



# RESULTATBLANKETT 2010

## L13-6060

Utskrift:

2011-01-25

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp  
 PLAN: L13-6060-10 Bekämpning av insekter och svamp i åkerböna  
 ADB-NR: 152192 FÖRSÖKSVÄRD: Ulf Lindqvist  
 LÅN-FNR: LA-82-2010 ADRESS: Gånarps Boställe, Ängelholm

Ansvarig för serien:  
 Utföraransvarig:

Arne Ljungars 044-22 99 02, 0708-94 53 52  
 Sven Persson 0708-945373

GRÖDA: Åkerböna  
 SORT: Gloria  
 SÅDD: 2010-04-16  
 FÖRFRUKT: Vårkorn (Vårkorn 2008)  
 JORDART:  
 MULLHALT:  
 LERHALT:  
 pH: 6,8  
 P-AL: 7,7  
 K-AL: 17,0  
 Mg-AL: 19,0  
 Ca-AL: 310  
 K/Mg: 0,9

DATUM	DC	BEHANDLING	DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2010-06-08	39	Le		Ingen gödsling				
2010-06-23	63	B, C, D, G						
2010-07-09	71	E						
2010-07-21	79	F, G, H						
		H						

FÖRSÖKSLED:	Skörd 15% vh kg/ha 09-08	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Vatten halt %	Avrens %	Pro- tein % av ts	Strå- styrka 0-100 09-08	Bönsmyg		Choklad		Choklad		Bönblad		Bönblad	
								% plant. DC55 06-18	% angr frön DC99 09-27	fälcksj. hela pl % yta 06-18	fälcksj. hela pl % yta 07-09	fälcksj. övre 1/3 % yta 07-15	fälcksj. mitt 1/3 % yta 07-15	mögel hela pl % yta 06-18	mögel hela pl % yta 07-09	mögel övre 1/3 % yta 07-15	
A Obehandlat (DC37) (61) (71) (2 v. sen.)	1900	0	100	16,7	5,4	31,5	80	9,50	55,25	0,40	0,48	0,09	1,35	10,99	4,83	2,85	
B Signum	2070	170	109	16,9	5,5	30,4	80					0,03	1,59			4,27	
C Ridomil Gold MZ Pepite	2360	460	124	17,1	6,4	31,0	75					0,09	1,02			4,09	
D Karate 2,5 WG	2280	380	120	16,6	5,5	30,4	80	1,50	56,50								
E Karate 2,5 WG	2130	240	112	16,7	4,8	29,9	78		43,75								
F Karate 2,5 WG	2220	330	117	16,9	5,8	30,3	78		44,75								
G Karate 2,5 WG	2320	420	122	17,0	6,7	30,5	75		41,75								
H Karate 2,5 WG	2210	310	116	17,0	5,7	30,8	80		41,50								
-X-	2190			16,9	5,7	30,6	78	5,50	47,25			0,07	1,30			3,72	
CV%	11,4			4,8	23,5	3,9	8,1	68,8	10,4			156,5	41,2			64,2	
OBS	32			32	32	32	32	8	24			11	11			11	
PROB F1	.2364			.9836	.5978	.6506	.8293	.0582	.0010			.6704	.5007			.7043	
LSD F1	370			1,2	2,0	1,7	9	8,52	7,44			0,20	1,04			4,57	

ANM: 2010-06-06: Ogräsbekämpning Focus Ultra 1,7.

