



Bekämpning av gräsogräs i ängsgröe

Tabell 1. <i>Fröskörd och bekämpningseffekt mot vitgröe i ängsgröe. 1 försök 2003.</i>	Skörd (kg/ha)	Vitgröeax (antal/dm ²)
Obehandlat	357	33
4 kg/ha Tribunil, höst	420	1
100 g/ha Hussar, slutet av april	444	16
200 g/ha Hussar, slutet av april	446	13
200 g/ha Hussar, mitten av maj	492	34
100 g/ha Hussar, slutet av april + 100 g/ha Hussar, mitten av maj	491	10



Bekämpning av gräsogräs i ängsgröe

Tabell 2. <i>Andra gröearter i rensad frövara. 1 försök 2003.</i>	Ängsgröe (%)	Vitgröe (%)	Kärrgröe (%)
Obehandlat	96,3	3,7	-
4 kg/ha Tribunil, höst	99,8	0,1	0,1
100 g/ha Hussar, slutet av april	94,0	5,5	0,5
200 g/ha Hussar, slutet av april	94,6	5,3	0,1
200 g/ha Hussar, mitten av maj	94,8	5,1	0,1
100 g/ha Hussar, slutet av april + 100 g/ha Hussar, mitten av maj	96,2	3,8	-



Bekämpning av gräsogräs i ängsgröe

- Vårbehandling med 200 g/ha Hussar har gett högst avkastning, men det är också mest vitgröe kvar i dessa parceller
- Split-behandling med Hussar (2* 100 g/ha) har gett bäst effekt på vitgröen bland Hussarleden
- I försöket är det endast i Tribunilledet, som det finns så liten mängd vitgröefrön kvar att frövaran skulle klara en certifiering
- Läs mer om försöken i Larsson, G. 2004. **Ängsgröe – gräsogräs**. Försöksresultat 2004, www.svenskraps.se