



RESULTAT

Markvetenskap
Växtnäringslära

2003

L3-0010

M-590-1951

03D086

1

Växtföljd och skörderester

Hvilans Trädgårdsskola
Kabbarp 7, 232 52 Åkarp

DATUM FÖR GRUNDGÖDSLING KG/HA N P K

GRÖDA: SOCKERBETOR SÅDATUM: 2003-04-04
SORT: NEMAKILL FÖRFRUKT: HÖSTVETE

JORDART: nmh Moränmo

pH-värde: 7,5

P-AL: 14,0

K-AL: 5,0

Mg-AL:

Ca-AL:

SO4-S 0-30 cm:

SO4-S 30-60 cm:

P-HCl:

K-HCl: 90

T:

S:

Cu-HCl:

B:

K/Mg:

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

44 55 53 61 79 49

MIN-N

NO3-N

NH4-N

KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:	RENA BETOR TON PR HA	SOC- KER KG/HA	REL- TAL	SOC- KER- HALT %	BLÅ- TAL	K+NA	BLAST TS KG/HA	TS- HALT BLAST %	PLANT TÄTH. (VÅR) 0-100	N % AV TS BLAST	pH H2O MATJ.	TOT-N % MATJ.	TOT-C % MATJ.		
A. UTAN HALM OCH BLAST	58,7	10160	100	17,3	17	4,03	4630	18,7	100	2,30	7,2	0,40	3,03		
B. HALMEN BRÄNNES-BLASTEN BORTFÖRES	55,7	9610	95	17,2	18	3,60	5000	20,7	100	2,12	7,6	0,38	2,83		
C. HALMEN OCH BLASTEN NEDPLÖJES	57,3	9980	98	17,4	18	3,66	4910	20,0	100	2,18	7,5	0,38	2,78		
-X-	57,2	9920													
CV%	4,1	5,3													
OBS	12	12													
PROB F1	.2798	.3849													

Grundgödsling: Led A PK 7-25 357 kg/ha 04-01
Led B,C PK 7-25 571 kg/ha 04-01

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2004-06-04