



Text: Luis Núñez. Cap del Servei de Sanitat Forestal

## PLAGAS DE CONÍFERAS

PULGONES		
Árbol Huésped	Especie	Familia
<i>Picea, Abies Pseudotsuga</i>	<i>Adelges</i>	Hom.: Adelgidae
<i>Pinus</i>	<i>Pineus, Eopineus</i>	Hom.: Adelgidae
<i>Pinus, Cedrus</i>	<i>Cedrobium, Eulachnus</i>	Hom.: Lachnidae
<i>Pinus, Cedrus, Cupressus</i>	<i>Cinara, Eulachnus, Schizolachnus</i>	Hom.: Lachnidae
<i>Abies</i>	<i>Mindarus</i>	Hom.: Mindaridae

COCHINILLAS		
Árbol Huésped	Especie	Familia
<i>Taxus</i>	<i>Chloropulvinaria</i>	Hom.: Coccidae
<i>Picea</i>	<i>Physokermes</i>	Hom.: Coccidae
<i>Cupressaceae</i>	<i>Carulaspis, Lineaspis</i>	Hom.: Diaspididae
<i>Juniperus</i>	<i>Lepidosaphes juniperi</i>	Hom.: Diaspididae
<i>Pinus</i>	<i>Leucaspis, Anamaspis</i>	Hom.: Diaspididae
<i>Cedrus</i>	<i>Chionaspis, Nuculaspis</i>	Hom.: Diaspididae
<i>Pinus</i>	<i>Matsucoccus, Palaeococcus</i>	Hom.: Margarodidae

HIMENÓPTEROS		
Arbol Huésped	Especie	Familia
<i>Pinus</i>	<i>Diprion, Neodiprion</i>	Hym.: Diprionidae

LEPIDÓPTEROS		
Arbol Huésped	Especie	Familia
<i>Pinus</i>	<i>Dioryctria mendacella, D.splendidella</i>	Lep.: Pyralidae
<i>Pinus, Cedrus</i>	<i>Thaumetopoea pityocampa</i>	Lep.: Thaumetopoeidae
<i>Pinus, Cedrus</i>	<i>Rhyacionia buoliana</i>	Lep.: Tortricidae



COLEÓPTEROS		
Arbol Huésped	Especie	Familia
<i>Pinus</i>	<i>Phaenops</i>	Col.: Buprestidae
<b><i>Pinus spp</i></b>	<i>Acanthocinus, Monochamus, Raghium</i>	<b>Col.: Cerambycidae</b>
Cupressaceae	<i>Semanotus laurasi</i>	Col.: Cerambycidae
<i>Pinus</i>	<i>Pissodes natatus</i>	Col.: Curculionidae
<b><i>Pinus</i></b>	<b><i>Orthotomicus erosus, Ips sexdentatus, Hylurgus</i></b>	<b>Col.: Scolytidae</b>
<i>Pinus</i> (zona de montaña)	<i>Tomicus piniperda, Ips acuminatus</i>	Col.: Scolytidae
<b><i>Pinus</i> (zona litoral)</b>	<b><i>Tomicus destruens</i></b>	<b>Col.: Scolytidae</b>
Cupressaceae	<i>Phloeosinus spp</i>	Col.: Scolytidae

ÁCAROS		
Arbol Huésped	Especie	Familia
Cupressaceae, <i>Pinus</i>	<i>Oligonychus ununguis</i>	Acar.: Tetranychidae

Nota: En negrita las especies más importantes de Baleares.

La clasificación empleada en este plan es la del libro de Sanidad Forestal de Muñoz et al. (MP 2003)

Las Coníferas de les Illes Balears son los pinos, cipreses, enebros y sabinas, etc.

Pino carrasco o blanco (*Pinus halepensis*), pino carrasco o blanco var. cecilia (*Pinus halepensis* var. *Ceciliae*), pino piñonero o pi ver (*Pinus pinea*).

En jardinería existe el pino canario (*Pinus canariensis*) y otras especies.

Ciprés (*Cupressus sempervirens*), Enebros (*Juniperus oxycedrus*, *Juniperus communis*), sabina (*Juniperus phoenicea*) y otros.

En jardinería existen multitud de especies y variedades.

Se relaciona las especies de las plagas de coníferas y la familia a la que pertenecen y con el árbol o árboles huésped. (Géneros de especies).