

Fredrik Krokstorp  
krokstorpsgård 260 33 Pärup

Adlnr: 07K138

F-nr: 512/12

Nordic Field Trial System Version: 1.0.0.15732

0709-226580

**Försöksdokumentation**

Till Översikt

**L7-0501B2012-006. Havre. Sort \* behandling**Resultat från nationella försök skall bara användas under följande förutsättningar - läs [här](#)**Försökets placering**

Försöksvärd: Försöksansvarig:

Jörgen Esbjörnsson

Boregby slottsväg 11

23791 Bjärred

Tel:

Tel: 046-713635 / 046-713635

E-post:

E-post:

[jorgen.esbjornsson@hushallningssallskape](mailto:jorgen.esbjornsson@hushallningssallskape)

Utförar-Nr: 5205

Detta försök har ingen UTM koordinat och kan därför inte visas på karta

Placering:

UTM Zon:

Easting:

Northing:

Kommun:

Väderdata-listaKomprimeretdokumentation[Nationell kartvisning - öppnas i separat fönster](#)**Försöksdesign och rutfördelning****Grundupplysningar**

Gröda: Havre.

Försökstyp: Alpha-design, 2 faktorer. Antal upprepningar: 2. Antal rader: 2.

**Grundbehandlingar**

Datum	Mgd/ha	Preparat	Syfte
		Sådatum, hovedafgrøde	Endast försöket 26/3 BN, LN
		Skördedatum	Endast försöket

**Försöksbehandlingar (Se Försöksplan)**

Faktor	Led	Beh.	Tid	Datum	St.	Preparat	Specifikation	Status
1	1	1	St. 00			Belinda		L
	2	1	St. 00			Gunhild		L
	3	1	St. 00			Cilla		L
	4	1	St. 00			SW Kerstin		L
	5	1	St. 00			SW INGEBORG		L
	6	1	St. 00			Ivory		L
	7	1	St. 00			Circle		L
	8	1	St. 00			Scorpion		L
	9	1	St. 00			Steinar Bor 03148		L
	10	1	St. 00			Galant		L
	11	1	St. 00			GN Haga		L
	12	1	St. 00			Nike		L
	13	1	St. 00			Avanti		L
	14	1	St. 00			NS Moby		L
	15	1	St. 00			NS Symphony		L
	16	1	St. 00			BAUB 0750221		L
	17	1	St. 00			Eho Elipso		L
	18	1	St. 00			Bor Akseli		L
2	A	1				Obehandlat		L
	B	1	St. 49 - 51, Högre dos används för att fastställa sorternas svampresistens			Svampbekämpning		L

## Mätparameter som ej registrerats

Mättidpunkt	Mätparameter
P01	Jordbruksområde, Ange (11-230)
	Ca-AL, mg/kg jord
	Jordart,
	K-AL, mg/100 g jord
	Mg-AL, mg/10 g jord
	P-AL, mg/100 g jord
	pH,
P02	Planttäthet, %
P03	Mjöldagg, % täckning
	Bladfläcksjuka, havre, % täckning
	Kronrost, % täckning
	Rödsot i havre, % angripna plantor
	Blادلöss, % ax med
	Fritfluga, % plantor m
	Strållängd, cm
P04	Mognad, datum för
P05	Parcellskörd, kg kärna/frö (okorrigerat)
	Spill, dt/ha
	Stråstyrka, %
	Stråbrytning, %
	Grönskott, % av skott
	Renhet, % av råvara
	Vatten, % i kärna/frö
	Litervikt, g
	Råfett, % av TS
	Råprotein, % av TS
	Stärkelse, % av TS
	TK-vikt, g
	N, % av TS

VPE/FältForsk, SLU Box 7043, 750 07 Uppsala, E-mail: [Torbiorn.Leuchovius@vpe.slu.se](mailto:Torbiorn.Leuchovius@vpe.slu.se)

**Block**

**Ruta I**

1	Värn
2	A17
3	A18
4	A8
5	A3
6	A1
7	A5
8	A6
9	A2
10	A9
11	A15
12	A13
13	A11
14	A4
15	A10
16	A16
17	A14
18	A12
19	A7
20	Värn

**Block**

**Ruta II**

21	Värn
22	B13
23	B18
24	B11
25	B2
26	B9
27	B10
28	B1
29	B4
30	B3
31	B15
32	B14
33	B16
34	B8
35	B12
36	B17
37	B5
38	B6
39	B7
40	Värn

**Block**

**Ruta III**

41	Värn
42	B17
43	B13
44	B3
45	B14
46	B1
47	B2
48	B5
49	B15
50	B7
51	B11
52	B8
53	B4
54	B6
55	B9
56	B10
57	B18
58	B16
59	B12
60	Värn

**Block**

**Ruta IV**

61	Värn
62	A2
63	A8
64	A11
65	A15
66	A14
67	A1
68	A4
69	A12
70	A7
71	A3
72	A6
73	A10
74	A17
75	A13
76	A16
77	A18
78	A9
79	A5
80	Värn