

FÖRSÖK I VÄST

Bekämpning av bomullsmögel i höstraps

Bo och Susanna Helin
Hassleholm, Hasslösa, Vinninga

GRÖDA: Höstraps

SÅDATUM:

SORT:

DATUM FÖR

GRUNDGÖDSLING

KG/HA

N P K

FÖRFRUKT:

JORDART: MULLFATTIG MJÄLALÄTTLERA

pH-värde: 6,5

K/mg-kvot:

P-Al: 5,6

Mullhalt: 1,7

K-Al: 10,0

Lerhalt: 16

Mg-Al: 8,3

Sand/Grovmo:

Ca-Al: 170

T:

P-HCl: 53

S:

K-HCl: 190

Cu-HCl: 6,1

VÄXTSKYDD

Behandling enl. plan 2004-05-17

F Ö R S Ö K S L E D:	Skörd	Rel.	Skörde	Råfett	Rel.	Olje-																	
	9 %	skörd	öknings	skörd	Råfett	thalt																	
	kg/ha		kg/ha	kg/ha	skörd	NIT																	
	08-11		08-11	08-11		%																	
Obehandlat	4099	100	0	1771	100	47,5																	
1,0 kg Rovral 75 WG	4057	99	-43	1782	101	48,3																	
1,0 l Sportak	3914	95	-185	1716	97	48,2																	
1,5 l Sportak	3936	96	-163	1717	97	48,0																	
0,5 kg Cantus	4132	101	32	1811	102	48,2																	
0,5 l Amistar + 0,6 l Sportak	4150	101	51	1810	102	47,9																	
-X-	4048			1768		48,0																	
CV%	4,1			4		1																	
OBS	24			24		24																	
Prob. BLOCK	-			-		-																	
Prob. F1	-			-		-																	
LSD F1	252			106		0,7																	

ANSVARIG: Ingemar Gruvaeus 0511-248 31

Stjälkstyrka alla 100 vid skörd

