

# Namn på skadegörare

## Skadegörarnas namn på svenska och latin

Sjukdom/skadegörare	Latin, alternativt eller äldre namn inom parentes
<b>Sjukdomar</b>	
Axfusarios	<i>Fusarium</i> spp.
Betrost	<i>Uromyces betae</i>
Bipolaris	<i>Cochliobolus sativus</i> ( <i>Bipolaris sorokiniana</i> )
Bladfläcksvampar (betor)	<i>Ramularia beticola</i> , <i>Cercospora beticola</i> , <i>Stemphylium beticola</i>
Blåsskorv	<i>Polyscytalum pustulans</i>
Bomullsmögel	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>
Brunfläcksjuka	<i>Parastagonospora nodorum</i> ( <i>Stagonospora nodorum</i> )
Brunrost (vete)	<i>Puccinia triticina</i>
Brunrost (råg och rågvete)	<i>Puccinia recondita</i>
Bönbladmögel	<i>Peronospora viciae</i>
Bönfläcksjuka (Ascoschyta)	<i>Ascoschyta fabae</i> ( <i>Didymella fabae</i> )
Bönrost	<i>Uromyces viciae-fabae</i>
Chokladfläcksjuka	<i>Botrytis fabae</i>
Dvärgstinksot	<i>Tilletia controversa</i>
Filtsjuka	<i>Thanatephorus cucumeris</i> ( <i>Rhizoctonia solani</i> )
Flygsot (havre)	<i>Ustilago segetum</i> var. <i>avenae</i>
Flygsot (vete och korn)	<i>Ustilago segetum</i> var. <i>nuda</i>
Fusarios	<i>Fusarium</i> spp.
Groddbränna	<i>Thanatephorus cucumeris</i> ( <i>Rhizoctonia solani</i> )
Gråmögel	<i>Botrytis cinerea</i> ( <i>Botryotinia fuckeliana</i> )
Gulfläcksjuka/Cercospora-bladfläck (potatis)	<i>Mycovellosiella concors</i> ( <i>Cercospora concors</i> )
Gulrost	<i>Puccinia striiformis</i>
Gulstrimsjuka	<i>Hymenula cerealis</i>
Havrens bladfläcksjuka	<i>Pyrenophora avenae</i> ( <i>Drechslera avenae</i> )
Klumprotsjuka	<i>Plasmodiophora brassicae</i>
Kolvfusarios	<i>Gibberella zeae</i> ( <i>Fusarium graminearum</i> )
Kolvsjuka (timotej)	<i>Epichloe typhina</i>
Kornets bladfläcksjuka	<i>Pyrenophora teres</i> ( <i>Drechslera teres</i> )
Kornrost	<i>Puccinia hordei</i>
Kransmögel	<i>Verticillium longisporum</i>
Kronrost	<i>Puccinia coronata</i>
Kålbladmögel	<i>Hyaloperonospora brassicae</i>
Kålmjöldagg	<i>Erysiphe cruciferarum</i>
Lackskorv	<i>Thanatephorus cucumeris</i> ( <i>Rhizoctonia solani</i> )
Ljus bladfläcksjuka	<i>Pyrenopeziza brassicae</i> ( <i>Cylindrosporium concentricum</i> )
Majs bladfläcksjuka	<i>Setosphaeria turcica</i> ( <i>Drechslera turcica</i> , <i>Helminthosporium turcicum</i> )
Majsögonfläcksjuka	<i>Kabatiella zeae</i>
Majsrost	<i>Puccinia sorghi</i>
Majssot	<i>Ustilago maydis</i>
Mjöldagg (betor)	<i>Erysiphe betae</i>
Mjöldagg (stråsäd och gräs)	<i>Blumeria graminis</i>
Mjöldagg (kål)	<i>Erysiphe cruciferarum</i>
Mjöldagg (ärt)	<i>Erysiphe pisi</i>
Mjöldryga	<i>Claviceps purpurea</i>
Phomaröta (potatis)	<i>Boeremia foveata</i> ( <i>Phoma foveata</i> )
Phytophthora-rottröta (ärter)	<i>Phytophthora pisi</i>
Potatisbladmögel	<i>Phytophthora infestans</i>
Ramularia-bladfläck (korn)	<i>Ramularia collo-cygni</i>
Rotbrand (betor)	<i>Aphanomyces cochlioides</i> , <i>Pythium</i> sp., <i>Thanatephorus cucumeris</i> (m.fl.)
Rotdödare	<i>Gaeumannomyces tritici</i> ( <i>G. graminis</i> var. <i>tritici</i> )
Silverskorv	<i>Helminthosporium solani</i>
Skarp ögonfläck	<i>Rhizoctonia cerealis</i>
Sköldfläcksjuka	<i>Rhynchosporium secalis</i> , <i>R. commune</i>
Snömögel	<i>Monographella nivalis</i> ( <i>Microdochium nivale</i> )
Stinksot	<i>Tilletia tritici</i> ( <i>Tilletia caries</i> )
Stjälkröta (majs)	<i>Gibberella zeae</i> ( <i>Fusarium graminearum</i> ), <i>Fusarium</i> spp.
Strimsjuka	<i>Pyrenophora graminea</i> ( <i>Drechslera graminea</i> )
Stråknäckare	<i>Oculimacula yallundae</i> ( <i>Pseudocercospora herpotricoides</i> ), <i>O. acufomis</i>
Svartfläcksjuka (Alternaria) (oljevaxter)	<i>Alternaria brassicae</i> , <i>A. brassicicola</i> , <i>A. alternata</i> , <i>A. japonica</i>
Svartpricksjuka (potatis)	<i>Colletotrichum coccodes</i>
Svartpricksjuka (Septoria)	<i>Zymoseptoria tritici</i> ( <i>Septoria tritici</i> )
Svartrost	<i>Puccinia graminis</i>
Torrfläcksjuka (Alternaria) (potatis)	<i>Alternaria solani</i>
Torröta, rothalsröta (Phoma) (oljevaxter)	<i>Plenodomus lingam</i> ( <i>Phoma lingam</i> , <i>Leptosphaeria maculans</i> )
Torröta, vit torröta (Phoma) (oljevaxter)	<i>Plenodomus biglobosus</i> ( <i>Leptosphaeria biglobosa</i> )
Trådklubba	<i>Typhula incarnata</i> (m.fl.)

# Namn på skadegörare

Sjukdom/skadegörae	Latin, alternativt eller äldre namn inom parentes
Vetets bladfläcksjuka (DTR)	<i>Pyrenophora tritici-repentis</i> ( <i>Drechslera tritici-repentis</i> )
Ärtbladmögel	<i>Peronospora viciae</i> f. sp. <i>pisi</i>
Ärtfläcksjuka	<i>Ascochyta pisi</i> ( <i>Didymella pisi</i> ), <i>D. pinodella</i> ( <i>P. pinodella</i> ), <i>D. pinodes</i> ( <i>P. pinodes</i> )
Ärtrotträta	<i>Aphanomyces euteiches</i>
<b>Skadedjur</b>	
Betbladlus	<i>Aphis fabae</i>
Betcystnematod	<i>Heterodera schachtii</i>
Betfluga	<i>Pegomya hyoscyami</i>
Betjordloppa	<i>Chaetocnema concinna</i>
Blygrå rapsvivel	<i>Ceutorhynchus obstrictus</i> ( <i>Ceutorhynchus assimilis</i> är nu artnamn för Kålgallvivel)
Blåvingad rapsvivel	<i>Ceutorhynchus sulcicollis</i>
Bönbladlus	<i>Aphis fabae</i>
Bönsmyg	<i>Bruchus rufimanus</i>
Fritfluga	<i>Oscinella frit</i>
Frukträdspinnkvalster	<i>Panonychus ulmi</i>
Fyrtandad rapsvivel	<i>Ceutorhynchus pallidactylus</i> ( <i>Ceutorhynchus quadridens</i> )
Gammafly	<i>Autographa gamma</i>
Grönstrimmig gräsbladlus	<i>Metopolophium dirhodum</i>
Gul potatiscystnematod	<i>Globodera rostochiensis</i>
Gul vetemygga	<i>Contarinia tritici</i>
Havrebladlus	<i>Rhopalosiphum padi</i>
Havrecystnematod	<i>Heterodera avenae</i> (m.fl.)
Hoppstjärt	<i>Collembola</i> spp.
Jordfly (Sädesbroddfly)	<i>Agrotis segetum</i>
Jordloppa	<i>Phyllotreta</i> spp.
Klöverspetsvivel	<i>Apion</i> spp.
Knäppare	<i>Agriotes</i> spp.
Kornfluga	<i>Chlorops pumilionis</i>
Kornjordloppa	<i>Phyllotreta vittula</i>
Kålbladlus	<i>Brevicoryne brassicae</i>
Kålbladstekel	<i>Athalia rosae</i>
Kålmal	<i>Plutella xylostella</i>
Lilla betbaggen	<i>Atomaria linearis</i>
Lilla kålflugan	<i>Delia radicum</i>
Lilla sädestripsen	<i>Limothrips cerealium</i>
Linjordloppa	<i>Aphthona euphorbiae</i>
Majsmott	<i>Ostrinia nubilalis</i>
Minerarflugor (havrebladfluga, kornbladfluga)	<i>Phytomyza fuscula</i> , <i>Hydrellia griseola</i> , <i>Chromatomyia</i> spp.
Mörk mullvadslöpare	<i>Clivina fossor</i>
Persikbladlus	<i>Myzus persicae</i>
Potatisstrit	<i>Eupteryx atropunctata</i>
Randig dvärgstrit	<i>Psammotettix striatus</i> ( <i>P. alienus</i> )
Rapsbagge	<i>Brassicogethes aeneus</i> ( <i>Meligethes aeneus</i> )
Rapsjordloppa	<i>Psylliodes chrysocephala</i>
Röd vetemygga	<i>Sitodiplosis mosellana</i>
Sadelgallmygga	<i>Haplodiplosis marginata</i>
Skidgallmygga	<i>Dasineura brassicae</i>
Spansk skogssnigel	<i>Arion vulgaris</i>
Stora sädestripsen	<i>Limothrips denticornis</i>
Sädesbladbagge	<i>Oulema melanopus</i> ( <i>Lema melanopus</i> )
Sädesbladlus	<i>Sitobion avenae</i>
Timotejflugor	<i>Nanna flavipes</i> , <i>N. armillata</i>
Tusenfotingar (eg. mångfotingar)	<i>Blaniulus</i> spp., <i>Brachydesmus</i> spp.
Vitaxkvalster	<i>Siteroptes graminum</i>
Vit potatiscystnematod	<i>Globodera pallida</i>
Växthusspinnkvalster	<i>Tetranychus urticae</i>
Åkersnigel	<i>Deroceras reticulatum</i>
Åkertrips	<i>Thrips angusticeps</i>
Ärtbladlus	<i>Acyrtosiphon pisum</i>
Ärtvecklare	<i>Cydia nigricana</i>
Ärtvivel (randig)	<i>Sitona lineatus</i>
<b>Övrigt</b>	
Betvirusgulsot (BVY)	<i>Closteroviridae</i>
Bladbakterios (havre)	<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>coronafaciens</i>
Potatisvirus Y (Krussjuka)	<i>Potyviridae</i>
Rödsotvirus (BYDV) (stråsäd)	<i>Luteoviridae</i>
Stjälkbakterios/Stjälkröta	<i>Pectobacterium atrosepticum</i> , <i>P. carotovorum</i> , <i>P. wasabiae</i> , <i>Dickeya</i> spp.
Turnip Yellow Virus (TuYv) (oljevaxter)	<i>Luteoviridae</i>
Vetedvärgsjuka	<i>Geminiviridae</i>

Källa latinska namn: Eppo (European and mediterranean plant protection organization) global database