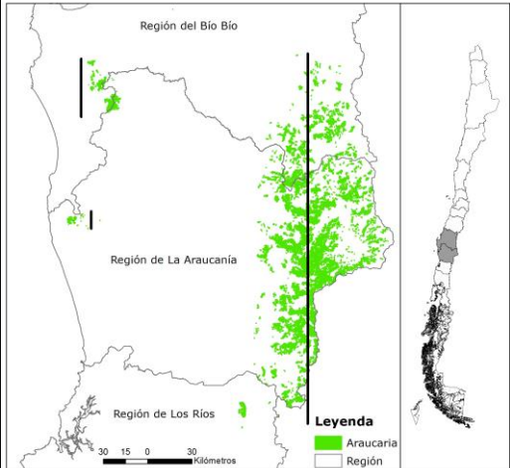




Organismos asociados a *Araucaria araucana* en Chile

<i>Xylechinosomus valdivianus</i> (Eggers)		
(Coleoptera: Curculionidae - Scolytinae)		
Órgano asociado	Corteza de troncos y ramas	 <p>Foto: M. Beéche @ SAG</p>
Estado desarrollo hospedante	Árboles jóvenes y adultos recientemente muertos o en ramas muertas con corteza.	
Observaciones	Insecto de alrededor de 3 mm de largo, que se caracteriza por presentar escamas en protórax y élitros, lo que le da un aspecto de moteado o manchado, el cual se desarrolla bajo la corteza de ramas y árboles recientemente muertos de su único hospedante que es <i>Araucaria araucana</i> .	 <p>Foto: M. Beéche @ SAG</p>
		<p>Adulto de <i>Xylechinosomus valdivianus</i> (E.) y galerías subcorticales.</p>
		<p>Distribución</p> <p>Bosques nativos de <i>Araucaria araucana</i> de las regiones del Biobío y de La Araucanía.</p>  <p>Región del Bío Bío Región de La Araucanía Región de Los Ríos</p> <p>Leyenda Araucaria Región</p> <p>30 15 0 30 Kilómetros</p>