

Försöksdesign:SP

	kg	Medel	N	P	K	S
2008-09-09	137	NPK 27-3-3	37	4	4	
2009-04-03	281	NS 27-3 (Axan)	76			8
2008-04-28	190	NS 27-3 (Axan)	51			6

Sådatum : 2008-08-16

Förfrukt: Korn

Jordart: mmh mo LL

ph-värde: 7,2

Växtskydd

2009-08-19 Mesuro1 5 kg /ha
2008-09-03 Mesuro1 5 kg /ha
2009-08-09 Select 0,4
2009-04-18 Mavrik 0,25
2009-04-30 Mospilan 0,15

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:

	Skörd kg/ha vid 9% 08-15	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Rå- fett kg/ha 08-15	Rel- tal Råfett fak.1	Rel- tal Råfett fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Mog- nad datum	Mog- nads- tid dagar	Stjälk längd cm 06-30	Plant- täthet vår % 04-06	Rå- fett % 07-27	Krans- mögel % 07-27	Bom- ulls- mögel % 07-27	Phoma röta % 07-27	Alter- naria % 07-27
Gbr Status, H (SSd) Normal såtid	4610	100	100	1969	100	100	3,3	11,1	08-08	357	130	100	46,9	9	6	1	5
DK Excalibur H Normal såtid	4890	100	106	2123	100	108	3,2	11,8	08-08	357	12	100	47,7	7	4	1	6
PR 45 D 01 H (DuP) Normal såtid	4420	100	96	1865	100	95	5,3	13,4	08-08	357	110	95	46,3	4	2	0	5
Gbr Winner (SSd) Normal såtid	4580	100	99	1948	100	99	3,8	12,6	08-09	358	120	100	46,7	5	3	1	8
SW Vision Normal såtid	4100	100	89	1753	100	89	3,2	13,2	08-09	358	115	98	46,9	3	3	1	8
DK Californium Normal såtid	4020	100	87	1697	100	86	4,2	13,5	08-08	357	115	98	46,3	4	3	2	10
Gbr Status, H (SSd) Såtid 10-14 dagar senare	3440	75	100	1419	72	100	7,8	16,1	08-12	361	120	93	45,4	6	6	0	8
DK Excalibur H Såtid 10-14 dagar senare	4140	85	120	1748	82	123	5,9	15,2	08-12	361	105	96	46,4	6	5	1	5
PR 45 D 01 H (DuP) Såtid 10-14 dagar senare	2430	55	71	946	51	67	15,5	28,1	08-15	364	105	64	42,4	2	2	0	5
Gbr Winner (SSd) Såtid 10-14 dagar senare	3630	79	106	1488	76	105	9,0	18,7	08-12	361	105	90	45,0	5	5	1	5
SW Vision Såtid 10-14 dagar senare	2670	65	78	1073	61	76	11,8	25,0	08-15	364	100	84	43,9	2	3	1	6
DK Californium Såtid 10-14 dagar senare	2330	58	68	896	53	63	14,8	25,3	08-15	364	105	79	42,4	3	3	1	5
Gbr Status, H (SSd) <09618>	4030		100	1694		100	5,6	13,6		359	125	96	46,1	8	6	0	6
DK Excalibur H <20510>	4520		112	1936		114	4,6	13,5		359	59	98	47,0	7	5	1	6
PR 45 D 01 H (DuP) <20511>	3430		85	1405		83	10,4	20,8		361	108	79	44,4	3	2	0	5
Gbr Winner (SSd) <20108>	4110		102	1718		101	6,4	15,6		360	113	95	45,9	5	4	1	6
SW Vision <20601>	3390		84	1413		83	7,5	19,1		361	108	91	45,4	3	3	1	7
DK Californium <20406>	3180		79	1297		77	9,5	19,4		361	110	88	44,3	3	3	2	8
Normal såtid	4440	100		1892	100		3,8	12,6		357	100	98	46,8	5	4	1	7
Såtid 10-14 dagar senare	3110	70		1262	67		10,8	21,4		363	107	84	44,2	4	4	1	6
-X-	3770			1577			7,3	17,0				91	45,5	5	4	1	6
CV%	9,1			9,3			21,5	8,9				5,4	1,8	31,8	46,5	93,5	26,3
OBS	48			48			48	48				48	48	48	48	48	48
PROB F1	.0021			.0017			.0098	.0085				.0249	.0034	.1531	.7210	.2351	.1540
PROB F2	.0001			.0001			.0001	.0001				.0001	.0001	.0007	.0155	.0690	
PROB F1*F2	.0103			.0063			.0001	.0001				.0001	.0043	.4994	.6741	.5605	.0031
LSD F1	420			184			3,8	4,5				11	1,0	2	2	1	2
LSD F2	350			149			1,6	1,6				5	0,8	2	2	1	2
LSD F1*F2	510			219			2,8	2,9				8	1,2	2	3	1	2

ANM: 2009-08-15 Stjälkstyrka: Alla = 100, 2008-09-30 Planttäthet höst alla 100.

Såtider: 08-16 och 08-29.

OBS! Ruta 2B och 2A i block II skadade av maskin.

Mycket avrens andra såtiden.

Försöksdesign:SP

Sådatum : 2008-08-16

Förfrukt:

Jordart: nmh mo LL

ph-värde: 7,3

Växtskydd

2008-09-05 Butisan Top 2,0

2008-09-24 Select 0,35

2008-08-19 Mesurol 5 kg/ha

2008-09-02 Mesurol 5 kg/ha

2008-04-26 Mavrik 0,2, Mavrik 0,25 8/5

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd kg/ha vid 9% 08-09	Rel. tal fak.1	Rel. tal fak.2	Rå- fett kg/ha 08-09	Rel- tal Råfett fak.1	Rel- tal Råfett fak.2	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Stjälk längd cm 06-30	Plant- täthet vár % 04-06	Rå- fett % 07-20	Bom- ulls- mögel % 07-20	Alter- naria % 07-20					
Gbr Status, H (SSd) Normal såtid	3240	100	100	1427	100	100	2,8	5,4	125	100	48,5	5	6					
DK Excalibur H Normal såtid	3900	100	120	1691	100	118	3,1	5,7	120	100	47,7	4	4					
PR 45 D 01 H (DuP) Normal såtid	3340	100	103	1486	100	104	3,3	5,8	110	98	48,9	2	4					
Gbr Winner (SSd) Normal såtid	3070	100	95	1331	100	93	4,5	7,0	110	99	47,6	8	5					
SW Vision Normal såtid	3500	100	108	1494	100	105	4,2	6,8	115	98	46,9	2	3					
DK Californium Normal såtid	3130	100	97	1339	100	94	4,5	6,9	115	99	46,8	5	8					
Gbr Status, H (SSd) Såtid 10-14 dagar senare	3030	94	100	1288	90	100	5,2	7,8	120	95	46,7	5	7					
DK Excalibur H Såtid 10-14 dagar senare	3560	91	118	1541	91	120	4,7	6,9	110	95	47,5	4	5					
PR 45 D 01 H (DuP) Såtid 10-14 dagar senare	3010	90	99	1283	86	100	6,0	9,2	105	81	46,8	2	3					
Gbr Winner (SSd) Såtid 10-14 dagar senare	2950	96	97	1286	97	100	5,1	7,1	115	93	48,0	5	4					
SW Vision Såtid 10-14 dagar senare	3130	90	104	1301	87	101	5,4	9,2	115	90	45,5	1	3					
DK Californium Såtid 10-14 dagar senare	2670	85	88	1130	84	88	7,4	8,0	120	89	46,7	3	6					
Gbr Status, H (SSd) <09618>	3130		100	1358		100	4,0	6,6	123	98	47,6	5	7					
DK Excalibur H <20510>	3730		119	1616		119	3,9	6,3	115	98	47,6	4	4					
PR 45 D 01 H (DuP) <20511>	3180		101	1384		102	4,7	7,5	108	89	47,8	2	3					
Gbr Winner (SSd) <20108>	3010		96	1308		96	4,8	7,1	113	96	47,8	7	5					
SW Vision <20601>	3320		106	1398		103	4,8	8,0	115	94	46,2	2	3					
DK Californium <20406>	2900		93	1235		91	6,0	7,5	118	94	46,7	4	7					
Normal såtid	3360	100		1461	100		3,7	6,3	116	99	47,7	4	5					
Såtid 10-14 dagar senare	3060	91		1305	89		5,7	8,0	114	90	46,9	3	5					
-X-	3210			1383			4,7	7,1		95	47,3							
CV%	11,6			12,1			22,9	13,3		4,0	2,7							
OBS	48			48			48	48		48	48							
PROB F1	.0670			.0479			.0402	.0119		.0095	.1121							
PROB F2	.0023			.0027			.0088	.0152		.0016	.0899							
PROB F1*F2	.9577			.9245			.2276	.0188		.0477	.3156							
LSD F1	340			154			1,8	1,0		4	1,2							
LSD F2	380			171			1,1	1,0		4	1,3							
LSD F1*F2	540			242			1,7	1,4		6	1,9							

ANM: 2008-08-16 Sort på fältet: PR45D01
2008-09-30 Planttäthet höst alla 100.
2009-08-09 Stjälkstyrka: Alla = 90.
Andra såtid = 0829.



RESULTATBLANKETT
Växtproduktionsökologi Sortprovning

KASSERAT

SIDA 2

Skördeår:2009

Plan: OS7-190
ADB-nr: 07A475
Förs.v: Patrik Velandér
Badene Egendom KVÄNUM
Jbr-omr: 15a E

Sort-såtid höstraps
Län-fnr: R-724-2008

Ansvarig: Albin Gunnarson
Utförar-ansvarig: Stellan Johansson 070- 33 025 21
2009-09-03 9:30

Gödsling	kg	Medel	N	P	K	S
2008-08-29	200	NPK 24-4-5	48	8	10	

Försöksdesign:SP

Sådatum :
Förfrukt: Höstvete
Jordart:
ph-värde:

Växtskydd
2007-08-27 Snigelbek. Mesuro1 4 kg/ha

MG-AL:
Ca-AL:
P-AL:
K-AL:

Plant- täthet höst %																				
F Ö R S Ö K S L E D:	10-14																			
LSD F1*F2	10																			

ANM: 2009-04-08 Utgår pga utvintring.
Såtider: 08-22 och 09-01.