



Hushållnings  
sällskapet

# RESULTATBLANKETT 2013

## L15-7101

Utskrift: 2014-01-14 SIDA 1

Skåneförsöken  
PLAN: L15-7101-13 Sprutning med fungicider mot bladmögel i potatis  
ADB-NR: 152568  
LÅN-FNR: M-632-2013  
FÖRSÖKSVÅRD: HS Malmöhus  
ADRESS: Borgeby Gärd, Bjärred

Ansvarig för serien: Lars Wiik 046-713679, 0708-161079  
Utförar ansvarig: Hans-Olof Johnsson 046-71 36 53

GRÖDA:	Potatis	DATUM	DC	BEHANDLADE LED	DATUM	DC	BEHANDLADE LED	DATUM	GÖDSLING	MÄNGD kg, l/ha
SORT:	Binthe			Behandling			Behandling forts	2013-05-12	NPK 11-5-18	600
SÄTTIDPUNKT:	2013-05-14	2013-06-22	28	8-9	2013-07-31	59	9	2013-07-03	NPK 11-5-18	400
FÖRFRUKT:	Morötter	2013-06-25	35	2-7, 10-11 (T1)	2013-08-06	70	2-7, 10-11 (T7)	2013-06-25	Mn 235	1
JORDART:	mf Isa	2013-06-29	38	9	2013-08-07	71	8	2013-07-02	Mn 235	1
MULLHALT:	1,3	2013-07-02	39	2-7, 10-11 (T2)	2013-08-10	71	9	2013-07-09	Mn 235	1
LERHALT:	5,0	2013-07-03	40	8	2013-08-15	71	2-7, 9, 10-11 (T8)	2013-07-16	Mn 235	1
pH:	6,3	2013-07-09	40	2-7, 10-11 (T3)	2013-08-16	71	8			
P-AL:	19,0	2013-07-11	51	9	2013-08-20	71	2-7, 10-11 (T9)			
K-AL:	14,0	2013-07-16	55	2-7, 10-11 (T4)	2013-08-22	71	9			
Ca-AL:	100	2013-07-19	57	8	2013-08-27	71	2-7, 10-11 (T10)			
Mg-AL:	4,5	2013-07-22	59	8	2013-08-30	92	8, 9			
K/Mg:	3,1	2013-07-23	59	2-7, 9, 10-11 (T5)	2013-09-03	93	2-7, 10-11 (T11)			
,		2013-07-26	59	8	2013-09-10	93	2-11 (T12)			
,		2013-07-30	59	2-9, 10-11 (T6)	2013-09-11	95	1-11 (Reglone 3,0)			

FÖRSÖKSLED:	Reg	Skörd ton/ha 09-26	Skörde ökning Fak.1 ton/ha	Rel-tal Fak.1	Skörd brun-rötefri ton/ha	Skörd brun-rötefri ökning ton/ha	Rel-tal	Under 42 mm %	42-55 mm %	55-65 mm %	Över 65 mm %	Brun-röta vikts % 12-09	Blad-mögel % 1 07-02
01 Obehandlat	Reg	50,8	0,0	100	50,6	0,0	100	36,4	56,4	6,9	0,2	0,4	0,000
02 0,6 Revus; 0,5 Ranman Top; 1,6 Infinito	Reg	66,3	15,5	131	66,3	15,8	131	23,2	61,1	13,9	1,8	0,0	0,000
03 0,6 Revus; 0,5 Ranman Top; 1,6 Infinito	Bay	69,5	18,7	137	69,5	18,9	137	22,9	58,8	15,6	2,6	0,0	0,000
04 0,5 Ranman Top; 0,6 Revus; 1,6 Infinito; 0,4 Zignal	Che	71,3	20,5	140	71,3	20,7	141	22,5	57,8	16,6	3,0	0,0	0,000
05 0,5 Ranman Top; 0,5 Epok; 2,0 Proxanil + 0,3 Revus	NA	69,8	19,0	137	69,8	19,2	138	20,6	59,0	18,3	2,0	0,0	0,000
06 0,6 Revus; 0,6 Revus Top; 1,6 Infinito; 0,5 Ranman Top	Syn	72,2	21,4	142	72,2	21,6	143	21,8	57,2	18,7	2,2	0,0	0,000
07 0,6 Revus; 0,5 Ranman Top; 1,0 Banjo Forte	Mab	66,3	15,5	131	66,3	15,8	131	24,4	58,2	15,8	1,6	0,0	0,000
08 Dacom	SJV	67,2	16,4	132	67,1	16,5	133	21,1	58,1	19,1	1,6	0,1	0,000
09 Vips	LyS	64,0	13,1	126	64,0	13,4	126	21,8	59,8	16,7	1,7	0,0	0,000
10 0,36 Revus; 0,3 Epok; 0,3 Ranman Top	SPA	67,1	16,3	132	67,1	16,5	133	22,6	60,7	14,9	1,8	0,0	0,000
11 0,36 Revus+2,5 Proalexin; 0,3 Epok+2,5 Proalexin; 0,3 RanmanT+2,5 Proalexin	SPA	69,2	18,3	136	69,2	18,6	137	20,1	61,3	16,9	1,7	0,0	0,000
-X-		66,7			66,7			23,4	58,9	15,8	1,9	0,1	
CV%		6,0			6			10,4	3,5	16	63,1	396,7	
OBS		43			43			43	43	43	43	43	
PROB F1		.0001			.0001			.0001	.0263	.0001	.2198	.1391	
LSD F1		5,9			5,9			3,6	3,0	3,7	1,7	0,3	

ANM: Skörd saknas från ruta 12 (led 3).  
Utsädet betat med Maxim. Insektsbekämpning med Sumi-Alpha 0,4 07-16.  
Ogräsbekämpning: 06-06 Sencor 0,3 + Boxer 0,4.  
Bevattning: 07-05, 07-10, 07-18, 07-24, 07-31, 08-07, 08-13, 08-28, 22-30 mm/gång.  
Behandling mot Alternaria: 07-02, 07-16, 07-23, 07-30, 08-06, Signum 0,25.



Hushållnings  
sällskapet

# RESULTATBLANKETT 2013

## L15-7101

Utskrift: 2014-01-14 SIDA 2

Skåneförsöken  
PLAN: L15-7101-13 Sprutning med fungicider mot bladmögel i potatis  
ADB-NR: 152568  
LÅN-FNR: M-632-2013  
FÖRSÖKSVÅRD: HS Malmöhus  
ADRESS: Borgeby Gärd, Bjärred

Ansvarig för serien: Lars Wiik 046-713679, 0708-161079  
Utförar ansvarig: Hans-Olof Johnsson 046-71 36 53

GRÖDA:	Potatis	DATUM	DC	BEHANDLADE LED	DATUM	DC	BEHANDLADE LED	DATUM	GÖDSLING	MÄNGD kg, l/ha
SORT:	Binthe			Behandling			Behandling forts	2013-05-12	NPK 11-5-18	600
SÄTTIDPUNKT:	2013-05-14	2013-06-22	28	8-9	2013-07-31	59	9	2013-07-03	NPK 11-5-18	400
FÖRFRUKT:	Morötter	2013-06-25	35	2-7, 10-11 (T1)	2013-08-06	70	2-7, 10-11 (T7)	2013-06-25	Mn 235	1
JORDART:	mf Isa	2013-06-29	38	9	2013-08-07	71	8	2013-07-02	Mn 235	1
MULLHALT:	1,3	2013-07-02	39	2-7, 10-11 (T2)	2013-08-10	71	9	2013-07-09	Mn 235	1
LERHALT:	5,0	2013-07-03	40	8	2013-08-15	71	2-7, 9, 10-11 (T8)	2013-07-16	Mn 235	1
pH:	6,3	2013-07-09	40	2-7, 10-11 (T3)	2013-08-16	71	8			
P-AL:	19,0	2013-07-11	51	9	2013-08-20	71	2-7, 10-11 (T9)			
K-AL:	14,0	2013-07-16	55	2-7, 10-11 (T4)	2013-08-22	71	9			
Ca-AL:	100	2013-07-19	57	8	2013-08-27	71	2-7, 10-11 (T10)			
Mg-AL:	4,5	2013-07-22	59	8	2013-08-30	92	8, 9			
K/Mg:	3,1	2013-07-23	59	2-7, 9, 10-11 (T5)	2013-09-03	93	2-7, 10-11 (T11)			
,		2013-07-26	59	8	2013-09-10	93	2-11 (T12)			
,		2013-07-30	59	2-9, 10-11 (T6)	2013-09-11	95	1-11 (Reglone 3,0)			

FÖRSÖKSLED:	Blad- mögel	Blad- mögel	Blad- mögel	Blad- mögel	Blad- mögel	Blad- mögel	Blad- mögel	Blad- mögel	Blad- mögel	Nedviss- ning	Nedviss- ning	Nedviss- ning
	% 2 07-11	% 3 07-16	% 4 07-25	% 5 07-31	% 6 08-05	% 7 08-11	% 8 08-19	% 0-3 08-27	% 1 08-27	% 2 09-02	% 3 09-11	
01 Obehandlat	0,000	0,108	0,118	0,348	12,250	50,750	86,000	3,0	97	99	100	
02 0,6 Revus; 0,5 Ranman Top; 1,6 Infinito	0,003	0,000	0,025	0,020	0,040	0,048	0,003	0,9	44	54	73	
03 0,6 Revus; 0,5 Ranman Top; 1,6 Infinito	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,008	0,003	0,6	39	51	68	
04 0,5 Ranman Top; 0,6 Revus; 1,6 Infinito; 0,4 Zignal	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,008	0,000	0,3	41	52	77	
05 0,5 Ranman Top; 0,5 Epok; 2,0 Proxanil + 0,3 Revus	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,010	0,4	48	59	82	
06 0,6 Revus; 0,6 Revus Top; 1,6 Infinito; 0,5 Ranman Top	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,013	0,005	0,3	42	57	77	
07 0,6 Revus; 0,5 Ranman Top; 1,0 Banjo Forte	0,000	0,000	0,000	0,000	0,015	0,118	0,045	1,1	48	58	83	
08 Dacom	0,000	0,000	0,000	0,000	0,005	0,010	0,000	0,6	42	53	76	
09 Vips	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,000	0,8	41	53	75	
10 0,36 Revus; 0,3 Epok; 0,3 Ranman Top	0,000	0,000	0,000	0,000	0,003	0,048	0,020	1,0	43	53	77	
11 0,36 Revus+2,5 Proalexin; 0,3 Epok+2,5 Proalexin; 0,3 RanmanT+2,5 Proalexin	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,058	0,020	1,0	42	53	75	
-X-	0,000	0,010	0,013	0,033	1,120	4,642	7,828	0,9	48	58	78	
CV%	664,2	602,1	354	216,4	173,5	123	51,5	41,6	11,1	9,7	10,6	
OBS	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	
PROB F1	.4654	.3220	.0314	.0001	.0001	.0001	.0001	.0001	.0001	.0001	.0017	
LSD F1	0,002	0,085	0,066	0,104	2,806	8,243	5,817	0,5	8	8	12	



L15-7101, 2013

Adbnr 152568

Borgeby

Bintje

Datum	Beh. tillf.	Led 7 Mabeno	Beh. tillf.	Led 8 Dacom SJV	Beh. tillf.	Led 9 Vips Lyckeby S	Beh. tillf.	Led 10 SPA	Beh. tillf.	Led 11 SPA
2013-06-22			1	0,5 Ranman Top	1	1,6 Infinito				
2013-06-25	1	0,6 Revus 250 SC					1	0,36 Revus 250 SC	1	0,36 Revus 250 SC + 2,5 Proalexin
2013-06-29					2	0,6 Revus 250 SC				
2013-07-02	2	0,5 Ranman Top					2	0,3 Epok 600 EC	2	0,3 Epok 600 EC + 2,5 Proalexin
2013-07-03			2	1,6 Infinito						
2013-07-09	3	0,6 Revus 250 SC					3	0,36 Revus 250 SC	3	0,36 Revus 250 SC + 2,5 Proalexin
2013-07-11					3	1,6 Infinito				
2013-07-16	4	1,0 Banjo Forte					4	0,3 Epok 600 EC	4	0,3 Epok 600 EC + 2,5 Proalexin
2013-07-19			3	1,6 Infinito						
2013-07-22			4	1,6 Infinito						
2013-07-23	5	1,0 Banjo Forte			4	1,6 Infinito	5	0,36 Revus 250 SC	5	0,36 Revus 250 SC + 2,5 Proalexin
2013-07-26			5	0,6 Revus 250 SC						
2013-07-30	6	0,6 Revus 250 SC	6	0,5 Ranman Top	5	0,6 Revus 250 SC	6	0,3 Ranman Top	6	0,3 Ranman Top + 2,5 Proalexin
2013-07-31										
2013-08-06	7	1,0 Banjo Forte					7	0,36 Revus 250 SC	7	0,36 Revus 250 SC + 2,5 Proalexin
2013-08-07			7	0,6 Revus 250 SC						
2013-08-10					6	1,6 Infinito				
2013-08-15	8	1,0 Banjo Forte			7	0,5 Ranman Top	8	0,3 Ranman Top	8	0,3 Ranman Top + 2,5 Proalexin
2013-08-16			8	0,6 Revus 250 SC						
2013-08-20	9	0,6 Revus 250 SC					9	0,36 Revus 250 SC	9	0,36 Revus 250 SC + 2,5 Proalexin
2013-08-22					8	0,6 Revus 250 SC				
2013-08-27	10	0,5 Ranman Top					10	0,3 Ranman Top	10	0,3 Ranman Top + 2,5 Proalexin
2013-08-30			9	0,5 Ranman Top	9	0,3 Ranman Top				
2013-09-03	11	0,5 Ranman Top					11	0,36 Revus 250 SC	11	0,36 Revus 250 SC + 2,5 Proalexin
2013-09-10	12	0,5 Ranman Top	10	0,5 Ranman Top	10	0,6 Revus 250 SC	12	0,3 Ranman Top	12	0,3 Ranman Top + 2,5 Proalexin
2013-09-11		3,0 Reglone		3,0 Reglone		3,0 Reglone		3,0 Reglone		3,0 Reglone