



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 610 Ärter. Sortförsök  
 ADB-nr: 07C071 Län-fnr: LA-2-2011  
 Förs.v: Naturbruksgymnasiet  
 Skolgatan 37, ÖNNESTAD  
 Jbr-omr: 4A B

Gödsling 2011-08-19 Kg 180 Medel Kalimagnesia N P K S 42

SIDA 1  
 Skördeår: 2011

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945373  
 2011-08-23

Sådatum : 2011-04-20  
 Förfrukt: Vårkorn  
 Jordart: nmh mo LL  
 pH-värde: 6,7

Växtskydd  
 2011-05-18 Fenix 0,8 l.  
 2011-05-18 Basagran SG 0,6  
 2011-06-13 Pirimor 0,15

MG-AL: 10 mg/100g  
 Ca-AL: 200 mg/100g  
 P-AL: 3,6 mg/100g II  
 K-AL: 5,4 mg/100g II

FÖRSÖKSLED:	Skörd kg/ha vid 15% vh 08-13	Rel. tal fak.1	Av-rens %	Vatt. halt skörd %	1000-k.v. g	Prot.-halt %	Mog-nads-datum	Mog-nads-tid, dagar	Strå-styrka skörd % 08-13	Plant-täthet vår % 05-17	Spill kg/ha 08-13	Ärt-blad-mögel % 07-12	Höjd vid skörd cm 08-13					
SW SW Clara, 975496 <20020>	5430	100	0,3	24,3	236,8	25,3	08-09	111	39	99	216	2	29					
Da Faust (SSd) EU <20116>	4610	85	0,6	23,5	215,7	23,4	08-06	108	31	98	371	2	25					
LP Tinker (SW) EU <20527>	5110	94	0,6	27,1	269,8	25,8	08-11	113	19	98	408	2	17					
To Rocket (SSd) EU <20532>	4840	89	0,8	28,6	208,8	23,7	08-07	109	19	99	231	2	18					
To Crackerjack (SSd) EU <20737>	5160	95	0,5	30,1	248,5	26,2	08-13	115	19	98	279	1	15					
Ser Onyx (SSd) EU <20838>	5580	103	0,5	25,6	251,5	25,2	08-10	112	41	99	321	2	25					
LP Alvesta (SSd) EU <20839>	5000	92	0,5	24,5	243,3	24,7	08-07	109	48	99	239	1	25					
LP Mancha (SW) EU <20933>	5310	98	0,3	23,5	273,3	27,6	08-10	112	48	98	229	1	30					
LP Casablanca (SW) EU <21015>	4500	83	0,5	25,1	274,2	25,4	08-10	112	50	98	779	2	38					
Ma Jetset (SSd) EU <21017>	5290	97	0,5	25,5	234,4	24,8	08-09	111	40	99	257	2	24					
-X-	5080		0,5	25,8		25,2			35	98	33		24					
CV%	6,4		36,0	2,9		1,8			25,2	0,7	64,5		14,1					
OBS	40		40	40		40			40	40	40		40					
PROB F1	.0010		.0445	.0001		.0001			.0001	.7126	.0324		.0001					
LSD F1	470		0,3	1,1		0,7			13	1	31		5					

ANM: