



Hushållnings  
sällskapet

# RESULTATBLANKETT 2014

## L15-8422

Utskrift:

2014-11-14

SIDA

1

### Skåneförsöken

PLAN: L15-8422-14

ADB-NR: 152582

LÅN-FNR: LB-273-2013

Bekämpning av Phoma (torröta) i höstraps

FÖRSÖKSVÅRD: Tuve Åkesson

ADRESS: Hammarlunda, Simrishamn

Ansvarig för serien:

Albin Gunnarson 070-568 60 27

Utföraransvarig:

Ingrid Hansson 070-8945379

GRÖDA: Höstraps  
SORT: Epure  
SÅDD: 2013-08-17  
FÖRFRUKT: Havre  
JORDART: mr moLL  
MULLHALT: 7,5  
LERHALT: 20,0  
pH: 7,3  
Ca-AL: 420  
K-AL: 31  
Mg-AL: 15,0  
P-AL: 18,0  
Cu-HCl:  
K-HCl:  
P-HCl:  
Bor:  
K/Mg: 2,1

DATUM	DC	BEHANDLING	DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2013-10-10	15	Led	2013-08-13	N27	200		54	
2013-11-08	17	4, 5 2, 3	2014-03-11	N27	550		149	

FÖRSÖKSLED:					Skörd 9% vh kg/ha 07-18	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Skörd råfett kg/ha 07-18	Skörd råfett ökning kg/ha	Rel. tal råfett skörd	Råfett % av Ts	Vatten halt %	Avrens %	Bestånd höst % 11-14	Bestånd vår % 04-22	Stjälk- styrka 0-100 07-07	Torröta % angrip plantor 12-16	Torröta % angrip blad 12-16	Torröta % angrip bladyta 12-16	
1	Obehandlat	(10-20% ang.bl)	(DC11-14)	(DC14-16)	Region	4820	0	100	2164	0	100	49,3	8,3	2,0	95	95	97	72,5	28,0	0,51
2	Cantus	0,5 kg/ha	-	-	BASF	4750	-70	99	2130	-34	98	49,3	7,9	2,0	95	95	98	62,0	18,7	0,33
3	Cantus	0,25 kg/ha	-	-	SJV/SFO	4790	-30	99	2143	-21	99	49,1	8,1	1,9	95	95	98	73,0	24,6	0,35
4	STF3	-	3,0 l/ha	-	Timac Agro	4720	-110	98	2121	-42	98	49,4	8,0	2,1	95	95	96			
5	GDF3	-	-	3,0 l/ha	Timac Agro	4840	10	100	2157	-7	100	49,0	8,2	2,1	95	95	97			
-X-						4780			2143			49,2	8,1	2,0			97	69,2	23,8	0,40
CV%						4,6			4,7			0,7	4,2	16,6			2,8	12,2	15,2	16,9
OBS						20			20			20	20	20			20	12	12	12
PROB F1						.9294			.9712			.5060	.6366	.9572			.9577	.1973	.0286	.0200
LSD F1						340			156			0,5	0,5	0,5			4	14,6	6,3	0,12

ANM: 2013-09-04: Butisan Top 2,0  
2014-05-09: Amistar 1,0 mot bomullsmögel  
2013-07-11: Stränglagt

INGEN SERIESAMMANSTÄLLNING GÖRS

