

Höstkorn

L9-4510. Svampbekämpning i höstkorn.

Två försök

Försöksvärdar:	Sort:
Staffan Dromberg, Stora Uppåkra, Staffanstorps	Apropos
Göran Sonesson, Källs Nöbbelöv, Teckomatorps	Apropos

Syftet med denna nystartade försökserie är att belysa svampbekämpning i höstkorn. Senast svampförsök i höstkorn genomfördes var 2010–2012. I försöket i Staffanstorps förekom väldigt starka angrepp av kornrost och alla behandlingar hade mycket bra effekt på kornrost. I försöket i Teckomatorps var det endast måttliga angrepp av både kornets bladfläcksjuka, kornrost och sköldfläcksjuka. Skördeökningarna var störst för dubbelbehandling av de inte registrerade produkterna Delaro DC 30/31 och Siltra Xpro i DC 45/49. Enkelbehandling med Proline + Comet Pro i DC 37/39 hävdade sig bäst ekonomiskt.

Tabell 6. Höstkorn L9-2015. Skörd (kg/ha) och angrepp (%) av kornrost. Två försök 2015. Värderna följda av samma bokstav är inte skilda åt.

Led	Behandling	Dos (kg, l/ha) vid DC			Skörd (kg/ha)	Kornrost (%)
		30-31	37-39	45-49	2 försök Apropos	blad 2 DC 83 2 f
1	Obehandlat				100(=8160) b	13,9 a
2	Siltra Xpro + Comet Pro		0,5+0,2		108 a	0,4 a
3	Proline + Comet Pro		0,4 + 0,3		109 a	0,6 a
4	Delaro & Siltra Xpro	0,30		0,50	115 a	0,3 a
5	Flexity+Tilt+Forbel & Proline+Comet Pro	0,25+0,125+0,125		0,4+0,3	110 a	0,4 a