

Höstkorn

Sven-Åke Rydell, Hushållningssällskapet Östergötland

Höstkorn är en liten gröda i området och med ett litet försöksunderlag. Endast ett försök finns i området, så för höstkorn redovisar vi skördesiffror från hela landet. För att lyckas med höstkorn krävs en väl etablerad gröda på hösten med gynnsamma lägen.

Höstkorn odlas främst av logistiska skäl på djurgårdar eller som förfrukt till höstoljeväxter. Viktiga orsaker till att välja höstkorn på djurgårdar är behovet av foder tidigt på hösten, möjlighet att pressa halm innan skörden

av andra grödor kommit igång samt möjlighet att sprida stallgödsel. För att lyckas med odlingen gäller det att få en väletablerad gröda och månadsskiftet augusti/september är en bra tidpunkt för sådd och höstkorn svarar ofta positivt på höstgödsling. Vinterhärdighet är grödans stora svaghet men det finns intressanta sorter för de områden där höstkorn kan odlas, för den som vill ta risken vid sträng vinter.

Årets enda försök i området, som är placerat i Östergötland, fick skador av uppfrysning så två av fyra block kasserades. Då

Tabell 1. Höstkorn. Avkastning 2004 samt flerårsmedeltal 2000-2004. Mätare: Hampus. Medeltal behandlat & obehandlat.

Årtal/ Sort	A-området		B-området		D-området	
	2004	Medel 2000-2004	2004	Medel 2000-2004	2004*	Medel 2000-2004
Hampus kg/ha	7150	7590	8580	7090	4860	7150
rel.tal	100	100	100	100	100	100
Bombay	100	105	98	100	97	101
Pontus	110	101	93	97	98	96
Theresa	103	107	95	101	117	102

* 2004 endast 2 block obehandlat

Tabell 2. Höstkorn. Beståndsegenskaper för olika sorter Sverige, medeltal 2000-2004.

Sort	Plantor vår %	Strå- styrka %	Strå- brytning %	Strå- längd cm	Mognad dagar	Tusen kornvikt g	Liter vikt g
Hampus	90	76	45	87	301	46,4	651
Bombay	91	87	24	79	303	54,5	679
Pontus	92	76	42	81	302	53,2	690
Theresa	90	86	30	90	303	46,4	653

antalet rutor inte räckte till en normal block-behandling av svampbekämpning, lämnades försöket obehandlat. Här redovisas, på grund av det begränsade försöksunderlaget, även skördesiffror från våra sydliga grannar, se tabell 1. De flesta nya sorter är tvåradskorn med fördelen att kärnan är större i dessa sorter men som nackdel något senare mognad. Egenskaper för samtliga sorter i tabell 2.

Sortbeskrivningar

HAMPUS (SW) är ett 6-rads korn som har klarat vintrarna bra. Numera mätarsort i försöken efter Frost som har utgått. Något svagt strå, ganska låg rymdvikt och låg kärnvikt samt relativt små angrepp av mjöldagg.

BOMBAY (SSd) är ett tyskt 2-radskorn med hög avkastning. Vinterhärdigheten är god bra stråstyrka och medeltidig mognad. Sorten har medelhög rymdvikt och stor kärna. Verkar angripas lätt av mjöldagg.

PONTUS (SW) är ett tyskt 2-radskorn med medelhög avkastning. Vinterhärdigheten är god men något svagt strå. Sorten har bra rymdvikt och medelstor kärna.

THERESA (PI) är ett 6-rads korn från Frankrike med medelhög avkastning. Vinterhärdigheten är god bra stråstyrka och mognar medeltidigt. Sorten har medel låg rymdvikt och låg kärnvikt.

