

Sammanfattning L13 860 2016

- Behandling när viveln finns i fältet har gett störst skördeökning
 - Gradera alltid förekomsten före eventuell bekämpning
- Viktigt att inte spruta för tidigt i förhållande till vivelns inflygning
 - Följ trösklarna
- Biscaya OD 240 har gett störst skördeökning och bäst bekämpningseffekt på skidgallmygga.
- Observera att behandling i rapsens blomning är kontroversiellt, var mycket omtänksam om nyttoinsekter och var medveten om risken att man kan spruta sig till andra problem.
- Behandla endast i yttersta nödfall.

L-9 8450 5 försök 2016

Skördetid	Led		Skörd 9% kg/ha	Rel.	Merskörd kg/ha		
					A1	B1	A mot B
A	1	Obehandlat	4146	100			
	2	0,7 l Proline 250 EC	4291	104	145		
	3	1 l Amistar Gold	4264	103	118		
	4	1 l Acanto	4328	104	182		
	5	0,25 kg Cantus	4304	104	158		
	6	0,25 kg Cantus + 0,25 l Amistar	4396	106	250		
B	1	Obehandlat	4211	102	100		65
	=	2 0,7 l Proline 250 EC	4298	104	102	87	7
A+11 d	3	1 l Amistar Gold	4357	105	103	146	93
	4	1 l Acanto	4334	105	103	123	6
	5	0,25 kg Cantus	4303	104	102	92	-1
	6	0,25 kg Cantus + 0,25 l Amistar	4316	104	102	105	-81

171 111 15 

L5 8450 2016 – 003 Borrbý
Bomullsmögelindex 21

Skördetid	Led	Medel/Beh.	Skörd frö 9% kg/ha	Rel.	Merskörd		
					A1	B1	A mot B
A	1	Obehandlat	3353	100			
	2	0,7 l Proline 250 EC	3697	110	344		
	3	1 l Amistar Gold	3690	110	337		
	4	1 l Acanto	3903	116	550		
	5	0,25 kg Cantus	3952	118	599		
	6	0,25 kg Cantus + 0,25 l Amistar	3992	119	639		
	7	Strängläggning	2765	82	-588		
B	1	Obehandlat	3798	113	100		445
	=	A+8 2 0,7 l Proline 250 EC	4014	120	106	216	317
	3	1 l Amistar Gold	4153	124	109	355	463
	4	1 l Acanto	4224	126	111	426	321
	5	0,25 kg Cantus	3930	117	103	132	-22
	6	0,25 kg Cantus + 0,25 l Amistar	4138	123	109	340	146
	7	Strängläggning	2637	79	69	-1161	-128

Medel 3765
4043 278



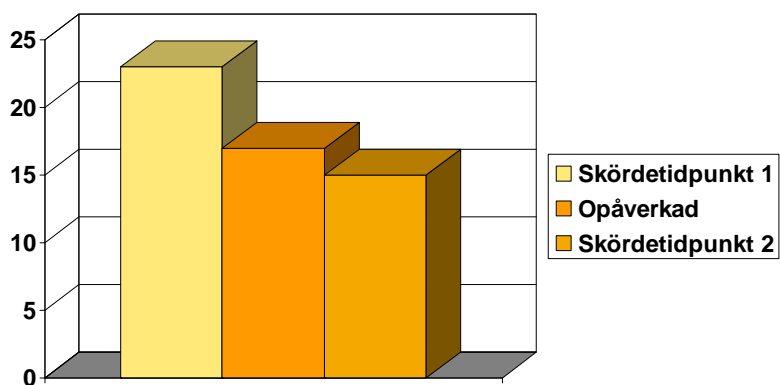
Betydelsen av senarelagd skörd

		Antal dagar	Merskörd
001	Vinninga	+13	0
002	Bjärred	+10	+70
003	Borrby	+8	+280
004	Västerås	+13	-290
005	Vadstena	11	+10

- Strängläggning har sänkt skörden i Borrby med mellan 590 och 1160 kg



Rapsmästaren 2016 Betydelsen av skördetidpunkt



L9-8451-2016

Bekämpning av ljus bladfläcksjuka i höstraps

- 2 försök i Skåne
 - Staffanstorp och Billinge
 - DC 57 och 63
- Försöket i Staffanstorp påvisade störst merskörd för 0,7 Proline i DC 57
 - Sena behandlingar påverkade inte skörden nämnvärt
 - Högt CV, ingen signifikans
- Försöket i Billingen påvisade inga effekter på ljus bladfläck
 - Skördehöjning vid behandling i DC 63
 - Effekt mot bomullsmögel
 - Ingen signifikans

