



# RESULTATBLANKETT 2007 L15-8040

Utskrift: 2007-10-02 SIDA 1

Försök i Väst / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp  
 PLAN: L15-8040-07 Olika fungiciders effekt mot svampsjukdomar i våroljeväxter  
 ADB-NR: 151712 FÖRSÖKSVÄRD: Sven-Gunnar och Johan Bergström  
 LÄN-FNR: R-935-2007 ADRESS: Lindärva, Vinninga

Ansvarig för serien: Cecilia Lerenius 0501-605862, 070-3413701  
 Utföraransvarig: Andreas Karlsson 070-6021315

GRÖDA: Våroljeväxter DATUM DC BEHANDLING DATUM GÖDSLING MÄNGD KG/HA N P K  
 SORT: Heros Led  
 SÅDD: 2007-04-17 2007-04-17 NPK 22-6-6 330 73 20 20  
 FÖRFRUKT: Vete (havre 2005) 2007-06-28 66 B-E Axan 210 57  
 JORDART: mmh moLL Mg-AL: 10,0  
 MULLHALT: 4,1 Ca-AL: 190  
 LERHALT: 19,0 P-HCL: 86  
 pH: 6,7 K-HCL: 120  
 P-AL: 3,7 Cu-HCl: 5,7  
 K-AL: 6,2 K/Mg: 0,6

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Skörd	Skörd	Rel.	Råfett	Vatten	Avrens	Stjälk-	Bomulls	Svart-					
	9% vh	ökning	tal	råfett	råfett	tal	halt	halt		styrka	mögel	fläck-					
	kg/ha	kg/ha	skörd	kg/ha	ökning	skörd	% av Ts	%	%	0-100	% angr.	sjuka					
	08-29			08-29	kg/ha		09-04	09-04	08-30	08-29	08-23	08-23					
A Obehandlat	-	-	100	966	0	100	48,1	16,8	7,4	56	0,5	4,5					
B Amistar	1,0	DC 65	115	1114	148	115	48,3	22,0	8,8	54	0,0	2,5					
C Amistar	0,5	DC 65	98	940	-25	97	47,6	18,9	7,6	53	0,0	2,5					
D Cantus	0,5	DC 65	127	1227	261	127	48,3	26,8	7,3	51	0,0	2,0					
E Cantus	0,25	DC 65	128	1239	273	128	48,1	24,6	6,5	50	0,0	2,5					
F Prognos (Amistar)	1,0	Enl besked	113	1081	115	112	47,5	18,1	7,9	60	0,0	4,0					
-X-	2500			1094			48,0	21,2	7,6	54	0,1	3,0					
CV%	5,3			5,7			1	9,1	17,8	6,4	490	42,2					
OBS	24			24			24	24	24	24	24	24					
PROB F1	.0001			.0001			.0966	.0001	.3158	.0104	.4509	.0774					
LSD F1	200			94			0,7	2,9	2,0	5	0,6	1,9					

ANM: Led F (prognos) ej behandlat.  
 2007-05-10: 1,0 l Matrigon.  
 2007-06-03: 0,75 Sumithion + Bor.  
 2007-06-05: 0,29 l Biscaya + 0,9 l Mangan.  
 2007-09-09: 0,36 l Decis + 0,65 l Mangan. 2007-06-15: 0,3 l Mavrik.