



# RESULTAT

Mark och miljö  
Växtnäringslära

2008

L3-2275-1

M-921-2008

03K110

1

## Kväve till malkorn

Nils Lundberg

Tingaröds Boställe, 274 53 Skivarp

GRÖDA: Vårkorn SÅDATUM: 2008-04-15  
SORT: Prestige FÖRFRUKT: Vårvete

DATUM FÖR GRUNDGÖDSLING KG/HA N P K S

JORDART: nmh Sandlättlera

pH-värde: 7,0

P-HCl: 41

Cu-HCl: 9,1

P-AL: 3,5

K-HCl: 150

B: 0,6

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

K-AL: 7,3

CEC: 11,6

K/Mg: 1,6

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

Mg-AL: 4,6

S: 10,6

Ca-AL: 200

Lerhalt: 16

Mullhalt: 2,1

MIN-N NO3-N NH4-N  
0-60 CM 04-15 19 12 KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:	KÄRNA	REL-	AV-	VATT.	RYMD-	1000-	ERGO-	STÄR-	N %	MALTK	PLANT	STRÅ-	KS-MÅ
	RENV.	TAL	RENS-	HALT	VIKT	KORN-	STEROLKELSE	AV TS	UTBY-	TÄTH.	STYR-	TARE	
	15%		%	VID	G/L	VIKT		%	KÄRNA	TE %	0-100	KA	DC30
	KG/HA			SKÖRD		G			>2,5			0-100	06-10
	08-08												
A. Utan kväve	2980	100	1,0	19,9	717	54,9	9,5	61,7	1,75	99,0	100	100	478
B. 50 N i NS 27-4 kombisått	3890	131	0,7	18,5	715	54,7	13,5	60,4	1,92	98,9	100	100	591
C. 75 N i NS 27-4 kombisått	4020	135	0,8	18,4	711	53,9	13,3	58,5	2,19	98,6	100	100	596
D. 100 N i NS 27-4 kombisått	3770	127	0,8	18,4	707	52,5	13,9	58,1	2,30	98,9	100	100	569
E. 125 N i NS 27-4 kombisått	4080	137	0,8	18,4	706	50,8	15,7	57,6	2,39	97,5	100	100	645
F. 150 N i NS 27-4 kombisått	4210	141	0,9	19,1	708	52,9	14,0	57,4	2,47	97,9	100	100	663
G. 175 N i NS 27-4 kombisått	4090	137	1,1	19,1	696	49,1	14,9	56,9	2,57	95,9	100	100	669
H. 100 N i NS 27-4 bredspritt nedbr f sådd	4410	148	0,9	18,9	710	52,9	13,9	58,7	2,26	97,4	100	100	
I. 100 N i N 34 kombisått	4160	140	0,9	19,4	707	52,7	13,7	58,1	2,31	97,0	100	100	

Gödslingsstidpunkt: 04-15

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2008-09-11



# RESULTAT

Mark och miljö  
Växtnäringslära

2008

L3-2275-1

M-921-2008

03K110

2

## Kväve till malkorn

Nils Lundberg

Tingaröds Boställe, 274 53 Skivarp

GRÖDA: Vårkorn      SÅDATUM: 2008-04-15  
 SORT: Prestige      FÖRFRUKT: Vårvete

JORDART: nmh Sandlättlera

pH-värde: 7,0

P-AL: 3,5

K-AL: 7,3

Mg-AL: 4,6

Ca-AL: 200

Lerhalt: 16

Mullhalt: 2,1

P-HCl: 41

K-HCl: 150

CEC: 11,6

S: 10,6

DATUM FÖR

GRUNDGÖDSLING

KG/HA

N

P

K

S

Cu-HCl: 9,1

B: 0,6

K/Mg: 1,6

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

MIN-N

NO3-N

NH4-N

0-60 CM

04-15

19

12

KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:

KÄRNA RENV. 15% KG/HA	REL- TAL	AV- RENS- %	VATT. HALT VID SKÖRD	RYMD- VIKT G/L	1000- KORN- VIKT G	ERGO- STEROLKELSE	STÄR- % KÄRNA	N % AV TS KÄRNA	MALTK UTBY- TE % >2,5	PLANT TÄTH. 0-100	STRÅ- STYR- KA 0-100	KS-MÅ TARE DC30 06-10
08-08												
-X-	3960	0,9	18,9	709	52,7	13,6	58,6	2,24				
CV%	6,7	29,7	3	0,8	2,3	4,8	0,7	2,5				
OBS	36	36	36	36	36	36	36	36				
PROB F1	.0001	.7496	.0074	.0017	.0001	.0001	.0001	.0001				
LSD F1	390		0,8	8	1,8	1,0	0,6	0,08				

Gödslings tidpunkt: 04-15

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2008-09-11