

Skapa en vändteg runt ett fält

Förutsättningar

En vändteg kan delas av från fältet antingen runt hela fältet eller längs delar av fältet. Denna anvisning berör vändteg runt hela fältet.

Börja med att aktivera fältet som du gör med **Välj Objekt**



Klicka på fältet, detta blir gul markerat.

Välj därefter **Objekt**



Och Kopiera/flytta objekt



I rutan som öppnas skriver du in hur bred vändtegen skall vara. Godkänn med **OK**

Flytta/kopiera objekt	×
C Kopiera och flytta manuellt G Kopiera och förskjut med antal meter Flytta antal meter 24.0	
Skala objektets format	
C Fasthåll objektets format	
k	

Klicka därefter mitt på fältet, en ny hjälplinje skapas.





ha 3,4068 6,5982

Ångra

Ha

to ha Netto 0,0049 4 6,0047 6 Brutt

Ha

Ångra

🗉 🔍 i 😽

- 🔍 i 😻



Glöm inte att Spara



OBS, gör inte detta misstag.

Ett vanligt fel när man gör vändtegar är att man inte delar fälten. Det är lätt att tro att fältet är delat när man kopierat fältgränsen in i fältet, som visas på denna bild. Men det inre "fältet" är i detta fallet inte frånräknat i arealen på "yttre" fältet (vändtegen). Detta i sig ger många fel, som t.ex. areal och medeltal för analyser överförs till växtodlingsplanen. Det går inte heller att lägga samman fälten.

Man kan kontrollera om det är fel genom att aktivera det yttre fältet och därefter välja

Jobb info



Och fliken Arealinfo. Om det är rätt skall det finnas minst en inre areal och Netto/brutto areal skall skilja. I detta exemplet skulle det så ut så här.

En inre areal som blir frånräknad rätt blir alltid även vit om du klickar på yttre arealen.

Funktionen **Arealkontroll** hittar även ett fel som detta.



