



# RESULTATBLANKETT 2005 L13-1034

SIDA

1

Regionala försök/Bearbetat av SLU, Växvetenskap, Alnarp  
 PLAN: L13-1034 Insektsangrepp vid tidig sådd av höstvetete  
 ADB-NR: 151279  
 LÅN-FNR: E-201-2004  
 FÖRSÖKSVÄRD: Lars-Åke Gustafsson  
 ADRESS: Frö Gärd, Norsholm

GRÖDA: Höstvetete DATUM 2004-09-10 DC 11 LED F 0,4 Decis  
 SORT+SÄDD: Olivin 24/8 + 15/9  
 FÖRFRUKT: Träda 2005-05-19 31 H 0,5 Sumi-alpha  
 JORDART: mmh ML 2005-05-24 32 I 0,5 Sumi-alpha  
 MULLHALT: 4,8  
 LERHALT: 37,0  
 pH: 0,0

GÖDSLING DATUM MÄNGD KG/HA N P K  
 NS 27-3 (Axan) 2005-04-27 400 108  
 2005-05-23 200 54

FÖRSÖKSLED:		Skörd	Skörde	Rel-	Vatten-	Avrens	Tkv	Rymd-	Pro-	Gluten	Stärk-	Strå-	Antal	Bestånd	Bestånd	Bestånd	Fritfl	Vete-	
		15% v	ökning	tal	halt	%	g	vikt	tein	%	else	styrka	plantor	%	%	/m <sup>2</sup>	% angr.	skador	dvärg-
		kg/ha	kg/ha		%	%	g	g/l	% av	%	% av	0-100	/m <sup>2</sup>	05-11	07-15	07-27	10-19	%	sjuka
		08-24	08-24						ts		ts	08-24	10-27				10-19		planter
A	Tidig sådd	Obetat	0	100	15,6	0,5	40,5	814	10,1	21,4	74,5	100	300	100	91	496	3,1		0,00
B	Tidig sådd	Betat utsäde dos 1	7560	420	106	15,6	0,8	39,6	9,9	21,3	74,8	100	312	100	98	569			0,00
C	Tidig sådd	Betat utsäde dos 2	7530	390	105	15,6	0,6	41,2	9,8	20,7	74,9	100	316	100	96	555			0,00
D	Tidig sådd	Betat utsäde dos 3	7680	540	108	15,5	0,5	39,7	10,0	21,2	74,8	100	314	100	94	608			0,00
E	Tidig sådd	Betat utsäde dos 4	7450	300	104	15,6	0,4	40,0	10,0	21,0	74,7	100	301	100	94	527			0,00
F	Tidig sådd	Obetat. Pyretroidbeh. f. 1,5 bladst.	7170	20	100	15,5	0,5	40,2	10,0	21,1	74,6	100	295	98	89	512			0,00
G	Tidig sådd	Obetat. Pyretroid höst efter behov	7250	100	101	15,6	0,6	40,3	10,0	21,0	75,1	100	292	98	90	493			0,00
H	Tidig sådd	Obetat. Pyretroid vår	7670	520	107	15,5	0,3	40,4	9,9	21,0	74,8	100	308	100	94	569			0,00
I	Tidig sådd	Obetat. Pyretroid vår	7000	-140	98	15,6	0,4	40,3	9,8	20,7	74,9	100	318	100	90	529			0,00
J	Normal såtid	Obetat	7080	-70	99	15,6	0,4	38,7	9,6	19,6	75,0	100	221	75	94	395			0,00
-X-			7350			15,6	0,5	40,1	9,9	20,9	74,8		298	97	93	525			
CV%			3,7			0,6	98,6	2,4	0,5	2,8	5,8	0,5	4,2	2,7	4,6	12,1			
OBS			40			40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40			
PROB F1			.0058			.7210	.9702	.0927	.6061	.5199	.6873	.5983	.0001	.0001	.1261	.0068			
LSD F1			400			0,1	0,7	1,4	6	0,4	1,8	0,5	18	4	6	92			

ANM: Hela försöket behandlat med 0,5 kg Topsin 2004-11-02  
 Uppkomst såtid 1 2004-09-03 1-1,5 blad 2004-09-10  
 Planttäthet vår och höst, 100 %