



RESULTAT

Mark och miljö

2008

R3-0021

AC-14-1980

03K036

1

Humusbalans-vall

Jordbruksförsöksstationen
Röbäcksdalen, Umeå

GRÖDA: Korn Helsäd SÅDATUM: 2008-06-03
SORT: Voitto FÖRFRUKT: Vall III

DATUM FÖR GRUNDGÖDSLING KG/HA N P K S

JORDART: nmh Svagt lerig mo

pH-värde: 5,3 P-HCl: 86 Cu-HCl:
P-AL: 6,6 K-HCl: 555 B:
K-AL: 10,0 CEC: K/Mg: NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM
Mg-AL: 3,9 S: MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP
Ca-AL: 55 58 77 119

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

	TS KG/HA	REL- TAL	TS- HALT %	N % AV TS	pH H2O MATJ.	P-AL MG/ 100G MATJ.	K-AL MG/ 100G MATJ.	Ca-AL MG/ 100G MATJ.	Mg-AL MG/ 100G MATJ.	K/Mg KVOT MATJ.	TOT-N % MATJ.	TOT-C % MATJ.						
F Ö R S Ö K S L E D:	08-25				2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006	2006						
A. UTAN N	2430	100	25,7	1,35	5,6	6,9	11,1	92	4,6	2,8	0,17	1,61						
B. 50 KG/HA N	3820	157	25,3	1,48	5,8	7,5	12,5	103	4,3	3,7	0,19	1,90						
C. 100 KG/HA N	3940	162	24,7	1,58	6,0	7,7	9,8	105	4,8	2,5	0,17	1,84						
D. 150 KG/HA N	3970	163	22,0	2,21	5,9	6,7	8,2	120	6,4	1,5	0,18	1,85						
-X-	3540																	
CV%	8,3																	
OBS	16																	
PROB F1	.0001																	
LSD F1	470																	

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2009-08-20