

Försöksdesign:RB

Sådatum : 2009-04-28

Förfrukt: Höstvete

Jordart: mr MSL

ph-värde: 6,2

Växtskydd

2009-06-07 MCPA 0,3

2009-06-07 Ally 0,8

2009-06-07 Gratil 15g.

MG-AL:

Ca-AL:

P-AL:

K-AL:

F Ö R S Ö K S L E D:	Skörd kg/ha vid 9% 09-16	Rel. tal fak.1	Rå- fett kg/ha 09-16	Rel- tal Råfett fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Mog- nad datum	Mog- nads- tid dagar	Stjälk längd cm 07-20	Plant- täthet vår % 06-09	Blom- nings början 06-30	Blom- nings avslut 07-07	Rå- fett %	Kloro fyll ppm						
Lim Taurus EU (SSd) <09810>	3030	100	1298	100	5,6	11,3	08-29	123	65	94	06-26	07-11	47,1	1						
JT Sunrise EU (SSd) <20405>	3090	102	1275	98	4,1	12,1	08-31	125	61	88	06-23	07-07	45,4	1						
DSV Lirina EU (SSd) <20905>	3220	106	1470	113	2,4	12,3	08-29	123	67	94	06-30	07-07	50,2	1						
Serenade EU (SW) <20906>	3860	128	1616	125	2,7	12,9	09-05	130	68	95	06-28	07-09	45,9	1						
VDB 99205-9 EU (SW) <20907>	3570	118	1457	112	2,3	12,4	08-26	120	64	84	06-29	07-08	44,8	1						
-X-	3340		1419							91										
CV%	8,5		8,5							8,4										
OBS	17		17							18										
PROB F1	.0280		.0398							.2947										
LSD F1	500		213							13										

ANM: Sort på fältet: Taurus.

Lirina: Glesa bestånd 17/6.