



# Bekämpning av gallmyggor i ängsgröe

<i>Tabell 1. Bekämpning av gallmyggan <i>Mayetiola schoberi</i> Barnes i ängsgröe. 2 försök 2003</i>	Skörd och merskörd (kg/ha)
1. Obehandlat	768
2. 0,25 l/ha Fastac 50 + 1,0 l/ha Perfekthion 500 S, st 25-30	-2
3. 0,25 l/ha Fastac 50 + 1,0 l/ha Perfekthion 500 S, st 30-40	45
4. 3* 0,25 l/ha Fastac 50 + 1,0 l/ha Perfekthion 500 S (st 25-30, st 30-40 och st 40-50)	19
5. 3* 0,25 l/ha Fastac 50 + 1,0 l/ha Perfekthion 500 S (st 25-30, st 30-40 och st 40-50) <sup>a</sup>	38
<i>LSD</i>	<i>ns</i>

<sup>a</sup> I detta försöksled fortsattes bekämpningen 2004

# Bekämpning av gallmyggor i ängsgröe



- Stadium 30 är begynnande sträckningsfas, stadium 40 är flaggbladet fullt utvecklad och stadium 50 är begynnande axgång
- Gallmyggan *Mayetiola schoberi* Barnes har inget svenskt namn men ger ibland problem i danska odlingar av ängsgröe
- Tabell 1 visar att man inte fick någon statistisk signifikant merskörd vid bekämpning av gallmyggan
- I ett av försöken fick man dock en statistisk signifikant merskörd i försöksled 2, 4 och 5
- Ett försök fortsatta 2004. Endast försöksled 5 behandlades 2004 med 3\* 0,25 l/ha Fastac 50 + 1,0 l/ha Perfekthion 500 S (st 25-30, st 30-40 och st 40-50). Man fick en statistisk signifikant merskörd av bekämpningen men skördenivån var mycket låg

# Bekämpning av gallmyggor i ängsgröe



- Läs mer om försöken i:

Pedersen, C.Å (red.). 2003. **Bekæmpelse af engrapgræsgalmyg.** Oversigt over Landsforsøgene 2003, s 128-129 + Tabelbilag, tabell J06. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret &

Pedersen, C.Å (red.). 2004. **Bekæmpelse af engrapgræsgalmyg.** Oversigt over Landsforsøgene 2004, s 134-132 + Tabelbilag, tabell J01. Dansk Landbrugsrådgivning, Landscentret