



RESULTATBLANKETT

Fältforskningsenheten, FFE

Plan: L7- 401 Vårkorn, sort * behandling.

ADB-nr: 07B022 Län-fnr: MA-715-2003

Förs.v: Bengt Hellerström
Annelövs gård, Landskrona

Jbr-omr: 1A A

Gödsling Kg
2003-04-23 480

Medel
NPK 22-4-9

N P K
106 19 43

SIDA 1

Skördeår: 2003

Ansvarig vid FFE:
Utförar-ansvarig:
2003-11-10

Staffan Larsson
Sune Helmersson, 042-32 11 20

Sådatum : 2003-03-31
Förrukt: Sockerbetor
Jordart: mf sa LL
pH-värde: 6,4

Växtskydd
2003-06-05 Stereo 0,6 + Amistar 0,3
2003-06-05 SumiAlpha 0,5

FÖRSÖKSLED:	Skörd	Rel.	Rel.	Av-	Vatt.	Vatt.	Liter	1000-	Prot.-	Mog-	Mog-	Strå-	Strå-	Blad-	Sköld		2,5-	2,2-	< 2,2
	kg/ha vid 15% vh 08-08	tal fak.1	tal fak.2	rens %	halt skörd %	halt fältm %	vikt g	k.v. g	halt %	nads- datum	nads- tid, dagar	styrka skörd %	längd cm	fläck- sjuka %	fläck sjuka %	> 2,8 mm, % 10-21	2,5- 2,8 mm, % 10-21	2,2- 2,5 mm, % 10-21	< 2,2 mm, % 10-21
Sortblandning <09801>	7730	100	100	1,1	11,8	11,8	724	54,5	9,6	07-22	113	87	92	6	6				
Dansk sortblandning <20217>	7490	97	96	1,0	12,1	12,3	721	54,2	9,7	07-24	115	77	90	7	5				
Sej Otira (SW) EU <09814>	8010	104	111	1,0	12,3	11,5	701	56,6	9,2	07-19	110	78	88	5	2				
Sej Respons (SW) EU <20106>	8270	107	105	1,0	12,2	11,4	701	56,9	8,8	07-25	116	90	82	7	2	86	12	1	1
Sej Sebastian (SW) EU <20220>	8540	111	113	0,9	12,3	12,3	724	55,4	9,7	07-26	117	98	80	5	2	94	4	1	1
Sej Power (SW) EU <20321>	7990	103	102	0,9	12,2	12,4	722	55,6	9,1	07-20	111	82	90	4	3	85	13	1	1
Sej Simba (SW) EU <20322>	8600	111	118	0,8	12,8	11,9	725	56,8	10,0	07-24	115	90	78	4	2				
HD Landora (SW) EU <20101>	7390	96	95	0,9	11,8	12,7	737	53,1	10,1	07-23	114	95	95	4	2	86	12	1	1
SW Wikingett, 1562 <09922>	7620	99	101	1,0	12,3	12,0	740	49,8	10,7	07-22	113	93	90	4	1	88	10	1	1
SW Immer, 2518 <20132>	7660	99	104	0,8	12,8	11,9	712	51,2	10,3	07-20	111	90	85	4	1				
Bre Barke (PL) EU <09622>	7230	94	99	1,6	12,3	12,3	735	55,6	10,6	07-23	114	83	97	7	6	95	3	0	1
CSBA Prestige, 4651-4 (PI) <09929>	6970	90	96	1,2	12,2	12,2	732	58,5	10,3	07-21	112	100	90	8	4	96	3	0	1
NFC Vortex, 498-44 (PI) EU <20103>	7740	100	106	1,2	12,9	12,0	721	54,8	9,3	07-27	118	92	88	4	2	93	6	1	1
NFC County (PI) EU <20025>	7910	102	102	2,0	12,3	12,4	721	56,3	9,8	07-26	117	98	82	4	3	88	10	1	1
NFC Cellar (PI) EU <20024>	7750	100	100	0,9	12,1	12,3	733	55,8	9,8	07-24	115	92	85	7	1	92	7	1	1
NFC Breamer (PI) EU <20323>	7260	94	94	1,2	12,3	12,2	715	54,4	9,8	07-21	112	92	88	5	3	96	3	1	1
Ceb Jersey (SSd) EU <09909>	7820	101	101	1,3	12,2	12,3	728	54,4	10,3	07-22	113	85	95	8	4	90	8	2	1
LP Orthegea (SSd) <09610>	6660	86	87	1,2	17,1	12,6	733	57,0	10,1	07-22	113	90	95	3	1				
LP Pasadena (SSd) EU <09901>	7310	95	99	1,1	12,6	11,9	717	54,7	9,5	07-26	117	95	90	7	3	91	7	1	1
NS Annabell (SSd) <09747>	8430	109	112	1,2	12,2	12,4	723	52,3	9,9	07-24	115	88	92	6	2	89	10	1	1
NS Bolina, 1898 (SSd) <20130>	7760	100	100	1,0	12,2	12,4	737	55,4	10,3	07-21	112	98	88	6	9	93	5	1	1
NS Xanadu (SSd) <20312>	7050	91	93	0,9	12,2	11,9	731	55,8	10,6	07-20	111	90	87	8	2	96	3	0	1
-X-	7690																		
CV%	5,8																		
OBS	66																		
PROB F1	.0001																		
LSD F1	740																		

ANM: Mjöldagg 0-2 %. Block II kasseras. Behandling utgår.