



SERIESAMMANSTÄLLNING

(SAS Mixed Procedure)

Oljelin 2007 - 2011
Mätare= Taurus

OS7-7-917.

FÖRSÖKSLED	Skörd Råfett			Omr F Råfett			D-F Råfett			2007 Råfett			2009 Råfett			2010 Råfett			2011 Råfett		
	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal
Abacus (SSd)	860	89*3	8	890	97	2	860	89*3	8	800	82	3							840	92*	5
DSV Lirina EU (SSd)	1070	112*3	13	1030	112*	4	1070	112*3	13				1360	106	4	870	118*2	4	1050	115*3	5
Serenade EU (SW)	990	103	13	1050	114*	4	990	103	13				1340	105	4	740	101	4	950	104	5
LAN Libra 0811 (SSd) EU	1060	110*3	9	1020	111	3	1060	110*3	9							870	118*2	4	1000	110*2	5
Taurus 500	950	99	8	960	105	2	950	99	8							730	100	4	910	100	4
Taurus 900	970	101	8	970	106	2	970	101	8							770	105	4	920	101	4
Taurus 1100	970	101	8	950	103	2	970	101	8							760	104	4	920	101	4
Lim Taurus EU (SSd)	960	100a	17	920	100a	4	960	100a	17	970	100a	3	1280	100a	4	730	100a	4	910	100a	5
-X- CV% REP	980	5,7	17	970	6,4	4	980	5,7	17	880	5,7	3	1330	7,3	4	780	8,4	4	940	5,1	5
LSD PROB F1	50	.0001		120	.0905		50	.0001		180	.0509		170	.5031		100	.0205		70	.0001	
PROB F1																					

ANM:



SERIESAMMANSTÄLLNING

(SAS Mixed Procedure)

Oljelin 2007 - 2011
Mätare= Taurus

OS7-7-917.

FÖRSÖKSLED	07 Råfett D-F			09 Råfett D-F			10 Råfett D-F			11 Råfett D-F												
	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal										
Abacus (SSd)	800	82	3							840	92*	5										
DSV Lirina EU (SSd)				1360	106	4	870	118*2	4	1050	115*3	5										
Serenade EU (SW)				1340	105	4	740	101	4	950	104	5										
LAN Libra 0811 (SSd) EU							870	118*2	4	1000	110*2	5										
Taurus 500							730	100	4	910	100	4										
Taurus 900							770	105	4	920	101	4										
Taurus 1100							760	104	4	920	101	4										
Lim Taurus EU (SSd)	970	100a	3	1280	100a	4	730	100a	4	910	100a	5										
-X- CV% REP	880	5,7	3	1330	7,3	4	780	8,4	4	940	5,1	5										
LSD PROB F1	180	.0509		170	.5031		100	.0205		70	.0001											
PROB F1																						

ANM:



SERIESAMMANSTÄLLNING

(SAS Mixed Procedure)

Oljelin 2007 - 2011
Mätare= Taurus

OS7-7-917.

FÖRSÖKSLED	ÖSF Råfett			D-län Råfett																		
	kg/ha	Rel.	Antal	kg/ha	Rel.	Antal																
Abacus (SSd)	990	91*	5	1060	99	1																
DSV Lirina EU (SSd)	1220	111*3	8	1170	109	2																
Serenade EU (SW)	1120	102	8	1270	119	2																
LAN Libra 0811 (SSd) EU	1200	110*	5	1120	104	1																
Taurus 500	1050	96	4																			
Taurus 900	1130	104	4																			
Taurus 1100	1130	104	4																			
Lim Taurus EU (SSd)	1090	100a	11	1070	100a	2																
-X- CV% REP	1120	6	11	1140	7,3	2																
LSD PROB F1	90	.0002		440	.3874																	
PROB F1																						

ANM:



SERIESAMMANSTÄLLNING

(SAS Mixed Procedure)

Oljelin 2007 - 2011
Mätare= Taurus

OS7-7-917.

FÖRSÖKSLED	Råfett		Kloro- fyll ppm	Plan- tor vär %		Strå- längd cm	Strå- styrka %		Mognad tid dagar											
	%	Rel.		Antal	Rel.		Antal	Rel.	Antal	Rel.	Antal	Rel.	Antal	Rel.	Antal	Rel.	Antal	Rel.	Antal	
Abacus (SSd)	45,1	97*3	8	1	98	3	87	96*	1	57	95	5	81	104	5	123	100	5		
DSV Lirina EU (SSd)	48,8	105*3	13	1	95	3	91	100	2	60	99	10	71	91	3	125	102*2	10		
Serenade EU (SW)	45,3	98*3	13	1	95	3	91	101	2	53	88*3	10	73	94	3	125	102*	10		
LAN Libra 0811 (SSd) EU	48,2	104*3	9				91	100	1	55	90*3	6	81	103	3	124	101	6		
Taurus 500	46,2	100	8				91	100	1	59	98	6	87	111	3	124	101	6		
Taurus 900	46,0	99	8				106	117*2	1	58	95	6	76	97	3	123	100	6		
Taurus 1100	45,9	99	8				106	117*2	1	58	96	6	79	101	3	123	100	6		
Lim Taurus EU (SSd)	46,4	100a	17	1	100a	7	91	100a	3	60	100a	13	78	100a	6	123	100a	12		
-X- CV% REP	46,5	1,9	17	1	6,3	17	94	0,5	17	58	5,3	17	78	7,6	17	124	1,5	17		
LSD PROB F1	0,8	.0001		0	.5983		3	.0051		3	.0001		10	.1058		2	.0900			
PROB F1																				

ANM: