



**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: 07BH73 Län-fnr: MB-508-2010  
 Förs.v: Lantmännen SW Seed AB  
 Svalöv  
 Jbr-omr: 1a A Gödsling Kg Medel

SIDA 1

Skördeår: 2010

Ansvarig vid SLU: Staffan Larsson  
 Utföraransvarig: Jörgen Mårtensson 046-713651  
 2010-09-29

N P K

Sådatum : 2010-04-20

Förfrukt: Lin

Jordart:

pH-värde:

Växtskydd  
 2010-04-20 Fenix 2,0  
 2010-05-27 Fenix 1,0  
 2010-07-09 Pirimor 0,15

|                                 | Skörd<br>kg/ha<br>vid<br>15% vh<br>08-20 | Rel.<br>tal<br>fak.1 | Av-<br>rens<br>% | Vatt.<br>halt<br>skörd<br>% | 1000-<br>k.v.<br>g | Prot.-<br>halt<br>% | Mog-<br>nads-<br>datum | Mog-<br>nads-<br>tid,<br>dagar | Strå-<br>styrka<br>skörd<br>% | Strå-<br>längd<br>cm<br>06-22 | Plant-<br>täthet<br>vår<br>% | Spill<br>kg/ha<br>08-20 | Höjd<br>vid<br>skörd<br>cm<br>08-20 |  |  |  |  |
|---------------------------------|--|----------------------|------------------|-----------------------------|--------------------|---------------------|------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|
| <b>F Ö R S Ö K S L E D :</b>    |  |                      |                  |                             |                    |                     |                        |                                |                               |                               |                              |                         |                                     |  |  |  |  |
| SW Clara, 975496 <20020>        | 4040                                     | 100                  | 0,8              | 25,1                        | 234,7              | 21,4                | 08-13                  | 115                            | 65                            | 56                            | 96                           | 120                     | 49                                  |  |  |  |  |
| LP Tinker (SW) EU <20527>       | 3770                                     | 93                   | 0,8              | 25,1                        | 282,2              | 22,0                | 08-14                  | 116                            | 68                            | 59                            | 93                           | 620                     | 41                                  |  |  |  |  |
| LP Mancha (SW) EU <20933>       | 3950                                     | 98                   | 1,1              | 24,6                        | 284,7              | 23,1                | 08-14                  | 116                            | 73                            | 54                            | 96                           | 320                     | 50                                  |  |  |  |  |
| LP Casablanca (SW) EU <21015>   | 4220                                     | 104                  | 0,9              | 25,1                        | 279,1              | 22,8                | 08-13                  | 115                            | 68                            | 60                            | 99                           | 250                     | 51                                  |  |  |  |  |
| NPZ Salamanca (SW) EU <21016>   | 4170                                     | 103                  | 1,0              | 24,2                        | 262,5              | 23,0                | 08-13                  | 115                            | 88                            | 58                            | 100                          | 300                     | 60                                  |  |  |  |  |
| To Rocket (SSd) EU <20532>      | 4200                                     | 104                  | 0,8              | 25,1                        | 226,8              | 20,7                | 08-11                  | 113                            | 78                            | 62                            | 100                          | 300                     | 43                                  |  |  |  |  |
| To Crackerjack (SSd) EU <20737> | 3760                                     | 93                   | 1,5              | 26,1                        | 290,7              | 23,3                | 08-15                  | 117                            | 9                             | 61                            | 100                          | 170                     | 14                                  |  |  |  |  |
| Ma Jetset (SSd) EU <21017>      | 3950                                     | 98                   | 0,8              | 23,7                        | 267,3              | 22,9                | 08-13                  | 115                            | 75                            | 55                            | 100                          | 320                     | 46                                  |  |  |  |  |
| Ser Onyx (SSd) EU <20838>       | 4080                                     | 101                  | 1,1              | 24,8                        | 282,4              | 21,6                | 08-13                  | 115                            | 75                            | 60                            | 100                          | 230                     | 45                                  |  |  |  |  |
| Da Faust (SSd) EU <20116>       | 4210                                     | 104                  | 0,9              | 24,4                        | 226,3              | 21,9                | 08-12                  | 114                            | 73                            | 58                            | 99                           | 250                     | 49                                  |  |  |  |  |
| -X-                             | 4040                                     |                      |                  | 24,8                        |                    | 22,2                |                        |                                |                               |                               | 98                           |                         |                                     |  |  |  |  |
| CV%                             | 9,5                                      |                      |                  | 1,5                         |                    | 1,8                 |                        |                                |                               |                               | 1,8                          |                         |                                     |  |  |  |  |
| OBS                             | 40                                       |                      |                  | 40                          |                    | 40                  |                        |                                |                               |                               | 40                           |                         |                                     |  |  |  |  |
| PROB F1                         | .6147                                    |                      |                  | .0001                       |                    | .0001               |                        |                                |                               |                               | .0001                        |                         |                                     |  |  |  |  |
| LSD F1                          | 560                                      |                      |                  | 0,5                         |                    | 0,6                 |                        |                                |                               |                               | 3                            |                         |                                     |  |  |  |  |

ANM: