



Opgørelse af høstparcelstørrelse

Hanne Bach^a

^a Teknologisk Institut

Opmåling af høstareal i Landsforsøgene

Korrekt opmåling af høstarealet ved parcelhøst er afgørende for rigtig beregning af forsøgene. Herunder er anført hvor meget af parcelgrænserne, der skal medtages:

- **Korn, græs- og frøafgrøder:**
Der medtages det bevoksede areal + halvdelen af parcelgrænserne, dog max. 20 cm hele vejen rundt.
- **Ærter, raps, mellem- og efterafgrøder:**
Der medtages det bevoksede areal + halvdelen af parcelgrænserne, dog max. 30 cm hele vejen rundt.
- **Majs, roer og kartofler:**
Der medtages halvdelen af parcelgrænserne, dog max. 40 cm hele vejen rundt.
- **Høst ved indsnit i bruttoparcel:**
Der regnes med skærebordets bredde, når bruttoparcellen er bredere end skærebordets bredde, og nettoparcellen ikke er streget ind.

Hvis der er forskel på parcelstørrelsen i de enkelte parceller i forsøget, skal enkeltparcellerne opmåles. Endvidere skal der foretages korrektion af parceludbyttet i Nordic Field Trial System (NFTS). I NFTS kan man kun opgive én parcelstørrelse for hele forsøget. Det er derfor yderst vigtigt, at parceludbyttet passer til den indberettede parcelstørrelse. Lav altid et notat i NFTS, som gør rede for hvilke korrektioner der er foretaget. Skriv f.eks.: "Afvigende parcelstørrelser i led 2 gentagelse 4/række 1/gentagelse 4 er opmålt og korrektioner i udbytte er foretaget (navn eller initialer)".

Korrektion af udbytte foretages lettest ved at dividere udbyttet fra de afvigende parceller med aktuelle parcel længde og gange med "standard parcel længde"