

# SAG Plagas interceptadas en embalajes de madera de internación

## *Anoplophora glabripennis* (Motschulsky, 1853)

(Col.: Cerambycidae)

Frecuencia de intercepciones	Año	N° intercepciones
	2013	2
	2015	1
Estado de desarrollo interceptado (año 2015)	Adulto.	
País de origen	China.	
Lugar de Intercepción (año 2015)	Puerto de Valparaíso. Región de Valparaíso	
Producto asociado	Madera.	
Marca Reglamentaria (año 2015)	Sin información.	
Hospederos	Latifoliadas (ej. <i>Acer</i> , <i>Betula</i> , <i>Populus</i> , <i>Salix</i> ).	
Observaciones	Las larvas se alimentan del cambium de ramas, fuste o raíces expuestas, de preferencia de árboles debilitados o de reciente corta. El árbol se marchita y muere producto de las múltiples galerías bajo la corteza que interrumpen el paso de los nutrientes.	
Inspector que realiza última intercepción	Oscar Ibaceta. Oficina SAG/Valparaíso. Región de Valparaíso.	
Identificación	Laboratorio ZEAL SAG de Valparaíso. Región de Valparaíso.	
Situación	Plaga Cuarentenaria Ausente.	



Adulto de *Anoplophora glabripennis*  
(Fotografía: SAG)