



Hushållnings
sällskapet

RESULTATBLANKETT 2013 L9-1011

Utskrift: 2013-10-29 SIDA 1
Ansvarig för serien: Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050
Utföraransvarig: Hans-Olof Johnsson 046-713653, 0708-161053

Skåneförsöken

PLAN: L9-1011-2013 Effekt och förändring hos fungicider i höstvetete i Skåne
ADB-NR: 152513 FÖRSÖKSVÄRD: Per Hartler
LÅN-FNR: M-588-2013 ADRESS: Södra Banstorpsvägen 2, Tygelsjö

GRÖDA:	Höstvetete	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlat led)																			
SORT:	Boomer			Led	Svartpricksjuka				Vetetsbladfläck(DTR)				Mjöldagg				Brunrost				Gulrost			
SÅDD:	2012-09-25				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: Korn		2013-05-30	39	2-9	0,00	0,01	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,30	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JORDART: mmh SL		2013-06-12	62	2-9	0,11	1,95	4,19	9,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,14	0,61	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MULLHALT: 4,3		2013-07-02	75		4,50	36,3	83,8		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: 43,0		2013-07-08	79		8,30	78,8			0,00	0,00			0,00	0,00		0,00	0,00			0,00	0,00			
pH: 7,0	Mg-AL: 19,0																							
P-AL: 6,4	Ca-AL: 400																							
K-AL: 20,0	K/Mg: 1,1																							

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2013-04-12	NPK 27-3-5	370	100	11	19
2013-05-17	NPK 27-3-5	296	80	9	15

FÖRSÖKSLED:	Skörd 15% vh kg/ha 08-21	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 08-21	Svart- pricksju % yta bl.1 07-02	Svart- pricksju % yta bl.2 07-02	Svart- pricksju % yta bl.3 07-02	Svart- pricksju % yta bl.1 07-08
2 2 x Aviator Xpro 0,625 0,625 Bayer	8100	1250	118	17,1	0,7	46,3	813	9,7	72,5	20,7	6,7	100	0,1	3,3	7,5	1,1
3 2 x Bell 0,70 0,70 Region/VSC	7700	840	112	17,1	0,6	45,5	806	9,7	72,3	20,7	6,8	99	0,4	7,3	18,3	2,1
4 2 x Proline 0,4 0,4 Bayer	7350	490	107	16,9	0,7	42,4	800	9,9	72,1	21,5	7,0	100	0,5	8,3	20,3	3,0
5 2 x Tilt 0,25 0,25 Region/VSC	6910	60	101	16,9	1,0	41,8	797	9,9	72,1	20,9	7,4	100	2,1	21,3	56,3	4,8
6 Proline & Armure 0,4 0,4 Region/VSC	7560	710	110	16,9	0,5	40,9	802	9,8	72,2	20,7	7,4	96	0,5	8,0	21,0	2,0
7 Proline+Sportak & Armure 0,4+0,5 0,4 Syngenta	7800	940	114	16,9	0,6	42,3	803	9,8	72,3	20,9	7,1	100	0,3	5,3	10,3	1,5
8 Proline+Sportak & Proline 0,4+0,5 0,4 Region/VSC	7970	1110	116	17,0	0,7	44,9	806	9,5	72,2	20,6	6,7	99	0,3	4,3	10,3	1,8
9 Proline+Tilt & Proline 0,4+0,25 0,4 Region/VSC	7610	750	111	16,9	1,0	43,3	807	9,9	72,2	21,1	7,5	99	0,6	8,3	22,5	3,0
-X-	7540			17,0	0,7	43,0	803	9,8	72,2	21,0	7,2	99	1,0	11,3	27,8	3,1
CV%	4,2			0,3	38	6,6	0,8	2,3	0,4	3,7	5,6	1,9	33,2	22,6	25,3	23,2
OBS	36			36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36	36
PROB F1	.0001			.0001	.1206	.0519	.0046	.0407	.5257	.1811	.0077	.0244	.0001	.0001	.0001	.0001
LSD F1	470			0,1	0,4	4,1	9	0,3	0,4	1,1	0,6	3	0,5	3,7	10,3	1,0

ANM: NFTS-nr: L9-1011-2013-003
2012-10-20: Cougar 1,5
2013-05-27: Broadway 220 g
2013-06-18: Teppeki 0,14 + Mavrik 0,2
2013-07-08: Försöket angripen av rottdöare och torkskador förekom.



Hushållnings
sällskapet

RESULTATBLANKETT 2013

L9-1011

Utskrift:

2013-10-29

SIDA

2

Skåneförsöken

PLAN: L9-1011-2013

Effekt och förändring hos fungicider i höstvetete i Skåne

ADB-NR: 152513

FÖRSÖKSVÄRD: Per Hartler

LÄN-FNR: M-588-2013

ADRESS: Södra Banstorpsvägen 2, Tygelsjö

Ansvarig för serien:

Per-Göran Andersson 046-713650, 0708-161050

Utföraransvarig:

Hans-Olof Johnsson 046-713653, 0708-161053

GRÖDA:	Höstvetete	DATUM	DC	BEHANDL.	GRADERINGAR (% angripen bladyta i obehandlat led)																			
SORT:	Boomer			Led	Svartpricksjuka				Vetetsbladfläck(DTR)				Mjöldagg				Brunrost				Gulrost			
SÄDD:	2012-09-25				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:	Korn	2013-05-30	39	2-9	0,00	0,01	0,00	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,30	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
JORDART:	mmh SL	2013-06-12	62	2-9	0,11	1,95	4,19	9,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,14	0,61	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
MULLHALT:	4,3	2013-07-02	75		4,50	36,3	83,8		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:	43,0	2013-07-08	79		8,30	78,8			0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		0,00	0,00		
pH:	7,0																							
P-AL:	6,4	Mg-AL:	19,0																					
K-AL:	20,0	Ca-AL:	400																					
		K/Mg:	1,1																					

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2013-04-12	NPK 27-3-5	370	100	11	19
2013-05-17	NPK 27-3-5	296	80	9	15

FÖRSÖKSLED:

	(DC37-39)	(55-59)	Region	Svartpricksjuka % yta bl.2 07-08
1 Obehandlat			Region	78,8
2 2 x Aviator Xpro	0,625	0,625	Bayer	7,0
3 2 x Bell	0,70	0,70	Region/VSC	10,8
4 2 x Proline	0,4	0,4	Bayer	16,8
5 2 x Tilt	0,25	0,25	Region/VSC	41,3
6 Proline & Armure	0,4	0,4	Region/VSC	14,8
7 Proline+Sportak & Armure	0,4+0,5	0,4	Syngenta	8,5
8 Proline+Sportak & Proline	0,4+0,5	0,4	Region/VSC	9,5
9 Proline+Tilt & Proline	0,4+0,25	0,4	Region/VSC	17,0
-X-				22,7
CV%				28,5
OBS				36
PROB F1				.0001
LSD F1				9,4