



# FÄLTKORT

2003 L3-2262-2 M-506-2003 03D129 Bo

Försöksserie: Kvävestrategi och svavel i höstvete

Försöksvärd: Lars Åke Johannesson

Växtnäringslära

Kastanjegården  
226 51 Lund

## Försöksled

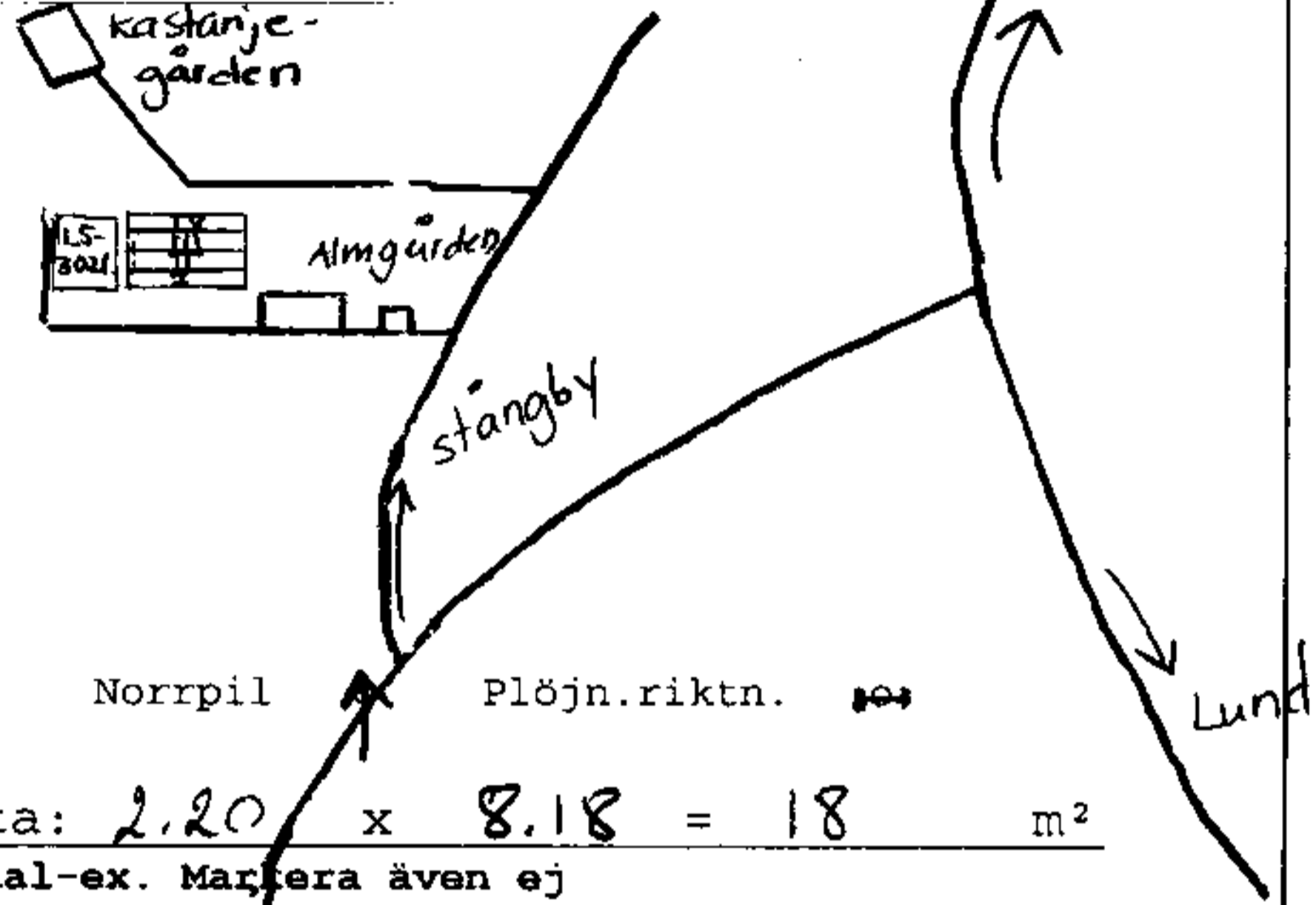
Led	Tidpunkt			Tot	
	1: 15/3-1/4	2: 15/4-25/4	3: DC 39-49	N	S
A.	-	-	-	0	0
B.	-	90 Axan	-	90	9
C.	-	120 Axan	-	120	12
D.	-	150 Axan	-	150	15
E.	-	180 Axan	-	180	18
F.	-	150 N 34	-	150	0
G.	15 S Kieserit	150 N 34	-	150	15
H.	-	150 KsS	-	150	15
I.	60 Axan	120 Axan	-	180	18
J.	-	120 Axan	30 KsS	150	15
K.	-	120 Axan	60 KsS	180	18
L.	-	150 Axan	60 KsS	210	21
M.	-	180 Axan	60 KsS	240	24

## Rutfördelning i fält

52

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

1 13



Försöket ligger ca/300m i NO riktning från Vallkärra k:a

Norrpil

Plöjn.riktn.

Bruttoruta:  $3.20 \times 12 = 38.4$  m<sup>2</sup> Skörderuta:  $2.20 \times 8.18 = 18$  m<sup>2</sup>

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

Gröda Höstvete	Sort Tarso	Gradering av:	Dat Sign
Förfrukt Vårvete		Planttäthet vår 0-100	Rutvis
Sådd Mån-Dag	Uppkomst Mån-Dag	Datum f axgång Mån-Dag	Ledvis
Grundgödsling	Medel kg/ha	Grönskott 0-100	Rutvis
	Mån-Dag	Bristsymtom 0-100	Rutvis
		Parasitangrepp 0-100	Rutvis
		Stråstyrka v skörd 0-100	Rutvis
		Kalksalpetermätare enl PM	
Försöksgödsling enl plan	Mån-Dag	Nederbörd, gödsl-skörd	
Tidpunkt 1	04-01 dc:14	Prov av:	
Jordart (ange även morän)		Kärna för ts + kem	Ledvis
Bekämpningsåtgärder	Mån-Dag	Matjord, gen.-, vid utl.	1/4 HG
Ogräsförekomst	Ringa Måttlig Riklig	N-prof.general-, v utl.	1/4 HG, FH
Dominerande ogräsart(er)		För utförande och provmottagare, se PM	
		Fältkort o data sändes till Laima Rosén, SLU	

Försöksledare vid SLU  
2003-03-13  
Lennart Mattsson 018/671256

Utförare  
Jörgen Martensson

Telefon 046-713655  
0708-161055