



RESULTATBLANKETT

SIDA 1

Fältforskningsenheten, FFE
 Plan: L7- 401 Vårkorn. Sortförsök
 ADB-nr: 075803 Län-fnr: MA-706-2002
 Förs.v: Ebbe Johnsson
 N. Skrävlinge, Teckomatorp
 Jbr-omr: 1a A

Skördeår: 2002

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Sune Helmersson 042-32 11 20
 2002-11-20 13:33

Gödning Kg Medel N P K
 2002-04-20 395 NS 27-4 107

Sådatum : 2002-03-30
 Förfrukt: Vårvete
 Jordart: nmh ML
 pH-värde: 7,4

Växtskydd
 2002-05-12 Ariane S, MCPA
 2002-06-09 Amistar 0,3 + Stereo 0,6

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-05	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-05	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar								
Sortblandning	Obehandlat	6750	100	100	1,2	16,2	14,0	699	10,4										
Dansk sortblandning	Obehandlat	6830	100	101	1,2	16,1	14,4	689	10,3										
NS Baronesse (SW)	Obehandlat	6780	100	100	1,2	16,0	14,8	707	10,3										
SEJ Cicero (SW) EU	Obehandlat	6780	100	100	1,2	16,2	14,5	692	10,1										
SW Meltan	Obehandlat	6130	100	91	0,9	16,1	14,4	713	10,9										
SEJ Otira (SW) EU	Obehandlat	6460	100	96	1,5	15,7	13,2	691	10,1										
Sej Respons (SW) EU	Obehandlat	7220	100	107	1,3	16,2	13,5	691	10,3										
PAJ Alliot (SW) EU	Obehandlat	6260	100	93	1,2	16,2	14,4	697	10,5										
HD Landora (SW) EU	Obehandlat	6660	100	99	1,3	16,0	14,5	699	10,3										
SW Wikingett, 1562	Obehandlat	6390	100	95	1,2	16,1	14,2	705	10,5										
SW Weitor, 1650	Obehandlat	6810	100	101	1,0	16,0	14,8	695	10,2										
BRE Barke (PL) EU	Obehandlat	6480	100	96	1,0	15,6	14,0	694	10,1										
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Obehandlat	6510	100	96	1,3	16,0	14,3	703	9,9										
MON Spire (PI) EU	Obehandlat	6640	100	98	1,5	16,3	15,2	670	10,0										
NFC 498-44, Vortex (PI) EU	Obehandlat	7270	100	108	1,0	15,8	14,0	702	9,8										
NFC County (PI) EU	Obehandlat	6410	100	95	1,1	15,5	13,8	696	9,7										
Br 6429f316, Marnie (PI) EU	Obehandlat	6450	100	96	1,4	15,5	14,1	694	10,4										
TD Malin	Obehandlat	5730	100	85	1,1	16,3	14,4	690	9,8										
CEB Jersey (SSd) EU	Obehandlat	6180	100	92	3,0	16,6	14,8	693	9,7										
LP Orthega (SSd)	Obehandlat	6760	100	100	1,2	15,6	14,1	695	10,0										
LP Pasadena (SSd) EU	Obehandlat	6730	100	100	1,6	16,5	13,7	672	10,0										
NS Annabell (SSd)	Obehandlat	6500	100	96	1,3	16,5	14,5	697	10,3										
LP 813.6.98 (SSd) EU	Obehandlat	6610	100	98	1,3	15,0	13,8	678	9,7										
NS Bolina, 1898 (SSd)	Obehandlat	6870	100	102	1,0	15,3	13,5	703	9,9										
Sortblandning	Behandlat	6850	102	100	1,4	15,4	14,0	697	10,1	07-27	119								
Dansk sortblandning	Behandlat	6910	101	101	1,3	14,9	13,4	695	9,7	07-25	117								
NS Baronesse (SW)	Behandlat	7220	106	105	1,2	15,4	14,5	725	10,3	07-24	116								
SEJ Cicero (SW) EU	Behandlat	6830	101	100	1,3	15,4	14,5	697	10,1	07-28	120								
SW Meltan	Behandlat	6490	106	95	1,3	15,2	13,4	718	10,7	07-27	119								
SEJ Otira (SW) EU	Behandlat	7220	112	105	1,3	14,4	12,3	685	9,6	07-26	118								
Sej Respons (SW) EU	Behandlat	7580	105	111	1,6	15,6	13,4	681	10,2	07-28	120								

ANM: Bolina ej mognadsgraderad. OBS! Rättad 021120.


RESULTATBLANKETT

SIDA 2

Fältforskningsenheten, FFE

Skördeår: 2002

Plan: L7- 401

Vårkorn. Sortförsök

ADB-nr: 075803

Län-fnr: MA-706-2002

Förs.v: Ebbe Johnsson

Ansvarig vid FFE:

Staffan Larsson

N. Skrävlinge, Teckomatorp

Utförar-ansvarig:

Sune Helmersson 042-32 11 20

Jbr-omr: 1a A

 Gödsling Kg
2002-04-20 395

 Medel
NS 27-4

 N P K
107

2002-11-20 13:33

Sådatur: 2002-03-30

Förfrukt: Vårvete

Jordart: nmh ML

pH-värde: 7,4

Växtskydd

2002-05-12 Ariane S, MCPA

2002-06-09 Amistar 0,3 + Stereo 0,6

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-05	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-05	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar						
PAJ Alliot (SW) EU	Behandlat	6810	109	99	1,3	15,8	13,7	707	10,2	07-27	119						
HD Landora (SW) EU	Behandlat	6580	99	96	1,2	15,9	14,7	709	10,4	07-27	119						
SW Wikingett, 1562	Behandlat	6790	106	99	1,0	16,1	14,3	709	10,2	07-27	119						
SW Weitor, 1650	Behandlat	6800	100	99	1,3	15,7	13,8	681	10,3	07-28	120						
BRE Barke (PL) EU	Behandlat	6340	98	93	1,4	16,2	15,0	710	10,3	07-26	118						
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	Behandlat	6570	101	96	1,4	15,5	14,2	712	10,4	07-25	117						
MON Spire (PI) EU	Behandlat	6770	102	99	1,6	17,4	15,0	657	9,9	07-29	121						
NFC 498-44, Vortex (PI) EU	Behandlat	7210	99	105	1,3	15,3	13,4	700	9,6	07-29	121						
NFC County (PI) EU	Behandlat	6710	105	98	1,5	16,5	14,7	689	9,6	07-29	121						
Br 6429f316, Marnie (PI) EU	Behandlat	6980	108	102	1,1	15,1	13,4	699	10,4	07-25	117						
TD Malin	Behandlat	6490	113	95	2,0	15,1	6,9		9,1	07-29	121						
CEB Jersey (SSd) EU	Behandlat	7220	117	105	1,2	16,5	14,9	704	10,1	07-26	118						
LP Orthega (SSd)	Behandlat	7030	104	103	1,4	15,9	14,6	715	9,6	07-26	118						
LP Pasadena (SSd) EU	Behandlat	6900	103	101	1,3	15,6	14,1	690	10,0	07-28	120						
NS Annabell (SSd)	Behandlat	6910	106	101	1,3	15,9	14,1	693	10,0	07-26	118						
LP 813.6.98 (SSd) EU	Behandlat	7020	106	102	1,3	15,8	14,4	703	10,2	07-27	119						
NS Bolina, 1898 (SSd)	Behandlat	7010	102	102	1,4	15,3	13,3	702	10,2								
Sortblandning	<09801>	6800		100	1,3	15,8	14,0	698	10,3		119						
Dansk sortblandning	<20217>	6870		101	1,3	15,5	13,9	692	10,0		117						
NS Baronesse (SW)	<09101>	7000		103	1,2	15,7	14,6	716	10,3		116						
SEJ Cicero (SW) EU	<20028>	6800		100	1,2	15,8	14,5	695	10,1		120						
SW Meltan	<07829>	6310		93	1,1	15,6	13,9	715	10,8		119						
SEJ Otira (SW) EU	<09814>	6840		101	1,4	15,0	12,8	688	9,9		118						
Sej Respons (SW) EU	<20106>	7400		109	1,5	15,9	13,4	686	10,3		120						
PAJ Alliot (SW) EU	<20029>	6540		96	1,3	16,0	14,0	702	10,4		119						
HD Landora (SW) EU	<20101>	6620		97	1,2	15,9	14,6	704	10,4		119						
SW Wikingett, 1562	<09922>	6590		97	1,1	16,1	14,2	707	10,4		119						
SW Weitor, 1650	<09923>	6810		100	1,2	15,9	14,3	688	10,3		120						
BRE Barke (PL) EU	<09622>	6410		94	1,2	15,9	14,5	702	10,2		118						
CSBA Prestige, 4651-4 (PI)	<09929>	6540		96	1,3	15,8	14,2	707	10,2		117						
MON Spire (PI) EU	<20102>	6710		99	1,5	16,8	15,1	664	10,0		121						

ANM: Bolina ej mognadsgraderad. OBS! Rättad 021120.



RESULTATBLANKETT

SIDA 3

Fältforskningsenheten, FFE

Skördeår: **2002**

Plan: L7- 401 Vårkorn. Sortförsök
 ADB-nr: 075803 Län-fnr: MA-706-2002

Ansvarig vid FFE: Staffan Larsson
 Utförar-ansvarig: Sune Helmersson 042-32 11 20
 2002-11-20 13:33

Förs.v: Ebbe Johnsson
 N. Skrävlinge, Teckomatorp
 Jbr-omr: 1a A

Gödsling Kg Medel N P K
 2002-04-20 395 NS 27-4 107

Sådatum : 2002-03-30
 Förfrukt: Vårvete
 Jordart: nmh ML
 pH-värde: 7,4

Växtskydd
 2002-05-12 Ariane S, MCPA
 2002-06-09 Amistar 0,3 + Stereo 0,6

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-05	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Vatt. halt fältm % 08-05	Liter vikt g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar							
NFC 498-44, Vortex (PI) EU <20103>	7240		106	1,2	15,5	13,7	701	9,7		121							
NFC County (PI) EU <20025>	6560		96	1,3	16,0	14,2	692	9,7		121							
Br 6429f316, Marnie (PI) EU <20218>	6710		99	1,3	15,3	13,7	696	10,4		117							
TD Malin <09539>	6110		90	1,5	15,7	10,6	690	9,5		121							
CEB Jersey (SSd) EU <09909>	6700		99	2,1	16,6	14,9	698	9,9		118							
LP Orthegea (SSd) <09610>	6890		101	1,3	15,7	14,3	705	9,8		118							
LP Pasadena (SSd) EU <09901>	6820		100	1,5	16,1	13,9	681	10,0		120							
NS Annabell (SSd) <09747>	6710		99	1,3	16,2	14,3	695	10,2		118							
LP 813.6.98 (SSd) EU <20219>	6820		100	1,3	15,4	14,1	691	10,0		119							
NS Bolina, 1898 (SSd) <20130>	6940		102	1,2	15,3	13,4	702	10,1									
Obehandlat	6590	100		1,3	16,0	14,2	694	10,1									
Behandlat	6890	104		1,3	15,7	13,7	699	10,1		119							
-X-	6730																
CV%	3,4																
OBS	95																
PROB F1	.5392																
PROB F2	.0001																
PROB F1*F2	.1152																
LSD F2	0																
LSD F1*F2	0																

ANM: Bolina ej mognadsgraderad. OBS! Rättad 021120.