

<b>L9-1026</b> <b>1 försök, Borgeby</b>	<b>Regionala försök 2015</b> Ansvarig för serien: Ola Sixtensson Hushållningssällskapet Skåne 046-71 36 42, 076-760 89 99	2015-02-10
--	---	------------

**PM**  
**Försöksserien L9-1026**

**Vårbehandling "timing" mot gulrost i höstvet**

Syfte med försöksplanen är att finna strategier mot gulrost i höstvet.

Led	Behandling , tidpunkt, dos l/ha				
	DC 30-31	2 veckor senare	3 veckor senare	4 veckor senare	DC 61
1	Obehandlat				
2	Bumper 0,125+Forbel 0,125	Proline 0,4+Comet Pro 0,3			Armure 0,4
3	Bumper 0,125+Forbel 0,125		Proline 0,4+Comet Pro 0,3		Armure 0,4
4	Bumper 0,125+Forbel 0,125			Proline 0,4+Comet Pro 0,3	Armure 0,4
5	Acanto 0,2+Forbel 0,25	Proline 0,4+Comet Pro 0,3			Armure 0,4
6	Acanto 0,2+Forbel 0,25		Proline 0,4+Comet Pro 0,3		Armure 0,4
7	Acanto 0,2+Forbel 0,25			Proline 0,4+Comet Pro 0,3	Armure 0,4

**Krav på försöksplatserna och försöksarbetets omfattning**

- Anläggning enligt fältkort på jämnt höstvetefält med angrepp av gulrost, **fältet får inte vara behandlat mot svamp**, sort Cumulus i första hand, alternativt Audi.  
Fyra upprepningar. Bruttoareal ca 50 m<sup>2</sup> (4 m x 12,5 m).
- Jordprov (pH, P-AL, K-AL, Mg-AL, jordart, mullhalt och lerhalt).
- Gårdens gödsling och ogräsbekämpning. Hela försöket behandlas mot insekter i ca DC 47-51.  
Behandling med andra fungicider får ej göras i försöket.
- Uppvägning av preparat görs av Hushållningssällskapet Skåne, Sandby Gård, Borby.
- Sprutning enligt försöksplan. Vätskemängd ca 200 l/ha. Viktigt att vindstyrka och vindriktning anges på sprutjournal.
- Graderingar och graderingstidpunkter: A-rutegraderingar (led 1) enligt metod 2 (okulär gradering i samband med bekämpning, särskilj de tre översta bladnivåerna) samt gradera följande led vid de olika behandlingstidpunkterna på de för försöket en/två mest representativa bladnivå/-er:

Led	DC 30-31	2v senare	3v senare	4v senare	DC 61	2v efter sista beh
1	X	X	X	X	X	X
2		X		X	X	X
3			X	X	X	X
4				X	X	X
5		X		X	X	X
6			X	X	X	X
7				X	X	X

- Gradering av stråstyrka, ev. grönskott och torkskador.
- Skörd och vägning av kärna parcellvis. Från varje parcell uttas kärnprov för spannmålsanalys som sänds till analyslab enligt gängse rutiner.  
Analyser (rutvisa): Vattenhalt, avrens, rymdvikt, proteinhalt, tusenkornvikt, stärkelse och ergosterol.

För utförande fältkort och bearbetning av försöksresultat ansvarar Lennart Pålsson, Hushållningssällskapet Skåne, Borgeby Slottsväg 11, 237 91 Bjärred, tel 046-71 36 73. E-mail [lennart.palsson@hushallningssallskapet.se](mailto:lennart.palsson@hushallningssallskapet.se)