

Skapa tilldelnings fil från externa data

Förutsättningar

Denna ger dig möjlighet att skapa värde kopplat med ett X och Y tal externt för att sedan importera dessa värde till Näsgård med en textfil. I exemplet som följer visas ett kalkningsråd.

Textfil. Detta skall vara en tabb avgränsad textfil med de 4 första kolumnerna villkorade

X	Y	år	provnr	Därefter fritt
1369500.58	6184988.86	2011	1	

Rubriker

I Näsgård finns normer för de flesta analystyper. Kontakta Datalogisk om du vill ha mer info om rubriktexter och utseende på textfiler

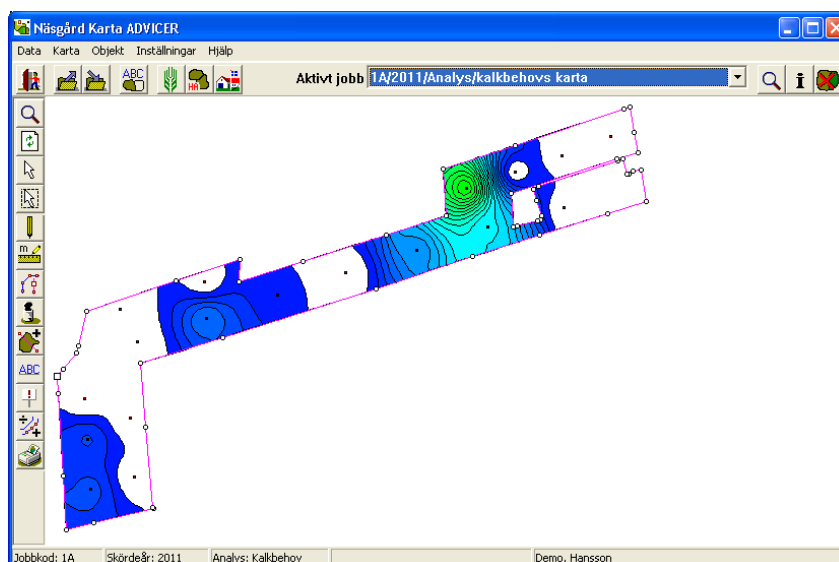
Import av textfil

Förutsättningar

Filen skall importeras på vanligt vis. Läs mer om detta i avsnittet Läs in markkarteringsfil

Värdena i kartan skall nu interpoleras.

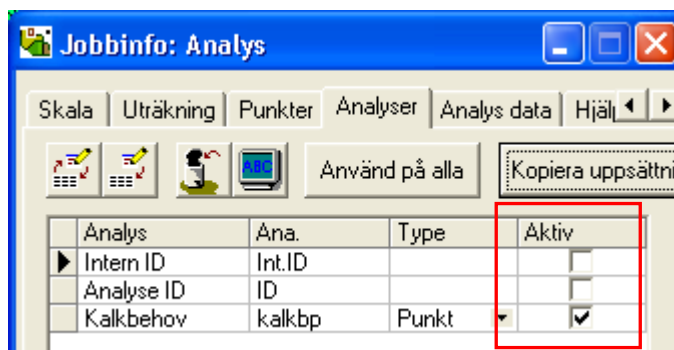
OBS. När en tilldelningskarta skall beräknas kan inte programmet standard skalor användas, endast egna lokala skalor. Detta för att det är stor skillnad på tilldelade mängder mellan olika produkter som skall tilldelas.



Välj **Jobb info**



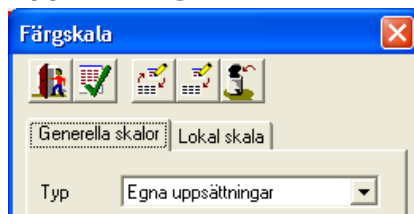
Och fliken **Analyser**. Här sätter du en bock i kolumnen **Aktiv** för värde typen du vill interpolera



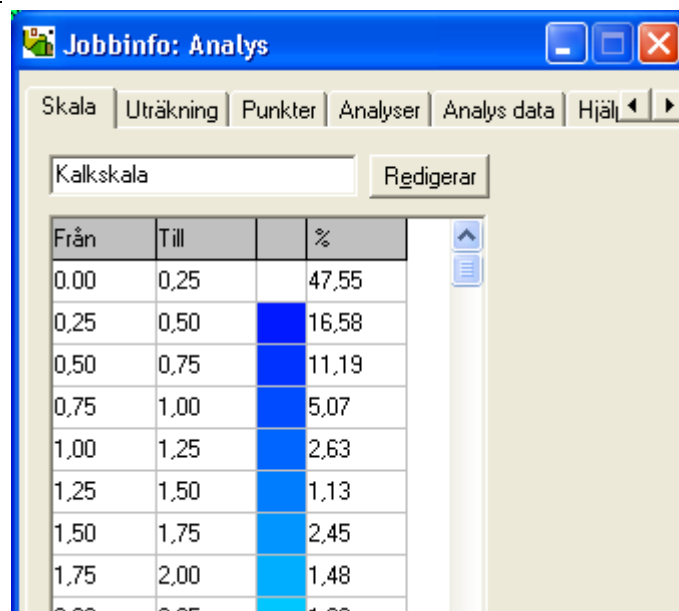
Gå därefter in på fliken **Skala**.
Välj

Redigerar

Här väljer du **Generella skalor** och **Egen uppsättning**



Och Skapa

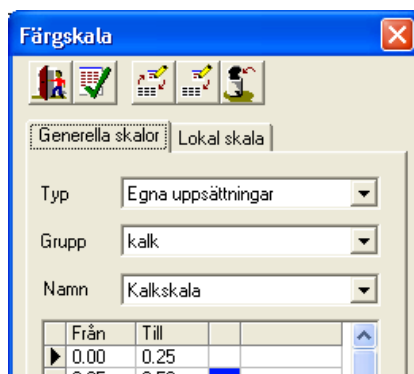


Här bygger du din egna skala, med antal nivåer, max/min nivå, typ av färgskala.

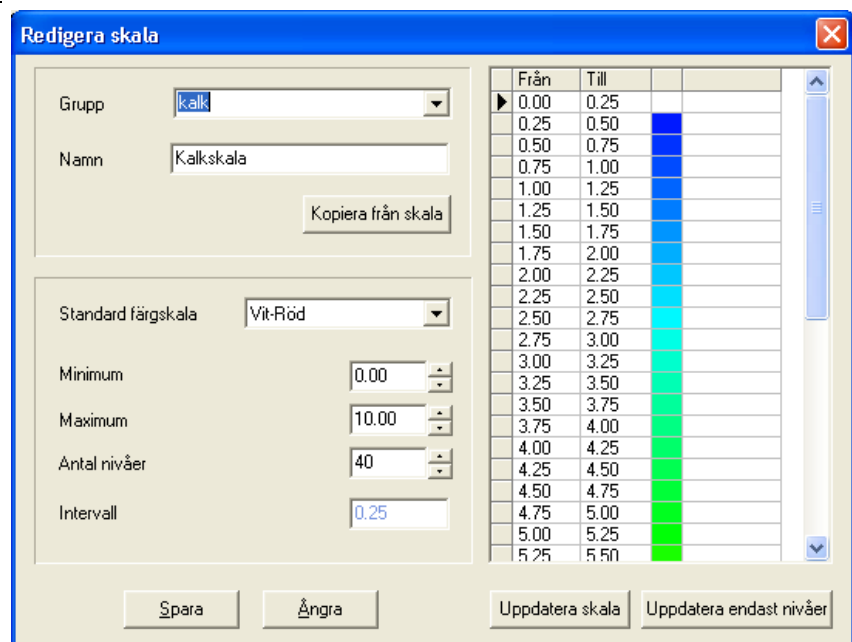
Väljer du Uppdatera skala, ser du färgskalan.

Du kan manuellt ändra färg på varje steg genom att klicka på färgen på detta steg.

Spara när du är klar med skalan.



Välj denna skala med Välj



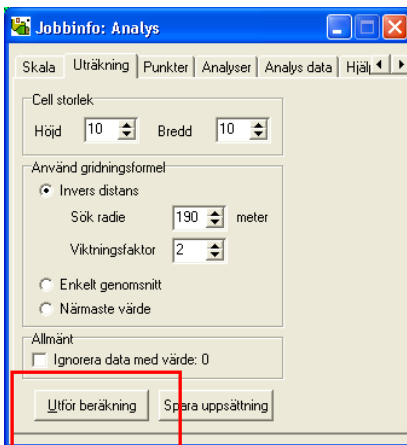
Tänk på

Ju fler steg du har i skalan, desto fler steg kommer att finnas i tilldelnings filen, d.v.s. desto större möjlighet att produkten placeras med rätt mängd på rätt plats.

Därefter väljer du fliken **Uträkning** och **Utför beräkning**

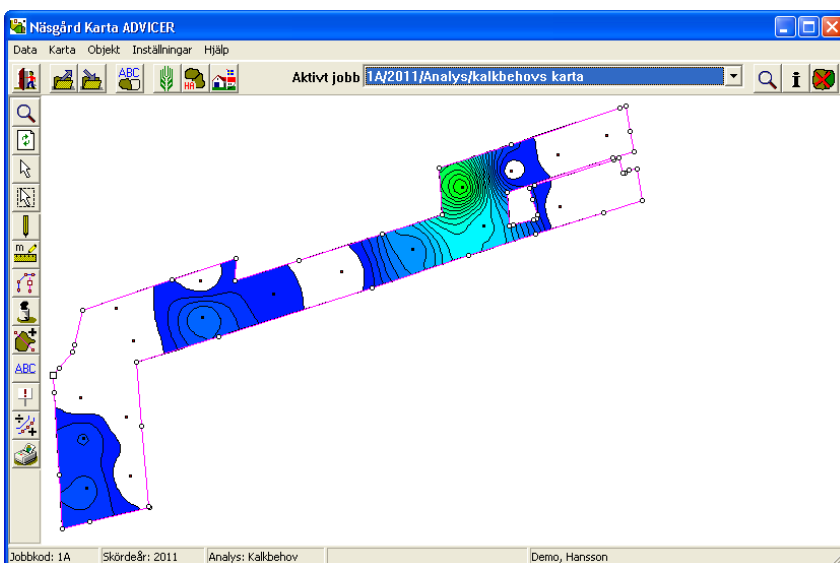
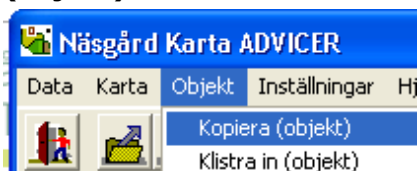
Kartan interpoleras

OBS, cell storleken inverkar på tilldelningsfilen, ju mindre celler desto oftare kommer spridaren att ändra mängd. I praktiken använder man dock oftast spridarens arbetsbredd.



När interpoleringen är klar, är det lämpligt att kopiera fältgränserna till tilldelningskartan.

Välj **Objekt** och **Kopiera (objekt)**



Skapa tilldelnings fil

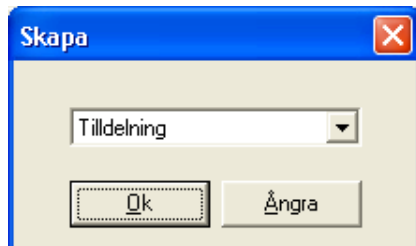
Välj **Jobb översikt**



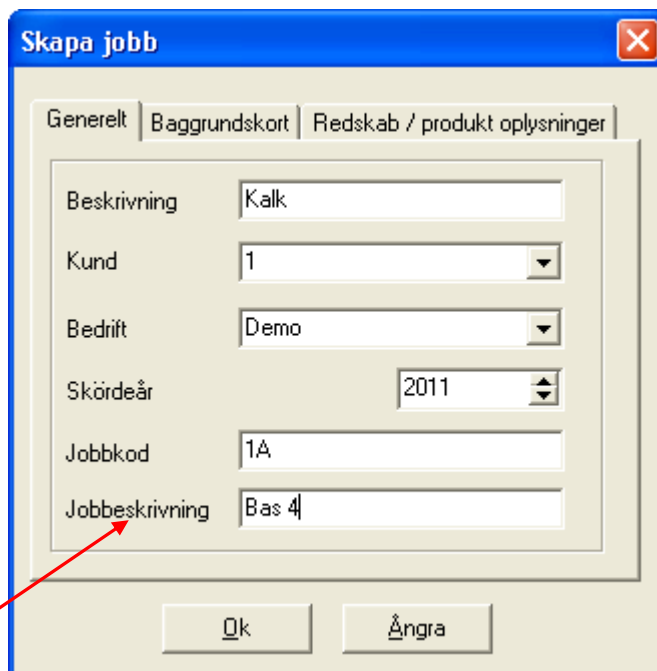
Och **Skapa**



Därefter väljer du **Tilldelning**



På fliken **Generellt** anger du Namn och Beskrivningar



På fliken **baggrundskarta** väljer du den karta du tidigare importerat och interpolerat

Skapa jobb

Generellt | Baggrundskort | Redskap / produkt upplysninger

Använd bakgrundskarta

Skördeår: 2011

Typ: Alla

Från jobb: 1A / kalkbehovs karta / Analys

Ok Ångra

På fliken **Redskap/ produkt** upplysningar anges relevanta upplysningar som produkt-namn.

Skapa jobb

Generellt | Baggrundskort | Redskap / produkt upplysninger

Redskap: Gödningsspredare

Bredd (cm): 1200

Produkt: Bas 4

Enhet: kg

Normaldosering/ha: 0.00

Ok Ångra

Välj **Jobb översikt**



Markera den nya tilldelnings kartan och öppna denna med

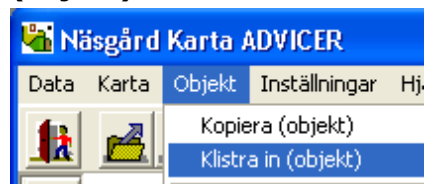


Jobb översikt

Databas: Demo
Egendom: Demo, Hansson

Kund	Egendom	Jobbkod	Jobbeskrivning	Skördeår	Aktiv	Typ
11	hansson	1A	kalkbehovs karta	2011	<input checked="" type="checkbox"/>	Analys
11	hansson	fält		2011	<input checked="" type="checkbox"/>	Fälkkarta
1	Demo	1A	Bas 4 / Kalk	2011	<input checked="" type="checkbox"/>	Tilldelning

Välj **Objekt** och **Klistra in (objekt)**

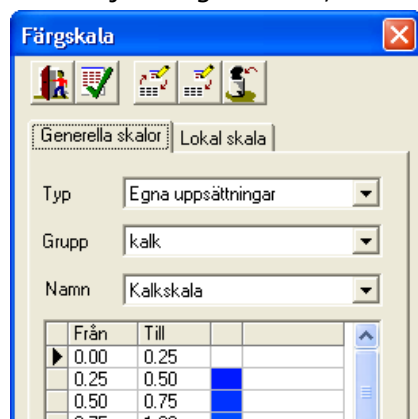


Därefter går du in i dialogen **Bakgrundskarta** och väljer fliken **Skala** (ser du inte bakgrundskarta, tryck på **Jobb info**)

Välj



Och välj din egna skala,



godkänn med **Välj**



Därefter kan du stänga dialogen bakgrundskarta

Därefter väljer du **Jobb info Tilldelning** och fliken **uträkning**.

Tryck på



I kolumnen Dos/ha anger du den hektar giva i kilo som skall spridas i varje steg.

Om du vill begränsa så att små beräknade givor inte skall spridas, sätter du noll. På samma sätt kan du begränsa de högsta givorna.

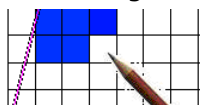
Godkänn med **Välj**



Från	Till	Dos/ha
0.00	0.25	0.00
0.25	0.50	380.00
0.50	0.75	650.00
0.75	1.00	900.00
1.00	1.25	1150.00
1.25	1.50	1400.00
1.50	1.75	1650.00
1.75	2.00	1900.00
2.00	2.25	2150.00
2.25	2.50	2400.00
2.50	2.75	2650.00
2.75	3.00	2900.00
3.00	3.25	3150.00
3.25	3.50	3400.00

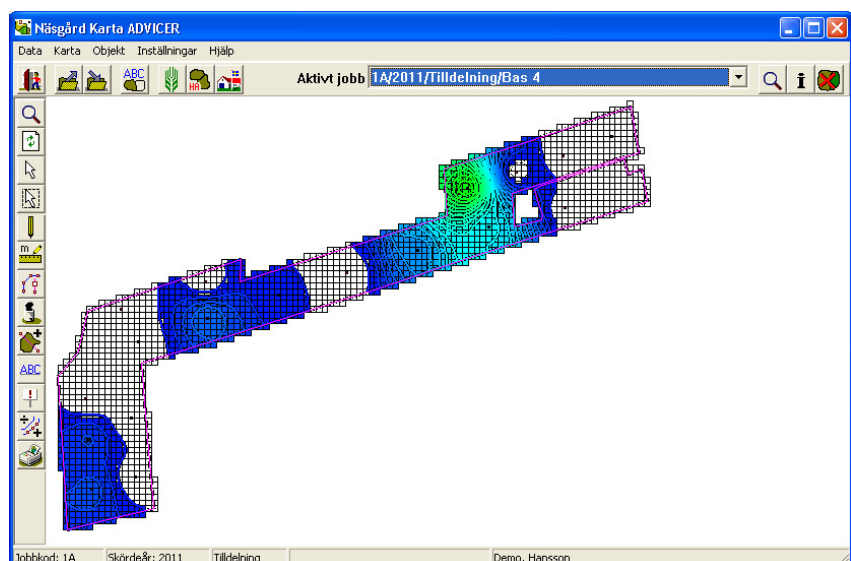
Tilldelningskartan skapas.

Du har nu möjlighet att manuellt redigera tilldelningskartan. Klicka på den färg i skalan som motsvarar den mängd du vill ändra till i kartan. En penna visas. Genom att klicka i en cell, ändras mängden.



Högerklickar du, kan du välja annat verktyg

- Penna
- Pensel
- Spruta

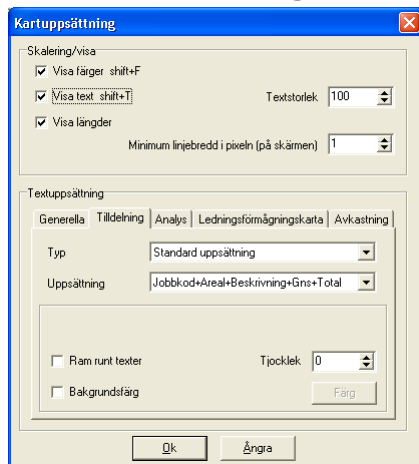


Visa text på kartan

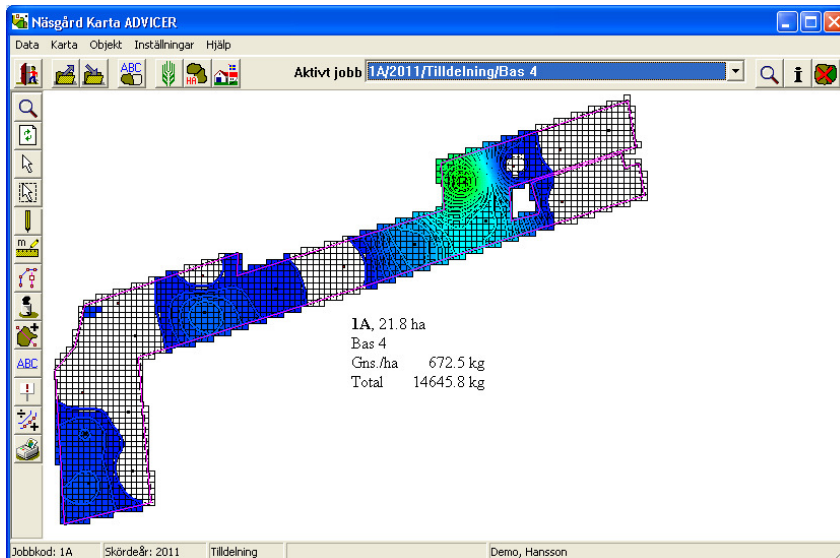
Visa text på kartan genom att välja **Kartuppsättning**



Och fliken **Tilldelning**



Kan olika uppgifter för fältet visas. Du kan även skapa egna textkombinationer. Läs mer om detta i avsnittet Skapa egna textuppsättningar



Skriv ut karta

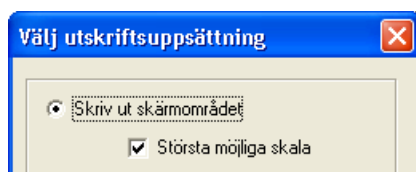
Välj **Skriv ut**



Och underikon **skriv ut**



Och



Kartan visas. Du kan här infoga t.ex. texter, logo.

En legend (färgskala) visas. I denna kan även visas % tal för hur mycket som finns inom varje steg. Vill du visa/ta bort % tal, högerklicka på legenden, **Välj Visa egen-skaper för objekt**, ta bort/markera boken vid **Visa areal %**

