



# RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2006

## L5-2435

SIDA 1

Skåneforsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp  
 PLAN: L5-2435 Ogräsbekämpning: Höstvete, örtogräs + vitgröe  
 ADB-NR: 151446  
 LÄN-FNR: LB-282-2005  
 FÖRSÖKSVÄRD: Tord Löfvendal  
 ADRESS: Hagestad 15, Löderup

GRÖDA:	Höstvete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Gnejs	Beh.tillf. 1	2005-10-04	11.0	NS 27-4	2006-04-22	270			73
SÄDD:	2005-09-14				N 27	2006-05-09	510			138
SKÖRD:	2006-08-25									
FÖRFRUKT:	Vårkorn									
JORDART:	nmh I Mo									
MULLHALT:	2,0									
LERHALT:	14,0									
pH:	6,8									

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Skörde	Rel.	Vatten	Avrens	Strå-	Strå-	Miss-	Miss-	Nek-	Nek-						
	15% vh	ökning	tal	halt	%	styrka	längd	färg-	färg-	roser	roser						
	kg/ha	kg/ha	skörd	skörd		0-100	cm	ning	ning	%	%						
	08-26			%	%	08-25	08-18	%	%	10-13	10-17	10-13	10-17				
A Obehandlat	10860	0	100	17,3	0,1	100	130	0,0	0,0	0,0	0,0						
B 1,5 l Cougar 1)	11090	230	102	17,5	0,1	100	130	10,0	20,0	0,0	0,5						
C 15 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1)	11310	440	104	17,2	0,1	100	130	0,0	0,0	0,0	0,0						
D 1,5 l Boxer + 0,25 l Bacara 1)	11310	440	104	17,3	0,1	100	130	2,0	10,0	0,5	5,0						
1)Höst, grödan 1-2 blad																	
-X-	11140																
CV%	1,9																
OBS	16																
PROB F1	.0492																
LSD F1	340																

ANM: Ingen strållängdspåverkan  
 2006-06-02: 0,2 l Proline + 0,5 l Tilt Top  
 2006-06-16: 0,1 l Comet + 0,3 l Proline + 0,3 l Mavrik



# RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2006 L5-2435

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, Inst. för växtvetenskap, Alnarp  
 PLAN: L5-2435 Ogräsbekämpning: Höstvete, örtogräs + vitgröe  
 ADB-NR: 151446  
 LÄN-FNR: LB-282-2005  
 FÖRSÖKSVÄRD: Tord Löfvendal  
 ADRESS: Hagestad 15, Löderup

GRÖDA:	Höstvete	OGRÄSBEHANDLING	DATUM	DC	GÖDSLING	DATUM	MÄNGD KG/HA	N	P	K
SORT:	Gnejs	Beh.tillf. 1	2005-10-04	11.0	NS 27-4	2006-04-22	270			73
SÄDD:	2005-09-14				N 27	2006-05-09	510			138
SKÖRD:	2006-08-25									
FÖRFRUKT:	Värkorn									
JORDART:	nmh I Mo									
MULLHALT:	2,0									
LERHALT:	14,0									
pH:	6,8									

FÖRSÖKSLED:	Baldersbrå		Baldersbrå		Snärjmåra		Snärjmåra		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Vitgröe*	
	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	Rel tal	g/m2	Rel tal	st/m2	
	06-27		06-27		06-27		06-27		06-27		06-27		06-27		06-27		06-27	
A Obehandlat	4,0	100	34,8	100	2,3	100	20,8	100	10,3	100	29,5	100	16,5	100	85,0	100	43,8	
B 1,5 l Cougar 1)	0,0	0	0,0	0	1,0	44	2,5	12	0,5	5	0,8	3	1,5	9	3,3	4	3,3	
C 15 g Lexus 50 WG + 1,5 l Boxer + 0,15 l Bacara 1)	1,0	25	3,5	10	0,0	0	0,0	0	2,0	20	4,0	14	3,0	18	7,5	9	3,8	
D 1,5 l Boxer + 0,25 l Bacara 1)	2,5	63	14,0	40	1,0	44	3,0	14	1,8	17	8,8	30	5,3	32	25,8	30	5,5	
1)Höst, grödan 1-2 blad																		
-X-																		
CV%																		
OBS																		
PROB F1																		
LSD F1																		

ANM: Ingen stråläggspåverkan  
 2006-06-02: 0,2 l Proline + 0,5 l Tilt Top  
 2006-06-16: 0,1 l Comet + 0,3 l Proline + 0,3 l Mavrik

