





# RESULTAT

Mark och miljö  
Växtnäring

2008

R3-9001-18

C-7-1963

03K057

2

## Bördighetsförsök

Ultuna egendom  
Kungsängen, Uppsala

GRÖDA: Vårrybs                      SÅDATUM: 2008-05-02  
 SORT:    Petita                     FÖRFRUKT: Havre

DATUM FÖR                      GRUNDGÖDSLING                      KG/HA                      N    P    K    S

JORDART: mmh Styv lera

pH-värde:                      P-HCl:                              Cu-HCl:  
 P-AL:                            K-HCl:                              B:  
 K-AL:                            CEC:                                 K/Mg:                                NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM  
 Mg-AL:                         S:                                      MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP  
 Ca-AL:

1 19 33 42

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

F Ö R S Ö K S L E D:	TS	REL-	TS-	N	P	K	pH	P-AL	K-AL	Ca-AL	Mg-AL	K/Mg	TOT-N	TOT-C
	KG/HA	TAL	HALT	%	%	%	H2O	MG/	MG/	MG/	MG/	KVOT	%	%
			%	AV TS	AV TS	AV TS	MATJ.	100G	100G	100G	100G	MATJ.	MATJ.	MATJ.
	07-21						2005	2005	2005	2005	2005	2005	2005	2005
UNDERH+LÅG UPPG. (20P, 50K) N0	1760	66	24,0	2,01	0,34	1,61	6,5	8,0	19,6	320	47,3	0,4	0,26	2,17
UNDERH+LÅG UPPG. (20P, 50K) N1	2800	106	22,1	1,64	0,31	1,81	6,4	8,4	19,0	320	47,8	0,4	0,26	2,12
UNDERH+LÅG UPPG. (20P, 50K) N2	2650	100	22,1	2,03	0,29	2,16	6,4	7,4	18,9	324	48,0	0,4	0,26	2,16
UNDERH+LÅG UPPG. (20P, 50K) N3	4080	154	21,1	2,05	0,27	2,11	6,4	8,2	18,9	325	48,7	0,4	0,28	2,08
UNDERH+HÖG UPPG. (30P, 80K) N3	3280	124	22,9	2,64	0,34	2,82	6,4	9,0	20,3	320	48,0	0,4	0,26	2,18

Skördat som grönmassa

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2009-03-10



# RESULTAT

Mark och miljö  
Växtnäring

2008

R3-9001-18

C-7-1963

03K057

3

## Bördighetsförsök

Ultuna egendom  
Kungsängen, Uppsala

GRÖDA: Vårrybs                      SÅDATUM: 2008-05-02                      DATUM FÖR                      GRUNDGÖDSLING                      KG/HA                      N                      P                      K                      S  
 SORT:    Petita                      FÖRFRUKT: Havre

JORDART: mmh Styv lera

pH-värde:                      P-HCl:                      Cu-HCl:  
 P-AL:                      K-HCl:                      B:  
 K-AL:                      CEC:                      K/Mg:                      NEDERBÖRD GÖDSLING-SKÖRD, MM  
 Mg-AL:                      S:                      MAR APR MAJ JUN JUL AUG SEP  
 Ca-AL:

1 19 33 42

MIN-N                      NO3-N                      NH4-N

KG/HA

	TS KG/HA	REL- TAL	TS- HALT %	N % AV TS	P % AV TS	K % 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:	07-21						2005	2005	2005	2005	2005	2005	2005	2005	
-X-	2380														
CV%	20,0														
OBS	26														
PROB F1	.0010														
LSD F1	1040														

Skördat som grönmassa

ANSVARIG: Lennart Mattsson 2009-03-10