



RESULTAT

Mark och miljö
Växtnäring

2010

L3-0010

M-591-1951

03M027

1

Växtföljd och skörderester

Peter Bager
Petersborg, 230 42 Tygelsjö

GRÖDA: Höstvete SÅDATUM: 2009-10-09
 SORT: Skalmetje FÖRFRUKT: Höstraps

JORDART: nmh Lerig mo

pH-värde: 6,9 P-HCl: Cu-HCl:
 P-AL: 10,0 K-HCl: 120 B:
 K-AL: 6,0 CEC: K/Mg: NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM
 Mg-AL: S: MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP
 Ca-AL: 23 46 40 19 209

MIN-N NO3-N NH4-N
 KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:	KÄRNA RENV. 15% KG/HA 08-30	REL- TAL	AV- RENS- % %	VATT. HALT VID SKÖRD	RYMD- VIKT G/L	1000- KORN- VIKT G	PRO- TEIN- HALT% AV TS	ERGO- STEROLKELSE	STÄR- KELSE % AV TS	N % AV TS KÄRNA	BRIST- SYMP- TOM O-100 08-30				
A. UTAN HALM OCH BLAST	6740	100	0,2	17,1	753	34,2	12,5	14,9	71,1	2,19	0				
B. HALMEN BRÄNNES-BLASTEN BORTFÖRES	6480	96	0,1	17,1	755	35,8	11,3	14,0	71,9	1,98	0				
C. HALMEN OCH BLASTEN NEDPLÖJES	6520	97	0,1	17,1	750	35,1	11,3	14,7	72,1	1,99	0				
-X-	6580		0,2	17,1	753	35,0	11,7	14,5	71,7	2,05					
CV%	2,1		19,9	0,3	0,5	2,8	1,5	2,1	0,4	1,5					
OBS	12		12	12	12	12	12	12	12	12					
PROB F1	.0848		.6675	.5129	.1993	.1567	.0001	.0145	.0096	.0001					
LSD F1							0,3	0,5	0,6	0,05					

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2010-11-17