X

•



Färglägga Markkarteringskartor

Förutsättningar	En markkarterings karta kan interpoleras, dvs helt färgläggas med beräknade medelvärde mellan de faktiska provtagningspunkterna. Det går också att färglägga endast provtagningspunkten med aktuell färgskala.

18 🛛 🗹 🖆 🐒 🖉 📲 🛋 🛍

Egendom

💌 Alla

Jobbkod

🔻 Alla

🕌 Jobb-översikt

Kund

Ett eller flera jobb

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

Databas: AA1234

Jobbeskrivning

Egendom: AA1234, Demolunda AB, Dem O Demosso

2008

Analys

বেরেরের

Öppna analyskartorna genom att välja **Jobb översikt**



Du avgränsa så du bara ser dina analyskartor för det år som du vill öppna. Markera alla jobb genom att klicka på den grå knappen till vänster om kolumn rubriken "kund". Alla jobben kommer då att bli valda.

När du valt kartor väljer du Godkänn/välj



Interpolerade kartor

Automatisk interpolation

Vid automatisk interpolation kopieras färgskalor från en standardskala in på alla jobb, därefter sker gridning (färgläggning) av alla analys typer på alla de jobb som är öppna.









För att skifta mellan olika analys typer, bockar du för önskad analys i kolumnen Aktiv. Du kan bara välja en analys typ åt gången.

🖏 Jobbinfo: Analys 📃 🗖 🔀							
Skala Uträkning Punkter Analyser Analys data Hjälpgrid							
	77	1 🖬 🧾	d på alla	Kopiera uppsättning fr			
		Analys	Ana.	Туре	Aktiv 🔨		
	Þ	Intern ID	Int.ID				
		Analyse ID	ID				
		År	År	Punkt			
		pH	pН	Punkt	· 🔽		
		Fosfor-Al	P-AI	Punkt			
		Kalium-Al	K-AI	Punkt			
		Magnesium-Al	Mg-Al	Punkt			
		Kalium/magnesiu	K_Mg_kvot	Punkt			
		Calcium-Al	Ca-Al	Punkt			
		Kalium-HCI	K-HCI	Punkt			
		Koppar-HCI	Cu-HCI	Punkt			
		Bor	В	Punkt			
		Mullhalt	mhlt	Punkt			
		Lerhalt	lhlt	Punkt	· 🗌 🗸		
	· · ·						



Färglagd punkt karta

Förutsättningar

För att skapa en färglagd punkt karta är det enklast att först interpolera kartan som här ovan.



För att ändra tillbaka till interpolerade kartor igen väljer du **Inställningar** och **Visa Grid/Kontur**

Här bockar du för **Visa** konturlinjer, godkänn med Ok

