



RESULTATBLANKETT 2007

L15-1070

Utskrift:

2007-10-01

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

PLAN: L15-1070-07

Strategiförsöksplan 3 i höstvet

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

ADB-NR: 151656

FÖRSÖKSVÅRD: Bergsjöholms Gods

Utföraransvarig:

Göran Tollmar 0411-532260, 0708-161060

LÅN-FNR: MC-982-2007

ADRESS: Bergsjöholm, 271 91 Ystad

GRÖDA:	Höstvete	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlad ruta)																			
SORT:	Gnejs				Svartpricksjuka				Vetetsbladfläck(DTR)				Mjöldagg				Brunrost				Gulrost			
SÅDD:	2006-09-20				Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
FÖRFRUKT:	Höstraps (vårkorn 2005)	2007-04-30	31	DC31-32	0,00	0,00	0,01	0,39	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JORDART:	nmh IMo	2007-05-18	37	DC37-39	0,00	0,00	0,24	1,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MULLHALT:	2,5	2007-05-28	51	DC47-51																				
LERHALT:	14,0	2007-05-31	57	DC55-59	0,16	0,11	0,49	3,51	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,03	0,01	0,12	0,00	0,03	0,06	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00
pH:	6,5	2007-06-08	65	DC65																				
P-AL:	28,0	2007-07-10	83		23,7				0,00				0,00				11,4				0,00			
K-AL:	9,3																							

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2007-03-26	N 34	231		79	
2007-04-25	N 27	301	81		

FÖRSÖKSLED:

	Skörd 15% vh kg/ha 08-06	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt skörd %	Avrens %	Tkv g	Rymd- vikt g/l	Fall- tal sek	Pro- tein % av ts	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol % NIT	Strå- styrka 0-100 08-06					
A Obehandlat	(DC31-32)	(37-39)	(47-51)	(55-59)	(65)	8820	0	100	17,3	0,1	42,6	798	350	12,0	68,7	13,0	80
B Stereo och Proline + Comet	2,0	-	0,6+0,25	-	-	10070	1260	114	17,6	0,1	46,7	804	308	11,9	69,4	11,6	80
C Stereo och Proline + Comet	-	2,0	-	0,6+0,25	-	10610	1790	120	17,8	0,1	47,0	805	295	11,8	69,8	11,2	80
D Proline och Proline	-	0,4	-	0,4	-	10050	1230	114	17,5	0,1	45,0	800	293	11,9	69,2	12,3	80
E Proline och Proline	0,4	-	-	0,4	-	10230	1420	116	17,7	0,1	46,3	805	303	11,8	69,6	11,4	80
F Proline och Proline	0,6	-	-	0,4	-	10300	1490	117	17,7	0,3	46,0	802	278	11,8	69,6	12,0	80
G Proline och Proline	-	0,4	-	-	0,6	10020	1200	114	17,6	0,1	47,9	807	315	11,8	69,7	11,3	80
H Stereo och Tilt T+Pro* och Tilt T+Pro*	1,0	0,4+0,2	-	0,4+0,2	-	10120	1300	115	17,6	0,1	48,9	809	290	11,9	69,7	11,5	80
I Sportak + Forbel och Proline	0,5+0,3	-	0,4	-	-	9400	580	107	17,6	0,1	48,4	810	303	11,9	69,3	11,8	80
J Sportak + Proline och Proline	-	0,5+0,2	-	0,4	-	10130	1310	115	17,7	0,1	45,8	803	295	11,7	69,6	12,3	80
K Tilt Top och Proline och Proline	0,25	0,4	-	0,4	-	10640	1820	121	17,5	0,1	44,5	801	320	11,8	69,5	11,9	80
*) Proline																	
-X-						10040			17,6	0,1	46,3	804	304	11,8	69,4	11,8	
CV%						4,1			0,9	91,1	5,6	1	9,7	1	0,5	5,3	
OBS						44			44	44	44	44	44	44	44	44	
PROB F1						.0001			.0145	.4654	.0700	.6109	.1289	.0108	.0055	.0146	
LSD F1						600			0,2	0,2	3,7	11	43	0,2	0,5	0,9	

ANM: 2006-10-13: 0,32 Bacara + 1,04 Boxer
2007-06-11: 0,5 Sumi-alpha



RESULTATBLANKETT 2007

L15-1070

Utskrift:

2007-10-01

SIDA

2

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp

PLAN: L15-1070-07

Strategiförsöksplan 3 i höstvete

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

ADB-NR: 151656

FÖRSÖKSVÄRD: Bergsjöholms Gods

Utföraransvarig:

Göran Tollmar 0411-532260, 0708-161060

LÅN-FNR: MC-982-2007

ADRESS: Bergsjöholm, 271 91 Ystad

GRÖDA:	Höstvete	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladnya i obehandlad ruta)																			
SORT:	Gnejs				Svartpricksjuka				Vetetsbladfläck(DTR)				Mjöldagg				Brunrost				Gulrost			
SÅDD:	2006-09-20				Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
FÖRFRUKT:	Höstraps (vårkorn 2005)	2007-04-30	31	DC31-32	0,00	0,00	0,01	0,39	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JORDART:	nmh IMo	2007-05-18	37	DC37-39	0,00	0,00	0,24	1,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MULLHALT:	2,5	2007-05-28	51	DC47-51																				
LERHALT:	14,0	2007-05-31	57	DC55-59	0,16	0,11	0,49	3,51	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,03	0,01	0,12	0,00	0,03	0,06	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00
pH:	6,5	2007-06-08	65	DC65																				
P-AL:	28,0	2007-07-10	83		23,7				0,00				0,00				11,4				0,00			
K-AL:	9,3																							

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2007-03-26	N 34	231		79	
2007-04-25	N 27	301		81	

FÖRSÖKSLED:

	(DC31-32)	(37-39)	(47-51)	(55-59)	(65)	Svartpricksju % yta bl.1 07-04	Svartpricksju % yta bl.2 07-04	Svartpricksju % yta bl.1 07-10	Brunrost % yta bl.1 07-10	Stråknäck. index 07-11	Friska stråbaser % 07-11					
A Obehandlat						4,75	41,25	28,75	16,75	8,5	72					
B Stereo och Proline + Comet	2,0	-	0,6+0,25	-	-	0,48	13,00	5,00	2,00	2,5	90					
C Stereo och Proline + Comet	-	2,0	-	0,6+0,25	-	0,03	6,75	2,00	1,00	7,3	74					
D Proline och Proline	-	0,4	-	0,4	-	0,20	9,50	3,50	5,00							
E Proline och Proline	0,4	-	-	0,4	-	0,10	6,75	4,00	6,75							
F Proline och Proline	0,6	-	-	0,4	-	0,28	4,50	3,50	5,75	2,8	89					
G Proline och Proline	-	0,4	-	-	0,6	0,15	7,75	2,00	2,50							
H Stereo och Tilt T+Pro* och Tilt T+Pro*	1,0	0,4+0,2	-	0,4+0,2	-	0,33	10,25	3,00	3,00							
I Sportak + Forbel och Proline	0,5+0,3	-	0,4	-	-	1,75	21,25	5,50	3,50	4,8	82					
J Sportak + Proline och Proline	-	0,5+0,2	-	0,4	-	0,15	4,50	4,00	6,25							
K Tilt Top och Proline och Proline	0,25	0,4	-	0,4	-	0,20	6,75	4,00	5,50							
*) Proline																
-X-						0,76	12,02	5,93	5,27	5,2	81					
CV%						40,2	33,7	83,7	44,7	81,0	18,4					
OBS						44	44	44	44	20	20					
PROB F1						.0001	.0001	.0001	.0001	.2276	.3520					
LSD F1						0,44	5,86	7,17	3,40	6,4	23					