

Interpolera markkarteringskartor

Förutsättningar

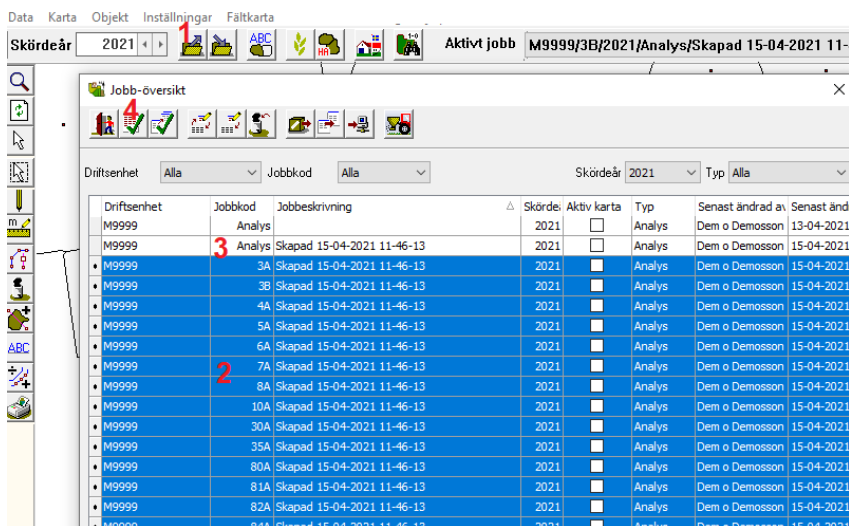
En markkarterings karta kan interpoleras, dvs helt färgläggas med beräknade medelvärde mellan de faktiska provtagningspunkterna.

Ett eller flera jobb

Du kan färglägga ett eller flera jobb (kartor) samtidigt. Det är lämpligast att öppna alla analyskartor på en gång.

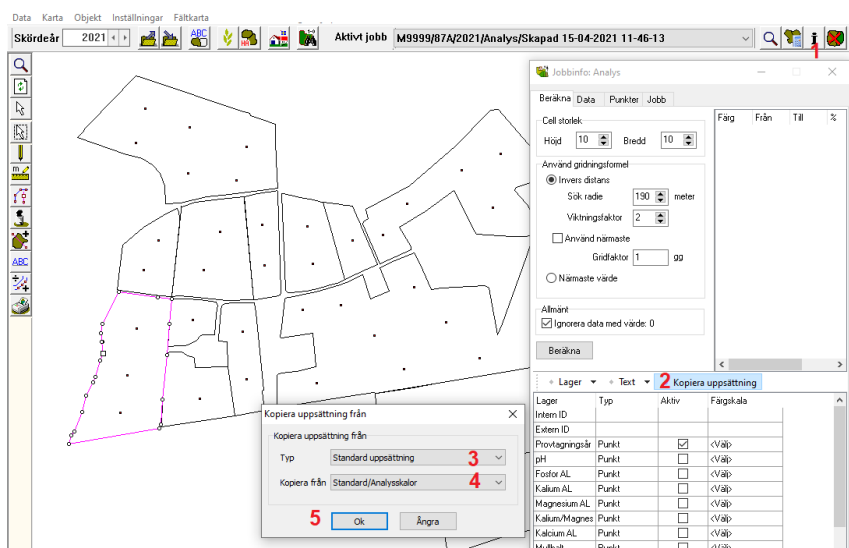
För att öppna alla analysjobb väljer du:

1. Jobböversikt
2. Markera alla analyskartor som har ett nummer i jobbkod kolumnen genom att hålla ned Ctrl och klicka på raderna.
3. Den kartan som heter Analys i kolumnen Jobbkod skall **INTE** tas med.
4. Välj Öppna



För att interpolera (färglägga) kartorna väljer du:

1. Jobbinfo
 2. Kopiera uppsättning
- I rutan som öppnas väljer du:
3. Standarduppsättning
 4. Standard/Analyskartor
 5. Godkänn med OK



Nu är alla analystyper interpolerade i alla kartor. Du skiftar mellan de olika analys typerna genom att:

1. I kolumnen Aktiv bocka för den analystyp du vill se interpolerad på skärmen.
2. Färgskalan för den valda analystypen visas då här

The screenshot shows a GIS application window with a map of land parcels. The parcels are colored based on interpolation results. A 'Jobbinfo: Analys' panel is open on the right, displaying a legend for the analysis type. The legend has columns for 'Färg', 'Från', 'Till', and '%'. A red '2' is placed next to the legend. Below the legend is a table with columns for 'Lager', 'Typ', 'Aktiv', and 'Färgskala'. A red '1' is placed next to the 'Aktiv' column header. The table lists various analysis types with checkboxes in the 'Aktiv' column.

Lager	Typ	Aktiv	Färgskala
Intern ID			
Extern ID			
Provtagningsår	Punkt	<input type="checkbox"/>	Provår
pH	Punkt	<input checked="" type="checkbox"/>	pH
Fosfor AL	Punkt	<input type="checkbox"/>	PAL, mg P/100 g
Kalium AL	Punkt	<input type="checkbox"/>	KAL, mg K/100 g
Magnesium AL	Punkt	<input type="checkbox"/>	MgAL, mg Mg/100g
Kalium/Magnesium	Punkt	<input type="checkbox"/>	K/Mgkvot
Kalium AL	Punkt	<input type="checkbox"/>	CaAL, mg Ca/100
Mullhalt	Punkt	<input type="checkbox"/>	Mullhalt, %