

Radavstånd och utsädesmängd i rödklöver



<i>Tabell 1. Radavstånd och utsädesmängd i rödklöver. 8 försök 1999-2001</i>	Plantor (m ²)	Skörd (kg/ha)
12 cm radavstånd		
- 1,5 kg/ha utsäde	49	240
- 3,0 kg/ha utsäde	68	240
- 6,0 kg/ha utsäde	108	250
24 cm radavstånd		
- 1,5 kg/ha utsäde	30	230
- 3,0 kg/ha utsäde	39	250
- 6,0 kg/ha utsäde	71	260
<i>LSD</i>		30

Radavstånd och utsädesmängd i rödklöver



- Resultaten visar inte vilken etableringsmetod som är den bästa
- Försöken visar dock att om plantbeståndet är jämnt kan avkastningen i konventionell rödklöver bli hög även med ett fåtal plantor. I ett försök gav mindre än 30 plantor/m² över 500 kg/ha i fröskörd. 50 plantor/m² är rekommendationen
- Läs mer om försöken i Larsson, G. 2002. **Rödklöver (*Trifolium pratense*) till frö – radavstånd och utsädesmängd.** NJF Seminarium 341 “Vallfrödning – Grass- and clover seed production”, 24-26 juni 2002.