

## Vårvete L9-3040 Strategier för svampbekämpning i vårvete. Ett försök

### Försöksvärdar:

Lars Albinsson,  
Fjelie, Bjärred

### Sort:

Diskett

Syftet med försöket har varit att hitta både bästa tidpunkt och bästa preparatkombination för bekämpning av de sjukdomar som förekommer i vårvete. Det genomfördes ett svampförsök i vårvete i Skåne. Förekomsten av gulrost och svartpricksjuka var liten i försöket och det avspeglade sig också i att merskördar för de olika behandlingarna var måttliga. Den dominerande svampsjukdomen i vårvete i södra Sverige detta år var dock gulrost och flertalet sorter var starkt angripna i sortförsöken.

Tabell 8. Vårvete L9-3040. Skörd och merskörd (kg/ha) samt angrepp av gulrost (%). Ett försök 2015. Värderna följda av samma bokstav är inte skilda åt.

Led	Behandling	Dos (kg, l/ha) vid DC			Rel tal Skörd, merskörd, (kg/ha) Diskett	Rel tal Netto-merintäkt (kr /ha)
		31-32	37-39	55-59		
1	Obehandlat				<b>100(=8800) b</b>	100
2	Avi & P + CP		0,60	0,4+0,3	106 a	
3	CP + P & P + CP		0,3 + 0,2	0,6 + 0,3	106 a	97
4	T + F & P + CP		0,125+0,125	0,4 + 0,3	107 a	102
5	P + CP			0,4 + 0,3	104 a	100
6	T + F & P + CP	0,125+0,125		0,4+0,3	107 a	101
7	T + F + Ac & P + CP		0,125+0,125+ 0,25	0,4+0,3	106 a	98