



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 550 Havre. Sort*Utsädesmängd*Såtid
 ADB-nr: 07BI17 Län-fnr: LC-406-2010
 Försv.v: Bo Svensson
 Åstorpsvägen 68, Ängelholm

SIDA 1

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373
 2010-09-29

Jbr-omr: 2	A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
		2010-04-19	350	NPK 22-3-9	77	11	32
		2010-05-10	140	N 27	38		

Sådatum : 2010-04-19

Förfrukt: Höstråg

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2010-05-22 Sumi-Alpha 0,5
 2010-06-05 Ariane 2,0, Montrac 1,0
 2010-06-24 Comet 0,2, tilt Top 0,2

F Ö R S Ö K S L E D :			Skörd kg/ha vid 15% vh 08-30	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Rel. tal fak.3	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm 08-02	Plant- täthet vår %	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %
200 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	6850	100	100	100	1,5	19,9	527	38,1	11,2	08-22	125	73	106	98	21	0	1
300 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	7420	100	100	108	0,8	19,5	522	36,9	11,0	08-21	124	68	108	98	28	0	2
400 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	7560	100	100	110	0,6	19,6	528	37,2	10,9	08-22	125	55	107	99	35	0	1
500 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	7570	100	100	111	1,4	19,3	536	37,2	10,7	08-20	123	65	109	99	30	0	1
600 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	7520	100	100	110	1,1	19,1	526	37,2	10,6	08-20	123	70	110	99	28	0	1
200 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	7940	100	116	100	1,0	20,5	545	43,7	11,2	08-21	124	60	77	74	35	0	1
300 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	8180	100	110	103	1,2	19,8	540	44,0	10,6	08-20	123	73	110	99	20	0	1
400 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	8520	100	113	107	0,9	19,6	541	43,0	11,1	08-21	124	63	109	99	33	0	1
500 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	8470	100	112	107	0,8	19,4	546	43,7	10,4	08-19	122	63	112	100	28	0	1
600 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	7960	100	106	100	0,9	19,6	544	43,1	10,6	08-21	124	60	81	80	33	0	1
200 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	5440	79	100	100	2,7	19,3	518	37,5	11,6	08-23	126	78	96	96	20	0	1
300 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	5970	80	100	110	2,2	18,9	515	37,7	11,5	08-23	126	78	95	95	20	0	1
400 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	6070	80	100	111	2,7	18,9	510	37,8	11,6	08-23	126	70	95	97	30	0	1
500 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	6060	80	100	111	2,8	18,9	503	37,2	11,2	08-23	126	73	96	95	28	0	1
600 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	6160	82	100	113	1,9	18,9	506	36,7	11,6	08-23	126	70	97	95	30	0	1
200 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	6120	77	113	100	1,9	19,2	523	43,6	11,5	08-21	124	63	97	97	28	0	1
300 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	6620	81	111	108	1,4	19,4	538	45,4	11,1	08-20	123	60	97	97	30	0	1
400 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	6850	80	113	112	1,2	19,9	530	45,2	11,2	08-21	124	63	100	96	28	0	1
500 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	6770	80	112	111	1,1	19,6	526	43,9	11,6	08-20	123	60	97	97	35	0	1
600 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	7330	92	119	120	1,6	19,9	534	44,0	11,1	08-20	123	60	99	97	28	0	1
200 grb/m2			6590			100	1,8	19,7	528	40,7	11,4		125	68	94	91	26	0	1
300 grb/m2			7050			107	1,4	19,4	529	41,0	11,0		124	69	102	97	24	0	1
400 grb/m2			7250			110	1,3	19,5	527	40,8	11,2		125	63	103	97	31	0	1
500 grb/m2			7220			110	1,5	19,3	528	40,5	11,0		124	65	103	98	30	0	1
600 grb/m2			7240			110	1,4	19,4	527	40,3	11,0		124	65	97	93	29	0	1
Belinda			6660		100		1,8	19,2	519	37,4	11,2		125	70	102	97	27	0	1
Ivory			7480		112		1,2	19,7	537	44,0	11,0		123	62	98	93	30	0	1
Såtid vid vårbruket			7800	100			1,0	19,6	536	40,4	10,8		124	65	103	94	29	0	1
Såtid 2 veckor senare			6340	81			1,9	19,3	520	40,9	11,4		125	67	97	96	28	0	1
-X-			7070				1,5	19,5	528		11,1					95			

ANM: 2010-04-19 såtid 0
 2010-05-03 såtid 1



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 550 Havre. Sort*Utsädesmängd*Såtid
 ADB-nr: 07BI17 Län-fnr: LC-406-2010
 Försv: Bo Svensson
 Åstorpsvägen 68, Ängelholm
 Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K

SIDA 2

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373
 2010-09-29

2010-04-19 350 NPK 22-3-9 77 11 32
 2010-05-10 140 N 27 38

Sådatum : 2010-04-19

Förfrukt: Höstråg

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd
 2010-05-22 Sumi-Alpha 0,5
 2010-06-05 Ariane 2,0, Montrac 1,0
 2010-06-24 Comet 0,2, tilt Top 0,2

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd	Rel.	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Plant-	Strå-	Mjöl-	Blad-
	kg/ha vid 15% vh 08-30	tal fak.1	tal fak.2	tal fak.3	rens %	halt skörd %	vikt g	k.v. g	halt %	nads- datum	nads- dagar	styrka skörd %	längd cm 08-02	täthet vår % 05-25	bryt- ning % 08-30	dagg % 07-15	fläck- sjuka % 07-15
CV%	6,5				52,1	3,1	1,5		4,8					14,7			
OBS	79				80	80	79		80					80			
PROB F1	.0001				.0001	.0142	.0001		.0001					.5938			
PROB F2	.0001				.0024	.0007	.0001		.2643					.2705			
PROB F1*F2	.8826				.0100	.1971	.2209		.6029					.1528			
PROB F3	.0006				.5059	.3829	.9865		.1437					.5430			
PROB F1*F3	.2763				.9126	.1778	.0077		.6304					.4651			
PROB F2*F3	.9835				.4342	.8290	.3075		.7536					.5759			
PROB F1*F2*F3	.4744				.5525	.4225	.2275		.4464					.5340			
LSD F1	210				0,3	0,3	4		0,2					6			
LSD F2	210				0,3	0,3	4		0,2					6			
LSD F1*F2	290				0,5	0,4	5		0,3					9			
LSD F3	330				0,6	0,4	6		0,4					10			
LSD F1*F3	470				0,8	0,6	8		0,5					14			
LSD F2*F3	470				0,8	0,6	8		0,5					14			
LSD F1*F2*F3	660				1,1	0,9	11		0,8					20			

ANM: 2010-04-19 såtid 0

2010-05-03 såtid 1

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7- 550 Havre. Sort*Utsädesmängd*Såtid

ADB-nr: 07BI17 Län-fnr: LC-406-2010

Förs.v: Bo Svensson

Åstorpsvägen 68, Ängelholm

Jbr-omr: 2	A	Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
		2010-04-19	350	NPK 22-3-9	77	11	32
		2010-05-10	140	N 27	38		

SIDA 3

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson

Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373

2010-09-29

Sådatum : 2010-04-19

Förfrukt: Höstråg

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd

2010-05-22 Sumi-Alpha 0,5

2010-06-05 Ariane 2,0, Montrac 1,0

2010-06-24 Comet 0,2, tilt Top 0,2

F Ö R S Ö K S L E D :			Drös- ning %	Grön- skott %	Plant vår st/m ²	Frit- fluga %	Blad- löss %	Kron- rost %	Röd- sot %								
			08-30	08-30	06-02	07-15	07-15	07-15	07-15								
200 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	15	1	154	2	0	0	0								
300 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	6	0	219	2	0	0	0								
400 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	5	0	237	2	0	0	0								
500 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	5	0	276	2	0	0	0								
600 grb/m2	Belinda	Såtid vid vårbruket	3	1	315	2	0	0	0								
200 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	4	0	138	2	0	0	0								
300 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	2	0	240	2	0	0	0								
400 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	3	0	308	2	0	0	0								
500 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	3	0	317	2	0	0	0								
600 grb/m2	Ivory	Såtid vid vårbruket	4	0	275	2	0	0	0								
200 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	16	1	150	0	0	0	0								
300 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	13	1	190	1	0	0	0								
400 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	10	1	243	1	0	0	0								
500 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	7	1	275	1	0	0	0								
600 grb/m2	Belinda	Såtid 2 veckor senare	10	1	313	1	0	0	0								
200 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	11	1	194	1	0	0	0								
300 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	4	1	234	1	0	0	0								
400 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	3	1	253	1	0	0	0								
500 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	3	1	322	1	0	0	0								
600 grb/m2	Ivory	Såtid 2 veckor senare	4	1	376	1	0	0	0								
200 grb/m2			11	1	159	1	0	0	0								
300 grb/m2			6	0	221	1	0	0	0								
400 grb/m2			5	1	260	1	0	0	0								
500 grb/m2			4	1	298	1	0	0	0								
600 grb/m2			5	1	320	1	0	0	0								
Belinda			9	1	237	1	0	0	0								
Ivory			4	1	266	1	0	0	0								
Såtid vid vårbruket			5	0	248	2	0	0	0								
Såtid 2 veckor senare			8	1	255	1	0	0	0								
-X-																	

ANM: 2010-04-19 såtid 0

2010-05-03 såtid 1



RESULTATBLANKETT

Växtproduktionsekologi Sortprovning
Plan: L7- 550 Havre. Sort*Utsädesmängd*Såtid
ADB-nr: 07BI17 Län-fnr: LC-406-2010
Förs.v: Bo Svensson
Åstorpsvägen 68, Ängelholm
Jbr-omr: 2 A Gödsling Kg Medel N P K

SIDA 4

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373
2010-09-29

2010-04-19 350 NPK 22-3-9 77 11 32
2010-05-10 140 N 27 38

Sådatum : 2010-04-19
Förfrukt: Höstråg
Jordart:
pH-värde:

Växtskydd
2010-05-22 Sumi-Alpha 0,5
2010-06-05 Ariane 2,0, Montrac 1,0
2010-06-24 Comet 0,2, tilt Top 0,2

F Ö R S Ö K S L E D :

Table with 13 columns: Drösning %, Grönskott %, Plantvår st/m², Fritfluga %, Bladlöss %, Kronrost %, Rödrot %, and 6 empty columns. Rows include CV%, OBS, PROB F1-F3, LSD F1-F3, and LSD F1*F2*F3.

ANM: 2010-04-19 såtid 0
2010-05-03 såtid 1