



R E S U L T A T B L A N K E T T

Växtproduktionsekologi Sortprovning
 Plan: L7- 610 Ärter. Sortförsök
 ADB-nr: 07BF09 Län-fnr: LA-3-2009
 Förs.v: Naturbruksgymnasiet
 Skolgatan 37, Önnestad
 Jbr-omr: 4a B Gödsling Kg Medel N P K
 2008-11-28 30 Stallgödsel, Ton

SIDA 1

Skördeår: 2009

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson
 Utföraransvarig: Sven Persson 0708-945373
 2009-08-26

Sådatum : 2009-04-23
 Förfrukt: Höstvete
 Jordart: mmh mo LL
 pH-värde: 7,2

Växtskydd
 2009-05-19 Fenix 0,8, Basagran 0,6
 2009-05-19 Mn 235 1,0
 2009-06-27 Pirimor 0,3

F Ö R S Ö K S L E D :	Skörd	Rel. tal	Av-rens %	Vatt.	1000-k.v. g	Prot.-halt %	Mog-nads-tid, datum	Mog-nads-tid, dagar	Strå-	Strå-	Strå-längd cm	Plant-täthet		Ärt-blad-mögel %	Höjd vid skörd cm								
	kg/ha vid 15% vhfak.1			skörd %					styrka %	styrka %		vår %	Spill kg/ha										
	08-17			%					08-12	08-12	06-27	06-01	08-17	07-10	08-17								
SW Clara, 975496 <20020>	4610	100	0,3	17,5	215,6	19,4	08-13	112	91	91	69	99	102	5	76								
Da Faust (SSd) EU <20116>	5260	114	0,4	16,2	218,1	19,4	08-11	110	89	89	67	99	76	7	75								
To Exclusive (SSd) EU <20423>	5050	109	0,5	16,8	278,7	21,1	08-12	111	91	91	70	100	130	8	80								
LP Tinker (SW) EU <20527>	6240	135	0,4	18,0	296,5	21,9	08-13	112	38	38	76	99	100	6	34								
To Rocket (SSd) EU <20532>	6020	131	0,3	17,3	233,6	17,5	08-11	110	73	73	72	100	76	7	53								
To Crackerjack (SSd) EU <20737>	6540	142	0,2	17,4	277,1	21,3	08-15	114	78	78	71	100	39	5	68								
Ser Onyx (SSd) EU <20838>	6500	141	0,4	17,6	280,9	19,5	08-10	109	80	80	73	99	48	6	49								
LP Mancha (SW) EU <20933>	6130	133	0,4	16,9	281,6	24,2	08-12	111	85	85	72	98	130	5	75								
-X-	5790		0,4	17,2		20,5						99											
CV%	4,4		31,6	2,3		3,2						1,3											
OBS	30		32	32		32						32											
PROB F1	.0001		.0287	.0001		.0001						.4272											
LSD F1	390		0,2	0,6		1,0						2											

ANM: