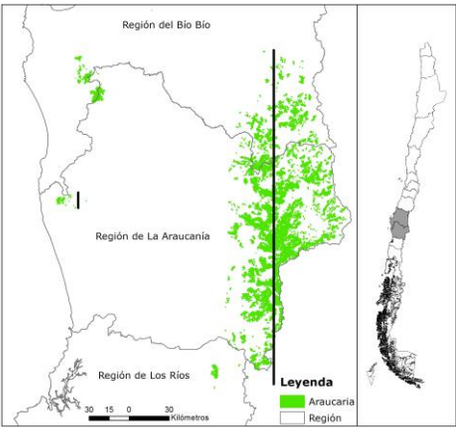




Organismos asociados a *Araucaria araucana* en Chile

<i>Microplophorus calverti</i> Philippi			
(Coleoptera: Cerambycidae)			
Órgano asociado	Madera	 <p>Foto: A. Sandoval @ SAG</p>	<p>Distribución</p> <p>Bosques nativos de las regiones del Biobío y de La Araucanía.</p>  <p>Región del Bio Bio Región de La Araucanía Región de Los Ríos</p> <p>Legenda Araucaria Región</p> <p>0 15 30 Kilómetros</p>
Estado desarrollo hospedante	Madera muerta en proceso de descomposición		
Observaciones	Insecto de alrededor de 25 mm de largo, cuyas larvas se desarrollan únicamente en el interior de madera en descomposición de <i>Araucaria araucana</i> , con alto contenido de humedad.		
		<p>Hembra y macho de <i>Microplophorus calverti</i> Philippi posados sobre corteza de <i>Araucaria araucana</i></p>	

Contenido Técnico: Ariel Sandoval Clavería. SubDepto. Vigilancia y Control de Plagas Forestales, Depto. Sanidad Vegetal, División Protección Agrícola y Forestal, Servicio Agrícola y Ganadero. Ficha N°3 Año 2017