

Sådatum : 2006-09-11

Förfrukt: Råg

pH-värde: 7.3

Växtskydd

Jordart: mmh I Mo

Försöksdesign: LC

	Skörd kg/ha vid 9% 07-20	Rel. tal Skörd fak.1	Rå- fett kg/ha 07-20	Rel- tal Råfett fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	1000- k.v. g	Mog- nad datum	Mog- nads- tid dagar	Strå- styr- ka %	Stjälk längd cm 05-04	Plant- täthet höst % 11-02	Plant- täthet vår %	CL Rå- fett %				
F Ö R S Ö K S L E D:																		
Mon Carousel, MLCH 086 (PI)	<20013> 4830	100	2100	100	4.5	11.5	4.3	07-09	301	81	140	66	74	47.7				
Gbr Status, H (SSd)	<09618> 4930	102	2201	105	1.3	7.2	3.9	07-06	298	48	155	69	78	49.0				
SW Calypso H	<20209> 4830	100	2191	104	1.7	7.6	3.8	07-06	298	78	150	71	78	49.9				
SW Banjo, 0761 H	<09823> 5020	104	2200	105	1.9	7.8	3.7	07-04	296	45	160	63	79	48.2				
SW Madonna H (0103)	<20202> 5030	104	2221	106	1.8	8.2	3.8	07-06	298	60	150	71	81	48.6				
SW Amigo H (SW1H04)	<20409> 5170	107	2357	112	1.9	8.6	3.9	07-10	302	86	155	69	79	50.1				
NPZ Taurus H (SW)	<20613> 5140	106	2373	113	1.1	7.2	4.1	07-09	301	75	155	74	76	50.8				
NPZ Trabant H (SW)	<20614> 4700	97	2120	101	2.3	9.3	4.1	07-08	300	85	165	65	78	49.6				
PR 45 D 01 H (DuP)	<20511> 5150	107	2285	109	1.5	8.1	4.2	07-07	299	90	140	65	76	48.8				
PR 46 W 31 H (DuP)	<20413> 5440	113	2425	116	1.0	7.3	4.2	07-08	300	73	150	73	76	49.0				
PR 46 W09 H (DuP)	<20615> 5480	113	2527	120	1.4	7.3	4.7	07-09	301	77	150	59	60	50.6				
Mon Exgold H (PI)	<20616> 4560	94	1978	94	2.5	9.0	4.3	07-05	297	56	160	68	76	47.8				
Mon Excalibur H (PI)	<20510> 4710	97	2076	99	1.6	7.6	4.3	07-05	297	28	155	73	81	48.4				
CWH 084 H (PI)	<20617> 5390	111	2405	115	1.8	7.9	4.5	07-09	301	53	150	76	78	49.0				
CWH 086D H (PI)	<20618> 4840	100	2069	99	1.4	7.8	3.9	07-06	298	88	155	74	81	47.0				
CWH 090 H (PI)	<20619> 5420	112	2441	116	1.3	7.3	4.5	07-09	301	40	155	70	78	49.5				
Gbr Disco, H (SSd)	<20005> 4750	98	2152	102	4.6	11.3	4.2	07-07	299	73	150	69	79	49.8				
RG Finesse 203/02 H (SSd)	<20508> 4710	97	2138	102	2.1	7.9	4.4	07-07	299	48	155	68	75	49.8				
DSV Hornet H (SSd)	<20620> 4930	102	2227	106	1.2	7.0	4.6	07-10	302	63	140	74	79	49.6				
NK Nelson 3902 H (Syn)	<20015> 4690	97	2004	95	1.7	7.7	4.3	07-04	296	33	165	64	74	47.0				
SW 05003C H	<20509> 4980	103	2281	109	1.2	7.6	3.8	07-09	301	59	150	66	75	50.4				
-X-	4980		2227		1.9	8.1				64		69	77	49.1				
CV%	4.6		5.0		66.5	19.1				16.3		12.6	10.9	1.5				
OBS	83		83		83	83				83		84	84	83				
PROB F1	.0001		.0001		.0354	.0171				.0001		.7480	.3856	.0001				
LSD F1	360		177		1.9	2.4				16		13	12	1.1				

ANM: