

Produkt: GEOSECMA for ArcGIS Område: Desktop Modul: Fysisk Planering Skapad för Version: 10.9.1 SP 6 Uppdaterad: 2025-01-03

Konfigurera kolumner i Planer dialogen



Sida 2 av 6

Innehåll

Konfigurera kolumner i Planer dialogen	1
1. Sammanfattning	3
2. Ändra kolumner i planer dialogen	3
3. Ändra kolumner i ArcMap	3
4. Uppdatera konfigurationsfil	4
5. Applicera konfigurationsfil som standard i installationer	5



1. Sammanfattning

I version 10.7.1 har vi implementerat en funktion för att konfigurera vilka kolumner som ska visas i dialogen *Planer*. Detta kan göras antingen manuellt i ArcMap eller via en konfigurationsfil.

Denna guide beskriver hur konfigurationsfilen kan ändras för att visa specifika kolumner första gången användaren öppnar fönstret Planer i modulen *Fysisk planering*.

2. Ändra kolumner i planer dialogen

Vi rekommenderar att först ställa in de kolumner som ska visas som standard i ArcMap och sedan kopiera denna inställning från konfigurationsfilen till övriga användare.

• Det går endast att välja bland fördefinierade attributkolumner, egendefinierade attribut går inte att lägga till.

3. Ändra kolumner i ArcMap

Starta ArcMap och öppna dialogen Planer. Högerklicka och välj de kolumner som ska visas som standard. När detta är gjort så stäng ArcMap.

Notera att	: Kolumnerna	Namn	och S	Svfte	kan	inte	gömmas.
1 totel a att	• Itorannierna	1	0011 2	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	110011	11100	Soumasi

GEOSECMA - Planer					
Planer Publicera			?		
Ladda Spara som plan(er) planskede Planer	oanvānda plan(er) rānsande planer Laga kraft	✓ Filtrera Image: A filtrera Filtrera			
Namn	Syfte	Område	Ctatue Eärfattara		
Nordinområdet Etapp 2	Idrottsanläggning	Smålandsstenar	Antagen av		
Ändring av SM43	Bananen	Smålandsstenar	Antagen datum		
Ändring av Bananen 1	Bananen 1	Smålandsstenar	Diarienummer		
del av Björkgatan	Weland i Smst, del av Björkgatan	Smålandsstenar	Digitalt arkiv =		
SM90 Nordinområdet Etapp 1	1 Nordinskolan	Smålandsstenar	Fysiskt arkiv		
SM91 Weland, kontor	Ny kontorsbyggnad för Weland i Smst	Smålandsstenar 🗸	Författare		
SM89 Aplagården 1:13	ej utbyggd gata	Smålandsstenar	Intern aktbeteckning		
BKG		Smålandsstenar	Kommentarer		
Ändring av SM42	Bananen 2	Smålandsstenar	Kommun		
Begravningsplats	del av Åtterås 4:2 m fl	Smålandsstenar	Laga kraft datum		
Reftele Lantmän	Handelsområde	Reftele	Laptmäteriet Aktheteckning		
Gnotec	industri	Reftele			
R37 Ölmestad 8:263 m.fl. fas	Jätterondellen	Reftele	Last av		
R36 del av fastigheten Ölme	. Reftele torg	Reftele	Läst datum		
R35 Nöbbele 2:3	Nöbbele industriområde	Reftele 🗸	Område		
R38 Ölmestad5:37	Nya bostäder	Reftele	Planchef		
H30 Bivägen	del av Norra Hestra Kyrkobol 1:97	Hestra	Planskede namn		
Vik 1:107 m. fl. fastigheter	Hestraviken	Hestra	Påbörjad datum		
Synliga: 62 av 63			Registreringsdatum		



4. Uppdatera konfigurationsfil

Gå till katalogen C:\Users\{user}\AppData\Local\ESRI (byt ut {user} till ditt användarnamn)

ArcGIS lagrar inställningarna i en folder med prefixet "DefaultDomain".

Det kan finnas flera mappar som har detta namn eftersom ArcGIS har som standard att skapa en ny mapp för varje ny installerad version av programvaran.

Gör följande steg för att hitta rätt mapp.

Sortera mapparna efter "Senast ändrad".
 * Om detta är din första installation så bör det enbart finnas en mapp.

Local Disk (C:) > Users > dabu > AppData > Local > ESRI

Name	Date modified	Туре	Size
ArcGISPackageCache	2018-10-03 09:48	File folder	
ArcGISPro	2019-08-28 12:38	File folder	
ArcGlSPro.exe_StrongName_yhpsrysqpn4fvmb0spwbakt5o5e50din	2019-08-28 12:38	File folder	
ArcGlSPro.exe_Url_usrdyax2a4fbxzcclmgcafuxifk3o351	2017-05-26 09:43	File folder	
BefaultDomain_Path_2hksewzu0wozlg1j4vbgrhhemzf2d30x	2016-03-16 16:10	File folder	
DefaultDomain_Path_4vkkf0oshjxfks3rhsvwn5afvihup4bd	2017-01-13 14:46	File folder	
BefaultDomain_Path_djwru1qmb2fd1he20nvx4kewgo0c135y	2019-09-06 12:22	File folder	
DefaultDomain Path mpxxrduu5aevltvnf010vew33urx5bdw	2017-12-12 17:32	File folder	

2. Öppna den senast ändrade mappen.

* Där bör det finnas ytterligare mappar som är döpta efter era Desktop-versioner av ArcGIS.

Välj den mapp som motsvarar den versionen du har installerad på datorn.

I följande bild öppnar vi version 10.7.111595

Local Disk (C:) > Users > dabu > AppData > Local > ESRI > DefaultDomain_Path_djwru1qmb2fd1he20nvx4kewgo0c135y						
Name	Date modified	Туре	Size			
10.7.0.10450 10.7.1.11595	2019-09-04 16:05 2019-09-17 08:33	File folder File folder				

3. Öppna filen user.config.

* Vi rekommenderar att ni öppnar den med exempelvis "Anteckningar" eller "Notepad++", det sistnämnda har bättre presentation.

📙 > This PC > Local Disk (C:) > Users > dabu > AppData > Local > ESRI > DefaultDomain_Path_djwru1qmb2fd1he20nvx4kewgo0c135y > 10.7.1.11595					
zureStorageE ^	Name	Date modified	Туре	Size	
EF	user.config	2019-09-17 08:33	CONFIG File	7 КВ	
hromium					

Sida 4 av 6



4. Leta upp texten "IsColumnDataApplied" och ändra värdet till "False".
* Finns inte denna text i filen så kan du ignorera detta steg.

5. Leta upp sektionen "Geosecma.SpatialPlanning.Desktop.Properties.Settings" och gå till segmentet "ColumnData".

Kopiera all text i detta segment (se bild nedan) och tillfälligt spara det, förslagsvis i en ett annat tomt dokument.



5. Applicera konfigurationsfil som standard i

installationer

Notera att: För att sätta detta som standard i alla era installationer behöver ni göra följande steg på samtliga klienter med GEOSECMA Desktop installerat.

5. Öppna filen "GEOSECMA.SpatialPlanning.Desktop.dll.config" som ligger i mappen: C:\Program Files (x86)\S-GROUP Solutions\GFA\

Notera att: Denna sökväg är beroende på vart användaren har installerat *GEOSECMA*.



Sida 6 av 6

6. Gå till sektionen "Geosecma.SpatialPlanning.Desktop.Properties.Settings" och segmentet "ColumnData" och skriv över existerande sektion med de rader vi kopierade i steg 5.



7. Spara dokumentet.