

Planter, Kvæg

## Svampe- og skadedyrsbekæmpelse i byg-, ærte- og byg/ærtehelsæd

I byghelsæd kan svampe- og skadedyrsbekæmpelse være aktuel ved angreb over de vejledende bekæmpelsestærskler. Vær opmærksom på midlernes sprøjtefrister. I helsæd med ærter er kun Amistar og Mirador 250 SC godkendt.

Viden om Opdateret 16. maj 2024

### Svampe- og skadedyrsbekæmpelse i byghelsæd

Svampe- og skadedyrsbekæmpelse i byghelsæd kan være nødvendig ved mere udbredte angreb. De samme vejledende bekæmpelsestærskler for svampesygdomme og skadedyr i korn til modenhed kan anvendes i byghelsæd.

Se "Bekæmpelsestærskler for svampesygdomme" og "Bekæmpelsestærskler for skadedyr i korn". Se også svampemidlernes effekt i tabel 1 i "Vejledning til bekæmpelse af svampesygdomme i korn".

Ved bekæmpelse af svampe og skadedyr i helsæd skal man være opmærksom på midlernes sprøjtefrister. En oversigt over sprøjtefrister i vårbyg ses i tabel 1. Både krav til vækststadie og antal dage skal være opfyldt. Vær opmærksom på, at Folicur Xpert EC 240 og Proline Xpert EC 240 ikke må anvendes, hvis der er græsudlæg, som skal opfodres.

**Tabel 1. Oversigt over sprøjtefrister for svampe - og skadedyrsmidler i vårbyg.**

Svampemiddel	Sprøjtefrist i vårbyg	
	Dage før høst	Vækststadie
Amistar/Mirador 250 SC	35	69
Balaya	35	40
Comet Pro	42	59



Svampemiddel	Sprøjtefrist i vårbyg	
	Dage før høst	Vækststadie
Entargo	56	49
Folicur Xpert EC 240	-	61
Juventus 90	35	65
Orius Gold	-	69
Proline EC 250	35	65
Proline Xpert EC 240	-	61
Propulse SE 250	-	61
Prosaro	-	61
Talius EC	-	49

Skadedyrsmidler	Sprøjtefrist i vårbyg	
	Dage før høst	Vækststadie
Kaiso Sorbie	28	-
Lamdex	30	9-12 og 37-65
Mavrik	30	75
Pirimor 500 WG	30	75
Teppeki	-	77

I tabel 2 ses nogle af de mest udbredte vårbygssorter modtagelighed over for svampesydomme.

## Tabel 2. De mest fremavlede vårbygssorters modtagelighed for svampesydomme.

Alle de angivne sorter har mlo-resistens mod meldug.

Sort	Bruttomerudbytte for svampebek., hkg/ha, 9 fs. 2021-2022	Bygbladplet (0-3)	Bygrust (0-3)	Skoldplet (0-3)	Ramularia (0-3)
Laureate	7,5	1	3	1	3
Skyway	10,5	2	3	2	3
Firefoxx	8,0	0	3	2	3
Stairway	7,2	1	2	1	3
Prospect	8,1	2	3	1	3
Wish	6,9	1	3	1	2
RGT Planet	8,4	3	3	2	3
Avenue	8,1	3	3	2	3
Feedway	7,2	0	3	3	3
Blixen	8,1	1	3	1	3
NOS Gambit	7,2	0	3	1	3
KWS Thalix	9,3	3	3	2	3
NOS Upstairs	8,4	0	3	3	3

Modtagelighed 0-3 skala, hvor 0 er ikke modtagelig og 3 er meget modtagelig.  
Kilde: [www.sortinfo.dk](http://www.sortinfo.dk)

## Svampe- og skadedyrsbekæmpelse i byg/ærtehelsæd

Kun svampemidlerne Amistar/Mirador 250 SC er godkendt til brug i både korn og ærter. Sprøjtefristen er 35 dage før høst (st. 69). Amistar/Mirador 250 SC har god effekt mod bygrust, men relativt svag effekt mod de øvrige svampesygdomme.

Alle skadedyrsmidler, der er godkendt i ærter (se nedenfor), er også godkendt i byg.

## Svampe- og skadedyrsbekæmpelse i ærtehelsæd

Svampebekæmpelse anbefales generelt ikke i ærtehelsæd.

Den vejledende bekæmpelsestærskel for ærtebladlus er 15-20 procent angrebne planter, og ved afblomstring og fuld bælg længde over 50 procent angrebne planter.

Sprøjtefristerne for Pirimor 500 WG er 3 dage og vækststadiet 88. For Mavrik/Evure Neo er det 7 dage og vækststadiet 79. For Lamdex er det 7 dage og vækststadiet 48.

## Emneord

Byg

Skadedyrsbekæmpelse

Svampebekæmpelse

+1

Publiceret: 30. april 2019

Opdateret: 16. maj 2024

## Vil du vide mere?



### Marian Damsgaard Thorsted

Landskonsulent, Raps, Bælgsæd

SEGES Innovation P/S

[mdt@seges.dk](mailto:mdt@seges.dk)

+45 2475 7914



### Ghita Cordsen Nielsen

Landskonsulent

SEGES Innovation P/S

[gcn@seges.dk](mailto:gcn@seges.dk)

+45 2028 2695

## Støttet af

**Planteafgiftsfonden**

SEGES Innovation P/S Tlf. 8740 5000

Agro Food Park 15 Fax. 8740 5010

8200 Aarhus N Email [info@seges.dk](mailto:info@seges.dk)