

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * Behandling

ADB-nr: 07BA51 Län-fnr: MC-975-2007

Förs.v: AB Jordberga Gård
Jordberga, KLAGSTORP

Jbr-omr: 1a A

Gödning Kg
2007-03-28 444Medel
NS 27-3 (Axan)N P K
120 13

SIDA 1

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utföransvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60
2007-11-01Sådatum : 2007-03-29
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: nmh mo LL
pH-värde: 7,8Växtskydd
2007-05-31 Starane XI 1,2
2007-05-31 Stereo 0,8, Amistar 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% vnf	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Grön- skott %	Korn rost %	Full- korn > 2,5 mm, %
FÖRSÖKSLED:		08-07				08-07						08-06	07-09	08-06	06-25	06-25	08-06	08-08	06-25	
Sortblandning	Obehandlat	6730	100	100	0,3	17,8	18,2					80	69	10	3	1	10	2	1	
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Obehandlat	5840	100	87	0,2	17,3	18,0					70	71	25	1	2	40	2	1	
Sej Anakin (SW) EU	Obehandlat	7350	100	109	0,4	17,9	18,1					80	71	15	1	1	10	2	1	
Sej Nymfe (SW) EU	Obehandlat	7500	100	111	0,3	17,9	18,6					65	73	25	1	1	20	2	0	
Sej Afrodite (SW) EU	Obehandlat	6850	100	102	0,3	18,2	18,6					75	76	35	2	1	5	0	1	
NFC Sweeny (SW) EU	Obehandlat	7000	100	104	0,4	18,1	18,8					90	67	5	1	1	20	2	1	
NFC Snakebite (SW) EU	Obehandlat	7120	100	106	0,3	17,6	18,3					90	61	5	3	1	8	0	0	
NFC Maltby (SW) EU	Obehandlat	7140	100	106	0,3	18,4	18,8					85	66	10	1	0	30	2	0	
Sec Lanfeust (SSd) EU	Obehandlat	6870	100	102	0,3	18,3	18,3					60	69	35	3	1	8	2	0	
Sec Thorgall (SSd) EU	Obehandlat	7030	100	105	0,4	17,4	18,4					90	69	5	2	1	35	0	1	
Nic Scout (SW) EU	Obehandlat	7100	100	106	0,6	17,3	18,2					75	67	20	2	1	5	2	0	
LP Listelle (SW) EU	Obehandlat	5820	100	87	0,3	18,0	18,0					65	61	35	9	0	30	2	1	
Ack Jennifer (SSd) EU	Obehandlat	6560	100	98	0,3	18,4	17,8					90	71	10	2	1	15	0	1	
Br Maltasia (SSd) EU	Obehandlat	6850	100	102	0,3	17,5	18,2					70	70	35	3	1	8	0	1	
IGP Calcule (SSd) EU	Obehandlat	7180	100	107	0,3	18,5	17,7					80	71	20	1	0	25	2	0	
LP Conchita (SSd) EU	Obehandlat	7160	100	106	0,3	18,2	18,6					65	66	35	2	1	20	2	1	
LP Aricada (SSd) EU	Obehandlat	6950	100	103	0,3	17,3	18,3					60	70	35	1	1	30	0	1	
Abed Mimer (DLA) EU	Obehandlat	7320	100	109	0,4	17,9	18,4					80	61	10	2	1	15	2	1	
Abed Ingrid (DLA) EU	Obehandlat	7070	100	105	0,4	17,5	18,2					90	63	5	0	1	5	2	1	
AC 00/736/8 (DLA) EU	Obehandlat	6450	100	96	0,3	17,6	17,9					70	67	35	2	0	30	2	1	
AC 01/682/13 (DLA) EU	Obehandlat	7430	100	110	0,3	18,7	18,3					90	70	5	1	1	20	2	1	
Sortblandning	Behandlat	7400	110	100	0,3	17,6	17,3	723	49,8	11,4	16	90	72	8			20	2		98
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Behandlat	6710	115	91	0,4	18,0	17,4	726	52,0	11,6	14	95	71	5			40	5		99
Sej Anakin (SW) EU	Behandlat	7400	101	100	0,4	18,5	17,0	722	54,8	10,4	14	95	64	5			10	5		98
Sej Nymfe (SW) EU	Behandlat	7510	100	102	0,3	18,7	17,8	725	48,7	11,0	14	90	70	10			15	10		98
Sej Afrodite (SW) EU	Behandlat	7170	105	97	0,3	18,1	17,5	731	52,6	11,2	15	95	72	10			5	5		98
NFC Sweeny (SW) EU	Behandlat	7130	102	96	0,3	18,0	17,6	702	53,5	10,5	13	95	65	5			5	5		98
NFC Snakebite (SW) EU	Behandlat	7870	111	106	0,4	18,1	17,5	713	51,5	10,8	14	100	59	0			8	5		99
NFC Maltby (SW) EU	Behandlat	7620	107	103	0,3	18,0	17,7	709	51,7	10,2	14	90	64	8			20	5		93
Sec Lanfeust (SSd) EU	Behandlat	7060	103	96	0,3	19,1	17,5	720	47,5	11,4	13	90	67	5			8	10		97
Sec Thorgall (SSd) EU	Behandlat	7460	106	101	0,4	17,6	17,9	721	52,9	11,3	17	95	65	5			40	2		99

ANM: Felaktig mognadsgradering, utgå.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * Behandling

ADB-nr: 07BA51 Län-fnr: MC-975-2007

Förs.v: AB Jordberga Gård
Jordberga, KLAGSTORP

Jbr-omr: 1a A

Gödning Kg
2007-03-28 444Medel
NS 27-3 (Axan)N P K
120 13

SIDA 2

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
Utförransvarig: Göran Tollmar 0708-16 10 60
2007-11-01Sådatum : 2007-03-29
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: nmh mo LL
pH-värde: 7,8Växtskydd
2007-05-31 Starane XI 1,2
2007-05-31 Stereo 0,8, Amistar 0,25

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vnf 08-07	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Ergo- sterol mg/kg	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Strå- bryt- ning %	Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Ax- bryt- ning %	Grön- skott %	Korn rost %	Full- korn > 2,5 mm, %
Nic Scout (SW) EU	Behandlat	7690	108	104	0,3	18,0	17,7	720	53,8	10,8	15	75	68	25			8	2		98
LP Listelle (SW) EU	Behandlat	6700	115	91	0,4	18,2	16,9	707	47,7	11,7	17	80	61	20			30	2		97
Ack Jennifer (SSd) EU	Behandlat	7310	111	99	0,3	18,3	17,4	713	51,7	11,2	12	95	69	5			20	5		99
Br Maltasia (SSd) EU	Behandlat	6700	98	91	0,3	17,8	17,3	725	48,0	11,3	13	95	67	10			8	10		99
IGP Calcule (SSd) EU	Behandlat	7560	105	102	0,4	19,4	17,4	734	48,5	11,5	13	95	71	3			20	10		98
LP Conchita (SSd) EU	Behandlat	7340	103	99	0,3	17,6	17,4	708	53,8	10,5	16	85	67	20			25	2		99
LP Aricada (SSd) EU	Behandlat	7350	106	99	0,3	17,2	17,2	692	54,4	10,8	14	80	67	25			30	5		99
Abed Mimer (DLA) EU	Behandlat	7970	109	108	0,4	19,3	17,6	724	47,7	11,1	16	95	63	10			15	10		95
Abed Ingrid (DLA) EU	Behandlat	7350	104	99	0,3	18,4	17,9	723	46,9	11,3	14	95	63	3			5	10		96
AC 00/736/8 (DLA) EU	Behandlat	7180	111	97	0,5	18,7	17,5	717	46,2	10,8	14	95	64	5			30	10		97
AC 01/682/13 (DLA) EU	Behandlat	7920	107	107	0,4	18,7	17,2	708	55,4	11,0	16	90	74	10			25	5		98
Sortblandning	<09801>	7060		100	0,3	17,7	17,7	723	49,8	11,4	16	85	70	9	3	1	15	2	1	98
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	<09929>	6270		89	0,3	17,7	17,7	726	52,0	11,6	14	83	71	15	1	2	40	4	1	99
Sej Anakin (SW) EU	<20617>	7370		104	0,4	18,2	17,6	722	54,8	10,4	14	88	67	10	1	1	10	4	1	98
Sej Nymfe (SW) EU	<20717>	7510		106	0,3	18,3	18,2	725	48,7	11,0	14	78	71	18	1	1	18	6	0	98
Sej Afrodite (SW) EU	<20718>	7010		99	0,3	18,2	18,0	731	52,6	11,2	15	85	74	23	2	1	5	3	1	98
NFC Sweeny (SW) EU	<20719>	7070		100	0,4	18,1	18,2	702	53,5	10,5	13	93	66	5	1	1	13	4	1	98
NFC Snakebite (SW) EU	<20720>	7490		106	0,4	17,9	17,9	713	51,5	10,8	14	95	60	3	3	1	8	3	0	99
NFC Maltby (SW) EU	<20721>	7380		105	0,3	18,2	18,3	709	51,7	10,2	14	88	65	9	1	0	25	4	0	93
Sec Lanfeust (SSd) EU	<20722>	6970		99	0,3	18,7	17,9	720	47,5	11,4	13	75	68	20	3	1	8	6	0	97
Sec Thorgall (SSd) EU	<20723>	7250		103	0,4	17,5	18,1	721	52,9	11,3	17	93	67	5	2	1	38	1	1	99
Nic Scout (SW) EU	<20724>	7400		105	0,5	17,7	17,9	720	53,8	10,8	15	75	67	23	2	1	6	2	0	98
LP Listelle (SW) EU	<20725>	6260		89	0,4	18,1	17,4	707	47,7	11,7	17	73	61	28	9	0	30	2	1	97
Ack Jennifer (SSd) EU	<20726>	6940		98	0,3	18,4	17,6	713	51,7	11,2	12	93	70	8	2	1	18	3	1	99
Br Maltasia (SSd) EU	<20727>	6770		96	0,3	17,7	17,7	725	48,0	11,3	13	83	68	23	3	1	8	5	1	99
IGP Calcule (SSd) EU	<20728>	7370		104	0,4	19,0	17,6	734	48,5	11,5	13	88	71	11	1	0	23	6	0	98
LP Conchita (SSd) EU	<20729>	7250		103	0,3	17,9	18,0	708	53,8	10,5	16	75	66	28	2	1	23	2	1	99
LP Aricada (SSd) EU	<20730>	7150		101	0,3	17,3	17,7	692	54,4	10,8	14	70	68	30	1	1	30	3	1	99
Abed Mimer (DLA) EU	<20731>	7650		108	0,4	18,6	18,0	724	47,7	11,1	16	88	62	10	2	1	15	6	1	95
Abed Ingrid (DLA) EU	<20732>	7210		102	0,4	18,0	18,0	723	46,9	11,3	14	93	63	4	0	1	5	6	1	96
AC 00/736/8 (DLA) EU	<20733>	6810		96	0,4	18,2	17,7	717	46,2	10,8	14	83	65	20	2	0	30	6	1	97

ANM: Felaktig mognadsgradering, utgår.

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7-4011 Vårkorn. Sort * Behandling

ADB-nr: 07BA51 Län-fnr: MC-975-2007

Förs.v: AB Jordberga Gård
Jordberga, KLAGSTORP

Jbr-omr: 1a A

Gödning Kg
2007-03-28 444Medel
NS 27-3 (Axan)N P K
120 13

SIDA 3

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU:

Staffan Larsson

Utföransvarig:
2007-11-01

Göran Tollmar 0708-16 10 60

Sådatum : 2007-03-29
Förfrukt: Sockerbetor
Jordart: nmh mo LL
pH-värde: 7,8Växtskydd
2007-05-31 Starane XI 1,2
2007-05-31 Stereo 0,8, Amistar 0,25

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Ergo-	Strå-	Strå-	Strå-	Mjöl-	Blad-	Ax-	Grön-	Korn	Full-
	kg/ha vid 15% v	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fältm %	vikt g	k.v. g	halt %	sterol mg/kg	styrka skörd %	längd cm	bryt- ning %	dagg %	fläck- sjuka %	bryt- ning %	skott %	rost %	korn > 2,5 mm, %
AC 01/682/13 (DLA) EU <20734>	7670		109	0,4	18,7	17,7	708	55,4	11,0	16	90	72	8	1	1	23	4	1	98
Obehandlat	6920	100		0,3	17,9	18,3					77	68	20	2	1	18	1	0	
Behandlat	7350	106		0,3	18,3	17,4	717	50,9	11,0	14	91	67	9			18	6		98
-X-	7140																		
CV%	2,8																		
OBS	84																		
PROB F1	.0057																		
PROB F2	.0001																		
PROB F1*F2	.0333																		
LSD F1	290																		
LSD F2	290																		
LSD F1*F2	450																		

ANM: Felaktig mognadsgradering, utgår.