

L7-610

Jonny Jönsson

Slimlinge Altonakvarn 6418,

274 92 Skump

0706-246203

Nordic Field Trial System

Version: 1.0.0.26824

Sveref 99: N= 6154456

Ö= 409089



LOGG AV



Komprimerad dokumentation 07C266 MB-515-2013

Till översikt

2013 L7-0610A2013-002

Försök titel: Årter. Sortförsök

Försöksvärd:

Försöksbehandlingar:

F1 Sorter

- 1 St. 00 SW Clara, 975496
- 2 St. 00 DA Faust (SSd)
- 3 St. 00 LP Tinker (SW)
- 4 St. 00 To Rocket (SSd)
- 5 St. 00 To Crackerjack (SSd)
- 6 St. 00 Ser Onyx (SSd)
- 7 St. 00 SW Ingrid E5053
- 8 St. 00 LP Casablanca (SW)
- 9 St. 00 LSG ESO

Mätparametrar:

Södatum:

P01 Efter uppkomst

Parcel-Planttäthet, %

P02 Vid anläggning

Jordprov: 15/4-13 LN

Forsøg-Jordbruksområde (SE)

Forsøg-Ca-AL, mg/kg jord

Forsøg-Jordart,

Forsøg-K-AL, mg/100 g jord

Forsøg-Mg-AL, mg/10 g jord

Forsøg-P-AL, mg/100 g jord

Forsøg-pH,

P03 Vid förekomst

Parcel-Sjukdomar, %

Parcel-Fågelskador, %

Parcel-Drösning, %

P04 Före skörd

Led-Mognad, datum för

P05 Vid skörd

Parcel-Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)

Parcel-Stråstyrka, %

Parcel-Längd, cm

Parcel-Höjd, cm

Parcel-Renhet, % av råvara

Parcel-Vatten, % i kärna/frö

Parcel-Råprotein, % av TS

Parcel-TK-vikt, g

Parcel-N, % av TS

Försöksledare

Staffan Larsson 018-671426/070-6433320

Staffan.Larsson@slu.se

Utförar-ansvarig

Hans-Olof Johnsson 046-713653/0708-161053

Hans-Olof.Johnsson@hushallningssallskape

Bruttoruta: $2 \times 12 = 24 \text{ m}^2$ Nettoruta: $1,62 \times 8 = 12,96 \text{ m}^2$ gränsat:

För frukt:

Gröda: Årter

Södatum: 19/4

LN BN

Grundgöddling:

Ogräsbekämpning:

Svampbekämpning:

Skadedjursbekämpning:

Rut fördelning på separat kort!

Nordic Field Trial System

L7-0610A2013-002. Ärtor. Sortförsök.

Rutfördelning i fält

ADBnr: 07C266 Försöksnr: 515/13

Block I

Skydd
8 (1)
7 (2)
5 (3)
6 (4)
9 (5)
2 (6)
3 (7)
1 (8)
4 (9)
Skydd

Block II

Skydd
2 (10)
1 (11)
8 (12)
9 (13)
4 (14)
5 (15)
7 (16)
3 (17)
6 (18)
Skydd

Block III

Skydd
8 (19)
1 (20)
2 (21)
3 (22)
5 (23)
9 (24)
6 (25)
7 (26)
4 (27)
Skydd

Block IV

Skydd
1 (28)
3 (29)
8 (30)
9 (31)
7 (32)
2 (33)
4 (34)
5 (35)
6 (36)
Skydd