



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning  
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sortförsök  
 ADB-nr: 07BE07 Län-fnr: LA-109-2008  
 Förs.v: Furulunds Jordbruksförvaltning  
 Nymö, Fjälkinge  
 Jbr-omr: 4a B

SIDA 1

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföransvarig: Sven Persson 0708-945 373  
 2009-08-18

Gödsling Kg Medel N P K  
 2009-03-20 111 NS 27-4 30 4  
 2009-03-23 100 Rent Kväve (N) 100

Sådatum : 2008-09-17  
 Förfrukt: Höstvet  
 Jordart:  
 pH-värde:

Växtskydd  
 2009-05-12 Sumi-Alpha 0,5  
 2009-05-12 Stereo 0,8, Amistar 0,25  
 2009-07-10 Becare 0,5, Duplosan 0,5

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% 07-25	Rel. tal vhfak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Stärk-Ergo-		Mog- nads- tid, datum	Mog- nads- dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- längd cm	Plant-Strå- täthetbryt- ning		Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Sköld- fläck- sjuka %	Tork- skad- or
									%	av ts					mg/kg	av ts				
Bre Bombay 2r (SSd) EU	7510	100	100	0,9	17,9	695		11,9	59,9	11	07-09	295	85	76	100	15	8	3	1	5
Sej Chess 2r (SW) EU	7810	100	104	0,7	17,4	678		10,9	60,4	11	07-10	296	75	83	100	25	2	3	0	5
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	7490	100	100	1,0	17,6	683		11,8	60,6	11	07-16	302	98	73	100	2	15	2	2	5
LP Fridericus 6r (SW) EU	7840	100	104	1,2	17,5	662		12,2	58,8	14	07-14	300	90	95	100	10	8	3	1	5
Sej Anisette 2r (SW) EU	7950	100	106	1,0	18,0	690		11,7	60,8	12	07-14	300	90	72	100	10	4	2	0	5
Mn Karyoki 6r (SW) EU	7510	100	100	1,2	18,0	666		11,4	59,5	12	07-10	296	78	85	100	23	14	2	1	5
Sec Cartel 6r (SW) EU	6050	100	80	1,3	17,7	675		12,0	60,4	10	07-15	301	85	78	100	15	20	3	0	5
IG Queen 2r (SSd) EU	7110	100	95	0,8	17,5	682		13,0	58,0	13	07-08	294	83	84	100	18	20	0	0	5
Sejet047435 Apropos 2r(SSd)EU	8860	100	118	0,9	17,9	676		10,7	60,3	14	07-12	298	90	77	100	10	9	1	0	5
NS Layca 2r (SSd) EU	7310	100	97	0,7	18,2	696		12,0	58,6	12	07-11	297	83	87	100	18	9	1	1	5
Hdm Nickela 2r (SW) EU	7650	100	102	0,8	17,7	702		11,4	62,1	11	07-15	301	97	70	100	4	5	2	3	5
LP B83 2r (SW) EU	7880	100	105	0,9	17,9	692		11,6	60,3	12	07-09	295	93	81	100	8	6	2	1	5
FD Campagne 6r (SW) EU	7500	100	100	0,9	17,6	645		11,5	59,7	10	07-15	301	75	81	100	25	18	2	1	5
BayWa Violetta 2r (SSd) EU	6220	100	83	1,2	18,0	702		13,5	58,7	11	07-11	297	94	77	100	6	18	2	0	5
Sej Tasmanien 2r (SSd) EU	8350	100	111	1,0	17,9	649		11,3	59,8	12	07-10	296	70	76	100	30	1	2	1	5
NSd Malwinta 2r (SSd) EU	7880	100	105	1,2	17,8	692		11,9	59,8	10	07-12	298	97	80	100	4	3	2	6	5
NS Metaxa 2r (SSd) EU	8060	100	107	0,8	17,7	701		11,4	60,6	9	07-13	299	83	74	100	18	4	2	2	5
SY Zzoom H EU	9050	100	121	1,0	17,4	662		10,9	60,1	14	07-11	297	70	92	100	30	5	3	2	5
SY Yoolle H EU	8160	100	109	0,7	18,1	693		10,7	61,1	13	07-09	295	75	81	100	25	3	1	0	5
SY Hybrid 200 grb kärnor	7890	100	105	1,2	17,5	659		11,4	59,6	13	07-13	299	75	80	95	25	4	1	0	5
Fridericus 200 grb kärnor	7480	100	100	1,5	17,6	656		12,0	59,0	14	07-12	298	90	95	85	10	4	2	2	5
Bre Bombay 2r (SSd) EU	7840	104	100	1,0	17,9	699	57,3	11,7	59,9	11	07-10	296	90	82	100	10				3
Sej Chess 2r (SW) EU	8450	108	108	1,2	18,1	672	49,8	11,4	60,2	11	07-11	297	88	81	100	13				3
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	7540	101	96	1,1	17,5	678	52,5	11,6	60,5	12	07-15	301	98	76	100	2				3
LP Fridericus 6r (SW) EU	7930	101	101	1,3	17,7	646	53,2	11,9	58,1	14	07-13	299	90	94	100	10				3
Sej Anisette 2r (SW) EU	7560	95	96	1,3	18,1	689	58,3	12,4	60,1	11	07-14	300	95	78	100	5				3
Mn Karyoki 6r (SW) EU	8010	107	102	1,1	17,0	659	49,2	11,1	59,4	12	07-11	297	80	89	100	20				3
Sec Cartel 6r (SW) EU	7350	122	94	1,4	18,0	686	49,7	12,1	60,7	10	07-14	300	88	85	100	13				3
IG Queen 2r (SSd) EU	7040	99	90	1,3	17,6	675	59,9	12,9	57,5	13	07-10	296	88	85	100	13				3
Sejet047435 Apropos 2r(SSd)EU	8400	95	107	1,2	18,6	670	51,1	10,7	60,2	14	07-11	297	90	81	100	10				3
NS Layca 2r (SSd) EU	7210	99	92	0,9	18,8	689	59,2	12,4	58,2	12	07-11	297	90	90	100	10				3

ANM: Ingen utvintring.Kornrost 0 - 1 %. Ingen axbrytning.



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning  
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sortförsök  
 ADB-nr: 07BE07 Län-fnr: LA-109-2008  
 Förs.v: Furulunds Jordbruksförvaltning  
 Nymö, Fjälkinge  
 Jbr-omr: 4a B

SIDA 2

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945 373  
 2009-08-18

Gödsling Kg Medel N P K  
 2009-03-20 111 NS 27-4 30 4  
 2009-03-23 100 Rent Kväve (N) 100

Sådatum : 2008-09-17  
 Förfrukt: Höstvetete  
 Jordart:  
 pH-värde:

Växtskydd  
 2009-05-12 Sumi-Alpha 0,5  
 2009-05-12 Stereo 0,8, Amistar 0,25  
 2009-07-10 Becare 0,5, Duplosan 0,5

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 15% 07-25	Rel. tal vhfak.1	Rel. tal fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	1000- k.v. g	Prot. halt %	Stärk-Ergo- else sterol		Mog- nads- tid, datum	Mog- nads- dagar	Strå- styrka skörd %	Strå- tätthet längd cm	Plant-Strå- täthetbryt- ning		Mjöl- dagg %	Blad- fläck- sjuka %	Sköld- fläck- sjuka %	Tork- skad- or
									av ts	mg/kg					11-07	07-25				
Hdm Nickela 2r (SW) EU	7790	102	99	1,1	17,5	703	54,1	11,1	61,8	11	07-14	300	98	75	100	2				3
LP B83 2r (SW) EU	7710	98	98	1,3	17,9	682	57,1	12,0	59,9	13	07-08	294	98	79	100	2				3
FD Campagne 6r (SW) EU	7990	107	102	1,0	17,9	630	54,1	11,7	58,7	10	07-14	300	85	81	100	15				3
BayWa Violetta 2r (SSd) EU	6180	99	79	1,7	17,7	695	54,8	13,7	58,1	11	07-07	293	97	78	100	4				3
Sej Tasmanien 2r (SSd) EU	9480	114	121	1,2	18,4	663	53,3	11,5	60,3	12	07-12	298	65	88	100	35				3
NSd Malwinta 2r (SSd) EU	7670	97	98	1,3	17,5	679	53,8	11,5	59,5	11	07-13	299	98	84	100	2				3
NS Metaxa 2r (SSd) EU	7920	98	101	1,0	17,8	700	58,5	12,2	60,1	10	07-08	294	93	73	100	8				3
SY Zzoom H EU	8890	98	113	0,9	18,2	656	49,7	10,8	59,9	14	07-11	297	83	87	100	18				3
SY Yoole H EU	8630	106	110	1,0	18,0	693	50,7	11,0	60,6	13	07-08	294	70	87	100	30				3
SY Hybrid 200 grb kärnor	8140	103	104	1,0	17,3	659	53,0	11,2	60,0	14	07-10	296	80	91	95	20				3
Fridericus 200 grb kärnor	7460	100	95	1,3	17,1	657	55,9	12,0	59,0	15	07-14	300	95	92	80	5				3
Bre Bombay 2r (SSd) EU	<09639>		100	0,9	17,9	697	57,3	11,8	59,9	11		296	88	79	100	13	8	3	1	4
Sej Chess 2r (SW) EU	<20236>		106	1,0	17,8	675	49,8	11,1	60,3	11		297	81	82	100	19	2	3	0	4
LP Wintmalt 2r (SSd) EU	<20521>		98	1,1	17,6	681	52,5	11,7	60,5	12		302	98	75	100	2	15	2	2	4
LP Fridericus 6r (SW) EU	<20522>		103	1,3	17,6	654	53,2	12,0	58,5	14		300	90	95	100	10	8	3	1	4
Sej Anisette 2r (SW) EU	<20612>		101	1,2	18,1	690	58,3	12,0	60,4	12		300	93	75	100	8	4	2	0	4
Mn Karyoki 6r (SW) EU	<20706>		101	1,1	17,5	663	49,2	11,3	59,4	12		297	79	87	100	21	14	2	1	4
Sec Cartel 6r (SW) EU	<20707>		87	1,4	17,9	680	49,7	12,1	60,5	10		301	86	82	100	14	20	3	0	4
IG Queen 2r (SSd) EU	<20730>		92	1,1	17,6	679	59,9	13,0	57,7	13		295	85	85	100	15	20	0	0	4
Sejet047435 Apropos 2r(SSd)EU	<20731>		112	1,1	18,3	673	51,1	10,7	60,2	14		298	90	79	100	10	9	1	0	4
NS Layca 2r (SSd) EU	<20732>		95	0,8	18,5	693	59,2	12,2	58,4	12		297	86	89	100	14	9	1	1	4
Hdm Nickela 2r (SW) EU	<20801>		101	0,9	17,6	702	54,1	11,3	61,9	11		301	97	73	100	3	5	2	3	4
LP B83 2r (SW) EU	<20802>		102	1,1	17,9	687	57,1	11,8	60,1	13		295	95	80	100	5	6	2	1	4
FD Campagne 6r (SW) EU	<20803>		101	1,0	17,8	638	54,1	11,6	59,2	10		301	80	81	100	20	18	2	1	4
BayWa Violetta 2r (SSd) EU	<20804>		81	1,4	17,9	699	54,8	13,6	58,4	11		295	95	78	100	5	18	2	0	4
Sej Tasmanien 2r (SSd) EU	<20805>		116	1,1	18,2	656	53,3	11,4	60,1	12		297	68	82	100	33	1	2	1	4
NSd Malwinta 2r (SSd) EU	<20806>		101	1,3	17,7	686	53,8	11,7	59,7	10		299	97	82	100	3	3	2	6	4
NS Metaxa 2r (SSd) EU	<20807>		104	0,9	17,7	701	58,5	11,8	60,3	10		297	88	74	100	13	4	2	2	4
SY Zzoom H EU	<20813>		117	1,0	17,8	659	49,7	10,8	60,0	14		297	76	90	100	24	5	3	2	4
SY Yoole H EU	<20814>		109	0,8	18,0	693	50,7	10,8	60,8	13		295	73	84	100	28	3	1	0	4
SY Hybrid 200 grb kärnor	<20815>		104	1,1	17,4	659	53,0	11,3	59,8	14		298	78	86	95	23	4	1	0	4

ANM: Ingen utvintring.Kornrost 0 - 1 %. Ingen axbrytning.



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

Växtproduktionsekologi Sortprovning  
 Plan: L7- 215 Höstkorn. Sortförsök  
 ADB-nr: 07BE07 Län-fnr: LA-109-2008  
 Förs.v: Furulunds Jordbruksförvaltning  
 Nymö, Fjälkinge

SIDA 3

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945 373  
 2009-08-18

Jbr-omr: 4a B Gödsling Kg Medel N P K  
 2009-03-20 111 NS 27-4 30 4  
 2009-03-23 100 Rent Kväve (N) 100

Sådatum : 2008-09-17

Förfrukt: Höstvetete

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd  
 2009-05-12 Sumi-Alpha 0,5  
 2009-05-12 Stereo 0,8, Amistar 0,25  
 2009-07-10 Becare 0,5, Duplosan 0,5

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Liter	1000-	Prot.	Stärk-Ergo-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Plant-Strå-	Mjöl-	Blad-	Sköld	Tork-	
	kg/ha vid 15% 07-25	tal vhfak.1	tal fak.2	rens %	halt %	vikt g	k.v. g	halt %	else % av ts	sterol mg/kg	nads- tid, datum	styrka skörd %	Strå- längd cm	tätthet höst %	bryt- ning %	dagg %	fläck- sjuka %	fläck- sjuka %	skad- or
Fridericus 200 grb kärnor <20816>	7470		97	1,4	17,4	656	55,9	12,0	59,0	15	299	93	94	83	8	4	2	2	4
Obehandlat	7690	100		1,0	17,8	679		11,7	59,9	12	298	84	81	99	16	8	2	1	5
Behandlat	7870	102		1,2	17,8	675	54,1	11,8	59,7	12	297	88	84	99	12				3
-X-	7780																		
CV%	3,9																		
OBS	84																		
PROB F1	.4085																		
PROB F2	.0001																		
PROB F1*F2	.1087																		
LSD F1	420																		
LSD F2	510																		
LSD F1*F2	780																		

ANM: Ingen utvintring.Kornrost 0 - 1 %. Ingen axbrytning.