

Skapa markkarteringskartor manuellt

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.

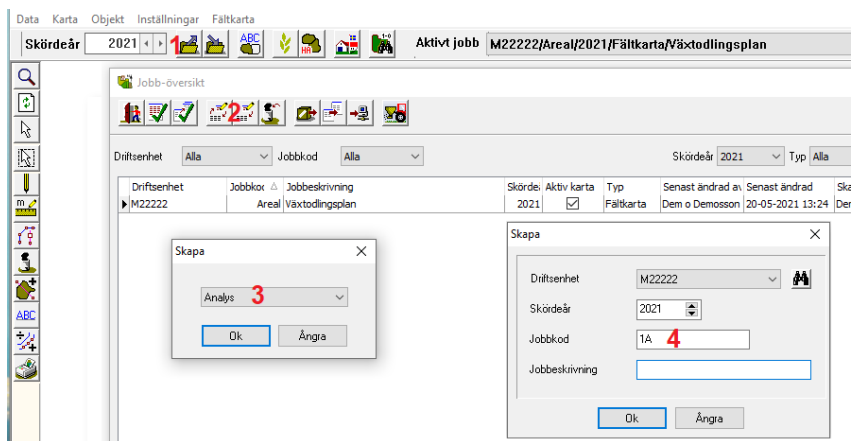
Skapa först en analyskarta

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

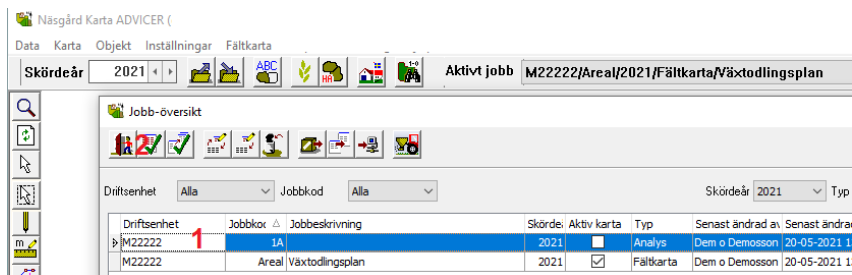
Du skapar en analyskarta genom att:

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.



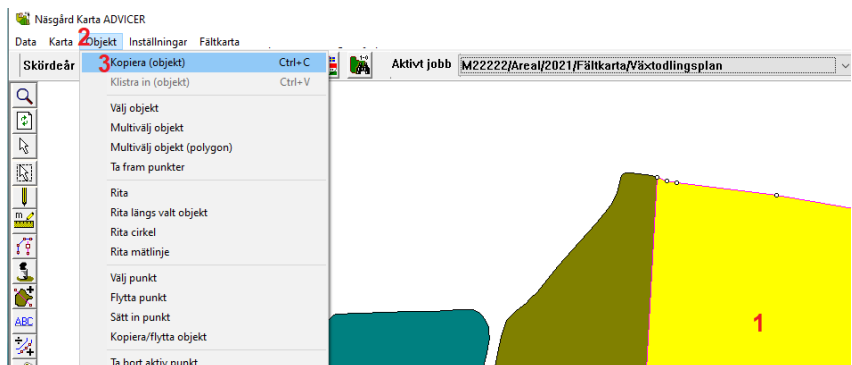
Nu infogas en rad i tabellen med en ny analyskarta, denna kan öppnas genom att:

1. Markera denna
2. Och välja Godkänn/välj



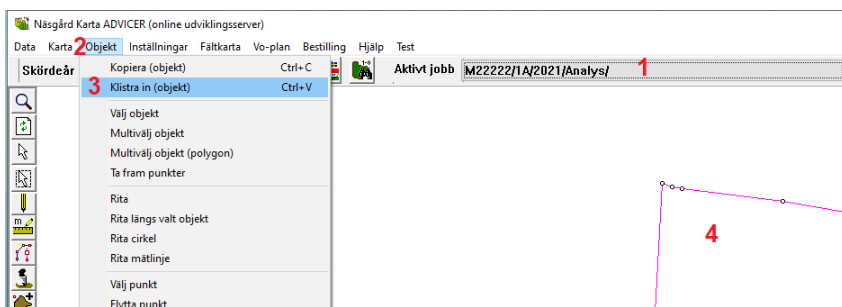
Om du skall interpolera analysvärdena skall en fältgräns finnas, denna kan du kopiera från fältkartan genom att öppna fältkartan och:

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



Därefter öppnar du den aktuella analyskartan

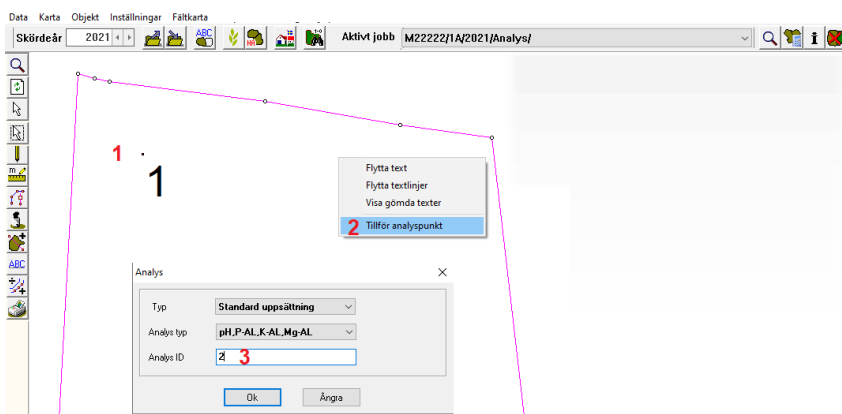
1. Se så analyskartan visas som aktivt jobb
2. Välj Objekt
3. Och Klistra in (objekt)
4. Nu finns fältgränsen i analyskartan



Ange analysvärde i tabell

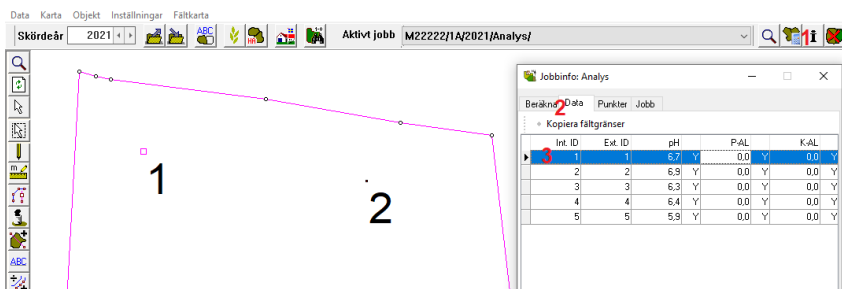
När du har öppnat analyskartan skall du:

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



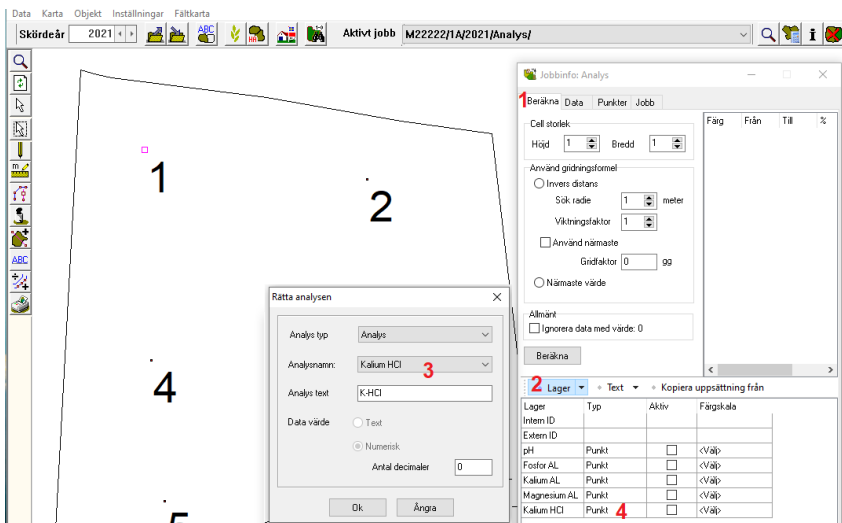
För att ange analysvärde för punkterna

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
3. Välj önskad analystyp
4. Denna infogas i listan, samt i tabellen på fliken Data.



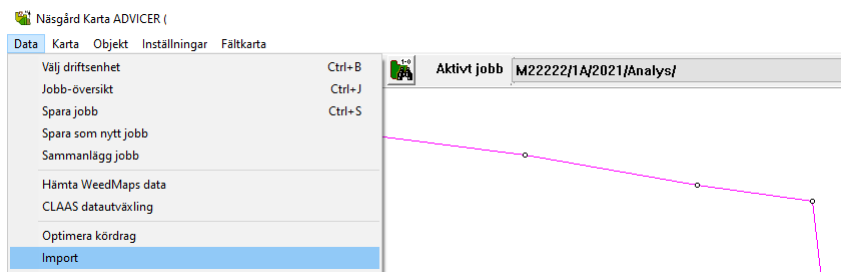
Skapa analyskarta utifrån textfil med analyser

Förutsättningar

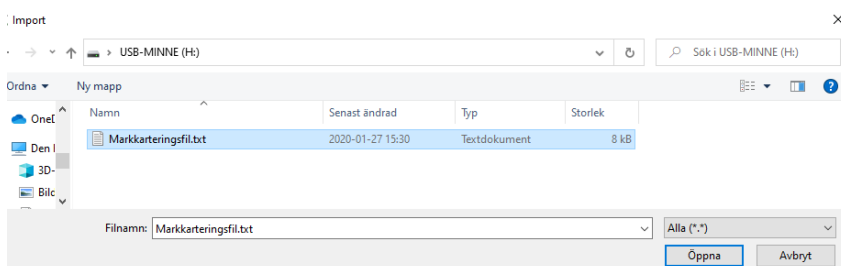
Textfilen skall vara utformad som en analysfil från analyslaboratorium. Kontakta oss på Datalogisk så hjälper vi dig med filformatet

Öppna analyskartan och

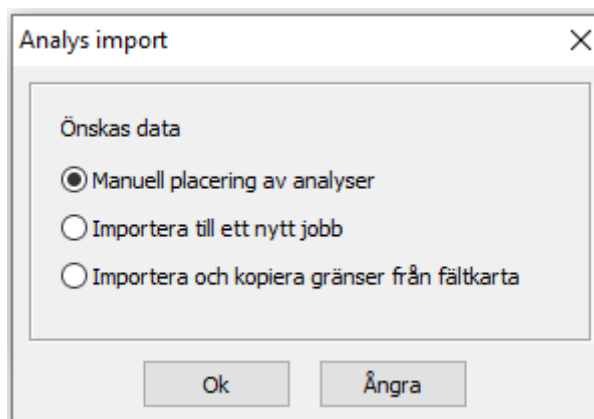
1. Välj Data
2. Och Import



Leta upp textfilen och välj öppna



I nästa dialog väljer du Manuel placering...



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.

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

