



# RESULTATBLANKETT 2011

## L15-4010B

Utskrift:

2011-09-22

SIDA

1

Skåneförsöken / HUSEC AB, Borgeby slottsväg 11, 237 91 Bjärred  
 PLAN: L15-4010B-11 Startegi mot kornrost och kornets bladfläcksjuka i vårkorn.  
 ADB-NR: 152275 FÖRSÖKSVÅRD: Per-Erik Helgesson  
 LÅN-FNR: LB-229-2011 ADRESS: Eriksfält, Löderup

Ansvarig för serien:  
 Utföransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050  
 Magnus Nilsson 0708-945377

GRÖDA:	Vårkorn	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlat led)															
SORT:	Quench				Kornets bladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost			
SÅDD:	2011-04-16			Led	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
FÖRFRUKT:	Höstvete (Höstraps 2009)	2011-05-31	31	12	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 IMo	2011-06-07	37	2-9, 11, 12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MULLHALT:	2,2	2011-06-16	49	10, 11	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
LERHALT:	14,0	2011-07-15	77		0,00	0,21	0,50	0,00	0,01	0,18	0,85	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	1,20	0,39	0,00
pH:	6,5																			
P-AL:	17,0	Ca-AL:	250																	
K-AL:	16,0	Mg-AL:	13,0																	
		K/Mg:	1,2																	

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2011-04-07	Svinflytg. ton	20			
2011-04-16	NS 27-3 (Axan)	255	69		
2011-05-20	Mantrac	0,5			
2011-06-02	NS 27-3 (Axan)	170	46		

### FÖRSÖKSLED:

					Skörd 15% vh kg/ha 08-18	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt %	Avrens %	Tkv g	Rymd- vikt g/l	Pro- tein % av ts	Stärk- else % av ts	Ergo- sterol % NIT	Kärnor >2.5 mm %	Strå- brytn. %	Strå- styrka 0-100 08-18	
01	Obehandlat	(DC31)	(37-39)	(49-55)	Region	7380	0	100	17,9	1,5	46,0	642	12,4	51,3	21,0	96,1	58	79
02	Kayak + Acanto	-	0,375+0,25	-	DuPont	7700	320	104	18,5	2,0	47,2	634	12,3	51,2	21,7	96,6	30	80
03	Kayak + Amistar	-	0,6+0,25	-	Syngenta	7720	340	105	18,7	1,8	47,3	639	12,1	51,3	21,1	96,4	28	84
04	Kayak + Armure	-	0,4+0,2	-	Syngenta	7720	340	105	18,3	1,7	46,0	640	12,3	51,4	20,9	96,0	33	81
05	Kayak + Armure	-	0,6+0,2	-	Syngenta	7420	30	100	18,5	1,9	47,2	634	12,3	51,1	21,1	96,5	19	91
06	Kayak + Armure + Amistar	-	0,4+0,2+0,25	-	Syngenta	7800	420	106	18,6	2,0	46,7	636	12,3	51,3	21,6	96,2	30	84
07	Proline + Comet	-	0,2+0,25	-	BASF	7560	170	102	18,7	2,0	47,7	640	12,4	51,1	21,6	95,4	24	88
08	Kayak + Comet	-	0,375+0,25	-	Region/VSC	7640	250	103	18,6	1,8	46,3	635	12,1	51,2	21,3	96,1	30	88
09	Proline + Comet	-	0,2+0,1	-	Region/VSC	7550	170	102	18,5	2,1	47,1	637	12,2	51,0	21,9	96,5	20	84
10	Proline + Comet	-	-	0,2+0,1	Region/VSC	7770	380	105	18,8	1,8	47,1	637	12,1	51,1	21,1	96,4	23	85
11	Proline + Comet & Proline	-	0,2+0,1	0,4	Bayer	7700	320	104	18,9	1,8	47,7	629	11,9	50,8	21,0	97,2	20	89
12	Flexity & Proline+Comet (sortb)	0,125	0,4+0,25	-	Region/VSC	7820	440	106	19,0	1,7	47,1	635	12,3	51,0	21,3	96,7	25	90
13	IPM				Region/VSC	7250	-130	98	17,8	1,8	46,3	645	12,3	51,7	21,2	95,9	48	74
-X-						7620			18,5	1,8	46,9	637	12,2	51,2	21,3	96,3	30	84
CV%						3			2,1	15	2,3	0,9	2,8	0,9	2,3	0,9	34,8	5,7
OBS						52			52	52	52	52	52	52	52	52	52	52
PROB F1						.0204			.0021	.2998	.3200	.0241	.6918	.4062	.1380	.4286	.0001	.0004
LSD F1						330			0,6	0,4	1,5	8	0,5	0,6	0,7	1,2	15	7

ANM: Led 13 obehandlat

2011-05-20: 2,5 Ariane S

2011-06-08: 0,15 Pirimor + 0,3 Fastac + 1,0 Wuxal



# RESULTATBLANKETT 2011

## L15-4010B

Utskrift:

2011-09-22

SIDA

2

Skåneförsöken / HUSEC AB, Borgeby slottsväg 11, 237 91 Bjärred  
 PLAN: L15-4010B-11 Startej mot kornrost och kornets bladfläcksjuka i vårkorn.  
 ADB-NR: 152275 FÖRSÖKSVÅRD: Per-Erik Helgesson  
 LÅN-FNR: LB-229-2011 ADRESS: Eriksfält, Löderup

Ansvarig för serien:  
 Utföransvarig:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050  
 Magnus Nilsson 0708-945377

GRÖDA:	Vårkorn	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlat led)															
SORT:	Quench				Kornets bladfläcksjuka				Sköldfläcksjuka				Mjöldagg				Kornrost			
SÅDD:	2011-04-16			Led	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4	Bl.1	2	3	4
FÖRFRUKT: Höstvetete (Höstraps 2009)		2011-05-31	31	12	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 IMo		2011-06-07	37	2-9, 11, 12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MULLHALT: 2,2		2011-06-16	49	10, 11	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
LERHALT: 14,0		2011-07-15	77		0,00	0,21	0,50	0,00	0,01	0,18	0,85	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,26	1,20	0,39	0,00
pH: 6,5	Ca-AL: 250																			
P-AL: 17,0	Mg-AL: 13,0																			
K-AL: 16,0	K/Mg: 1,2																			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2011-04-07	Svinflytg. ton	20			
2011-04-16	NS 27-3 (Axan)	255	69		
2011-05-20	Mantrac	0,5			
2011-06-02	NS 27-3 (Axan)	170	46		

### FÖRSÖKSLED:

	(DC31)	(37-39)	(49-55)	Region	Kornets bladfls. % yta bl.2 07-15	Sköld- fläcks. % yta bl.2 07-15	Korn- rost % yta bl.2 07-15
01 Obehandlat				Region	0,21	0,18	1,20
02 Kayak + Acanto	-	0,375+0,25	-	DuPont	0,10	0,10	0,06
03 Kayak + Amistar	-	0,6+0,25	-	Syngenta	0,15	0,10	0,03
04 Kayak + Armure	-	0,4+0,2	-	Syngenta	0,10	0,10	0,10
05 Kayak + Armure	-	0,6+0,2	-	Syngenta	0,15	0,15	0,15
06 Kayak + Armure + Amistar	-	0,4+0,2+0,25	-	Syngenta	0,10	0,10	0,01
07 Proline + Comet	-	0,2+0,25	-	BASF	0,10	0,10	0,10
08 Kayak + Comet	-	0,375+0,25	-	Region/VSC	0,10	0,10	0,06
09 Proline + Comet	-	0,2+0,1	-	Region/VSC	0,10	0,10	0,25
10 Proline + Comet	-	-	0,2+0,1	Region/VSC	0,08	0,08	0,01
11 Proline + Comet & Proline	-	0,2+0,1	0,4	Bayer	0,03	0,10	0,01
12 Flexity & Proline+Comet (sortb)	0,125	0,4+0,25	-	Region/VSC	0,10	0,10	0,00
13 IPM				Region/VSC	0,20	0,40	1,10
-X-					0,12	0,13	0,24
CV%					52,2	65,2	37,8
OBS					52	52	52
PROB F1					.0094	.0007	.0001
LSD F1					0,09	0,12	0,13