



SERIESAMMANSTÄLLNING

SAS Mixed Procedure

Vårrens 2004

Mätare: SW Stratos. Avkastning och egenskaper A-G.

FÖRSÖKSLED	Frö			Råfett			Omr A			Omr D			Omr E			Omr F			A-C					
	skörd kg/ha 9% vh	Rel	Ant	kg/ha	Rel	Ant	kg/ha	Rel	Ant	kg/ha	Rel	Ant	kg/ha	Rel	Ant	kg/ha	Rel	Ant	kg/ha	Rel	Ant			
SW Holary (E2803)	2310	94*	9	950	89*3	9	1000	91	2	700		1	860	89*2	3	1080	88*	3	1000	91	2			
SW G2810	2540	103	15	1090	102	15	1110	101	3	750	95	2	1000	103	4	1260	103	6	1110	101	3			
SW H2816	2710	110*3	15	1170	110*3	15	1250	113*2	3	920	118	2	1030	107	4	1320	108*	6	1250	113*2	3			
SW H2818	2770	113*3	6	1160	109*2	6	1180		1	840		1	1050		1	1330	109	3	1180		1			
SW H2817	2560	104	6	1060	99	6	1100		1	730		1	1030		1	1190	97	3	1100		1			
DSV Ability (SSd)	2410	98	9	1010	94*	9	1140	103	2	700		1	940	97	3	1080	88*	3	1140	103	2			
GBR Heros (SSd)	2600	106*	9	1120	105*	9	1210	110*	2	840		1	1010	104	3	1250	102	3	1210	110*	2			
SW Stratos (2785)	2460	100a	15	1070	100a	15	1100	100a	3	790	100a	2	970	100a	4	1220	100a	6	1100	100a	3			
-X- CV% REP	2540	5,1	15	1080	5,0	15	1140	4,1	3	780	6,1	2	990	4,5	4	1210	6,1	6	1140	4,1	3			
LSD PROB F1	130	.0001		50	.0001		120	.0149		280	.2141		100	.0112		120	.0017		120	.0149				



SERIESAMMANSTÄLLNING

SAS Mixed Procedure

Vårrens 2004

Mätare: SW Stratos. Avkastning och egenskaper A-G.

FÖRSÖKSLED	D-G Råfett kg/ha		Vattenhalt %		Tusen-kornv. g		Råfett %		Prot i mjöl		Kloro-fyll ppm		Bomulls-mögel %		Svart-fläck %									
	Rel	Ant	Rel	Ant	Rel	Ant	Rel	Ant	Rel	Ant	Rel	Ant	Rel	Ant	Rel	Ant								
SW Holary (E2803)	940	89*3	7	13,9	103	9	4,1	111*2	3	45,4	95*3	9	41,3	94*2	3	5	63*	9	10	108	5	25	106	2
SW G2810	1090	102	12	12,9	95*	15	5,0	137*3	6	47,3	99*2	15	44,3	100	6	7	96	15	10	109	8	24	100	3
SW H2816	1160	109*3	12	12,7	94*2	15	4,1	111*3	6	47,6	100	15	43,4	98	6	4	51*3	15	9	105	8	21	86	3
SW H2818	1160	109*2	5	13,3	98	6	4,4	121*3	3	46,2	97*3	6	43,2	98	3	3	34*3	6	15	170*2	3	23		1
SW H2817	1050	98	5	13,7	101	6	4,2	114*3	3	45,4	95*3	6	44,7	101	3	9	116	6	8	93	3	23		1
DSV Ability (SSd)	980	92*2	7	14,4	106*	9	3,8	104	3	46,3	97*3	9	40,8	93*3	3	4	58*2	9	10	108	5	26	109	2
GBR Heros (SSd)	1100	104	7	13,4	99	9	4,0	107*	3	47,4	99	9	41,4	94*2	3	6	85	9	10	108	5	20	85	2
SW Stratos (2785)	1060	100a	12	13,5	100a	15	3,7	100a	6	47,8	100a	15	44,1	100a	6	8	100a	15	9	100a	8	24	100a	3
-X- CV% REP	1070	5,3	12	13,5	5,9	15	4,2	4	6	46,7	1,2	15	42,9	2,4	6	6	42,8	15	10	29,9	8	23	7,5	3
LSD PROB F1	60	.0001		0,8	.0002		0,3	.0001		0,5	.0001		1,7	.0013		2	.0001		4	.2043		5	.0810	

