

Overzicht plagen op naaldbomen

NAALDBOMEN			
DEN - PINUS			
Dennenknopsnuitkevers	<i>Strophosomus</i> spp.	Kleine plekjes bast afgevreten van jonge planten door 4-6 mm grijsbruin snuitkevertje	Bastvreter
Dennenlotruips	<i>Rhyacionia buoliana</i>	Aangevreten twijg door roodbruin rupsje knikt om en richt zich later op tot "posthoorn"	Bastvreter
Dennenscheerder	<i>Tomicus piniperda</i>	Larvengangen onder schors – afgevallen loten op grond met daarin gangen	Bastvreter
Dennenwolluis	<i>Pineus pini</i>	Op twijgen witte wasvlokjes met daaronder bruine luizen	Naalddruiger
Gewone dennenbladwesp	<i>Diprion pini</i>	Kolonies geelgroene tot 3 cm lange larven tussen de naalden	Naalddreter
Grote dennensnuitkever	<i>Hyllobius abietis</i>	Bast van jonge planten weggevreten door 9-14 mm bruine snuitkever met gele vlekjes	Bastvreter
Harsbuilrups	<i>Petrova resinella</i>	Door hars gevormde holle buil met daarin geelbruin rupsje	Bastvreter
Nonvlinder	<i>Lymantria monacha</i>	Naalddraat – grijze behaarde rups tot 5 cm met brede donkere ruglijn	Naalddreter
Rode dennenbladwesp	<i>Neodiprion sertifer</i>	Kolonies donkergrijze tot 3 cm lange larven met zwarte kop tussen de naalden	Naalddreter
Sparrenspintmijt	<i>Oligonychus ununguis</i>	Grijs- gelig verkleurde naalden door rode 0,3 mm bolvormige spintmijt onder fijn spinsel	Naalddruiger
Spinselbladwesp	<i>Acantholyda</i> spp.	Afgevreten naalden door rupsen in spinsels langs takken met daarin uitwerpselen	Naalddreter
Stam- en takluizen	<i>Cinara</i> spp.	Grote donkere luizen tussen de naalden – soms massale migratie op stammen	Takzuer
Weymouthwolluis	<i>Pineus strobi</i>	Stammen wit-besneeuwd met witte wasvlokjes met daaronder luizen	Bastdruiger
SPAR - PICEA			
Dennenknopsnuitkevers	<i>Strophosomus</i> spp.	Kleine plekjes bast afgevreten van jonge planten door 4-6 mm grijsbruin snuitkevertje	Bastvreter
Groene sparrenluiz	<i>Elatobium abietinum</i>	2 mm groene luizen op onderzijde naalden – naalden worden bruin - naaldval	Naalddruiger
Grote dennensnuitkever	<i>Hyllobius abietis</i>	Bast van jonge planten weggevreten door 9-14 mm bruine snuitkever met gele vlekjes	Bastvreter
Grote sparrenbastkever	<i>Dendroctonus micans</i>	Harstrechtters op schors met grote holle ruimte waarin larven, poppen en 8 mm kevers	Bastvreter
Kopretser	<i>Pityogenes chalcographus</i>	Onder dunne bast stervormige gangenpatronen 2,5 mm lang bruin glanzend kevertje	Bastvreter
Letterzetter	<i>Ips typographus</i>	Symmetrische gangenpatronen onder de bast - boomsterfte	Bastvreter
Nonvlinder	<i>Lymantria monacha</i>	Naalddraat – grijze behaarde rups tot 5 cm met brede donkere ruglijn	Naalddreter
Sparappellgalluis	<i>Adelges abietis</i>	Ananasvormige gallen (2-3 cm) aan jonge twijgen – vooral in kerstboomcultures	Galvormer
Sparrenbladroller	<i>Epinotia tedella</i>	Bosjes naalden aan elkaar gesponnen door geelbruine rupsjes met roodbruine ruglijnen	Naalddreter
Sparrenbladwesp	<i>Pristiphora abietina</i>	In bovenste deel boom naalden deels aangevreten door lichtgroene bastaardrups	Naalddreter
Sparrenspintmijt	<i>Oligonychus ununguis</i>	Grijs- gelig verkleurde naalden door rode 0,3 mm bolvormige spintmijt onder fijn spinsel	Naalddruiger
Stam- en takluizen	<i>Cinara</i> spp.	Grote donkere luizen tussen de naalden – soms massale migratie op stammen	Takzuer
DOUGLAS - PSEUDOTSUGA			
Dennenknopsnuitkevers	<i>Strophosomus</i> spp.	Kleine plekjes bast afgevreten van jonge planten door 4-6 mm grijsbruin snuitkevertje	Bastvreter
Douglaswolluis	<i>Adelges cooleyi</i>	Witte wasvlokjes met daaronder luizen op naalden	Naalddruiger
Grote dennensnuitkever	<i>Hyllobius abietis</i>	Bast van jonge planten weggevreten door 9-14 mm bruine snuitkever met gele vlekjes	Bastvreter
Lariksnot	<i>Coleophora laricella</i>	Uitgevreten naalden verkleuren bruin in voorjaar – lijkt op vorstschade – rups in kokertje	Naalddreter
Nonvlinder	<i>Lymantria monacha</i>	Naalddraat – grijze behaarde rups tot 5 cm met brede donkere ruglijn	Naalddreter
LARIKS - LARIX			
Dennenknopsnuitkevers	<i>Strophosomus</i> spp.	Kleine plekjes bast afgevreten van jonge planten door 4-6 mm grijsbruin snuitkevertje	Bastvreter
Grote dennensnuitkever	<i>Hyllobius abietis</i>	Bast van jonge planten weggevreten door 9-14 mm bruine snuitkever met gele vlekjes	Bastvreter
Koloniebladwesp	<i>Pristiphora erichsonii</i>	Grijze onbehaarde bastaardrupsen met zwarte kop - in groepen levend	Naalddreter
Lariksbastkever	<i>Ips cembrae</i>	Takken met groene naalden op grond – gangen in takken en onder de bast van de stam	Bastvreter
Lariksbladwesp	<i>Pristiphora laricis</i>	Naalddraat door tot 11 mm lange groene bastaardrupsen met groene kop	Naalddreter
Lariksnot	<i>Coleophora laricella</i>	Uitgevreten naalden verkleuren bruin in voorjaar – lijkt op vorstschade – rups in kokertje	Naalddreter
Lariksspanner	<i>Ectropis crepuscularia</i>	Grijsbruine tot 4-5 cm lange spanrups met donkere vlekken	Naalddreter
Nonvlinder	<i>Lymantria monacha</i>	Naalddraat – grijze behaarde rups tot 5 cm met brede donkere ruglijn	Naalddreter
Plakker	<i>Lymantria dispar</i>	Grijze rups met blauwe en rode wratjes op de rug	Blad/naalddreter
Stam- en takluizen	<i>Cinara</i> spp.	Grote donkere luizen tussen de naalden – soms massale migratie op stammen	Takzuer
JENEVERBES - JUNIPERUS			
Dennenknopsnuitkevers	<i>Strophosomus</i> spp.	Kleine plekjes bast afgevreten van jonge planten door 4-6 mm grijsbruin snuitkevertje	Bastvreter
Grote dennensnuitkever	<i>Hyllobius abietis</i>	Bast van jonge planten weggevreten door 9-14 mm bruine snuitkever met gele vlekjes	Bastvreter
Japane thujabstkever	<i>Phloeosinus rufus</i>	Gangenpatronen onder schors en uitvlieggaatjes van 3 mm groot kevertje - boomsterfte	Bastvreter
Jeneverbesbladwesp	<i>Monoctenus juniperi</i>	tot 11 mm lang onbehaard rupsje, donkergroen met donkere rug- en zijlijnen	Naalddreter
Jeneverbesmineermot	<i>Argyresthia trifasciata</i>	Uitgevreten naalden door 3 mm lange gelige rupsjes met zwarte stippen	Naalddreter
Jeneverbesmot	<i>Dichomeris marginella</i>	Aangevreten naalden met spinsels en grijsbruine rupsjes	Naalddreter
Jeneverbesschildluis	<i>Carulaspis juniperi</i>	Tot 1,5 mm grote schildluizen – naaldvergeling en verdrogen twijgen	Naalddruiger
Stam- en takluizen	<i>Cinara</i> spp.	Grote donkere luizen tussen de naalden – soms massale migratie op stammen	Takzuer
THUJA			
Japane thujabstkever	<i>Phloeosinus rufus</i>	Gangenpatronen onder schors en uitvlieggaatjes van 3 mm groot kevertje - boomsterfte	Bastvreter
Jeneverbesmineermot	<i>Argyresthia trifasciata</i>	Uitgevreten naalden door 3 mm lange gelige rupsjes met zwarte stippen	Naalddreter