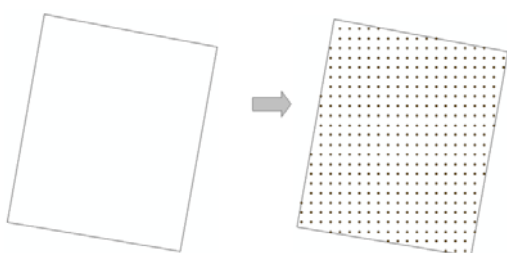


Skapa punktnät

Man kan vara intresserad av att samla alla sina olika mätdata på ett ställe, ett gemensamt kartlager. Med PWiz kan man interpolera olika enskilda kartlager till ett gemensamt kartlager. Det kan vara lämpligt att ett sådant gemensamt kartlager är ett nät av punkter som täcker fältet eller gården som man är intresserad av. Med det här verktyget kan man skapa ett sådant punktnät med valfritt avstånd mellan punkterna. Punktnätet skapas inom en befintlig yta, t.ex. ett kartlager över ett fält. Ett exempel på hur man använder ett sådant kartlager är t.ex. om man har flera års skördekartor som man vill jämföra eller om man vill göra en styrfil för fosfor och använda både skörde-data och markkarteringsdata i uträkningen. Alla data lagras då i separata kolumner i tabellen som hör till punktnätet.



Med denna funktion skapas ett nät av punkter inom en polygonfil över t.ex. ett skifte. Punkterna kan sedan användas som gemensamt kartlager till vilket andra data interpoleras.

Exempeldata bör finnas i mappen testdata/punkthantering där du installerade PWiz

Förutsättningar

Instruktion steg för steg



Klicka på dessa knappar för att navigera till rätt mapp och ange filnamn

- Välj polygonfil som anger den yta inom vilken punktnätet ska skapas.
- Som Utfil anges punktnätets namn.
- Ange avståndet mellan punkterna i punktnätet.
- Tryck på Nästa och i nästa meny trycker man på Skapa punktnät
- När det är klart får du ett meddelande.
- Tryck på Stäng om du vill avsluta PWiz.