

Sortförsök i åkerböna

Av Försöksledare Arne Ljungars,
Hushållningssällskapet i Kristianstad.

I år har ett försök i åkerböna legat i Skåne. Det är delspensrat av de företag som har sina sorter med i försöket, på samma sätt som 2005. Mätaren är "gamla" Aurora, en brokblommig sort. De nya är vitblommiga, det vill säga de innehåller ej taniner och detta medför

att de kan användas som foder till svin och fjäderfä. Ett försök som underlag är för lite men vi måste ändå studera resultatet som tendenser. Årets skördar är extremt låga liksom den var 2005.

L7-613 2005		403/05 Anders Berlin, L:a Hea Gård, Åstorp Förfrukt: Höstvete Jordart: mmh ML, pH 7,2 Sådd: 1/4-05. CV% 11,4								
SORT	Skörd dt/ha	Rel- tal	Vattenhalt vid skörd	Tusen- kornvikt g	Mog- nad dagar	Strå- styrka 0-100	Strå- längd cm	Höjd vid skörd cm	Spill kg/ha	Coklad. F. Sj. %
SW Aurora	18,4	100	16,6	390,6	141	85	77	124	3	11
IGP Gloria (SW)	19,7	107	17,2	356,7	143	79	68	56	2	16
NPZ Paloma (fd Albino) (SW)	16,1	87	17,0	400,7	145	76	73	121	3	11

L7-613 2006		404/06 Torbjörn Persson, Slättäng, Ängelholm Förfrukt: Höstvete Jordart: mmh ML, pH 6,8 Sådd: 27/4-06. CV% 5,9								
SORT	Skörd dt/ha	Rel- tal	Vattenhalt vid skörd	Mog- nad dagar	Strå- styrka 0-100	Strå- längd cm	Höjd vid skörd cm	Spill kg/ha	Coklad. F. Sj. %	
SW Aurora	20,1	100	25,5	115	99	74	63	60	0	
NPZ Paloma (fd Albino) (SW)	18,5	92	26,0	117	100	67	60	210	0	

Beskrivning av de olika sorterna

Aurora är en åkerböna från Svalöf Weibull, i år inte med högsta skörd i försöket. Av vattenhaltarna verkar den ganska tidig, vilket också styrks av mognadsgraderingen. Den är lång med ganska hög tusenkornvikt, små angrepp av chokladfläcksjuka.

Gloria är en ny sort från Svalöf Weibull. Något senare, kortare med hög tusenkornvikt och lägre skörd 2003 (rel.tal 98) och 2004 mycket lägre. År 2005 hade sorten högsta skörd i försöket på mycket låg nivå.

Paloma hette tidigare Albino, kommer från Svalöf Weibull. Mognar senare men hade något högre skörd än mätaren både 2003 och 2004. Dock mycket låg skörd 2005 och 2006. Storfriög.