

# Utsädesmängder i olika sorter av timotej



<b>Tabell 1. Utsädesmängder i olika sorter av timotej. 5 försök 2000-2003 (Örebro)</b>	Skörd ( kg/ha)	Skott (m <sup>2</sup> )	Ax (m <sup>2</sup> )
<b>Faktor 1 – Sorter</b>			
Alexander	452		
Grindstad	448		
Ragnar	378		
Lischka	500		
<b>Faktor 2 – utsädesmängd</b>			
3 kg/ha	459	924	583
6 kg/ha	448	1 175	641
9 kg/ha	427	1 316	663



# Utsädesmängder i olika sorter av timotej

- I tre av fem försök gav en utsädesmängd på 3 kg/ha högst skörd i alla sorter
- I Ragnar och Lischka minskade avkastningen tydligt med ökad utsädesmängd. Alexander var i stort sett oberoende av utsädesmängd medan Grindstad i medeltal gav högst skörd vid mellannivån 6 kg/ha
- Försöken visar att under normala etableringsförhållanden bör man maximalt använda en utsädesmängd på 6 kg/ha i timotej. Under bra etableringsförhållanden kan man gå ner till 3 kg/ha
- Läs mer om försöken i Wallenhammar, A-C & Andersson, L.E. 2006. **Timotejfröodling – beståndsetablering**. NJF Seminarium 395 ”Herbage Seed Production”, 12-14 juni 2006