



RESULTATBLANKETT 2012 L15-1011

Utskrift: 2012-10-02 SIDA 1
 Ansvarig för serien: Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
 Utföransvarig: Magnus Nilsson 0708-94 53 77

Skåneförsöken/ Bearbetat av HUSEC AB, Borgeby
 PLAN: L15-1011-12 Effekt och förändring hos fungicider i höstvetete i Skåne
 ADB-NR: 152363 FÖRSÖKSVÅRD: Bollerup Lantbruksinstitut
 LÅN-FNR: LB-226-2012 ADRESS: Bollerup, Tomelilla

GRÖDA:	Höstvete	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladnya i obehandlat led)																			
SORT:	Ellvis			Led	Svartpricksjuka				Vetetsbladfläck(DTR)				Mjöldagg				Brunrost				Gulrost			
SÅDD:	2011-09-17				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:	Höstvete (2010Ärter)	2012-05-25	39	2-9	0,00	0,00	0,26	3,96	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
JORDART:	nmh moLL Mg-AL: 8,4	2012-06-13	57	2-9	0,00	0,19	1,11	13,7	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:	2,6 Ca-AL: 140	2012-07-02	73																					
LERHALT:	18,0 P-HCl:	2012-07-13	77																					
pH:	6,4 K-HCl:																							
P-AL:	19,0 Cu-HCl:																							
K-AL:	32,0 K/Mg: 3,8																							

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2012-03-21	Axan	250			68
2012-04-18	N34	300			102

FÖRSÖKSLED:	Skörd 15% vh kg/ha 08-16	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt %	Avrens %	Tkv g	Rymd- vikt g/l	Pro- tein % av ts	Stärk- else % av ts	Gluten % av ts	Ergo- sterol % NIT	Strå- styrka 0-100 08-16	Svart- pricksju % yta bl.1 07-02	Svart- pricksju % yta bl.2 07-02	Svart- pricksju % yta bl.3 07-02
2 Armure	11320	540	105	15,3	0,2	51,9	841	10,9	72,9	23,3	10,7	99	0,00	3,25	11,25
3 Aviator Xpro	11790	1010	109	15,4	0,2	53,4	841	11,0	73,2	23,1	10,9	100	0,00	2,25	8,25
4 Bell	11640	860	108	15,4	0,2	52,6	842	10,9	73,0	22,7	10,7	99	0,00	3,25	9,25
5 Proline	11610	830	108	15,4	0,2	52,3	837	11,1	72,9	23,5	10,8	99	0,00	2,50	8,25
6 Sportak	11390	610	106	15,4	0,1	51,2	839	11,1	72,8	24,0	10,9	95	0,00	3,50	10,00
7 Proline & Armure	11610	830	108	15,3	0,3	52,0	846	11,1	72,7	23,4	10,4	98	0,00	3,25	9,00
8 Proline + Sportak & Proline	11610	830	108	15,4	0,1	51,6	834	11,2	72,8	24,2	10,7	76	0,00	2,25	9,00
9 Proline + Sportak & Proline	11480	700	106	15,4	0,3	51,9	839	10,8	73,1	22,7	10,8	99	0,00	2,75	7,50
-X-	11470			15,4	0,2	51,7	840	11,0	72,9	23,5	10,8	95	0,01	3,50	10,69
CV%	1,6			0,7	65,3	2,5	1,2	1,9	0,3	2,7	3,1	16,6	599,9	29	26,4
OBS	36			36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
PROB F1	.0001			.3935	.2903	.0046	.8194	.2678	.0819	.0099	.2385	.5566	.4613	.0001	.0001
LSD F1	260			0,2	0,2	1,9	14	0,3	0,3	0,9	0,5	23	0,12	1,48	4,12

ANM: 2011-10-09: Bacara 0,3 l + Boxer 1,5 l
 2012-06-15: Express 7,5 g
 2012-06-15: Sumi-Alpha 0,35 l + Pirimor 0,25 kg

