

NaturErhvervstyrelsen orienterer (opdateringsdato 25.11.2016)

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/Europa – men specielt for drivhuskulturer kan du risikere at blive mødt med krav om frihed for skadegørere, som normalt ikke forekommer i Danmark/Europa.

Trifolium (kløver)

Skadegører	Frøbåren	Findes i Danmark	Findes i Europa
Bakterie			
<i>Clavibacter michiganensis</i> ssp. <i>insidiosus</i>	x		x
<i>Pectobacterium carotovorum</i> subsp. <i>carotovorum</i>	(x)		x
Svamp			
<i>Alternaria</i> spp.	x	x	x
<i>Ascochyta pisi</i>	x	x	x
<i>Botrytis anthophila</i>	x	x	x
<i>Botrytis cinerea</i>	x	x	x
<i>Cercospora zebrina</i>	x		
<i>Chalara elegans</i>	x	x	x
<i>Colletotrichum trifolii</i>	x		
<i>Fusarium</i> spp.	x	x	x
<i>Kabatiella caulivora</i>	x	?	?
<i>Macrophomina phaseolina</i>	x	x	x
<i>Phoma medicaginis</i> var. <i>pinodella</i> (<i>Phoma pinodella</i>)	x		x
<i>Pleospora herbarum</i>	x	?	x
<i>Rhizoctonia leguminicola</i>	x		
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	x	x	x
<i>Sclerotinia spermophila</i>	x		
<i>Sclerotinia trifoliorum</i>	x	?	x
<i>Thanatephorus cucumeris</i>	x	x	x
<i>Typhula trifolii</i>	x		
Virus			
<i>Bean yellow mosaic virus</i>	x	x	x
<i>Berseem mosaic virus</i>			
<i>Clover yellow mosaic virus</i>			
<i>Crimson clover latent virus</i>	x		x
<i>Tomato ringspot virus</i>	x		x
<i>White clover 1 alphacryptovirus</i>	x		
<i>White clover 2 betacryptovirus</i>	x		
<i>White clover 3 alphacryptovirus</i>	x		
<i>White clover mosaic virus</i>	x		x

Skadedyr			
<i>Ditylenchus dipsaci</i>	x	x	x