



Landbrugsstyrelsen orienterer (opdateringsdato 08.03.2019)

I tabellen finder du en liste over planteskadegørere, som kan forekomme i frø eller i urenheder i frøpartiet. Listen er ikke udtømmende, og du vil derfor kunne blive mødt med krav om frihed for andre skadegørere. Du kan se hvilke skadegørere, som er fundet i Danmark – men specielt for drivhuskulturer kan du risikere at blive mødt med krav om frihed for skadegørere, som normalt ikke forekommer i Danmark. På listen ses også hvilke som det er muligt at se på moderplanterne under aktiv vækst.

Helianthus (solsikke)

Skadegører	Frøbåren	Findes i Danmark	Kan ses under aktiv vækst	Kilde
Bakterie				
<i>Alternaria alternata</i>	x			
<i>Alternaria dianthicola</i>	x	x		
<i>Alternaria helianthi</i> / <i>Alternariaster helianthi</i>	x			
<i>Alternaria longipes</i>	x			
<i>Alternaria tenuissima</i>	x			
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>aptata</i>	Ja	Ja	Ja	Aarhus University 2
Svamp				
<i>Aspergillus niger</i>	x		x	CABI 1
<i>Botryotinia fuckeliana</i>		Ja	Ja	Aarhus University 2
<i>Diaporthe helianthi</i>	Ja	Nej	Ja	Aarhus University 2
<i>Macrophomina phaseolina</i>	x	x		På vej
<i>Plasmopara halstedii</i>	x		x	CABI 2
<i>Rhizopus stolonifer</i>	x			
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	Ja	Ja	Ja	Aarhus University 2
<i>Septoria helianthi</i>	x			
<i>Verticillium dahliae</i>	x	x	x	CABI 3
<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tagetis</i>	x	x		
Virus				
<i>Cucumber mosaic virus</i>	x	x	x	CABI 4
<i>Tobacco streak virus</i>	?	x		



<i>Tomato black ring virus</i>	x		x	CABI 5
<i>Tomato spotted wilt virus</i>	?			
Skadedyr				

Aarhus University (ed.) 2 *Update of pest status in Denmark for specific harmful organisms in relation to export of seeds (in Danish: Opdatering af skadegørerstatus i Danmark for specifikke skadegørere i relation til eksport af frø – del 2)*.. Report prepared as a research-based policy support, 2018

CABI 1 Datasheed: *Aspergillus niger* (black mould of onion), Invasive Species Compendium, <https://www.cabi.org/ISC/datasheet/7444> (hjemmeside besøgt 12/2018)

CABI 2 Datasheed: *Plasmopara halstedii* (downy mildew of sunflower), Invasive Species Compendium, <https://www.cabi.org/ISC/datasheet/41911> (hjemmeside besøgt 12/2018)

CABI 3 Datasheed: *Verticillium dahliae* (verticillium wilt), Invasive Species Compendium, <https://www.cabi.org/ISC/datasheet/56275> (hjemmeside besøgt 12/2018)

CABI 4 Datasheed: *Cucumber mosaic virus* (cucumber mosaic), Invasive Species Compendium, <https://www.cabi.org/ISC/datasheet/16970> (hjemmeside besøgt 12/2018)

CABI 5 Datasheed: *Tomato black ring virus* (ring spot of beet), Invasive Species Compendium, <https://www.cabi.org/ISC/datasheet/54060> (hjemmeside besøgt 12/2018)