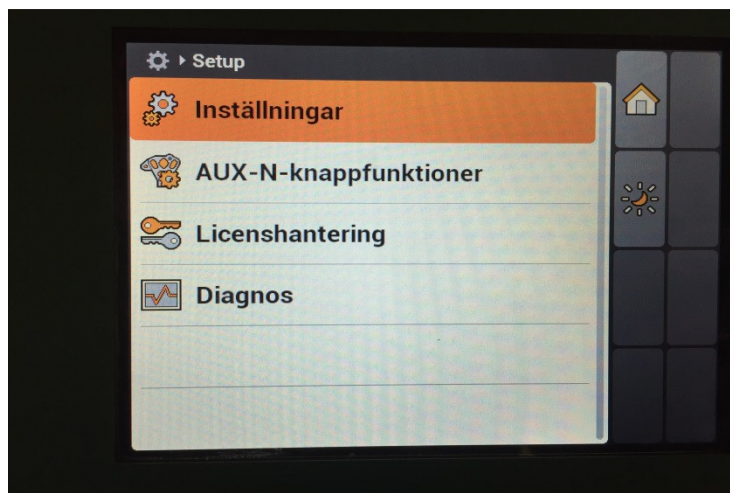


Instruktion för att importera applikationskartor till Amatron3(Mjukvara 1.08.00).

För att man ska kunna köra applikationskartor till Amatron3 måste följande konfigurationer göras.



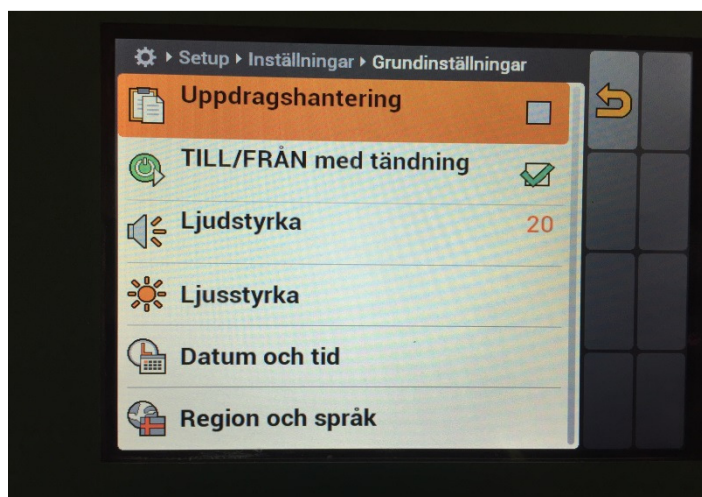
I denna grundmeny ska ni gå in i setup.



Ni får denna bild. Här går ni in i inställningar.



Här går ni vidare in i grundinställningar.

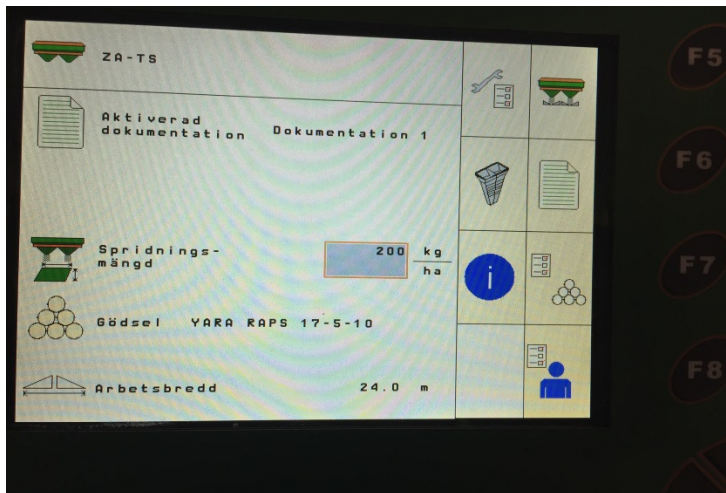


Här aktiverar ni uppdragshantering med enter.

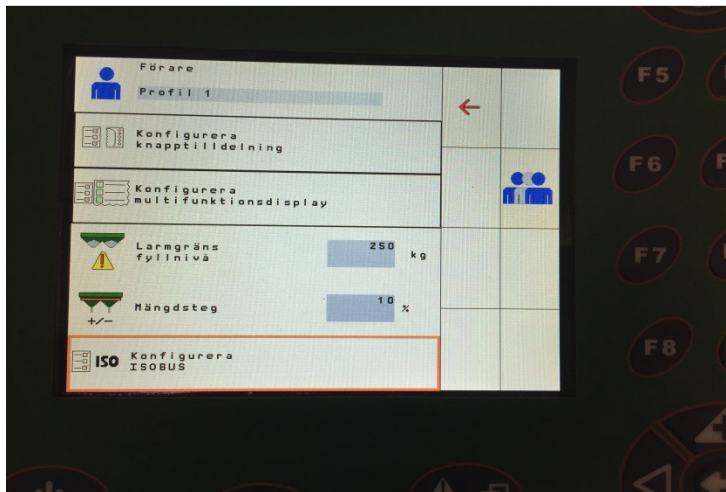
Sen går ni tillbaka till huvudmenyn genom att trycka på F5 två gånger.



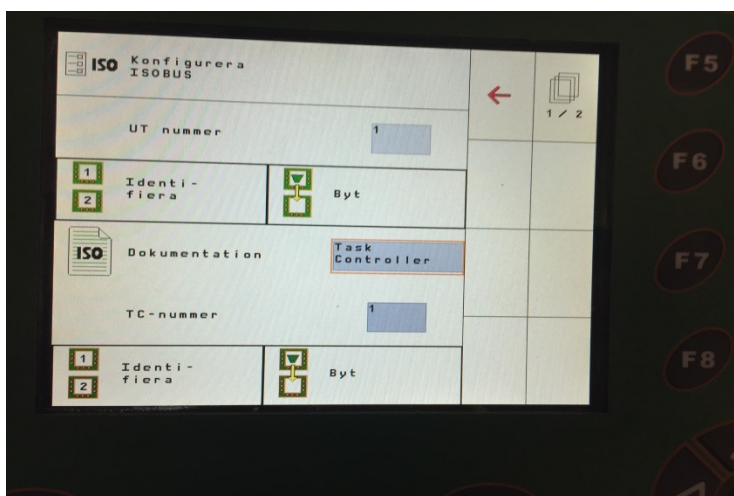
Tillbaka in huvudmenyn ska ni gå in i spridarn. Tryck på F1



Ni får denna meny. Här ska ni gå in i profil(blå mannen), F4.



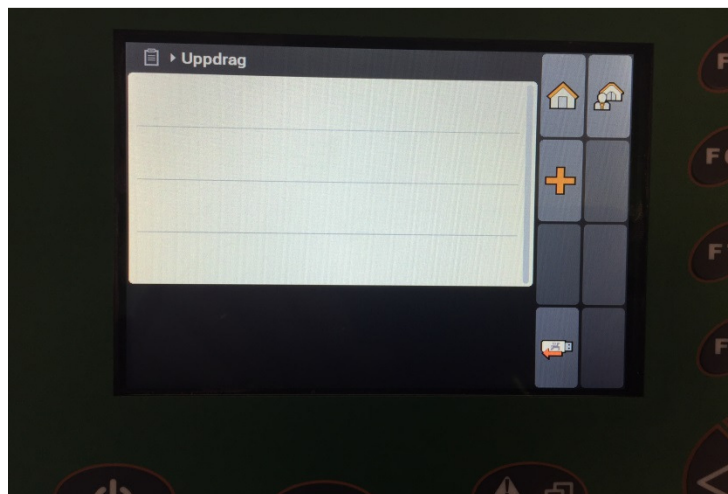
Här går ni in i konfigurera isobus.



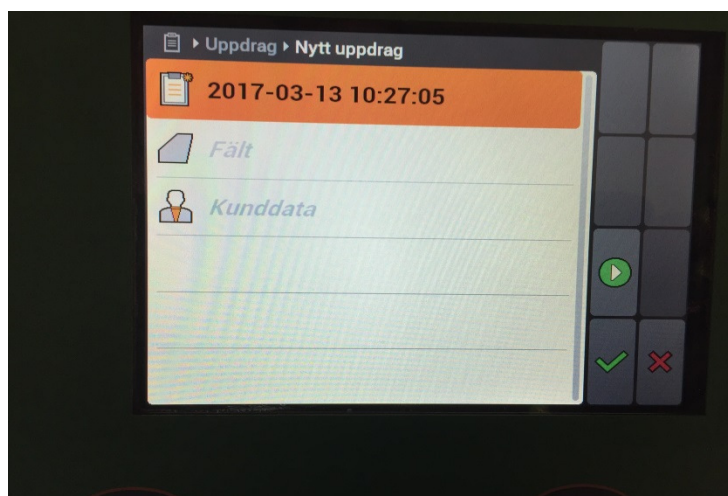
Här ska ni ändra till Task Controller. Det står oftast maskin internt. Tryck på Enter och välj Task controller. Sen går ni tillbaka till huyudmenyn.



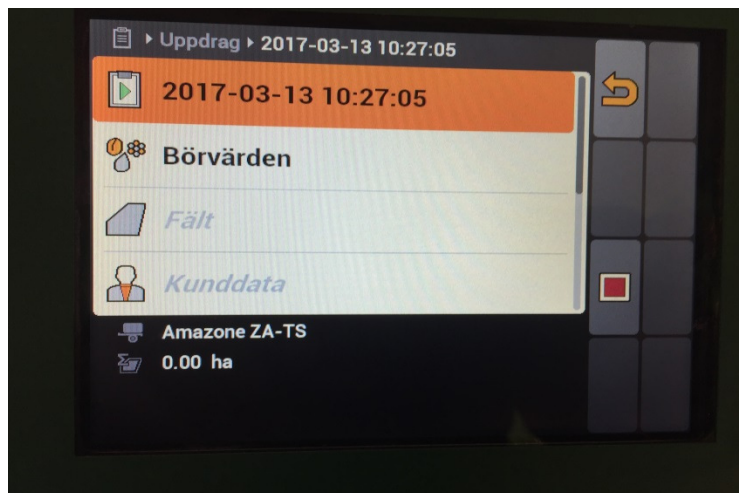
Här väljer ni uppdrag, F2.



För att skapa ett nytt uppdrag trycker ni på +, F6.



Ni kan döpa ert uppdrag med det namn ni vill. Startar uppdraget med grön pil, F7.



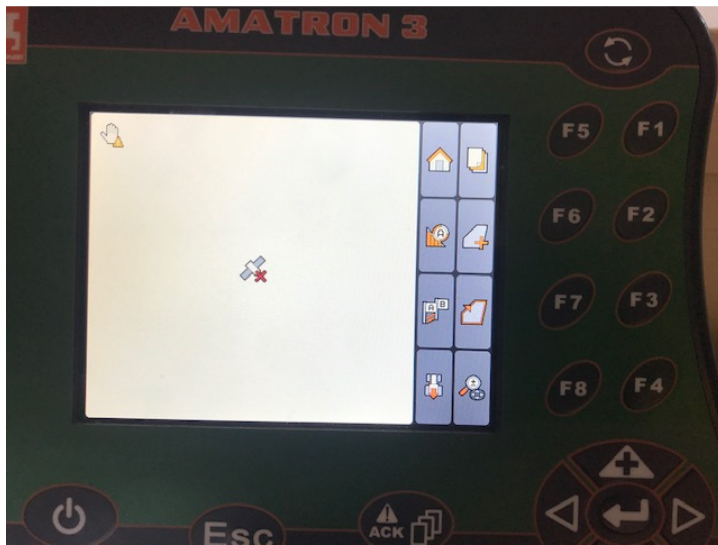
Nu är uppdraget startat, det ser ni att uppdraget har en grön pil framför sig.

I detta läge ska ni importera applikationskartan. Sätt i ert USB minne med kartan, helst Shape format.

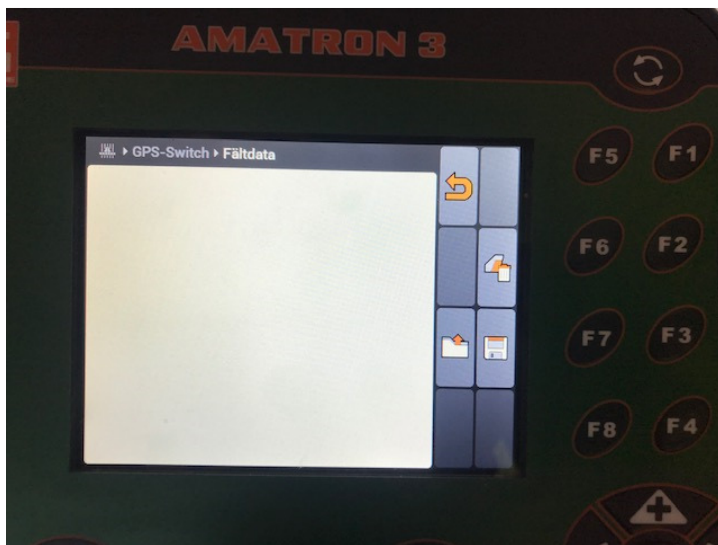
Gå in i Switch menyn på knapp F5.



Då kommer ni till denna sida. Här trycker ni på F2.



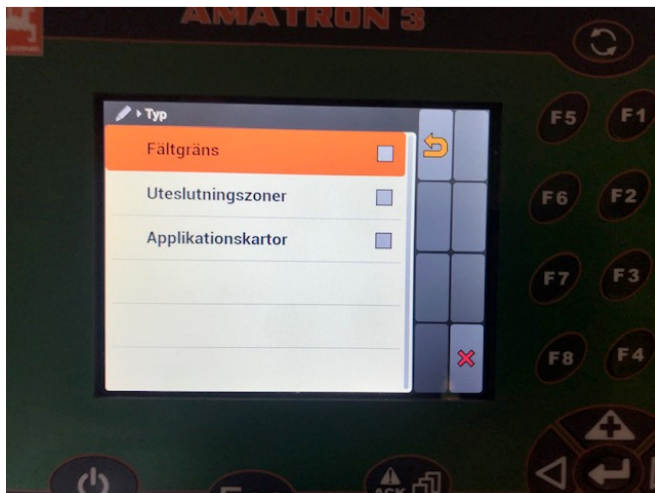
Här trycker ni på läsa in, F7



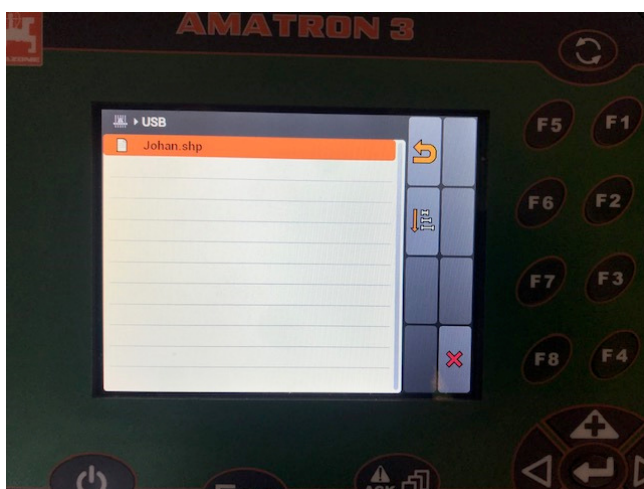
Här markerar ni GIS import



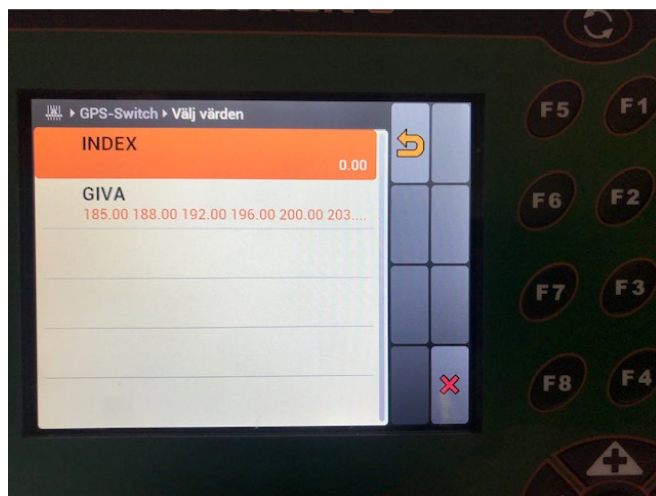
Här markerar ni det ni vill importera. I mitt fall applikationskarta



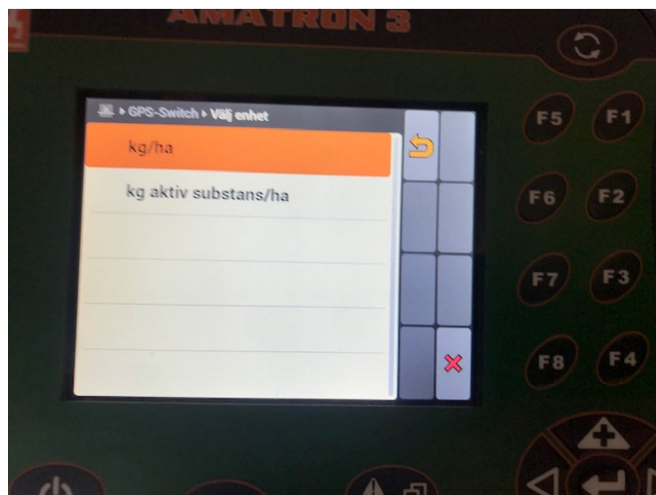
Här väljer ni den fil ni vill sprida efter.



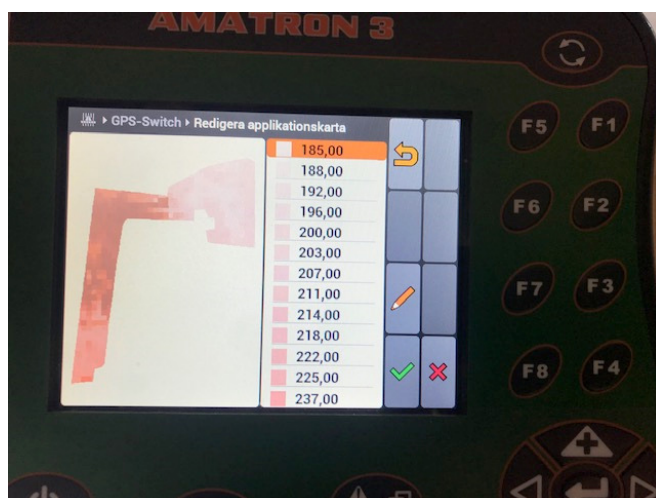
Här väljer ni alltid giva.



Här väljer ni kg/ha



Då kommer fältet upp med de olika givorna. Godkänner på F8



Då går ni tillbaka till huvudmenyn. Går in på det startade uppdraget F2.



Under börvärde ska det sen komma upp en fil ASD/sensor(Maps). Ni väljer denna och sen ska det fungera att styra efter er karta.

Lycka till med er spridning.