



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2007

L5-2450

Utskrift: 2007-09-21

SIDA

1

Skåneförsöken / Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs + renkavle
 ADB-NR: 151599
 LÅN-FNR: MC-827-2006
 FÖRSÖKSVÅRD: Hans & Bertil Odell
 ADRESS: Vanninge Gärd, 231 97 Klagstorp

Ansvarig för serien: Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Utföraransvarig: Göran Tollmar 0411-532260, 0708-161060

GRÖDA:	Höstvetete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Tulsa	Beh.tillf. 1	2006-10-10	13
SÅDD:	2006-09-18	Beh.tillf. 2	2006-10-30	21
SKÖRD:	2007-08-27	Beh.tillf. 3	2007-04-12	25
FÖRFRUKT:	Höstraps			
JORDART:	nmh moLL			
MULLHALT:	2,8			
LERHALT:	18,0			
pH:	6,9			

DATUM	GÖDSLING	MÄNGD KG/HA	N	P	K
2007-07-07	N 34	265			90
2007-05-03	N 34	235			80

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Miss-	Miss-	Nek-	Strå-	Strå-		
	15% vh	ökning	tal	halt	%	färg-	färg-	roser	styrka	längd		
	kg/ha	kg/ha	skörd	skörd	%	ning	ning	%	0-100	cm		
	08-27			%		%	%	10-18	08-27	08-24		
A Obehandlat	4700	0	100	17,6	0,1	0,0	0,0	0,0	90	68		
B 1,0 l Event Super + 2 tabl Express 50 T + 0,1 l vätm 3)	7670	2980	163	17,4	0,1	0,0	0,0	0,0	90	62		
C 2,0 l Boxer + 0,25 l Bacara 1) 45 g Attribut + 90 g Hussar + 0,2 l vätm 3)	8200	3500	174	17,5	0,1	12,5	0,0	5,0	90	64		
D 0,3 Bacara + 1,0 EventSuper + 0,5 Renol 2) 60g Attribut + 120g Hussar + 0,2 vätm 3)	8430	3730	179	17,5	0,1	0,0	5,0	0,0	90	69		
E 0,5 Bacara + 1,0 EventSuper + 0,5 Renol 2) och 300g Atlantis + 0,6 Bio Power 3)	8620	3920	183	17,5	0,1	0,0	5,0	0,0	90	68		
F 250g Atlantis + 0,5 Bacara + 0,5 Bio Power 2) 1,0 Event Super + 0,5 Renol 3)	8590	3890	183	17,5	0,1	0,0	5,0	0,0	90	70		
G 20 g Lexus 50 WG 1)	8710	4010	185	17,5	0,1	0,0	0,0	0,0	90	71		
H 1,5 l Boxer + 15 g Lexus 50 WG + 0,15 l Bacara 1)	8830	4130	188	17,5	0,1	15,0	0,0	3,8	90	70		
I 2,0 l Boxer + 10 g Lexus 50 WG + 0,15 Bacara 1)	8700	4000	185	17,4	0,1	13,8	0,0	3,8	90	71		
J 20 g Lexus 50 WG 2)	8760	4060	186	17,5	0,1	0,0	0,0	0,0	90	70		
-X-	8120					4,1		1,3		68		
CV%	7,7					58,4		89,4		2,8		
OBS	40					40		40		40		
PROB F1	.0001					.0001		.0001		.0001		
LSD F1	910					3,5		1,6		3		

ANM: 2007-04-25: Inga behandlingsskador.



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2007

L5-2450

Utskrift: 2007-10-10

SIDA

1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Växtskyddsbiologi, Alnarp
 PLAN: L5-2450 Ogräsbekämpning: Höstvete, örtogräs + renkavle
 ADB-NR: 151599
 LÅN-FNR: MC-827-2006
 FÖRSÖKSVÅRD: Hans & Bertil Odell
 ADRESS: Vanninge Gärd, 231 97 Klagstorp

Ansvarig för serien: Arne Ljungars 044-229902, 0708-945352
 Utföraransvarig: Göran Tollmar 0411-532260, 0708-161060

GRÖDA:	Höstvete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC
SORT:	Tulsa	Beh.tillf. 1	2006-10-10	13
SÅDD:	2006-09-18	Beh.tillf. 2	2006-10-30	21
SKÖRD:	2007-08-27	Beh.tillf. 3	2007-04-12	25
FÖRFRUKT:	Höstraps			
JORDART:	nmh moLL			
MULLHALT:	2,8			
LERHALT:	18,0			
pH:	6,9			

GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
N 34	2007-07-07	265	90		
N 34	2007-05-03	235	80		

FÖRSÖKSLED:

	Vallmo	Rel	Vallmo	Rel	Övriga	Övriga	Samtliga	Samtliga	Ren-	*	Rel	Ren-	*	Rel
	st/m2	tal	g/m2	tal	örtog	örtog	örtog	örtog	kavle		tal	kavle		tal
	06-07		06-07		06-07	06-07	06-07	06-07	06-07			06-07		
A Obehandlat	2,0	100	53,0	100	0,0	0,0	2,0	53,0	144,5		100	2423,0		100
B 1,0 l Event Super + 2 tabl Express 50 T + 0,1 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	13,5	46,5	13,5	46,5	14,5		10	63,0		3
C 2,0 l Boxer + 0,25 l Bacara 1) 45 g Attribut + 90 g Hussar + 0,2 l vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	15,0		10	80,0		3
D 0,3 Bacara +1,0 EventSuper +0,5 Renol 2) 60g Attribut +120g Hussar +0,2 vätm 3)	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0	0,0		0
E 0,5 Bacara + 1,0 EventSuper + 0,5 Renol 2) och 300g Atlantis + 0,6 Bio Power 3)	0,0	0	0,0	0	2,5	8,5	2,5	8,5	0,0		0	0,0		0
F 250g Atlantis + 0,5 Bacara + 0,5 Bio Power 2) 1,0 Event Super + 0,5 Renol 3)	2,5	125	47,5	90	5,5	21,5	8,0	69,0	0,0		0	0,0		0
G 20 g Lexus 50 WG 1)	1,5	75	48,5	92	15,5	63,5	17,0	112,0	7,5		5	56,5		2
H 1,5 l Boxer + 15 g Lexus 50 WG + 0,15 l Bacara 1)	0,0	0	0,0	0	5,5	18,5	5,5	18,5	0,0		0	0,0		0
I 2,0 l Boxer + 10 g Lexus 50 WG + 0,15 Bacara 1)	1,5	75	37,0	70	4,0	11,5	5,5	48,5	1,5		1	10,5		0
J 20 g Lexus 50 WG 2)	0,0	0	0,0	0	15,5	78,5	15,5	78,5	2,5		2	12,5		1

- 1) Höst, grödan 1,5 blad
- 2) Höst, grödan 3-4 blad
- 3) Vår, vid tillväxtens början

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: 2007-04-25: Inga behandlingsskador.