

## Skapa markkarteringskartor manuellt

Data

Sk

Q •

R

📽 Näsgård Karta ADVICER (

Skördeår

Q

٢

ß **B** 

Data Karta Obiekt Inställningar Fältkarta

🐝 Jobb-översikt

Driftsenhet

Driftsenhet

2021 🕕 🛃 🎽 🖑

127 📝 🗹 🖾 🗶 🚈 📲 👪

V Jobbkod Alla

Jobb skrivnina

Förutsättningar

Om man inte har en textfil med analysvärde kopplade till ett X och Y värde, kan man inte läsa in värdena direkt, utan då måste man manuellt skapa analyskartorna i Näsgård. Detta kan ske på två olika sätt:

- 1. Skapa en analyskarta där analyspunkterna placeras på kartan manuellt och analysvärdena skrivs in i en tabell.
- 2. Alla värde läggs in i en textfil, denna importeras i Näsgård och värdena dras över från denna till rätt plats i analyskartan.

Skapa först en analyskarta

Oavsett vilken av sätten man väljer, måste först en analyskarta skapas. Om kartans analysvärde skall interpoleras skall det också finnas en fältgräns på kartan. Hur kartan interpoleras hänvisas till beskrivningen för detta.

## Skapa en analyskarta

Du skapar en analyskarta genom att:

- 1. Välj Jobb översikt
- 2. Och Skapa
- 3. I listan väljer du
- Analys och OK
- 4. Du måste minst ange en Jobbkod t.ex. fältnumret. Godkänn med OK.

Jobb-översikt	∕ <b>&gt;</b> ≾∣≰`  <sub>78</sub>  -⊊ -	1				
		2				
riftsenhet 22222 Skapa	Jobbkod △ Jobbeskrivning Areal Växtodlingsplan	<	Skörde: Aktiv karta 2021 🗹	Typ Fältkarta	Senast ändrad av Dem o Demosson	Senast ändrad 20-05-2021 13
Ana	lys <b>3</b> v Ok Ångra		Skördeår Jobbkod Jobbeskrivning	202 1A	1 <b>3</b>	]

Aktivt jobb M22222/Areal/2021/Fältkarta/Växtodlingsplan

Skördei Aktiv karta Typ

Skördeår 2021 V Typ

Senast ändrad av Senast ändra

Nu infogas en rad i tabellen med en ny analyskarta, denna kan öppnas genom att:

- 1. Markera denna
- 2. Och välja Godkänn/välj

Om du skall interpolera analysvärdena skall en fältgräns finnas, denna kan du kopiera från fältkartan genom att öppna fältkartan och:

- 1. Markera fältet
- 2. Välj objekt
- 3. Och kopiera (objekt)



~

🕴 🔝 🚮 隊

Ta bort aktiv punkt



Därefter öppnar du den 🞕 Nāsgård Karta ADVICER (online udviklingsserver) Data Karta2Objekt Inställningar Fältkarta Vo-plan Bestilling Hjälp Test aktuella analyskartan Kopiera (obiekt) Ctrl+C Skördeår 3 Klistra in (objekt) Ctrl+V 1. Se så analyskartan Q Välj objekt visas som aktivt jobb Multivälj objekt Multivälj objekt (polygon) 2. Välj Objekt Ta fram punkter 3. Och Klistra in (objekt) Rita Rita längs valt objekt 4. Nu finns fältgränsen i 4 Rita cirkel Rita mätlinje analyskartan Välj punkt Flvtta punkt

## Ange analysvärde i tabell

När du har öppnat analyskartan skall du:

- Placera en punkt tar provet är tagits.
- Detta gör du genom att högerklicka i kartan där punkten är tagen och därefter välja Tillför analyspunkt
- Du kan ange provnummer, nästa punkt du sätter får automatisk numret efter

För att ange analysvärde för punkterna

- 1. Öppna jobb info
- 2. Välj fliken Data
- 3. I tabellen anger du värde för respektive analystyp

Om du har andra analystyper kan du lägga till kolumner för dessa genom att:

- 1. Välja fliken Beräkna
- 2. Klicka på lager
- Välj önskad analystyp
  Denna infogas i listan,
- samt i tabellen på fliken Data.









## S

Näsgård KARTA

automatiskt vald

För placerade punkter blir raderna gråfärgade i listan och nästa punkt blir

Skapa analyskarta utifrån	textfil med analyser
Förutsättningar	Textfilen skall vara utformad som en analysfil från analys- laboratorium. Kontakta oss på Datalogisk så hjälper vi dig _ med filformatet _
Öppna analyskartan och 1. Välj Data 2. Och Import	Nasgård Karta ADVICER (      Data Karta Objekt Inställningar Fältkarta      Välj driftsenhet    Ctrl+B      Jobb-översikt    Ctrl+J      Spara som nytt jobb    Ctrl+S      Sammanlägg jobb    Ctrl+S      Härnta WeedMaps data    CLAAS datautväxling      Optimera kördrag    Import
Leta upp textfilen och välj öppna	i Import × → → ↓ USB-MINNE (H:) ↓ Soki USB-MINNE (H:) Ordna ▼ Ny mapp Ordne ↓ Namn Senast ändrad Typ Storlek Den ↓ Markkarteringsfil.txt 2020-01-27 15:30 Textdokument & kkB Finamn: Markkarteringsfil.txt ↓ Alla (*.) ↓ Alla (*.)
I nästa dialog väljer du Manuel placering	Analys import    ×      Önskas data       Manuell placering av analyser       Importera till ett nytt jobb       Importera och kopiera gränser från fältkarta      Ok    Ångra
En lista med alla analysvärde visas. Den första punkten på fältet markerar du i listan och drar över till rätt plats på kartan. Nästa punkt kan du klicka direkt i kartan där den är tagen så flyttas värdet dit automatiskt.	Dets Karta Objekt Inställninger Fältkarta Skörde är 2021 • 1 2021 • 1 2021 • 1 2021 • 2021 • 2020 • 2021 • 2020 • 2021 • 2020 • 2021 • 2020 • 2021 • 2020 • 2021 • 2020 • 2020 • 2021 • 2020 • 2020 • 2021 • 2021 • 2020 • 2020 • 2020 • 2020 • 2020 • 2020 • 202