



# RESULTAT

Mark och miljö  
Växtnäring

2008

M3-3097

LA-2-2008

03K122

1

## Optimal fosforgödsling till ensilagemajs

Håkan Svensson

Nygård, Killegropsv. 125, Vittskövle

GRÖDA:	Ensilagemajs	SÅDATUM: 2008-05-03	DATUM FÖR	GRUNDGÖDSLING	KG/HA	N	P	K	S
SORT:	Eurostar	FÖRFRUKT: Korn	2008-03-28	Flytgödsel, ton	40				
			2008-05-03	Flytgödsel, ton	40				

JORDART: mf Svagt lerig sand

pH-värde: 6,7

P-AL: 21,0

K-AL: 10,0

Mg-AL: 4,3

Ca-AL: 72

Lerhalt: 2

Mullhalt: 1,3

P-HCl: 53

K-HCl: 27

CEC: 5,8

S: 4,2

Cu-HCl: 4,3

B: 0,2

K/Mg: 2,3

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:				SKÖRD	REL-	TS-	STRÅ-	HÖJD	ANTAL	OGRÄS							
				TS	TAL	HALT	STYR-	CM	PLAN-	%							
				KG/HA	F1	%	KA		TOR/								
				10-09			0-100	10-02	10-02	METER	10-02						
Led	Startgiva	P kg/ha	N kg/ha														
A.	Ingen startgiva	0	0	12460	100	34,7	100	241	98	5							
B.	150 kg MAP	35	18	13270	106	35,3	100	243	98	5							
C.	67 kg Axan	0	18	12500	100	35,3	100	240	97	5							
D.	175 kg P20	35	0	13110	105	36,2	100	243	98	5							
E.	88 kg P20	18	0	12640	101	34,6	100	243	98	5							
-X-				12800													
CV%				5,4													
OBS				20													
PROB F1				.3771													

Gödslingstidpunkter: 05-03, 05-15

ANSVARIG: Anna-Karin Krijger 2009-01-25