

# Bekämpning av vitgröe i rödsvingel



<b>Tabell 1.</b> Bekämpning av vitgröe höst eller vår i rödsvingel. 2 försök 2008.	Skörd och merskörd (kg/ha)	Herbicid- skada (0-10), 0 = ingen skada	Vitgröe i rensad frövara (%)
Ingen ogräsbekämpning	2 044	0	0,3
0,02 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol i början av september	122	0	0,1
0,05 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol i början av september	95	0	0
0,05 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol i början av april	52	0	0,1
0,10 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol i början av april	-12	0	0
0,05 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol i början av april + 0,05 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol 21 dagar senare	33	0	0
<i>LSD</i>	<i>ns</i>		

# Bekämpning av vitgröe i rödsvingel



<b>Tabell 2.</b> Bekämpning av vitgröe på våren i rödsvingel. 4 försök 2007-2008. Resultaten från tabell 1 ingår i sammanställningen	Skörd och merskörd (kg/ha)	Herbicid-skada (0-10), 0 = ingen skada	Vitgröe i rensad frövara (%)
Ingen ogräsbekämpning	1 562	0	0,2
0,05 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol i början av april	45	0	0,1
0,10 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol i början av april	-43	1	0
0,05 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol i början av april + 0,05 l/ha Hussar OD + 0,5 l/ha Renol 21 dagar senare	-31	1	0
<i>LSD</i>	<i>ns</i>		



# Bekämpfung av vitgröe i rödsvingel

- Det fanns inte mycket vitgröe i försöken 2008
- Tabell 1 visar att Hussar OD på hösten ger en bra bekämpning av vitgröe i rödsvingel utan att skada grödan
- Tabell 1 visar också att det verkar ge en högre merskörd att bekämpa vitgröen på hösten än på våren
- Tabell 1+2 visar att Hussar OD även kan bekämpa vitgröe på våren.
- Vid en dubbelbehandling med 2\*0,05 l/ha Hussar OD eller en enkelbehandling med 0,1 l/ha Hussar OD på våren fick man den bästa bekämpningseffekten men grödan skadades lite
- Läs mer om försöken i Pedersen, J.B (red.). 2008. **Bekæmpelse af enårig rapgræs ("vitgröe") i rødsvingel.** Oversigt over Landsforsøgene 2008, s 146-147, tabell 9-10. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret