



FÄLTKORT

2003 L3-2254-1

L^B 206-2003

03D122

Försöksserie: **Kvävestrategi till malkorn**

Försöksvärd: Per Erik Helgesson
Eriksfält, 27640 Löderup

Växtnäringslära

Försöksled

Tidp.	1. Före sådd	2. DC 30-31 i KSS	Tot N
A. -	-	-	0
B. Axan, NS 27-3	50	-	50
C. Axan, NS 27-3	75	-	75
D. Axan, NS 27-3	100	-	100
E. Axan, NS 27-3	125	-	125
F. Axan, NS 27-3	150	-	150
G. Axan, NS 27-3	175	-	175
H. N 34	100	-	100
I. Axan, NS 27-3	75	25	100
J. Axan, NS 27-3	100	25	125
K. Axan, NS 27-3	75	50	125
L. NP 27-5	100	-	100

Rutfördelning i fält

Skiftesgräns

III IV
D F E H G C L A J B I K A K C I L B G F E D J H
I II
J I A F C E L H G K B D K L D A F J B E I H G C

Försöket ligger ca 1400 m i NN-riktning från Hörups kyrka Norrpil ↗ Plöjn.riktn. ←→

Bruttoruta: 4,0 x 12,0 = 48,0 m² Skörderuta: 2,0 x 8,50 = 17,0 m²

Alla åtgärder skall dateras och signeras på fältkortets original-ex. Markera även ej utf. åtg. Till avd 3 insändes 1 kopia efter sådd, originalet insändes efter skörd.

Gröda Malkorn Sort Barke	Gradering av:	Dat Sign	Rutvis
Förfrukt Höstvete	Planttäthet vår 0-100		Ledvis
Sådd Mån-Dag Uppkomst Mån-Dag	Datum f axgång Mån-Dag		Rutvis
Grundgödsling Medel kg/ha Mån-Dag	Grönskott 0-100		Rutvis
Försöksgödsling enl plan Mån-Dag Utv.stad	Bristsymtom 0-100		Rutvis
03-27 Före sådd	Parasitangrepp 0-100		Rutvis
Jordart (ange även morän)	Stråstyrka v skörd 0-100		Rutvis
Bekämpningsåtgärder Mån-Dag	Kalksalpetermätare enl PM		
Ogräsförekomst Ringa Måttlig Riklig	Nederbörd, gödsl-skörd		
Dominerande ogräsart(er/)	Prov av:		Ledvis
	Kärna för ts + kem		
	Matjord, gen.-, vid utl.		
	N-prof.general-, v utl.	03-27 JH	
	För utförande och provmottagare, se PM		
	Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU		

Försöksledare vid SLU Telefon
2003-03-12
Lennart Mattsson 018/671256

Utförare Telefon
HS-LB
Johan Hansson 0411-20511, 0708-945377