

SAG Plagas interceptadas en embalajes de madera de internación

Pissodes piniphilus (Herbst, 1797)

(Col.: Curculionidae)

Frecuencia de intercepciones	Año	N° intercepciones
		2019
Estado de desarrollo interceptado	Adulto.	
País de origen	Bélgica.	
Lugar de Intercepción	Comuna de Temuco. Región de La Araucanía.	
Producto asociado	Género para fabricar colchones, elaborado por textil Lava b.v.b.a	
Marca Reglamentaria del embalaje de madera	Sin marca NIMF 15	
Hospedantes	Coníferas.	
Observaciones	<p>Los adultos se alimentan del follaje para su maduración sexual. La hembra realiza la oviposición en un orificio efectuado en la corteza (delgada), donde ovipone entre 1-5 huevos/orificio. Las larvas se alimentan dentro de la corteza inerte y en la capa externa de la albura. La cámara pupa es realizada en la madera y emerge a través de orificios de cerca de 2mm de diámetro. Ataca principalmente árboles estresado y/o moribundos. Algunos estudios indican que puede dispersar la roya <i>Endocronartium pini</i>.</p>	
Inspector que realiza intercepción	Maritza Schafer. Oficina SAG/Temuco, Región de La Araucanía.	
Identificación	Laboratorio SAG Osorno. Región de Los Lagos	
Situación	Plaga Cuarentenaria Ausente.	



Daño producido por *Pissodes piniphilus*
(Fotografía: SAG)



Adulto de *Pissodes piniphilus*
(Fotografía: SAG)