

Wissenschaftliche Bezeichnungen

Auf dieser Seite sind die in dieser Forstschutzausgabe genannten Schaderreger in alphabetischer Reihenfolge mit wissenschaftlichem Namen aufgelistet.

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>A Alpenrosen-Fichtennadelrost (<i>Chrysomyxa rhododendri</i>)</p> <p>Asiatischer Laubholzbockkäfer (<i>Anoplophora glabripennis</i>)</p> <p>Arvenminiermotte (<i>Ocnerostoma copiosellum</i>)</p> <hr/> <p>B Blattbräunepilze (<i>Apiognomonina</i> spp. u. a.)</p> <p>Bockkäfer (<i>Monochamus</i> sp.)</p> <p>Braunfleckenkrankheit der Kiefer, „brown spot disease“ (<i>Mycosphaerella dearnessii</i>; Syn. <i>Scirrhia acicola</i>, <i>Lecanosticta pini</i>)</p> <p>Braunfleckigkeit der Lärche (<i>Mycosphaerella laricina</i>)</p> <p>Buchdrucker (<i>Ips typographus</i>)</p> <p>Buchenblatt-Baumlaus, Wollige (<i>Phyllaphis fagi</i>)</p> <p>Buchenborkenkäfer, Kleiner (<i>Taphrochus bicolor</i>; Syn. <i>Bostrichus bicolor</i>)</p> <p>Buchenkrebs (<i>Nectria ditissima</i>)</p> <p>Buchennutzholzborkenkäfer (<i>Trypodendron domesticum</i>)</p> <p>Buchenprachtkäfer (<i>Agrilus viridis</i>)</p> <p>Buchenrotschwanz (<i>Dasychira pudibunda</i>)</p> <p>Buchenspringrüssler (<i>Rynchaenus fagi</i>)</p> <p>Buchenwollschildlaus (<i>Cryptococcus fagisuga</i>)</p> <hr/> <p>C Citrusbockkäfer (<i>Anoplophora chinensis</i>)</p> <hr/> <p>D Diplodia-Triebsterben der Kiefer (<i>Sphaeropsis sapinea</i>; <i>Diplodia pinea</i>)</p> <p>Dothistroma-Nadelbräune (<i>Dothistroma pini</i> bzw. <i>D. septosum</i>)</p> <p>Douglasienschütte, Rostige (<i>Rhabdocline pseudotsugae</i>)</p> <p>Douglasienschütte, Rußige (<i>Phaeocryptopus gaeumannii</i>)</p> <hr/> <p>E Eichenerdfloh (<i>Haltica quercetorum</i>)</p> <p>Eichenholzböhrer (<i>Xyleborus monographus</i>, <i>X. saxeseni</i>)</p> <p>Eichenkernkäfer (<i>Platypus cylindrus</i>)</p> <p>Eichenmehltau (<i>Erysiphe alphitoides</i>)</p> <p>Eichennapfschildlaus (<i>Parthenolecanium variolosum</i>, <i>Asterolecanium variolosum</i>)</p> <p>Eichennutzholzborkenkäfer (<i>Xyloterus signatus</i>, <i>X. domesticus</i>)</p> <p>Eichenprachtkäfer, Zweipunktiger (<i>Agrilus biguttatus</i>)</p> <p>Eichenprozessionsspinner (<i>Thaumetopoea processionea</i>)</p> <p>Eichensplintkäfer (<i>Scolytus intricatus</i>)</p> <p>Eichenwickler, Grüner (<i>Tortrix viridana</i>)</p> <p>Eichhörnchen (<i>Sciurus vulgaris</i>)</p> <p>Erdmaus (<i>Microtus agrestis</i>)</p> <p>Erlenblattkäfer, Blauer (<i>Agelastica alni</i>)</p> <p>Erlenblattkäfer, Erzfarbener (<i>Melasoma aenea</i>)</p> <p>Erlensterben (<i>Phytophthora</i> spp.)</p> <p>Erlenwürger (<i>Cryptorhynchus lapathi</i>)</p> <p>Eschenbastkäfer (<i>Hylesinus crenatus</i>, <i>H. sp.</i>)</p> <p>Eschenkrebs, Bakterieller (<i>Pseudomonas syringae</i>, <i>Pseudomonas savastanoi</i> var. <i>fraxini</i>)</p> <p>Eschen-Triebsterben (<i>Chalara fraxinea</i>/<i>Hymenoscyphus fraxineus</i>)</p> | <p>Esskastaniengallwespe, Japanische (<i>Dryocosmus kuriphilus</i>)</p> <p>Esskastanienrindenkrebs (<i>Cryphonectria</i> [<i>Endothia</i>] <i>parasitica</i>)</p> <hr/> <p>F Feldmaus (<i>Microtus arvalis</i>)</p> <p>Fichtenbastkäfer, Doppeläugiger (<i>Polygraphus polygraphus</i>)</p> <p>Fichtenbastkäfer, Schwarzer (<i>Hylastes cunicularius</i>)</p> <p>Fichtenblattwespe, Kleine (<i>Pristiphora abietina</i>)</p> <p>Fichtenbockkäfer (<i>Tetropium luridum</i>; <i>T. fuscum</i>)</p> <p>Fichtenborkenkäfer, Furchenflügiger (<i>Pityophthorus pityographus</i>)</p> <p>Fichtengallenläuse (<i>Adelges</i> sp., <i>Sachhipantes</i> sp.)</p> <p>Fichtengallmücke (<i>Dasyneura abietiperda</i>)</p> <p>Fichten-Gebirgsblattwespe (<i>Pachynematus montanus</i>)</p> <p>Fichten-Gespinstblattwespe (<i>Cephalcia abietis</i>)</p> <p>Fichtennadelpilze (<i>Rhizosphaera kalkhoffii</i> u. a.)</p> <p>Fichten-Nadelschütte (<i>Lophodermium piceae</i>)</p> <p>Fichtennadelrost (<i>Chrysomyxa rhododendri</i>)</p> <p>Fichtennestwickler (<i>Epiblema</i> [<i>Epinotia</i>] <i>tedella</i>)</p> <p>Fichtenrindennagekäfer (<i>Anobium emarginatum</i>)</p> <p>Fichtenritzenschorf (<i>Lophodermium macrosporium</i>)</p> <p>Fichtenröhrenlaus (<i>Liosomaphis abietinum</i>)</p> <p>Fichtenzapfenrost (<i>Pucciniastrum areolatum</i>)</p> <p>Forleule (<i>Panolis flammea</i>)</p> <p>Frostspanner, Großer (<i>Erannis defoliaria</i>)</p> <p>Frostspanner, Kleiner (<i>Operophtera brumata</i> und <i>O. fagata</i>)</p> <hr/> <p>G Gallmilben (<i>Eriophyidae</i>, <i>Nalpella</i> sp.)</p> <p>Gespinstmotten (<i>Yponomeuta</i> sp.)</p> <p>Gelbhalmsmaus (<i>Apodemus flavicollis</i>)</p> <p>Goldafter (<i>Euproctis chrysorrhoea</i>)</p> <p>Graurüssler, Gemeiner (<i>Brachyderes incanus</i>)</p> <p>Grauschimmel (<i>Botrytis cinerea</i>)</p> <p>Grünrüssler (<i>Polydrosus impar</i>)</p> <p>Grünrüssler (Kleiner grüner Fichtenrüssler; <i>Polydrosus atomarius</i>)</p> <p>Grünrüssler (<i>Phyllobius</i> spp.)</p> <hr/> <p>H Hallimasch (<i>Armillaria mellea</i>)</p> <p>Harzrüssler (<i>Pissodes haryanae</i>)</p> <p>Heidelbeerspanner (<i>Ectropis bistortata</i>)</p> <p>Holzwespen (<i>Urocerus</i>, <i>Sirex</i> sp.)</p> <hr/> <p>K Keimlingsfäule (<i>Phytophthora</i>, <i>Rhizoctonia</i> sp., <i>Fusarium</i> spp. u. a.)</p> <p>Kiefernbaumschwamm (<i>Phellinus pini</i>)</p> <p>Kiefernbestandesrüssler (<i>Pissodes pini</i>)</p> <p>Kiefernbockenkäfer, Zweizähliger (<i>scharfzähliger</i>) (<i>Pityogenes bidentatus</i>)</p> <p>Kiefern-Borkenkäfer, Sechszähliger (<i>Ips acuminatus</i>)</p> | <p>Kiefern-Borkenkäfer, Zwölfzähliger (<i>Ips sexdentatus</i>)</p> <p>Kiefernbuschhornblattwespe, Rotgelbe (<i>Neodiprion sertifer</i> Geoffr.)</p> <p>Kiefernbuschhornblattwespen (<i>Diprion</i> sp., <i>Gilpina frutetorum</i>)</p> <p>Kieferndrehrost (<i>Melampsora pinitorqua</i>)</p> <p>Kiefernospinstblattwespe (<i>Acantholyda posticalis</i>)</p> <p>Kiefernholznematode (<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>)</p> <p>Kiefernknospentriebwickler (<i>Rhyacionia buoliana</i>)</p> <p>Kiefernkulturnrüssler (<i>Pissodes notatus</i>)</p> <p>Kiefernprachtkäfer (<i>Phaenops cyanea</i>, <i>P. formaneki</i>)</p> <p>Kiefernblasenrost, Kienzopf (<i>Endocronartium pini</i>, <i>Cronartium fiacidium</i>)</p> <p>Kiefernscütte (<i>Lophodermium seditionum</i>)</p> <p>Kiefernscütte, Schwedische (<i>Lophodermella sulcigena</i>, <i>Cyclaneusma minus</i>)</p> <p>Kiefernschwärmer (<i>Hyloicus pinastri</i>)</p> <p>Kiefernspanner (<i>Bupalus piniarius</i>)</p> <p>Kiefernspinner (<i>Dendrolimus pini</i>)</p> <p>Kiefernstangenrüssler (<i>Pissodes piniphilus</i>)</p> <p>Kiefern-Triebsterben (-schwinden) (<i>Cenangium ferruginosum</i>)</p> <p>Kieferntriebsterben (<i>Sphaeropsis sapinea</i>)</p> <p>Kiefern-Wurzelschwamm (<i>Heterobasidium annosum</i>)</p> <p>Kupferstecher (<i>Pityogenes chalcographus</i>)</p> <hr/> <p>L Laub-Nutzholzborkenkäfer (<i>Xyloterus domesticus</i> [<i>Trypodendron domesticum</i>], <i>T. signatum</i>, <i>Xyleborus monographus</i>)</p> <p>Lärchenblasenfuß (<i>Thaeniothrips laricivorus</i>)</p> <p>Lärchenbock (<i>Tetropium gabrieli</i>)</p> <p>Lärchenborkenkäfer (<i>Ips cembrae</i>)</p> <p>Lärchenkrebs (<i>Lachnellula willkommii</i>)</p> <p>Lärchenminiermotte (<i>Coleophora laricella</i>)</p> <p>Lärchenschütte (<i>Meria laricis</i>; <i>Mycosphaerella laricina</i>, <i>Hypodermella laricis</i>)</p> <p>Lärchenwickler, Grauer (<i>Zeiraphera griseana</i> [vormals: <i>Z. diniana</i>])</p> <p>Lecanosticta-Nadelbräune -> Braunfleckenkrankheit</p> <p>Linden-Blattbräune (<i>Apiognomonina tiliae</i>)</p> <hr/> <p>M Maikäfer (<i>Melolontha hippocastani</i>, <i>M. melolontha</i>)</p> <p>Mistel (<i>Viscum album</i> spp.)</p> <hr/> <p>N Nadel- und Triebsterben (<i>Sirococcus conigenus</i>)</p> <p>Nadelrost (<i>Chrysomyxa</i>)</p> <p>Nonne (<i>Lymantria monacha</i>)</p> <p>Nutzholzborkenkäfer, Gestreifter (<i>Trypodendron lineatum</i>; [<i>Xyloterus lineatus</i>])</p> <p>Nutzholzborkenkäfer, Schwarzer (<i>Xylosandrus germanus</i>)</p> <hr/> <p>P Pappel-Rindenpilz/-tod (<i>Dothichiza populea</i>, <i>Cryptodiaporthe populea</i>)</p> | <p>Phytophthora ramorum</p> <p>Pinienprozessionsspinner (<i>Thaumetopoea pityocampa</i>)</p> <p>Platanenwelke (<i>Ceratocystis fimbriata</i>)</p> <p>Prachtkäfer-Arten (<i>Agrilus</i>, <i>Chrysobothris</i> u. a.)</p> <hr/> <p>R Rindenpilze (<i>Nectria coccinea</i> und <i>Pezizola acercola</i>)</p> <p>Rindenschilderkrankung der Douglasie (<i>Phomopsis pseudotsugae</i>)</p> <p>Riesenbastkäfer (<i>Dendroctonus micans</i>)</p> <p>Robinieminiermotte (<i>Phyllonorycter robinella</i> = <i>Lithocoletis robinella</i>)</p> <p>Rötelmaus (<i>Clethrionomys glareolus</i>)</p> <p>Roskastanien-Miniermotte (<i>Cameraria ohridella</i>)</p> <p>Rotbandkrankheit -> Dothistroma</p> <p>Rotfäule (<i>Heterobasidium annosum</i> u. a.)</p> <p>Rüsselkäfer, Großer Brauner (<i>Hylobius abietis</i>)</p> <hr/> <p>S Schermaus, Große Wühlmaus (<i>Arvicola terrestris</i>)</p> <p>Schneesimmel, Schwarzer (<i>Herpotrichia juniperi</i>)</p> <p>Schneesimmel, Weißer (<i>Phacidium infestans</i>)</p> <p>Schwammspinner (<i>Lymantria dispar</i>)</p> <p>Schwarzrüssler (<i>Otiorrhynchus</i> sp.)</p> <p>Scleroderris-Krankheit (<i>Gremmeniella abietina</i>)</p> <p>Siebenschläfer (<i>Glis glis</i>)</p> <p>Sitkalas -> Fichtenröhrenlaus</p> <p>Sprühfleckenkrankheit (<i>Phloeosporella padi</i>)</p> <p>Spindeliges Rübbling (<i>Collybia fusipes</i>)</p> <p>Strobenblasenrost (<i>Cronartium ribicola</i>, <i>Peridermium strobi</i>)</p> <hr/> <p>T Tannenborkenkäfer (<i>Pityokteines</i> sp., <i>Cryphalus</i> sp.)</p> <p>Tannenkrebs (<i>Melampusorella caryophyllacearum</i>)</p> <p>Tannenadelsäulenrost (<i>Pucciniastrum epilobii</i>)</p> <p>Tannennadelbräune (<i>Herpotrichia parasitica</i>)</p> <p>Tannenrüsselkäfer (<i>Pissodes piceae</i>)</p> <p>Tannenstammlaus (<i>Dreyfusia piceae</i>)</p> <p>Tannentrieblaus, Einbrütige (<i>Dreyfusia nordmanniana</i>)</p> <p>Traubenkirschen-Gespinstmotte (<i>Yponomeuta evonymellus</i>)</p> <hr/> <p>U Ulmenwelke, -sterben (<i>Ceratocystis ulmi</i>)</p> <p>Ungleicher Holzböhrer (<i>Xyleborus</i> [<i>Anisandrus</i>] <i>dispar</i>)</p> <hr/> <p>W Waldgärtner, Großer (<i>Blastophagus</i> [<i>Tomicus</i>] <i>piniperda</i>)</p> <p>Waldgärtner, Kleiner (<i>Tomicus minor</i>)</p> <p>Waldmaus (<i>Apodemus sylvaticus</i>)</p> <p>Weidenblattkäfer, Gefleckter (<i>Chrysomela</i> [<i>Melasoma</i>] <i>vigintipunctata</i>)</p> <p>Weißtannentrieblaus (<i>Minidarus abietinus</i>)</p> <p>Werftkäfer (<i>Hylocotus</i> sp.)</p> <p>Weymouthskiefernblasenrost -> Strobenblasenrost</p> |
|--|---|---|---|