



**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7- 610 Ärter. Sortförsök  
 ADB-nr: 07C195 Län-fnr: LA-6-2012  
 Förs.v: Örmatofta Lantbruks AB  
 Nöbbelövsvägen 271, KRISTIANSTAD

Jbr-omr: 4a B Gödsling 2012-04-21

Kg Medel  
 100 PK 11-21

N P K S  
 11 21

SIDA 1  
 Skördeår: 2012

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Andreas Nilsson 044-229919, 0708-945375  
 2012-09-10

Sådatum : 2012-04-19  
 Förfrukt: Höstvete  
 Jordart: mmh I Sa  
 pH-värde: 6,3

Växtskydd  
 2012-05-25 Fenix 0,9 + Basagran SG 0,6  
 2012-05-25 Mn 235 2,0  
 2012-06-15 Mavrik 2,0  
 Svampbek. ej utfört.

MG-AL: 4,3 mg/100g  
 Ca-AL: 120 mg/100g  
 P-AL: 18 mg/100g V  
 K-AL: 10 mg/100g III

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-21	Rel. tal fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	1000- k.v. g	Prot.- halt %	Mog- nads- datum	Mog- nads- tid, dagar	Rutans allmän- kondit. /vigör % 08-21	Strå- styrka skörd % 08-21	Strå- längd cm 07-12	Spill kg/ha 0,25 m <sup>2</sup> 08-21	Ärt- blad- mögel % 07-31	Höjd vid skörd cm 08-21				
SW Clara, 975496	<20020>	6280	100	0,8	15,3	266,5	22,2	08-22	125	96	30	116	104	6	32				
Da Faust (SSd) EU	<20116>	6060	97	0,5	14,7	256,5	21,1	08-17	120	95	23	108	101	6	29				
LP Tinker (SW) EU	<20527>	6640	106	0,4	15,3	308,1	22,9	08-23	126	93	18	124	113	5	26				
To Rocket (SSd) EU	<20532>	6830	109	0,3	14,8	242,7	20,0	08-19	122	94	18	118	111	6	26				
To Crackerjack (SSd) EU	<20737>	6830	109	0,5	15,3	306,3	22,3	08-23	126	97	20	112	63	5	28				
Ser Onyx (SSd) EU	<20838>	7290	116	0,5	15,9	282,9	21,4	08-22	125	97	30	112	93	5	32				
SW Ingrid E5053	<21010>	6960	111	0,3	16,0	329,9	22,4	08-22	125	97	45	119	90	6	50				
LP Casablanca (SW) EU	<21015>	6930	110	0,8	15,8	313,3	22,8	08-20	123	98	48	103	129	6	52				
Ma Jetset (SSd) EU	<21017>	6760	108	0,3	15,3	274,9	21,6	08-22	125	95	45	106	96	5	48				
-X-		6730		0,5	15,4		21,9				31	113	100		36				
CV%		4,3		46,5	2,8		2,1				39	7,3	42,2		36,0				
OBS		36		36	36		36				36	36	36		36				
PROB F1		.0001		.0118	.0014		.0001				.0025	.0315	.6468		.0226				
LSD F1		420		0,3	0,6		0,7				17	12	61		19				

ANM: 2012-05-22 Planttäthet vår: alla 95.