

Stubbhöjd och halmbehandling i skyddsgröda till timotej



<i>Tabell 1. Stubbhöjd och halmbehandling i skyddsgröda (vårkorn och vårvete) till timotej. 4 försök 2003-2007.</i>	Skörd (kg/ha)	Skörd (relativtal)	Antal fröskott (m ²)
Faktor 1 – Stubbhöjd			
1. Låg (5-10 cm)	573	100	776
2. Hög (20-30 cm)	575	100	741
Faktor 2 – Behandling av skyddsgrödans halm och stubb			
A. Halm bortförd	642	100	806
B. Halm hackad av tröska	664	103	776
C. Halm och stubb hackad av trädesputsare	634	99	753
D. Halm hackad av tröska. Halm och stubb hackades därefter av en trädesputsare	642	100	791

Inga statistiskt signifikanta skillnader

Stubbhöjd och halmbehandling i skyddsgröda till timotej



- I ett försök med hög skördenivå gav låg stubbhöjd en statistisk signifikant merskörd
- En hög stubb gav 7 cm högre plantor och färre skott/m² på hösten
- De högsta skördarna i försöken uppnåddes med kombination 1 + B, dvs. låg stubbhöjd kombinerad med att skyddsgrödans halm hackades av tröskan
- Det är dock enklare att få en jämn halmspridning i försök än i praktisk odling
- Läs mer om försöken i Havstad, L.T. et al. 2008. **Behandling av dekkveksthalm i gjenleggsåret ved frøavl av timotei, engssvingel og rødkløver.** Bioforsk FOKUS 3 (2), s 132-137. Norge