



Bekämpning av gräsogräs och spillplantor av spannmål i rödsvingel

Tabell 1. Bekämpning av gräsogräs och spillplantor av spannmål i förstaårsvallar av rödsvingel. 2 försök 2001	Vitgröe, maj månad (plantor/m ²)	Spillplantor, maj månad (plantor/m ²)	Vitgröe (% i rensad frö)	Skörd och merskörd (kg/ha)
Obehandlat	6	10	0,0	1 184
2,0 l/ha Gallant	2	1	0,0	184
0,3 l/ha Select + 0,3 l/ha Renol	3	2	0,1	50
1,0 l/ha Aramo	3	2	0,0	141
2,0 l/ha Gallant + 2,0 l/ha Boxer	1	1	0,0	277
<i>LSD</i>				<i>ns</i>



Bekämpning av gräsogräs och spillplantor av spannmål i rödsvingel

Tabell 2. <i>Bekämpning av gräsogräs och spillplantor av spannmål i förstaårsvallar av rödsvingel. 6 försök 1999-2001</i>	Vitgröe, maj månad (plantor/m ²)	Spillplantor, maj månad (plantor/m ²)	Vitgröe (% i rensad frö)	Skörd och merskörd (kg/ha)
Obehandlat	70	12	0,2	1 048
2,0 l/ha Gallant	15	1	0,0	141
0,3 l/ha Select + 0,3 l/ha Renol	36	3	0,2	59
2,0 l/ha Gallant + 2,0 l/ha Boxer	12	2	0,1	190



Bekämpning av gräsogräs och spillplantor av spannmål i rödsvingel

- Figur 1+2 visar att de utprovade medlen har haft ungefär samma effekt mot spillplantor av spannmål medan Gallant och Aramo gav bäst effekt mot vitgröe
- Tillsättning av 2,0 l/ha Boxer till Gallant har ökad merskörden och bekämpningseffekten lite
- Läs mer om försöken i Pedersen, C.Å (red.). 2001.
Bekæmpelse af græsukrudt og spildkorn i rødsvingel.
Oversigt over Landsforsøgene 2001, s 142, tabell 9. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret