



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 661 Åkerböna. Såteknik * utsädesmängd

ADB-nr: 07C213 Län-fnr: M-524-2012

Förs.v: Lars Håkansson

Västergård, TÅGARP

Jbr-omr: 1a A

Gödsling kg/ton

2012-03-30

Medel

PK 11-21

N P K S

17 32

SIDA 1
Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföranansvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651
2012-11-21

Sådatum : 2012-04-03

Förfrukt: Sockerbetor

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2012-04-13

Fenix 2,2l

2012-05-25

Focus Ultra 2,5l.

2012-06-20

Signum 0,5 + primor 0,1

2012-06-20

Biscaya 0,1

2012-05-29

Amistar

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

FÖRSÖKSLED:

	Skörd kg/ha vid 15% vh	Rel. tal fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Plant- täthet vår % 05-22	Spill kg/ha 1 m ² 09-06	Plant vår st/m ²	Chokl. fläck sjuka %	Höjd vid skörd cm
Konventionell såmaskin 20 frö/m ²	1590	100	5,8	18,6	415,1	30,7	08-22	141	96	76	61	110	9	2	71
Konventionell såmaskin 40 frö/m ²	2150	136	1,9	18,7	425,1	30,3	08-22	141	90	73	79	85	18	3	73
Konventionell såmaskin 60 frö/m ²	2620	165	3,4	18,4	433,8	30,6	08-22	141	92	77	93	108	26	2	71
Konventionell såmaskin 80 frö/m ²	3220	203	0,3	18,8	455,6	29,7	08-22	141	94	79	96	153	37	2	69
Precisionssåmaskin radsådd 20 frö/m ²	850	53	17,1	18,5	423,2	31,3	08-22	141	93	75	64	53	16	2	66
Precisionssåmaskin radsådd 40 frö/m ²	820	52	14,1	18,6	402,1	30,6	08-22	141	94	77	65	30	18	3	69
Konventionell såmaskin "radsådd" 40 frö/m ²	1950	123	4,6	18,7	405,0	30,9	08-22	141	95	75	96	73	50	1	68
-X-	1890		6,8	18,6		30,6			93	76	79	87	25		69
CV%	20,0		63,8	2,3		3,1			3,0	5,8	5,8	63,5	17,6		6,2
OBS	28		28	28		28			28	28	27	28	28		28
PROB F1	.0001		.0002	.8611		.3687			.1312	.6342	.0001	.0899	.0001		.3964
LSD F1	560		6,4	0,6		1,4			4	7	7	81	6		6

ANM: OBS! Led G i block I och III har endast 3 uppkomna rader av 4.