



RESULTAT

Mark och miljö
Växtnäring

2008

OS3-186-2

LB-221-2008

03K134

1

Mikronäring till höstraps

Björn Olin

Activs Gård, 273 35 Tomelilla

GRÖDA:	Höstraps	SÅDATUM: 2007-08-29	DATUM FÖR	GRUNDGÖDSLING	KG/HA	N	P	K	S
SORT:	Excalibur	FÖRFRUKT: Korn	2007-08-29	NPK 21-3-10	250	52	7	24	
			2008-03-11	NS 27-4	250	68			10
			2008-03-27	NS 27-4	300	81			12

JORDART: mmh Lerig sand

pH-värde: 6,1

P-AL: 9,9

K-AL: 5,8

Mg-AL: 4,0

Ca-AL: 130

Lerhalt: 8

Mullhalt: 3,2

P-HCl: 50

K-HCl: 61

CEC: 11,1

S: 7,0

Cu-HCl: 5,1

B: 0,5

K/Mg: 1,5

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

55 39 9 24 15

MIN-N

NO3-N

NH4-N

KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:

			FRÖ RENV. 9% KG/HA	REL- TAL	AV- RENS- %	VATT. HALT VID SKÖRD	RÅ- FETT % AV TS	RÅ- FETT KG/HA	REL- TAL	PLANT TÅT- HET 0-100 04-30	BLOM- NING	STJ.- STYR- KA 0-100 07-10	
	Dos 1 Stadium 33	Dos 2 Stadium 57-60											
A. Kontroll, ej mikronäring			4490	100	1,9	7,9	50,6	2070	100	100	05-05	100	
B. Wuxal Boron	3 L	3 L	4370	97	1,8	7,6	50,8	2020	98	100	05-05	100	
C. Brassitrel	3 L	-	4530	101	1,8	8,0	50,4	2070	100	100	05-05	100	
D. Photrel	3 kg	-	4660	104	1,7	7,8	51,0	2160	104	100	05-05	100	
E. Solubor Flow	3 L	3 L											
F. Nutribor	3 kg	3 kg	4650	104	1,7	7,8	50,5	2130	103	100	05-05	100	
G. Mn 235	2,5 L	-	4510	100	1,9	7,9	50,8	2080	101	100	05-05	100	
H. Bortrac 150	2 L	-	4600	102	1,7	7,8	51,1	2130	103	100	05-05	100	

Gödslingsstidpunkter: 04-14, 04-30

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2008-12-02



RESULTAT

Mark och miljö
Växtnäring

2008

OS3-186-2

LB-221-2008

03K134

2

Mikronäring till höstraps

Björn Olin

Activs Gård, 273 35 Tomelilla

GRÖDA:	Höstraps	SÅDATUM: 2007-08-29	DATUM FÖR	GRUNDGÖDSLING	KG/HA	N	P	K	S
SORT:	Excalibur	FÖRFRUKT: Korn	2007-08-29	NPK 21-3-10	250	52	7	24	
			2008-03-11	NS 27-4	250	68			10
			2008-03-27	NS 27-4	300	81			12

JORDART: mmh Lerig sand

pH-värde: 6,1

P-AL: 9,9

K-AL: 5,8

Mg-AL: 4,0

Ca-AL: 130

Lerhalt: 8

Mullhalt: 3,2

P-HCl: 50

K-HCl: 61

CEC: 11,1

S: 7,0

Cu-HCl: 5,1

B: 0,5

K/Mg: 1,5

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

55 39 9 24 15

MIN-N

NO3-N

NH4-N

KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:

FRÖ RENV. 9% KG/HA	REL- TAL	AV- RENS- %	VATT. HALT VID SKÖRD	RÅ- FETT % AV TS	RÅ- FETT KG/HA	REL- TAL	PLANT TÅT- HET	BLOM- NING	STJ.- STYR- KA	KG/HA
07-27							0-100 04-30		0-100 07-10	
-X-		1,8	7,8	50,7						
CV%		17,8	2,6	0,9						
OBS		42	42	42						
PROB F1		.6733	.0240	.1427						
LSD F1			0,2							

Gödslingsstidpunkter: 04-14, 04-30

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2008-12-02



RESULTAT

Mark och miljö
Växtnäring

2008

OS3-186-2

M-966-2008

03K135

2

Mikronäring till höstraps

Lennart Larsson

Linelund, N Åby, 231 73 Anderslöv

GRÖDA:	Höstraps	SÅDATUM:	2007-08-27	DATUM FÖR	2007-08-27	GRUNDGÖDSLING	NPK 17-7-14	KG/HA	250	N	43	P	18	K	35	S
SORT:	Oase	FÖRFRUKT:	Vårkorn		2008-03-26		NS 27-4		600		162					24

JORDART: nmh Moränsandlättlera

pH-värde: 6,7

P-AL: 18,0

K-AL: 14,0

Mg-AL: 6,5

Ca-AL: 310

Lerhalt: 18

Mullhalt: 2,5

P-HCl: 59

K-HCl: 200

CEC: 13,2

S: 13,2

Cu-HCl: 12,0

B: 0,9

K/Mg: 2,2

NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM

MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP

MIN-N

NO3-N

NH4-N

KG/HA

F Ö R S Ö K S L E D:

	FRÖ RENV. 9% KG/HA	REL- TAL	AV- RENS- %	VATT. HALT VID SKÖRD	RÅ- FETT % AV TS	RÅ- FETT KG/HA	REL- TAL	PLANT TÅT- HET 0-100 04-18	STJ.- STYR- KA 0-100		
-X-	3970		1,8	12,3	53,5	1930					
CV%	7,8		30,7	8,7	0,7	7,6					
OBS	42		42	42	42	42					
PROB F1	.0822		.7882	.8928	.9152	.0702					

Gödslingsstidpunkter: 04-18, 04-30

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2008-12-02