

**RESULTATBLANKETT**

Växtproduktionsekologi.

Plan: L7-0502 Tidigt havre. Sortförsök.

ADB-nr: 07C295 Län-fnr: R-714-2013

Förs.v: Ulf Broo, Åsen
Åsen, Björsäter 54234 MARIESTAD

Jbr-omr: 15b E Gödsling 2013-05-16

kg/ton Medel
148 NS 27-3 (Axan)
220 NPK 27-3-3

SIDA 1

Skördeår: 2013

Ansvarig vid SLU:

Magnus Halling, tel: 018 671429

Utföranansvarig:
2014-02-18

Stellan Johansson 0514-10090 / 070-3302521

N P K S
40 4
59 7 7

Sådatum : 2013-05-03

Förfrukt: Havre

Jordart: mr SL

pH-värde: 6,2

Växtskydd
2013-06-18Sumi Alpha
Harmony 15g. + Egel 12g.

Mg-AL: 19 mg/100g

Ca-AL: 260 mg/100g

P-AL: 4,4 mg/100g III

K-AL: 22 mg/100g IV

FÖRSÖKSLED:		Skörd kg/ha vid 15% vh 08-29	Rel. tal fak.1	Av- rens %	Vatt. halt skörd %	Liter vikt g	Prot.- halt %	Stärk- else % av ts	Strå- styrka skörd %	Plant- täthet vår %	Strå- bryt- ning %	Blad- fläck- sjuka %	Rå- fett %	NDF TS %	Kron- rost %				
SW Belinda	<09430>	6520	100	0,6	14,9	568	10,3	52,4	88	100	0	0	7,4	26,1	6				
SW Cilla, 91933	<09862>	5570	85	0,6	15,0	592	10,7	50,5	70	100	40	2	5,6	29,6	2				
NS Ivory, 1259 (SSd) EU	<20229>	6170	95	0,8	15,5	580	10,7	54,9	75	100	26	0	5,9	23,7	1				
GN Haga 04399 (SW) EU	<20835>	6190	95	0,7	15,4	554	9,8	54,3	85	96	3	5	5,5	26,0	2				
Bor Akseli	<21229>	5920	91	0,6	15,0	576	11,7	50,3	81	100	24	0	7,2	25,4	3				
Bor 08024 (SSd)	<21341>	5820	89	0,9	15,2	573	11,6	51,7	75	100	58	5	6,0	26,5	2				
Bor Mirella (SSd)	<21342>	6780	104	0,6	15,2	566	10,0	54,4	98	100	0	0	5,9	25,3	3				
GN08207 (SW)	<21343>	5960	91	0,5	14,9	583	11,4	52,3	84	100	70	1	7,9	22,6	1				
GN09146 (SW)	<21344>	5000	77	0,8	15,5	585	12,2	51,4	78	100	51	0	5,6	24,0	4				
-X-		5990		0,7	15,2	575	10,9	52,5	81	100	30		6,3	25,5					
CV%		4,6		11,8	0,9	0,8	1,5	0,8	12,2	0,8	47,8		1,4	2,4					
OBS		36		36	36	36	36	36	36	36	36		36	36					
PROB F1		.0001		.0001	.0001	.0001	.0001	.0001	.0265	.0001	.0001		.0001	.0001					
LSD F1		400		0,1	0,2	6	0,2	0,6	15	1	21		0,1	0,9					

ANM: L7-0502-2013-003

20140114 planen korrigerad - behandling borttagen.