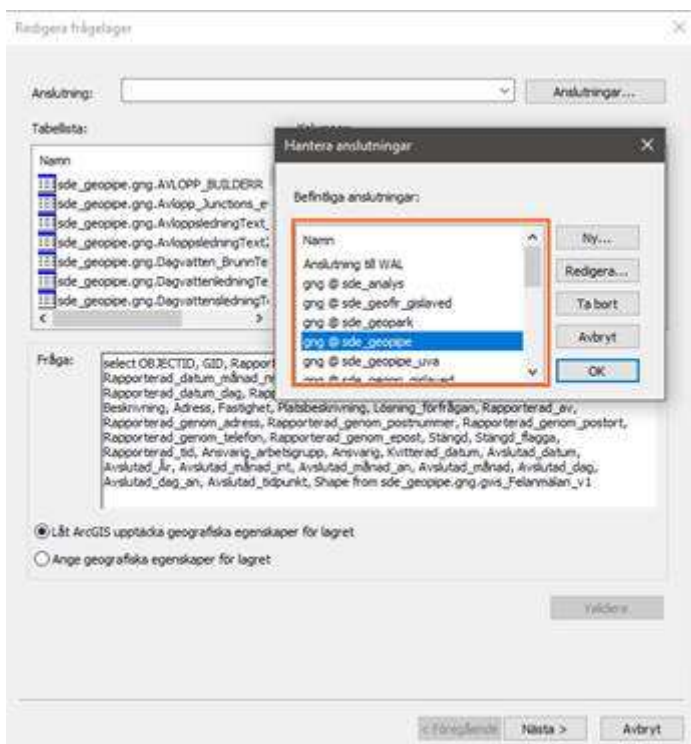
Nedanstående rättning som ingår i detta service pack medför att definitionen av vyer i frågelagren måste uppdateras efter installation av ny version. Konsekvensen kan annars bli att definitionen för lager som publicerats och används i Dashboard, desktop eller i GEOSECMA webb får ritningsfel och inga punkter syns.

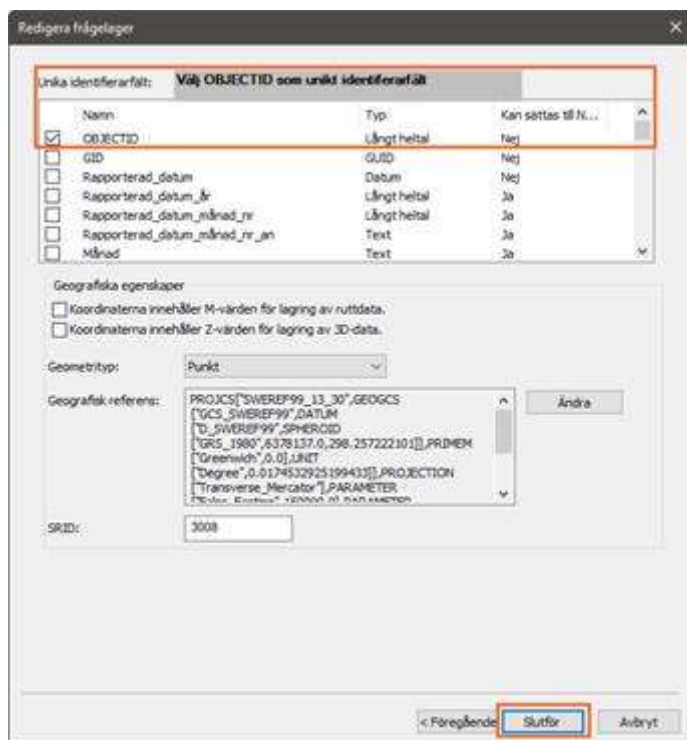
(Rättning156834: Åtgärda ett fel i vyerna gws_Felanmalan_v1, gws_Driftstörning_v1 och gws_Atgard_v1 så att dem fungerar korrekt i Operations Dashboard.)

Genom att göra såsom beskrivs nedan så kommer symbologi och lagerordning inte påverkas och därmed kommer Dashboard att fungera som tidigare.

Uppdatera definitionen av vyerna i frågelagren.

- Öppna den mxd som tjänsterna är publicerade från i ArcMap
- I *Egenskaper* för respektive lager välj fliken *Källa*
- Klicka på knappen *Ändra fråga*
- Välj anslutning till *sde_geopipe*
- I rutan *Fråga*: markera allt och radera
- I rutan *Tabellista*: dubbelklicka på vy för det lager du valt, frågan uppdateras då i rutan för *Fråga*
 - *sde_geopipe.gng.gws_Driftstörning_v1*
 - *sde_geopipe.gng.gws_Felanmalan_v1*
 - *sde_geopipe.gng.gws_Åtgard_v1*
- Klicka på knappen *Validera*
- Klicka på knappen *Nästa >*
- Markera *OBJECTID* som *Unikt identifierarfält*:
- Klicka *Slutför*
- Upprepa dessa steg för de andra två lagren också.
- När detta är klart, Spara mxd och publicera om tjänsten.





GEOSECMA LVDB

Viktigt att denna information förmedlas till den som redigerar vägnätet med GEOSECMA LVDB i din kommun!

Om ni arbetar med redigering av ert lokala vägnät via tjänstebaserat datautbyte och har checkat ut information från Trafikverket så MÅSTE dessa jobb/projekt avslutas och checkas in till Trafikverket före uppdatering till service pack 3. Annars kommer installationen inte att gå igenom och måste därför flyttas fram till nytt datum. Tänk på att göra detta i god tid för att kalkylera in både Trafikverkets handläggningstid och er egen korrigeringsstid.

GEOSECMA Fysisk planering

Före uppdatering av detta service pack måste följande inställning göras i GEOSECMA Manager för att säkerställa att ingen detaljplan är låst av användare. På så sätt säkerställs korrekt hämtning av den rättning som ingår i service pack 3 avseende låsta detaljplaner. Kontrollera även inför uppdateringstillfället så att ni inte har några planer som aktivt redigeras samt om det finns låsta planer som behöver låsas upp.

- Gå till GEOSECMA Manager

- Välj modul Fysisk planering
- Välj "Lås upp planer låst av annan användare"
- Kör "Lås upp samtliga"
- Klart!

GEOSECMA Grävtillstånd

Webbtillgänglighetsdirektivet anger att externa webbanvändare måste ha möjlighet att rapportera om det finns funktioner i webbapplikationen som inte följer WCAG. Vi rekommenderar därför våra kunder att lägga till sådan information i er e-tjänst så att sökande av Grävtillstånd kan meddela er om de har synpunkter på eventuella begränsningar enligt WCAG.