



# RESULTAT

Markvetenskap  
Växtnäringslära

2003

L3-2262-2

L-207-2003

03D126

1

## Kvävestrategi och svavel i höstvet

Christer Andersson  
Ö. Herrestad, Hammenhög

DATUM FÖR GRUNDGÖDSLING KG/HA N P K

GRÖDA: Höstvet  
SORT: Kris  
SÅDATUM: 2002-10-03  
FÖRFRUKT: Vårkorn

JORDART: mr Lerig mo

pH-värde: 7,9 P-HCl: Cu-HCl: 12,0

P-AL: 19,0 K-HCl: 79 B: 1,9 NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

K-AL: 7,1 T: K/Mg: MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

Mg-AL: 8,9 S: 30 54 38 29 2

Ca-AL: 570

SO4-S 0-30 cm:

MIN-N NO3-N NH4-N

SO4-S 30-60 cm: 0-60 CM 03-24 24 3 KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D :	KÄRNA	REL-	AV-	VATT.	RYMD-	1000-	N %	FALL-	PLANT	STRÅ-	AX-	KS-MÄ	MJÖL-	BLAD-			
	RENV.	TAL	RENS-	HALT	VIKT	KORN-	AV TS	TAL	TÄT-	STYR-	GÅNG	TARE	DAGG	FLÄCK-			
	15%		%	VID	G/L	VIKT	KÄRNA		HET	KA		DC37	0-100	FLÄCK-			
	KG/HA			SKÖRD		G			0-100	0-100		06-03	07-15	SJUKA			
	08-10								03-24	08-10				07-15			
Tidpunkt																	
1: 15/3-1/4 2: 15/4-25/4 3: DC 39-49																	
A.	-	-	-	4670	100	0,6	13,8	810	50,6	1,58	360	100	100	06-12	543	0	30
B.	-	90 Axan	-	8180	175	0,7	13,4	812	47,3	1,65	360	100	100	06-12	645	1	30
C.	-	120 Axan	-	9090	195	0,8	13,3	807	46,3	1,75	380	100	100	06-12	694	2	30
D.	-	150 Axan	-	9350	200	0,7	13,3	812	45,6	1,86	370	100	100	06-12	711	5	35
E.	-	180 Axan	-	9320	200	0,7	13,2	816	46,3	2,00	420	100	100	06-12	718	10	40
F.	-	150 N 34	-	9530	204	0,7	13,7	817	48,9	1,89	390	100	100	06-12		5	35
G.	15 S Kieserit	150 N 34	-	9660	207	0,6	13,6	812	44,7	1,86	390	100	100	06-12		5	35
H.	-	150 KsS	-	9290	199	0,7	13,2	815	44,6	1,89	380	100	100	06-12		5	34
I.	60 Axan	120 Axan	-	9560	205	0,6	13,3	809	44,9	2,02	400	100	100	06-12		10	40
J.	-	120 Axan	30 KsS	9090	195	0,3	13,0	827	50,0	2,04	400	100	100	06-12		5	34
K.	-	120 Axan	60 KsS	9760	209	0,4	13,1	828	49,5	2,18	430	100	100	06-12		10	38
L.	-	150 Axan	60 KsS	9640	206	0,5	13,2	827	46,9	2,21	400	100	100	06-12		10	38
M.	-	180 Axan	60 KsS	9860	211	0,6	13,9	816	42,9	2,25	410	100	100	06-12		10	40

Gödslingsstidpunkter: 03-24, 04-23, 06-02

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2003-10-13



# RESULTAT

Markvetenskap  
Växtnäringslära

2003

L3-2262-2

L-207-2003

03D126

2

## Kvävestrategi och svavel i höstvet

Christer Andersson  
Ö. Herrestad, Hammenhög

DATUM FÖR GRUNDGÖDSLING KG/HA N P K

GRÖDA: Höstvet  
SORT: Kris  
SÅDATUM: 2002-10-03  
FÖRFRUKT: Vårkorn

JORDART: mr Lerig mo

pH-värde: 7,9

P-AL: 19,0

K-AL: 7,1

Mg-AL: 8,9

Ca-AL: 570

SO4-S 0-30 cm:

SO4-S 30-60 cm:

P-HCl:

K-HCl: 79

T:

S:

Cu-HCl: 12,0

B: 1,9

K/Mg:

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

30 54 38 29 2

MIN-N NO3-N NH4-N  
0-60 CM 03-24 24 3 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	N % AV TS KÄRNA	FALL- TAL	PLANT TÄT- HET	STRÅ- STYR- KA	AX- GÅNG	KS-MÄ TARE DC37	MJÖL- DAGG 0-100 07-15	BLAD- FLÄCK- SJUKA 0-100 07-15
08-10								0-100 03-24	0-100 08-10		06-03		
-X- 9000													
CV% 5,3													
OBS 52													
PROB F1 .0001													
LSD F1 690													

Gödslingsstidpunkter: 03-24, 04-23, 06-02

ANSVARIG: Lennart Mattsson (2003-10-13)