



Produkt: GEOSECMA for ArcGIS

Område: Desktop

Modul: Fastighet

Skapad för Version: 10.9.1 SP6

Uppdaterad: 2024-12-23

Visa endast levande fastigheter

Instruktioner för att filtrera bort tyngdpunkter i ArcMap

Innehåll

Visa endast levande fastigheter.....	1
1. Sammanfattning	3
2. Skapa definitionsfråga på lagret tyngdpunkter.....	3
3. Tips.....	4

1. Sammanfattning

Denna guide visar hur man i ArcMap kan filtrera bort tyngdpunkter så att endast levande fastigheter som har koordinater visas för lagret.

2. Skapa definitionsfråga på lagret tyngdpunkter

Vi använder relationen mellan tyngdpunkt och Fastighet och filtrerar tyngdpunkter baserat på attributet "reStatus" i tabellen Fastighet.

Lägg till tyngdpunkter (reRealEstatePoint) som ett lager i ArcMap.

Högerklicka på lagret i Innehållsförteckningen och välj egenskaper.

Gå till fliken Definitionsfråga

Tryck på Skapa fråga

Skapa definitionsfrågan enligt följande:

```
RealEstateKey IN (SELECT RealEstateKey FROM reRealEstate WHERE reStatus = 'L')
AND NNational > 10
```

Tryck på Verifiera för att kontrollera att frågan är rätt skriven.

Tips. I vissa fall kan man behöva ersätta reRealEstate med hela namnet typ sde_geofir.GNG.reRealEstate

Tryck OK i Skapa fråga dialogen och i egenskaperna.

3. Tips

- På samma sätt kan du exempelvis sortera ut alla fastigheter på ett visst postnummer. Då använder man istället relationen mellan tyngdpunkt och adress. Exempelvis kan ett sådant kriterie se ut så här: RealEstateKey IN (SELECT RealEstateKey FROM reAddress WHERE PostCode='33010').
- Detta är ett sätt att använda den befintliga relationen som finns mellan tabellerna i fastighetsdatabasen utan att behöva göra en förening i ArcMap. Det fungerar dock inte att göra symbologi på samma sätt, alltså symbol sätta ett objekt utifrån ett annat lagers attribut, då måste man göra en förening.