

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7-1017 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07BA31 Län-fnr: MA-318-2006

Förs.v: Erland Nilsson Tirupgården, Svalöv

Jbr-omr: 3 A

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2007-04-01	250	NS 27-3 (Axan)	68		8
2007-04-28	300	NS 27-3 (Axan)	81		9

SIDA 1

Skördeår: 2007

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Tobias Nilsson 0708-16 10 55
 2007-11-01

Sådatum : 2006-09-22

Förfrukt: Vitklöver

Jordart: mmh ML

pH-värde: 7,3

Växtskydd
 2006-09-29 Arelon 1, Cougar 0,5
 2007-05-02 Ariane 2,5
 2007-04-23 Stereo 2,0
 2007-05-28 Comet 0,25, Proline 0,6
 2007-05-28 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-23	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 %	Fall- tal							
FÖRSÖKSLED:																				
Svensk sortblandning	Obehandlat	8890	100	100	0,1	13,5	12,1	788	40,6	11,8	11	60	250							
NS Jenga, 02/145 (Ssd)	Obehandlat	9810	100	110	0,1	13,6	12,4	795	43,8	10,9	12	65	270							
PBI Defender, 01/0074 (PI)	Obehandlat	8650	100	97	0,1	13,7	12,7	780	41,9	12,0	14	93	310							
HAD 51472-00 (SW)	Obehandlat	8150	100	92	0,1	13,5	12,0	788	50,0	12,3	11	55	290							
HAD 02721-99 (SW)	Obehandlat	8830	100	99	0,1	13,5	12,2	774	43,0	11,7	11	55	370							
Pajb Torrild (SSd) EU	Obehandlat	8340	100	94	0,1	13,4	12,1	793	45,0	12,4	13	45	380							
Hadm Brilliant (SW) EU	Obehandlat	9350	100	105	0,1	13,8	13,0	802	38,1	11,9	11	55	370							
DSV Akteur EU	Obehandlat	8360	100	94	0,1	14,0	12,4	797	49,7	12,2	9	70	330							
IGP Solitär (PI) EU	Obehandlat	8510	100	96	0,1	13,6	12,5	771	41,6	12,2	11	75	310							
IGP Impression (PI) EU	Obehandlat	8730	100	98	0,1	13,5	12,6	790	48,3	12,1	11	60	280							
Ser Seyrac 5663.13 (SSd) EU	Obehandlat	8890	100	100	0,1	13,3	11,7	754	42,8	11,6	13	40	170							
Ceb Stingray (SSd) EU	Obehandlat	8610	100	97	0,1	13,4	11,7	764	47,0	11,7	13	45	190							
Sej 04-9 Hereford (SW) EU	Obehandlat	9140	100	103	0,2	13,4	12,1	755	45,3	10,5	14	45	70							
IGP Magister (PI) EU	Obehandlat	8730	100	98	0,1	13,8	12,6	817	49,2	12,1	11	60	320							
IGP Marathon (PI) EU	Obehandlat	9860	100	111	0,1	13,8	12,5	793	46,0	11,2	11	70	290							
RAGT Dorota (PI) EU	Obehandlat	8950	100	101	0,1	13,5	12,2	783	40,7	11,4	13	45	280							
RAGT Rexol (PI) EU	Obehandlat	9230	100	104	0,1	13,3	12,4	774	46,8	11,5	12	50	290							
Paj Skagen (DLA) EU	Obehandlat	8110	100	91	0,1	13,4	12,2	784	44,7	12,6	14	45	400							
Svensk sortblandning	Behandlat	8650	97	100	0,1	13,9	13,4	795	44,2	11,6	11	60	270							
NS Jenga, 02/145 (Ssd)	Behandlat	8950	91	104	0,1	13,9	12,7	796	46,3	11,0	12	70	210							
PBI Defender, 01/0074 (PI)	Behandlat	9250	107	107	0,1	14,1	13,4	796	44,9	12,0	15	85	300							
HAD 51472-00 (SW)	Behandlat	9060	111	105	0,1	13,7	12,7	792	51,6	12,3	12	58	270							
HAD 02721-99 (SW)	Behandlat	9450	107	109	0,1	13,8	13,1	780	45,4	11,9	11	73	360							
Pajb Torrild (SSd) EU	Behandlat	8620	103	100	0,1	13,7	12,9	799	45,8	12,8	14	75	370							
Hadm Brilliant (SW) EU	Behandlat	9060	97	105	0,1	14,0	13,0	812	40,3	12,1	11	75	370							
DSV Akteur EU	Behandlat	8940	107	103	0,1	14,2	13,1	809	46,6	12,5	10	75	350							
IGP Solitär (PI) EU	Behandlat	9430	111	109	0,1	14,0	13,1	787	46,0	12,2	12	83	290							
IGP Impression (PI) EU	Behandlat	8930	102	103	0,1	13,8	12,8	792	49,1	11,8	11	68	280							
Ser Seyrac 5663.13 (SSd) EU	Behandlat	8820	99	102	0,1	13,9	6,1	793	47,1	11,9	13	50	190							
Ceb Stingray (SSd) EU	Behandlat	9230	107	107	0,1	13,8	12,5	771	51,3	11,6	13	68	220							
Sej 04-9 Hereford (SW) EU	Behandlat	9710	106	112	0,1	13,6	12,5	764	50,3	10,5	14	53	80							

ANM:

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7-1017 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07BA31 Län-fnr: MA-318-2006

Förs.v: Erland Nilsson
Tirupgården, Svalöv

Jbr-omr: 3 A

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2007-04-01	250	NS 27-3 (Axan)	68	8	
2007-04-28	300	NS 27-3 (Axan)	81	9	

SIDA 2

Skördeår: 2007

 Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utförransvarig: Tobias Nilsson 0708-16 10 55
 2007-11-01

Sådatum : 2006-09-22

Förfrukt: Vitklöver

Jordart: mmh ML

pH-värde: 7,3

 Växtskydd
 2006-09-29 Arelon 1, Cougar 0,5
 2007-05-02 Ariane 2,5
 2007-04-23 Stereo 2,0
 2007-05-28 Comet 0,25, Proline 0,6
 2007-05-28 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-23	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 %	Fall- tal						
IGP Magister (PI) EU	Behandlat	9110	104	105	0,1	14,1	14,3	825	52,7	12,8	11	78	350						
IGP Marathon (PI) EU	Behandlat	9340	95	108	0,1	14,1	13,1	796	49,6	11,3	11	65	270						
RAGT Dorota (PI) EU	Behandlat	9950	111	115	0,1	14,0	12,7	797	45,3	11,4	12	70	310						
RAGT Rexol (PI) EU	Behandlat	9290	101	107	0,1	13,7	12,3	787	49,9	11,7	12	65	300						
Paj Skagen (DLA) EU	Behandlat	8970	111	104	0,1	13,9	13,5	801	48,7	12,5	14	55	380						
Svensk sortblandning	<20201>	8770		100	0,1	13,7	12,8	792	42,4	11,7	11	60	260						
NS Jenga, 02/145 (Ssd)	<20211>	9380		107	0,1	13,8	12,5	796	45,1	11,0	12	68	240						
PBI Defender, 01/0074 (PI)	<20313>	8950		102	0,1	13,9	13,0	788	43,4	12,0	15	89	305						
HAD 51472-00 (SW)	<20405>	8600		98	0,1	13,6	12,3	790	50,8	12,3	11	56	280						
HAD 02721-99 (SW)	<20406>	9140		104	0,1	13,7	12,6	777	44,2	11,8	11	64	365						
Pajb Torrid (SSd) EU	<20415>	8480		97	0,1	13,6	12,5	796	45,4	12,6	14	60	375						
Hadm Brilliant (SW) EU	<20507>	9210		105	0,1	13,9	13,0	807	39,2	12,0	11	65	370						
DSV Akteur EU	<20509>	8650		99	0,1	14,1	12,7	803	48,2	12,4	10	73	340						
IGP Solitär (PI) EU	<20525>	8970		102	0,1	13,8	12,8	779	43,8	12,2	12	79	300						
IGP Impression (PI) EU	<20532>	8830		101	0,1	13,7	12,7	791	48,7	12,0	11	64	280						
Ser Seyrac 5663.13 (SSd) EU	<20535>	8850		101	0,1	13,6	8,9	774	45,0	11,8	13	45	180						
Ceb Stingray (SSd) EU	<20536>	8920		102	0,1	13,6	12,1	768	49,2	11,7	13	56	205						
Sej 04-9 Hereford (SW) EU	<20610>	9420		107	0,2	13,5	12,3	760	47,8	10,5	14	49	75						
IGP Magister (PI) EU	<20629>	8920		102	0,1	14,0	13,4	821	51,0	12,5	11	69	335						
IGP Marathon (PI) EU	<20630>	9600		109	0,1	14,0	12,8	795	47,8	11,3	11	68	280						
RAGT Dorota (PI) EU	<20631>	9450		108	0,1	13,8	12,4	790	43,0	11,4	13	58	295						
RAGT Rexol (PI) EU	<20632>	9260		106	0,1	13,5	12,3	781	48,4	11,6	12	58	295						
Paj Skagen (DLA) EU	<20633>	8540		97	0,1	13,7	12,8	793	46,7	12,6	14	50	390						
Obehandlat		8840	100		0,1	13,6	12,3	783	44,7	11,8	12	57	287						
Behandlat		9150	104		0,1	13,9	12,6	794	47,5	11,9	12	68	287						
-X-		9000																	
CV%		5,2																	
OBS		72																	
PROB F1		.0163																	
PROB F2		.0839																	

ANM:

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi Sortprovning

Plan: L7-1017 Höstvete. Sort * behandling

ADB-nr: 07BA31 Län-fnr: MA-318-2006

Förs.v: Erland Nilsson
Tirupgården, Svalöv

Jbr-omr: 3 A

Gödsling	Kg	Medel	N	P	K
2007-04-01	250	NS 27-3 (Axan)	68	8	
2007-04-28	300	NS 27-3 (Axan)	81	9	

SIDA 3

Skördeår: 2007

 Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföransvarig: Tobias Nilsson 0708-16 10 55
 2007-11-01

 Sådatum : 2006-09-22
 Förfrukt: Vitklöver
 Jordart: mmh ML
 pH-värde: 7,3

 Växtskydd
 2006-09-29 Arelon 1, Cougar 0,5
 2007-05-02 Ariane 2,5
 2007-04-23 Stereo 2,0
 2007-05-28 Comet 0,25, Proline 0,6
 2007-05-28 Sumi-Alpha 0,5, Pirimor 0,25

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Ergo-	Strå-	Fall-							
	kg/ha vid 15% vh 08-23	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fältm % 08-23	vikt g	k.v. g	halt %	sterol mg/kg	styrka skörd % 08-23		tal						
PROB F1*F2	.3165																		
LSD F1	250																		
LSD F2	710																		
LSD F1*F2	1000																		

ANM: