

Bekämpning av gräsogräs i ängsgröe höst och vår



Tabell 1. Bekämpning av gräsogräs. 1 försök i en försteårsvall 2009	Skörd och merskörd (kg/ha)	Herbicidskada (0-10) ³⁾	Kärrgröe, % täckning av jordyta i maj	Vitgröe, % täckning av jordyta i maj
Obehandlat	1 068	0	1	6
0,2 l/ha Topik 100 EC ¹⁾ st 24 (september)	-72	0	1	7
0,2 l/ha Agil 100 EC ²⁾ st 24 (september)	50	0	1	5
0,7 l/ha Atlantis OD st 24 (september)	8	0	0	1
0,7 l/ha Atlantis OD (april)	-322	2	1	3
<i>LSD</i>	74			

¹⁾ + 0,5 l/ha Renol; ²⁾ + 0,4 l/ha Agropol; ³⁾ 0 = ingen skada, 10 = alla plantor är döda



Bekämpning av gräsogräs i ängsgröe höst och vår

- Höstbehandlingarna utfördes 9 september i st 24 – bestockningsfasen, 4 sidoskott
- Tabell 1 visar att höstbehandlingen med Atlantis gav en bra effekt mot vitgröe och kärrgröe utan att skada ängsgröen. Beståndet av kärrgröe var dock litet
- Vårbehandlingen med Atlantis skadade däremot ängsgröen och gav en kraftig skördeminskning
- Behandling med Topik gav en skördeminskning även om man inte kunde konstatera någon herbicidskada i försöket
- Läs mer om försöket i Pedersen, J.B (red.). 2009. **Bekæmpelse av græsukrudt i engrapgræs om efteråret/foråret.** Oversigt over Landsforsøgene 2009, s 146-147, tabell 4. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret