



RESULTATBLANKETT 2007 L15-8440

Utskrift: 2007-10-23 SIDA 1

ÖstraSverige Försöken/Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L15-8440-07 Preparatjämförelse, strategi för bekämpning av bomullsmögel
 ADB-NR: 151689 FÖRSÖKSVÄRD: Hans-Olov Steneholm
 LÄN-FNR: D-15-2007 ADRESS: Bränne Övre gård, 635 05 Eskilstuna

Ansvarig för serien: Lennart Johansson 013-60195, 0708-290831
 Utföraransvarig: Sofie Erikson 070-7537797

GRÖDA: Höstraps	DATUM	DC	BEHANDLING	DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT: Banjo	2007-05-23	65	Led	2006-09-15	Ks				48
SÅDD: 2006-08-20			B-F	2007-03-29	Ks				77
FÖRFRUKT: Höstvetete (ärter 2005)				2007-04-19	Ks				77
JORDART: mmh SL				2007-04-26	Bor	2			
MULLHALT: 5,2									
LERHALT: 60,0									
pH: 6,8									
P-AL: 5,0									
K-AL: 19,5									

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Skörd	Skörd	Rel.	Råfett	Vatten	Avrens	Stjälk-										
	9% vh	ökning	tal	råfett	råfett	tal	halt	halt	%	styrka										
	kg/ha	kg/ha	skörd	kg/ha	kg/ha	skörd	% av Ts	%	%	0-100										
	08-01			08-01			08-03	08-03	08-03	08-01										
A Obehandlat	-	0	100	1622	0	100	48,2	6,8	3,4	89										
B Sportak	1,0	-140	96	1550	-72	96	47,9	7,9	6,8	89										
C Amistar	1,0	70	102	1656	34	102	48,4	8,7	5,7	90										
D Amistar	0,5	-210	94	1527	-95	94	48,2	8,2	6,4	88										
E Cantus	0,5	-250	93	1506	-116	93	48,0	8,8	6,4	90										
F Cantus	0,25	-120	97	1567	-55	97	48,2	8,3	5,1	93										
-X-				1571			48,1	8,1	5,6	90										
CV%				5,0			1,5	8,5	34,2	3,6										
OBS				24			24	24	24	24										
PROB F1				.1207			.9665	.0097	.2003	.3914										
LSD F1				119			1,1	1,0	2,9	5										

ANM: 2007-07-13: Mindre än 1 % bomullsmögel i obehandlat led. Ej några övriga svampsjukdomar.
 2007-04-24: 0,2 i Mavrik.