



Landbrugs- og fiskeristyrelsen orienterer (opdateringsdato 17.02.2017)

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 på datoen for opdateringen 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.

Petroselinum (persille/ persillerod)

Skadegører	Frøbåren	Findes i Danmark	Findes i Europa
Bakterie			
<i>Xanthomonas campestris</i>	x	x	x
Svamp			
<i>Alternaria dauci</i>	x	x	x
<i>Alternaria radicina</i>	x	x	x
<i>Cercosporidium punctum</i>	x		
<i>Cochliobolus sativus</i>	x	x	x
<i>Gibberella avenacea</i>	x	x	x
<i>Phoma pinodella</i>	x	x	x
<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	x	x	x
<i>Septoria petroselini</i>	x	?	x
Virus			
<i>Chicory yellow mottle nepovirus</i>	x		x
<i>Parsley green mottle potyvirus</i>	x		x
<i>Parsley latent virus</i>	x	?	x
<i>Strawberry latent ringspot virus</i>	x		x
Skadedyr			
<i>Ditylenchus dipsaci</i>	R	x	x

R: Renhedsanalyse er tilstrækkeligt, hvis der max er 0,5 pct (vægt) inert matter (affald) i frøpartiet. Der kræves laboratorietest (som for frøbårne nematoder), hvis der er mere end 0,5 pct (vægt) inert matter (affald), eller hvis certifikatet skal have en tillægserklæring om, at der er udført analyse for nematoder.