



FÄLTKORT

Skördeår
2004

Plannr
L6-4425

ADB-nr
062585

Fältforskningsenheten Grödor
Försöksserie: VALLFRÖBL. I INTENSIVA SLÅTTERSISTEM
2004-04-15
Försöksvärd: Skurups lantbruksskola
Tel.:
Gård/by/ort: Hylteberga SKURUP

Län-nr
MB-900-2001
Jbr.omr.: 1
Vallår: 3

13 0 0 0 3 RT90 NORD: 6152820 RT90 ÖST: 1355472 L6-4425-013

Försöksled

A.CLR 10, TIM 40, MFE 35, RGE 15 %	CLR = Rödklöver
B.CLW 5, CLR 10, TIM 30, MFE 55 %	CLW = Vitklöver
C.CLW 5, CLR 10, MFE 40, RGE 45 %	RGE = Eng. rajgräs
D.CLW 5, CLR 10, MFE 40, RGH 45 %	TIM = Timotej
E.CLW 5, CLR 10, MFE 40, FES 45 %	FES = Rajsvingel
F.CLW 5, CLR 10, TIM 30, MFE 40, RGE 15 %	MFE = Ängssvingel
G.CLW 5, CLR 10, TIM 30, MFE 40, RGH 15 %	RGH = Hybridrajgräs
H.CLW 5, CLR 10, TIM 30, MFE 40, FES 15 %	COF = Hundäxing
I.CLW 5, CLR 10, TIM 20, MFE 35, RGE 15+15 %	
J.CLW 5, CLR 10, TIM 20, MFE 35, RGE 15, RGH 15 %	
K.CLW 5, CLR 10, TIM 20, MFE 35, RGE 15, FES 15 %	
L.CLW 10, RGE 30+30+30 %	
M.CLW 10, RGE 30, RGH 30, FES 30 %	

Rutfördelning i fält

FABGDCIJHMEKL EFJDAKHLMBGCI ALHMEGFJBDICK
I II III

Försöket ligger ca 1500 m i riktning från NV Skoljordsbruket.
Bruttoruta: 12 x 1,92 = 23 m²
Vägen Skurup-Rydsgränd.

Norrpil ↑ Plöjn.riktn. o
Skörderuta: 10,0 x 1,5 = 15 m²

Gödsling	medel	kg/ha	datum	Rutvisa åtgärder	Datum	Sign
	Axan	325	2/4-04	Slutenh. föreg. höst, % (CV.SP)		
				Slutenh. vår, % (CV.SS)		
				Grad. av marktäckn.artvis enl PM,		
				Ev.sjukd., (DIS?) & skador(DA?) enl. PM		
				Bot. uppskattning vid skörd		
				TS-prov insänt datum:		Lab:
				Ledvisa åtgärder		Datum Sign
				Bot. utv.st. vid skörd enl.PM		
				Kem-prov insänt datum:		Lab:

Kontaktman vid SLU 062585 Utföransvarig
 Nilla Nilsson-Linde tel.: 070-6627405 fax:018 672909 Göran Tollmar 0411-53 22 60, 0708-16 10 60
 E-post: Nilla.Nilsson-Linde@ffe.slu.se
 E-post för FÄLTDATA: vall@ffe.slu.se