

Produkt: GEOSECMA for ArcGIS Område: Desktop Modul: Fysisk planering Skapad för Version: 10.9.1 SP6 Uppdaterad: 2025-01-03

Jobba med planer i en GDB

Underlätta vid arbete hemifrån



Sida 2 av 13

Innehåll

1
3
4
5
6
8
13
1



1. Sammanfattning

Syftet med denna guide är att underlätta arbetet när du jobbar hemifrån och datakommunikationen inte är optimal. Vid arbete i en lokal filbaserad geodatabas (gdb) används inte internet och programmets responstider snabbas därmed upp. Detta gör även att problem med låsning av planen orsakat av kommunikationsproblem inte uppstår.

Du kan exportera flera planer till samma gdb.

OBSERVERA!

Tänk på att importera alla gdb:er till sde-databasen innan GEOSECMA uppdateras till en ny version. Gdb:n är versionsberoende och du kan riskera att förlora din plan om inte detta görs.



2. Förbered planer som du ska arbeta med

För att förbereda planer som du ska arbeta med kan du innan du exporterar planen/planerna till gdb lägga till de bestämmelser du vill använda. Det kan du göra på följande sätt.

Ladda planen i fråga, öppna sedan "Redigera planbestämmelser".



Inne i denna klickar du på ögat för att visa alla bestämmelser.

GEOSECMA PI	anred	digerare			
Välj mall:		Bananen 2		~	
Bestämmelser	And	ra inställningar	Planattribut	Historik& Anteckningar	An
Bananen 2					
Sök			_		
🔜 🛪 🗶		 √ % % 	⊘)+ 🖧		
Bestän		ser för Bananen NBESTÄMMELS Sillighet Seteckning sakr SRÄNSBETECK NVÄNDNING A GENSKAPSBE GENSKAPSBE GENSKAPSBE ADMINISTRATI ga inställningar Planområde Planbestämmels Subrik teckenst	2 SEF Visar alla NAS AV MARK OC STÄMMELSE STÄMMELSE VA BESTÄMM ser teckensnit	profiler H VATTEN R ALLMÄN PLATS R FÖR KVARTERSMAR IELSER	٩ĸ

Gå ner till delen "Gällande bestämmelser" och välj exakt vilka bestämmelser du vill ha i din detaljplan och välj "Använd i planen" (*När du är färdig med din plan och har importerat den tillbaka till sde-databasen kommer du att kunna ta bort alla oanvända bestämmelser.*)

Spara och stäng.

Sokigo den 3 januari 2025



3. Exportera planer till gdb

Öppna Planer och markera de planer som du vill exportera. Klicka sedan på Exportera Planer.

	GEOS	ECMA - Plar	her					
Pla	aner	Publicera	1					
La	dda an(er)	Spara som planskede	∑ Ta bor ➤ Ta bor □ Välj ar Planer	rt oanvända rt plan(er) ngränsande planer	Lås plan Laga kraft	Importera plan(er) Utb	Exportera plan(er)	
	Nam	n		Syfte				Område
Ð	Bana	nen 1		Ändring av detaljpla	an			Smålands
	Bana	nen 2		Ändring av detaljpla	an			Småland
	Bana	nen 3		Ändring av detaljpla	an			Smålands

Klicka på mappsymbolen överst i dialogen och nästa dialog öppnas. I fältet namn fyller du i vad din gdb ska heta, klicka sedan på Spara.

Jtdata filnamn					~	Utda	ta filnamn	
Beskrivning (valfr	itt)					Ange s	sökväg och nar	nn
Utbyte av kompl Detaliplaner	Utdata fil	namn				, in the second s		×
	Leta i:	🚞 Support		~ 🕹	۵ ه	🗰 🕶	🎫 🖴 🗊 🔍	ş
Bananen 1								_
Bananen 2								
Bananen 3								
-								
-								
	News							
	Namn:	Banane	n.gdb				Spara	L,
	Filformat:	Arbetsk	atalog			~	Avbryt	
			-					
						1		-

Klicka OK.



Du får nu upp statusfönster för hur det går med exporten. När den är färdig ska det se ut enligt nedan (antal är beroende på hur många du har valt).

Detaljplaneexport	
Slutförd Stäng	
Stäss des kästislasstes säckästisen är suchtad.	on
	_
Plan ""Bananen 1"" 1 maldatabas. Plan ""Bananen 1"" sparades i måldatabasen utan fel.	
Antal bearbetade planer: 3 Antal exporterade planer: 3	
Antal misslyckade planer: 0	
Klart vid Tue Apr 21 14:09:17 2020 (Förfluten tid: 56,21 sekunder)	~

Stäng dialogen och sedan även dialogen för Planer.

4. Börja arbeta med din gdb

Nu är det dags att välja att arbeta med gdb:n istället för din sde-databas. Klicka på Välj applikationsdatabas.





Denna dialog öppnas då, välj Fildatabas för att skapa en Filbaserad geodatabas

GEOSECMA Fysisk planering - Välj applikationsdatabas	×
	?
O Registrerad databas	
Välj databas	
Plan (gng)	~
Välj detta alternativ för att använda en standard SDE databas som är registrerad i GEOSECMA System Administration Manager.	
Fildatabas	
Sökväg:	_
Bläddr	a)
Välj detta alternativ för att använda en filbaserad geodatabas. I detta fall används inte systemets databas och systeminställningstillägg kan inaktiveras.	
OK Av	bryt

Markera din skapade gdb. Klicka på välj.

Välj fildatak	as >	<
Leta i:	🖆 Support 🚽 💪 🖓 🕼 🗰 🕶 😫 🖆 🗊 🍕	9
Banane	n.gdb	
I		
Namn:	Bananen.gdb Välj	1
Visa typen:	Filbaserade geodatabaser \checkmark Avbryt	



Sida 8 av 13

Du jobbar nu lokalt mot din gdb.

GEOSECMA Fysisk planering - Välj applikationsdatabas	×
	?
O Registrerad databas	
Välj databas	
Plan (gng)	\sim
Välj detta alternativ för att använda en standard SDE databas som är registrerad i GEOSECMA System Administration Manager.	
Fildatabas	
Sökväg:	_
C:\arcgisdata\Support\Bananen.gdb Bläddra.	
Välj detta alternativ för att använda en filbaserad geodatabas. I detta fall används inte systemets databas och systeminställningstillägg kan inaktiveras.	
OK Avbr	yt

Klicka på OK.

5. Importera tillbaka dina planer till sde-databas

När du har jobbat klart med dina planer som du har i din gdb är det dags att importera tillbaka dessa till din sde-databas på servern.





Sida 9 av 13

Välj din sde-databas.

GEOSECMA Fysisk planering - Välj applikationsdatabas 🛛 🗙 🗙	
Ģ	ן
Registrerad databas	
Vālj databas	
Plan (gng) 🗸 🗸	
Välj detta alternativ för att använda en standard SDE databas som är registrerad i GEOSECMA System Administration Manager.	
Sökväg:	
C:\arcgisdata\Support\Bananen.gdb Bläddra	
Välj detta alternativ för att använda en filbaserad geodatabas. I detta fall används inte systemets databas och systeminställningstillägg kan inaktiveras.	
OK Avbryt	

Klicka OK.

Gå till dina planer på sde-databasen.





Klicka på importera planer.

SEOS	SECMA - Pla	ner				
Planer	Publicera	3				
Ladda plan(er)	Spara som planskede	 Ta bort oanvända Ta bort plan(er) Välj angränsande planer Planer 	Lås plan Laga kraft	Importera plan(er)	f Exportera plan(er) byte	

Klicka på mapp-ikonen för att ange sökväg till din gdb, via följande dialog. Välj sedan Lägg till.

🔨 Detaljplaneimpo	ort				×
🖕 Indata filnamn				Indata filnamn	^
Beskrivning (valfritt)				Ange sökväg och namn på filen som detaliplanerna	
🖕 Indata referenssyste	Indata filnamn			×	
Om planer har samm	Leta i: 🗧	Support	~ 全 🔓 🕡) 🏥 🕇 🔛 🔛 👘 🌍	
Döp om Detaljplaner	Bananen.go	lb			
Markera alla	Namn:	Bananen.gdb		Lägg till	
	Visa typen:	Visa alla filter		~ Avbryt	\sim
OK	Avbry	t Miljöer	<< Dölj hjälp	Verktygshjälp	

Genom föregående dialog har du pekat ut vilken gdb som ska användas.

Det rekommenderas att använda valet *Byt Namn* på dubbletter. De nya kommer då att heta exempelvis Bananen 1 (1).

SOKIGO PART OF ADDNODE GROUP

Sida 11 av 13

🔨 Detaljplaneimport			×
Indata filnamn	~	Indata filnamn	~
C:\arcgisdata\Support\Bananen.gdb Beskrivning (valfritt) Utbyte av komplett plan(er). Plan(er) skapades i GEOSECMA 19.0 av thhe, 202 Indata referenssystem SWEREF99_13_30 / VCS:RH2000 Om planer har samma namn Döp om Detaliplaner Ø Bananen 2 Bananen 3 Bananen 1 Markera alla Avmarkera alla Lägg till värde	<	Ange sökväg och namn på filen som detaljplanerna ska importeras från. Du kan välja mellan filer sparade i formatet för Svensk standard, SIS 637040:2016, eller filgeodatabas skapad av GEOSECMA Fysisk Planering 10.4.1 SP1 eller senare.	<
OK Avbryt Miljöer << Dölj hjälp		Verktygshjälp	

Kontrollera uppgifterna och klicka OK.

När importen är klar ska du få följande resultat. Verifiera att alla planer verkligen har importerats korrekt.





Såhär kommer det att se ut efter importen.

GEOSECMA - Planer								
Pla	aner	Publicera	i					
Ladda Sp plan(er) pl		Spara som planskede	 Ta bort oanvända Ta bort plan(er) Välj angränsande planer Planer 		Lås plan Laga kraft	Importera plan(er) Utt	Exportera plan(er)	
	Nam	n		Syfte				
•	 Bananen 1 Bananen 1 (1) Bananen 2 Bananen 2 (1) Bananen 3 Bananen 3 (1) 			Ändring av detaljplan				
				Ändring av detaljplan				
				Ändring av detaljplan				
				Ändring av detaljplan Ändring av detaljplan				
				Ändring av detaljplan				

De som heter Bananen 1 (1) osv är de importerande planerna. Du kan enkelt byta namn på dem om du vill förtydliga. Markera planen ifråga, klicka på F2 (OBS! ej dubbelklick då detta laddar planen).

GEOSECMA - Planer						
Planer	Publicera					
Ladda plan(er)	Spara som planskede	Ta bort oanvänd Ta bort plan(er) D Välj angränsande Planer				
Nam	n		Syfte			
🕑 Bana	🗄 Bananen 1					
Bananen 1 (1)			Ändring			
Bana	Bananen 2					
Bana	Ändring					



Sida 13 av 13

6. Ta bort oanvända bestämmelser

Ladda planen och Öppna "Redigera planbestämmelser"



Klicka på "Ta bort oanvända bestämmelser"

	GEOSECMA Planredigerare						_		×
	Välj mall:	Bananen 2 v				?			
	Bestämmelser	Andra inställningar	Planattribut	Historik&	Anteckningar	Anpassa attribut	Länkade	e dokumen	ŧ
	Bananen 2	▲ ▼ X SALANDESTÂMMELS	• + 🔀 2 SER	Ta bort oz	använda plan	bestämmelser			
	■ Taipoojeki A Text för administrativ yta teckensnitt								
	Antal objekt: 4	11 av 41				p	ana	Stang	

Klicka på Spara och Stäng.