



RESULTAT

Markvetenskap
Växtnäringslära

2003

L3-0010

M-591-1951

03D087

1

Växtföljd och skörderester

Peter Bager
Petersborg, 230 42 Tygelsjö

DATUM FÖR GRUNDGÖDSLING KG/HA N P K

GRÖDA: SOCKERBETOR SÅDATUM: 2003-03-31
SORT: MEDINA FÖRFRUKT: HÖSTVETE

JORDART: nmh Lerig mo

pH-värde: 6,9

P-HCl:

Cu-HCl:

P-AL: 10,0

K-HCl: 120

B:

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

K-AL: 6,0

T:

K/Mg:

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

Mg-AL:

S:

139 44 56 69 35 27 50

Ca-AL:

SO4-S 0-30 cm:

MIN-N

NO3-N

NH4-N

SO4-S 30-60 cm:

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	67,3	13230	100	19,7	14	4,16	3840	16,9	100	2,48	6,9	0,20	1,33		
B. HALMEN BRÄNNES-BLASTEN BORTFÖRES	62,5	12220	92	19,5	13	3,98	4520	20,7	100	2,23	7,0	0,20	1,08		
C. HALMEN OCH BLASTEN NEDPLÖJES	62,7	12280	93	19,6	13	3,96	4390	19,3	100	2,16	6,9	0,20	1,15		
-X-	64,1	12580													
CV%	6,5	6,4													
OBS	12	12													
PROB F1	.2573	.2185													

Grundgödsling: Led A PK 7-25 357 kg/ha 03-30
Led B,C PK 7-25 571 kg/ha 03-30

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2004-06-04