



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi

Plan: L6- 701

ADB-nr: 063752

Förs.v: Johan Knutsson

Dagstorpsv. 210, 244 95 DÖSJEBRO

Jbr-omr: 1 A

Kärnmajs sortförsök

Län-fnr: MB-586-2014

Gödsling kg/ton

2014-04-03 600

2014-04-25 100

Medel

NPK 21-3-10

Map

N P K S Mg

124 16 58

12 23

SIDA 1

Skördeår: 2014

Ansvarig vid SLU:

Magnus Halling

Utförar ansvarig:

Hans-Olof Johansson 046- 713 653

2014-12-01

Sådatum : 2014-04-25

Förfukt: Majs

pH-värde:

Jordart:

Radavst, cm: 75

Sättavst, cm:

Frö/m, st:

Försöksdesign: RB

2014-05-15 Callisto 0,5l.

2014-05-14 Harmony50SX 11,25g

2014-05-14 Väte 0,1

2014-05-28 Maister 50g + Starane180 0,3

Mg-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

Bevattning:

		Skörd kg/ha vid 15% vh 10-21	Rel. tal fak.1	TShalt rut- skörd %	Av- rens %	Sönder- slagen majs %	Plant- antal /ha 07-07	Plant- antal 12 07-07	Strå- styrka %	Strå- längd cm. 10-21	Ogräs- grad. %								
FÖRSÖKSLED:																			
Beethoven Lim	<20711>	9010	100	64.6	1.5	13.7	66389	6.6	95	250	0								
Coryphee KWS	<20925>	8980	100	71.3	1.7	11.5	66111	6.6	90	235	7								
Activate LZM 159/85 LIM	<21003>	7560	84	67.0	1.7	14.9	60000	6.0	83	228	8								
KWS Amagrano	<21020>	10250	114	66.6	1.2	11.2	74722	7.5	92	257	3								
Ambition Lim	<21103>	8920	99	66.7	1.3	14.2	73611	7.4	93	242	7								
Lim Fieldstar	<21205>	8970	100	66.2	1.2	16.1	66389	6.6	93	228	7								
Emperor (LG)	<21404>	9450	105	67.7	0.9	11.9	75556	7.6	90	245	0								
Glory (LG)	<21409>	8360	93	67.5	1.2	15.9	66389	6.6	83	235	8								
Kompetens (KXB2007) (KWS)	<21410>	10710	119	65.2	1.7	18.4	75833	7.6	90	245	4								
Lapriora (KWS)	<21411>	10410	116	70.1	1.6	9.3	72500	7.3	88	215	5								
Yukon (LG)	<21419>	9310	103	70.0	1.1	13.6	70000	7.0	93	223	4								
-X-		9270		67.5		13.7	69773	7.0	90	237	5								
CV%		8.7		1.5		16.5	17.1	17.1	5.8	5.4	120.5								
OBS		33		33		33	33	33	33	33	33								
PROB F1		.0043		.0001		.0040	.8353	.8353	.1533	.0203	.6865								
LSD F1		1370		1.7		3.8	20162	2.0	9	22	10								

ANM: