

Bekämpning av ett kraftigt rostangrepp i engelskt rajgräs



Tabell 1. Bekämpning av svampsjukdomar i engelskt rajgräs. 1 försök 1999. Bekämpningen genomfördes vid begynnande angrepp	Skörd och merskörd (kg/ha)	Mjöldagg, % täckning av bladyta 3 veckor efter behandling	Rost, % täckning av bladyta 3 veckor efter behandling
Obehandlat	1 561	0,5	24
0,5 l/ha Tilt Top 500 EC	74	0,1	5
0,8 l/ha Stereo 312,5 EC + 0,5 l/ha Tern	98	0,1	5
0,4 l/ha Stereo 312,5 EC + 0,25 l/ha Tern	107	0,1	5
1,0 l/ha Amistar Pro	177	0,1	2
0,5 l/ha Tern	1	0,1	7
<i>LSD</i>	<i>117</i>		

Bekämpning av ett kraftigt rostangrepp i engelskt rajgräs



- Ett försök med betydande rostangrepp viste att svampbekämpning med Amistar Pro gav en statistisk signifikant merskörd
- De övriga behandlingarna gav en merskörd som dock inte var statistisk signifikant
- Tern verkar ha sämst effekt mot rost i engelskt rajgräs av de utprovade medlen
- Läs mer om försöken i Pedersen, C.Å. (red.). 1999. **Sygdomme på alm. rajgræs.** Oversigt over Landsforsøgene 1999, Tabelbilag, tabell E16. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret