

Bekämpning av svampsjukdomar i engelskt rajgräs



Tabell 1. Bekämpning av svampsjukdomar i engelskt rajgräs. 11 försök 1996-1998. Bekämpningen genomfördes vid begynnande angrepp	Skörd och merskörd (kg/ha)	Mjöldagg, % täckning av bladyta 2-3 veckor efter behandling	Rost, % täckning av bladyta 2-3 veckor efter behandling
Obehandlat	1 192	1	1
0,5 l/ha Tilt Top	21	1	1
2,0 l/ha Amistar Pro	44	0	1
1,0 l/ha Amistar Pro	66	1	1
<i>LSD</i>	<i>ns</i>		

Bekämpning av svampsjukdomar i engelskt rajgräs



Tabell 2. Bekämpning av svampsjukdomar i sena sorter av engelskt rajgräs. 8 försök 1997-1998.	Skörd och merskörd (kg/ha)	Mjöldagg, % täckning av bladyta 2-3 veckor efter behandling	Rost, % täckning av bladyta 2-3 veckor efter behandling
Obehandlat	1 472	0	0
3*0,5 l/ha Tilt Top (st 31-32; st 37-39, st 49-59)*	93	0	0
0,5 l/ha Tilt Top, st 31-32	10	0	0
0,5 l/ha Tilt Top, st 37-39	29	0	0
1,0 l/ha Amistar Pro, st 31-32	-17	0	0
1,0 l/ha Amistar Pro, st 37-39	66	0	0
<i>LSD</i>	<i>ns</i>		

* St 31-32: tidig sträckning, st 37-39: sen sträckning, st 49-59: vid axgång

Bekämpning av svampsjukdomar i engelskt rajgräs



- Tabell 1 och 2 visar att bekämpning av svampsjukdomar inte gav statistiskt signifikanta merskördar i engelskt rajgräs
- Bekämpning av svampsjukdomar bör inte utföras rutinmässigt utan vid konstaterat behov.
- I tabell 2 ses en tendens till att de sena behandlingarna ger större merskördar än de tidiga
- Läs mer om försöken i Pedersen, C.Å. (red.). 1998. **Sygdomme i frøafgrøder**. Oversigt over Landsforsøgene 1998, s 139-140, tabell 13+14. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret