



Hjem > Promilleafgiftsfonden > 2011 > Specialrådgivning > **Modtageligheden for kålbrot hos korsblomstrede sorter**

## Modtageligheden for kålbrot hos korsblomstrede sorter

*Korsblomstrede efterafgrøder og mellemafgrøder kan opformere kålbrot. De testede sorter af sennep var alle meget modtagelige for kålbrot, mens de fleste af de testede sorter af olieræddike kun blev sporadisk angrebet af kålbrot.*

Ved dyrkning af korsblomstrede efterafgrøder og mellemafgrøder er der risiko for opformering af kålbrot. Flere undersøgelser har påvist, at sorter af gul sennep er mere modtagelige for kålbrot end sorter af olieræddike. Firmaet P.H. Petersen i Tyskland sælger udsæd af korsblomstrede efterafgrøder via grovwarefirmaerne på det danske marked. Firmaet har sendt os to artikler, hvor Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft har udsæet forskellige sorter af korsblomstrede på jord med kraftig smitte af kålbrot. Resultaterne ses i tabel 1-2.

Det fremgår, at de testede sennepssorter er meget modtagelige, og at de fleste af de testede olieræddikesorter kun blev sporadisk angrebne af kålbrot. Der blev også testet nogle vinterrapssorter (Tosca, Torero), som kun skulle være lidt modtagelige for kålbrot, og de blev også mindre angrebne end andre vinterrapssorter. Enkelte sorter af vinterrybs blev også testet og blev angrebet af kålbrot. Honningurt blev som forventet ikke angrebet.

Se også en anden [tysk undersøgelse](#).

Tabel 1. Antal planter med svulster. 20 planter undersøgt pr. gentagelse.

Sort	Ingen svulster				Med små svulster				Med store svulster			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
<b>Vårraps</b>												
1. Tapir									20	20	20	20
2. Summit									20	20	20	20
3. Jumbo									20	20	20	20
<b>Vinterraps</b>												
1. Mosa									20	20	20	20
2. Liratop									20	20	20	20
3. Torero	20	20	19	19			1	1				
4. Tosca	19	20	19	20			1		1			
5. Aviso									20	20	20	20
6. Oase									20	20	20	20
<b>Sennep</b>												
1. Accent									20	20	20	20
2. Medicus									20	20	20	20
3. Rizo									20	20	20	20
4. Veronika									20	20	20	20
5. Luna									20	20	20	20
6. Absolvent									20	20	20	20
7. Forum									20	20	20	20
8. Signo									20	20	20	20
9. Abraham									20	20	20	20
10. Architect									20	20	20	20
11. Signal									20	20	20	20
12. Salvo									20	20	20	20
13. Slatá									20	20	20	20
14. Concerta									20	20	20	20
15. Maxi									20	20	20	20
16. Albatros									20	20	20	20
17. Vittasso									20	20	20	20
18. Saloon									20	20	20	20
19. Setoria					20					20	20	20
20. Martigena					10				10	20		20
<b>Olieræddike</b>												
1. Colonel	20	20	20	20								
2. Arena	20	20	20	20								
3. Siletina	20	20	20	20								
4. Diablo	20	20	20	20								
5. Trick	20	20	20	20								
6. Lunetta	20	20	19	20			1					
7. Bento	20	19	19	20			1					
8. Reviso	19	20	20	20	1							
9. Karakter	19	19	20	19	1							1
10. Final	20	19	20	19								1
11. Adagio	19	20	17	19			2		1		1	1
12. Consul	20	20	20	19								1
<b>Vinterrybs</b>												
1. Malwira		10	3	8		5	2	6	20	5	15	6
2. Buko	15	15	15	14	3	5	3	5	2		2	1
3. Perko									20	20	20	20
<b>Honningurt</b>												
	20	20	20	20								

Tabel 2. Antal svulster på 100 rødder pr. gentagelse.

Art	Sort	Gentagelse	Antal planter med		
			Ingen svulster	Små svulster	Massive svulster
<b>Vårraps</b>	Tapir	1		3	97
		2			100
		3		3	97
		4	68	6	26
		1	92		8
		2	91	5	6

<b>Vinterraps</b>	Mendel	3	79	6	15	
		4	83	9	8	
	Tosca	1	100			
		2	99		1	
		3	95	2	3	
		4	100			
	Torero	1	95	4	1	
		2	95	5		
		3	93	3	4	
		4	98		2	
	<b>Vinterrybs</b>	Lenox	1	43	14	43
			2	38	24	38
3			40	17	43	
4			79	11	10	
<b>Sennep</b>	Accent	1		6	94	
		2		9	91	
		3		2	98	
		4	21	35	44	
	Luna	1		9	91	
		2		7	93	
		3	6	19	80	
		4	28	43	29	
<b>Olieræddike</b>	Reflex	1	90	6	4	
		2	84	13	3	
		3	90	7	3	
		4	79	19	2	
	Consul	1	97	3		
		2	98	2		
		3	99	1		
		4	100			
<b>Honningurt</b>	Amerigo	1 - 4	100	0	0	

## Kilder

[Anfällighed af mellemfrugtsorter mod kålhernie](#)

[Anfällighed af mellemfrugter mod kålhernie](#)