



RESULTAT

Mark och miljö
Växtnäring

2008

L3-2274-1

M-304-2007

03K019

1

Gödslingsstrategi i höstvete

Magnus Vigre
Reslöv 26, 240 30 Marieholm

GRÖDA: Höstvete SÅDATUM: 2008-10-11
 SORT: Skalmeye FÖRFRUKT: Höstvete

JORDART:

pH-värde:

P-AL:

K-AL:

Mg-AL:

Ca-AL:

Lerhalt:

Mullhalt:

P-HCl:

K-HCl:

CEC:

S:

Cu-HCl:

B:

K/Mg:

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

3 49 42 27 39 46

DATUM FÖR

GRUNDGÖDSLING

KG/HA

N P K S

MIN-N

NO3-N

NH4-N

KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:

Tidpunkt	Vid sådd 15/3-1/4	15/4-25/4	DC 31	DC 37-45	N	S	P	KÄRNA RENV. 15% KG/HA 08-07	REL- TAL F1	AV- RENS- %	VATT. HALT VID SKÖRD	RYMD- VIKT G/L	1000- KORN- VIKT G	PRO- TEIN- HALT% AV TS	ERGO- STEROLKELSE	STÄR- KELSE %
A.	-	-	-	-	-	-	-	2990	100	0,2	16,7		39,8	8,8	7,1	75,8
B.	-	-	80 NS 27-4	-	-	80	11	6290	211	0,3	16,7	766	39,6	8,6	7,3	76,0
C.	-	-	120 NS 27-4	-	-	120	16	7210	242	0,2	16,6	772	39,7	9,6	8,0	76,0
D.	-	-	160 NS 27-4	-	-	160	22	8350	280	0,4	16,7	774	39,8	10,3	8,2	75,2
E.	-	-	160 N 34	-	-	160	-	8330	279	0,4	16,8	777	40,7	10,2	7,9	75,2
F.	-	-	160 Urea	-	-	160	-	7910	265	0,3	16,8	780	42,1	10,2	7,9	74,9
G.	-	40 NS 27-4	120 NS 27-4	-	-	160	22	8330	279	0,3	16,7	770	39,5	9,9	8,4	75,5
H.	29 P MAP	-	160 NS 27-4	-	-	15+160	22	8580	287	0,4	16,7	774	41,0	10,0	8,1	75,3
I.	29 P P20	-	160 NS 27-4	-	-	160	22	8510	285	0,4	16,8	775	40,5	9,8	8,0	75,8
J.	-	-	160 NS 27-4	-	40 NS 27-4	200	27	8410	282	0,4	16,6	781	40,4	11,1	8,9	74,0
K.	-	-	180 NS 27-4	-	60 NS 27-4	240	33	8430	282	0,4	16,6	782	41,1	11,7	9,4	73,5
L.	-	-	80 NS 27-4	80 NS 27-4	-	160	22	7290	244	0,3	16,5	779	40,5	10,5	9,1	74,5

Gödslingsstidpunkter: 10-11, 03-27, 04-16, 05-06, 05-27

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2009-12-07



RESULTAT

Mark och miljö
Växtnäring

2008

L3-2274-1

M-304-2007

03K019

2

Gödslingsstrategi i höstvete

Magnus Vigre
Reslöv 26, 240 30 Marieholm

GRÖDA: Höstvete SÅDATUM: 2008-10-11
SORT: Skalmeye FÖRFRUKT: Höstvete

DATUM FÖR GRUNDGÖDSLING KG/HA N P K S

JORDART:
pH-värde: P-HCl: Cu-HCl:
P-AL: K-HCl: B:
K-AL: CEC: K/Mg:
Mg-AL: S:
Ca-AL:
Lerhalt:
Mullhalt:

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM
MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP
3 49 42 27 39 46

MIN-N NO3-N NH4-N

KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:

	KÄRNA RENV. 15% KG/HA 08-07	REL- TAL F1	AV- RENS- %	VATT. HALT VID SKÖRD	RYMD- VIKT G/L	1000- KORN- VIKT G	PRO- TEIN- HALT% AV TS	ERGO- STEROLKELSE	STÄR- KELSE %
-X-	7550		0,3	16,7	776	40,4	10,0	8,2	75,1
CV%	6,6		27,0	1,6	0,6	3,3	3,0	10,3	0,8
OBS	48		48	48	44	48	48	48	48
PROB F1	.0001		.0031	.8639	.0004	.2622	.0001	.0115	.0001
LSD F1	720				7		0,4	1,2	

Gödslingsstidpunkter: 10-11, 03-27, 04-16, 05-06, 05-27

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2009-12-07



RESULTAT

Mark och miljö
Växtnäring

2008

L3-2274-1

M-304-2007

03K019

3

Gödslingsstrategi i höstvete

Magnus Vigre
Reslöv 26, 240 30 Marieholm

GRÖDA: Höstvete SÅDATUM: 2008-10-11
 SORT: Skalmeye FÖRFRUKT: Höstvete

JORDART:

pH-värde:

P-AL:

K-AL:

Mg-AL:

Ca-AL:

Lerhalt:

Mullhalt:

P-HCl:

K-HCl:

CEC:

S:

Cu-HCl:

B:

K/Mg:

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

3 49 42 27 39 46

DATUM FÖR

GRUNDGÖDSLING

KG/HA

N

P

K

S

MIN-N

NO3-N

NH4-N

KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:

Tidpunkt	Vid sådd 15/3-1/4	15/4-25/4	DC 31	DC 37-45	N	S	P	N %	N-	FALL-	PLANT	STRÅ-	HÖJD	AX-	N-sens	N-sens
								AV TS KÄRNA	SKÖRD KG/HA	TAL	TÄTH. 0-100	STYR- KA 0-100	CM 04-29	GÅNG	SN Index G31	SN Index G37
A.	-	-	-	-	-	-	-	1,54	39	354	100	100	57	06-06	38,2	25,5
B.	-	80 NS 27-4	-	-	80	11	-	1,51	81	337	100	75	70	06-04	37,5	104,2
C.	-	120 NS 27-4	-	-	120	16	-	1,68	103	327	100	68	71	06-05	21,6	132,8
D.	-	160 NS 27-4	-	-	160	22	-	1,80	128	334	100	65	75	06-05	36,4	159,2
E.	-	160 N 34	-	-	160	-	-	1,78	126	327	100	70	75	06-04	36,5	145,4
F.	-	160 Urea	-	-	160	-	-	1,79	121	321	100	65	74	06-04	45,6	130,8
G.	-	40 NS 27-4	120 NS 27-4	-	160	22	-	1,73	122	279	100	73	76	06-05	36,7	161,8
H.	29 P MAP	-	160 NS 27-4	-	15+160	22	29	1,75	128	330	100	70	75	06-03	36,0	168,1
I.	29 P P20	-	160 NS 27-4	-	160	22	29	1,72	124	342	100	68	75	06-03	41,0	158,8
J.	-	-	160 NS 27-4	-	40 NS 27-4	200	27	1,95	139	350	100	65	74	06-04	35,5	149,9
K.	-	-	180 NS 27-4	-	60 NS 27-4	240	33	2,05	146	346	100	70	73	06-05	36,6	162,0
L.	-	-	80 NS 27-4	80 NS 27-4	-	160	22	1,85	115	352	100	73	71	06-05	38,1	110,5

Gödslingstidpunkter: 10-11, 03-27, 04-16, 05-06, 05-27

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2009-12-07



RESULTAT

Mark och miljö
Växtnäring

2008

L3-2274-1

M-304-2007

03K019

4

Gödslingsstrategi i höstvete

Magnus Vigre
Reslöv 26, 240 30 Marieholm

GRÖDA: Höstvete SÅDATUM: 2008-10-11
SORT: Skalmeye FÖRFRUKT: Höstvete

DATUM FÖR GRUNDGÖDSLING KG/HA N P K S

JORDART:
pH-värde: P-HCl: Cu-HCl:
P-AL: K-HCl: B:
K-AL: CEC: K/Mg:
Mg-AL: S:
Ca-AL:
Lerhalt:
Mullhalt:

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM
MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP
3 49 42 27 39 46

MIN-N NO3-N NH4-N

KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:

	N % AV TS KÄRNA	N- SKÖRD KG/HA	FALL- TAL	PLANT TÄTH. 0-100 03-27	STRÅ- STYR- KA 0-100 08-07	HÖJD CM 04-29	AX- GÅNG	N-sens SN Index G31	N-sens SN Index G37
-X-	1,76	114	333					36,6	134,1
CV%	3,0	5,3	8					19,8	3,7
OBS	48	48	48					48	48
PROB F1	.0001	.0001	.0314					.0332	.0001
LSD F1	0,08	9						10,5	7,1

Gödslingsstidpunkter: 10-11, 03-27, 04-16, 05-06, 05-27

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2009-12-07