



RESULTATBLANKETT, SKÖRD 2003

L5-3021

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-3021 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs

ADB-NR: 151047

LÅN-FNR: MC-828/02

FÖRSÖKSVÅRD: Verntofta gård AB

ADRESS: Verntofta, Klagstorp

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Asketis LED
 SÅDD: 2002-09-18
 SKÖRD: 2003-08-09 Beh.tillf. 1 2002-10-30 13
 FÖRFRUKT: Korn Beh.tillf. 2 2003-03-29 23
 GÖDSLING: 191.0 kg N/ha Beh.tillf. 3 2003-04-24 29
 JORDART: mf saLL
 MULLHALT: 1.8
 LERHALT: 15.0
 pH: 7.0

	Skörd 15% vh kg/ha 08-09	Skörde ökning kg/ha	Rel. tal skörd	Avrens % %	Vatten halt skörd %	Strå- styrka 0-100 08-09										
F ÖRS ÖKS LED:																
A Obehandlat	9780	0	100	0.1	14.8	100										
B 1,2 Duplosan Meko 1)	10200	420	104	0.1	14.7	100										
C 1,5T Express50T + 0,6 Starane 180 + 0,1 L.B. 3)	9940	150	102	0.1	14.8	100										
D 2,0T Express 50 T + 40g Platform 1)	10130	340	104	0.1	14.7	100										
E 1,0T Express 50 T + 20g Platform 1)	10280	490	105	0.1	14.7	100										
F 2,0T Express 50 T + 40g Platform 3)	10260	480	105	0.1	14.7	100										
G 2,6T Harmony Plus + 40g Platform 3)	9960	170	102	0.1	14.7	100										
H 50g Ally Class 3)	10110	330	103	0.1	14.7	100										
I 0,1 Primus + 0,1 L.B. 2)	10210	430	104	0.1	14.7	100										
J 0,1 Primus + 40g Platform 2)	10170	390	104	0.1	14.7	100										
K 0,75 Cougar 1)	10420	640	106	0.1	14.7	100										
L 0,75 Bacara 1)	10200	420	104	0.1	14.7	100										
M 0,6 Cougar + 20g Gratil 75WG + 0,1 L.B. 3)	10220	430	104	0.1	14.7	100										
N 0,5 Bacara + 20g Gratil 75WG +L.B. 3)	10210	430	104	0.1	14.7	100										
O 0,15 Lotus + 1,0 Duplosan Meko 1)	10310	520	105	0.1	14.5	100										
P 0,25 Lotus + 2,0 Duplosan Super 2)	10170	380	104	0.1	14.7	100										
Q 70g Tooler + 0,1 L.B. 3)	10290	510	105	0.1	14.7	100										
R 125g Tarok + 1,0 Citowett 2)	10070	290	103	0.1	14.7	100										
S 0,5 Starane 180 + 0,3 Cougar 1)	10080	300	103	0.1	14.8	100										
T 0,5 Starane 180 + 0,5 Cougar 3)	10230	450	105	0.1	14.6	100										
1) Höst, grödan 2-3 blad																
2) Vår, 10-14 dagar före tillväxtens början																
3) Vår, vid tillväxtens början																
-X-	10160															
CV%	2.5															
OBS	80															
PROB F1	.2039															
LSD F1	360															

ANM:



RESULTATBLANKETT, OGRÄS 2003

L5-3021

SIDA 1

Skåneförsöken/Bearbetat av SLU, FFE, Alnarp

PLAN: L5-3021 Ogräsbekämpning: Höstvetete, örtogräs

ADB-NR: 151047

LÄN-FNR: MC-828/02

FÖRSÖKSVÄRD: Verntofta gård AB

ADRESS: Verntofta, Klagstorp

GRÖDA: Höstvetete OGRÄSBEHANDLING DATUM DC
 SORT: Asketis LED
 SÄDD: 2002-09-18
 SKÖRD: 2003-08-09 Beh.tillf. 1 2002-10-30 13
 FÖRFRUKT: Korn Beh.tillf. 2 2003-03-29 23
 GÖDSLING: 191.0 kg N/ha Beh.tillf. 3 2003-04-24 29
 JORDART: mf saLL
 MULLHALT: 1.8
 LERHALT: 15.0
 pH: 7.0

FÖRSÖKSLED:	Baldersbrå		Baldersbrå		Viol		Viol		Övriga ettåriga örtog		Övriga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog		Samtliga ettåriga örtog	
	st/m2 06-16	Rel tal	g/m2 06-16	Rel tal	st/m2 06-16	Rel tal	g/m2 06-16	Rel tal	st/m2 06-16	Rel tal	g/m2 06-16	Rel tal	st/m2 06-16	Rel tal	g/m2 06-16	Rel tal
A Obehandlat	28.5	100	492.0	100	42.5	100	163.5	100	1.0	100	29.5	100	72.0	100	685.0	100
B 1,2 Duplosan Meko 1)	0.5	2	6.5	1	10.0	24	17.0	10	0.0	0	0.0	0	10.5	15	23.5	3
C 1,5T Express50T + 0,6 Starane 180 + 0,1 L.B. 3)	0.0	0	0.0	0	27.0	64	34.5	21	0.0	0	0.0	0	27.0	38	34.5	5
D 2,0T Express 50 T + 40g Platform 1)	0.5	2	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.5	1	0.5	0
E 1,0T Express 50 T + 20g Platform 1)	0.0	0	0.0	0	5.5	13	4.5	3	0.0	0	0.0	0	5.5	8	4.5	1
F 2,0T Express 50 T + 40g Platform 3)	5.0	18	23.0	5	18.5	44	19.5	12	1.0	100	5.0	17	24.5	34	47.5	7
G 2,6T Harmony Plus + 40g Platform 3)	13.5	47	25.0	5	31.0	73	35.5	22	0.0	0	0.0	0	44.5	62	60.5	9
H 50g Ally Class 3)	0.0	0	0.0	0	18.0	42	18.5	11	0.0	0	0.0	0	18.0	25	18.5	3
I 0,1 Primus + 0,1 L.B. 2)	0.0	0	0.0	0	19.0	45	29.5	18	0.0	0	0.0	0	19.0	26	29.5	4
J 0,1 Primus + 40g Platform 2)	0.0	0	0.0	0	16.5	39	10.5	6	0.5	50	0.5	2	17.0	24	11.0	2
K 0,75 Cougar 1)	0.5	2	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.5	1	1.0	0
L 0,75 Bacara 1)	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.5	50	1.0	3	0.5	1	1.0	0
M 0,6 Cougar + 20g Gratil 75WG + 0,1 L.B. 3)	2.5	9	7.5	2	0.0	0	0.0	0	0.5	50	2.0	7	3.0	4	9.5	1
N 0,5 Bacara + 20g Gratil 75WG +L.B. 3)	7.0	25	19.5	4	2.5	6	4.5	3	0.5	50	6.0	20	10.0	14	30.0	4
O 0,15 Lotus + 1,0 Duplosan Meko 1)	0.0	0	0.0	0	1.0	2	0.5	0	0.0	0	0.0	0	1.0	1	0.5	0
P 0,25 Lotus + 2,0 Duplosan Super 2)	4.0	14	11.5	2	10.5	25	9.5	6	0.0	0	0.0	0	14.5	20	21.0	3
Q 70g Tooler + 0,1 L.B. 3)	3.5	12	14.5	3	23.5	55	39.0	24	1.0	100	2.5	8	28.0	39	56.0	8
R 125g Tarok + 1,0 Citowett 2)	0.0	0	0.0	0	19.0	45	14.0	9	0.0	0	0.0	0	19.0	26	14.0	2
S 0,5 Starane 180 + 0,3 Cougar 1)	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.5	50	0.5	2	0.5	1	0.5	0
T 0,5 Starane 180 + 0,5 Cougar 3)	2.0	7	6.0	1	0.0	0	0.0	0	1.0	100	13.5	46	3.0	4	19.5	3

- 1) Höst, grödan 2-3 blad
- 2) Vår, 10-14 dagar före tillväxtens början
- 3) Vår, vid tillväxtens början

-X-
 CV%
 OBS
 PROB F1
 LSD F1

ANM: