

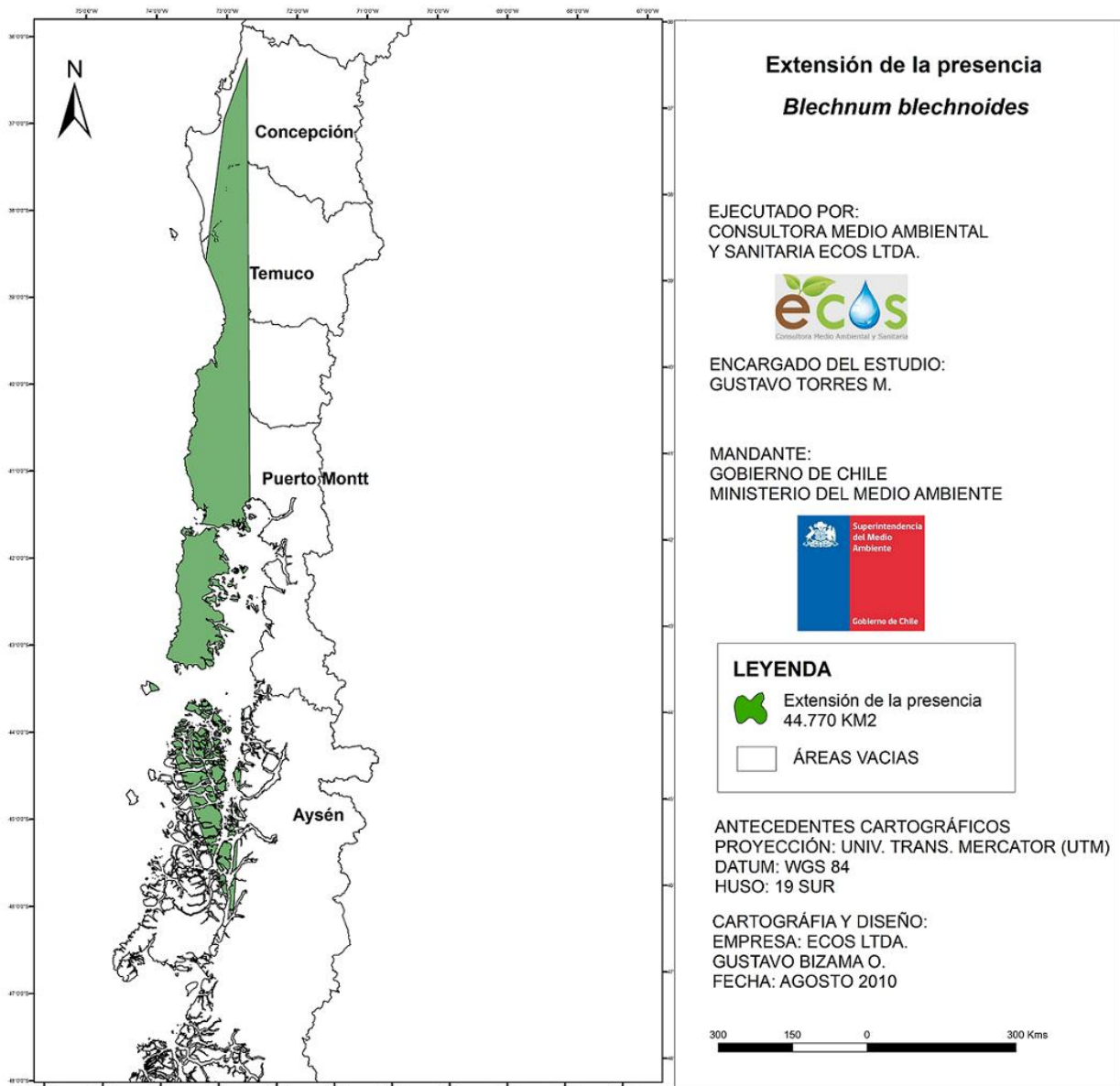
FICHA DE ANTECEDENTES DE ESPECIE		Id especie:	384
Nombre Científico:	<i>Blechnum blechnoides</i> Keyserl.		
Nombre Común:	iquide (Mapudungún)		
Reino:	Plantae	Orden:	Filicales
Phyllum/División:	Pteridophyta	Familia:	Blechnaceae
Clase:	Filicopsida	Género:	Blechnum
Sinonimia:	<i>Lomaria leyboldtiana</i> Phil.; <i>Spicanta leyboldtiana</i> (Phil.) Kuntze; <i>Blechnum leyboldtianum</i> (Phil.) C. Chr.; <i>Blechnum valdiviense</i> C. Chr.		
Antecedentes Generales:			
ASPECTOS MORFOLÓGICOS:			
Hierba perenne con rizoma corto, erecto, estolonífero, con escamas agudas, de color castaño pálido. Hojas pinnadas, dimorfas; las estériles de 10-25 cm de largo; pecíolo muy corto, de 2 cm o casi nulo, con pocas escamas cerca de la base; lámina linear-lanceolada, carnosa, con la venación poco notoria; pinnas ligeramente falcadas, glabras, aovado-oblongas, obtusas, con el ápice redondeado, decurrentes en la base, las inferiores se achican gradualmente hacia la base; hoja fértil de largo variable, más o menos del mismo tamaño que las estériles y con el mismo número de pinnas, éstas de más o menos 3 mm de ancho, de base decurrente. Soros en cenosoros continuos, cubriendo casi toda la cara inferior de la pinna; indusio algo lobulado (Rodríguez 1995).			
ASPECTOS REPRODUCTIVOS:			
No existen datos sobre reproducción.			
Distribución geográfica:			
Se encuentra desde la provincia de Concepción hasta la provincia de Aysén (36°38`-46°35` S) (Rodríguez 1995).			
Extensión de la Presencia en Chile (km ²)=>		44.770	
Regiones de Chile en que se distribuye:			
Biobío, La Araucanía, Los Lagos, Aysén del General Carlos Ibáñez del Campo, Los Ríos			
Territorios Especiales de Chile en que se distribuye:			
Países en que se distribuye en forma NATIVA: Chile			
Tamaño poblacional estimado, abundancia relativa, estructura y dinámica poblacional:			
Según Baeza et al (1998) las poblaciones poseen baja densidad y son amenazadas por alteración del hábitat con modificación de la vegetación, principalmente por la pérdida de <i>Aextoxicon punctatum</i> (olivillo), de la luminosidad, humedad relativa; y por extracción por forrajeo. No hay antecedentes en la literatura de tendencias poblacionales cuantitativas.			
Preferencias de hábitat:			
Crece preferentemente en la costa y cerca de la orilla del mar (Rodríguez 1995).			
Área de ocupación en Chile (km ²)=>		636,9	
Interacciones relevantes con otras especies: No conocido			
Descripción de Usos de la especie: No conocido			

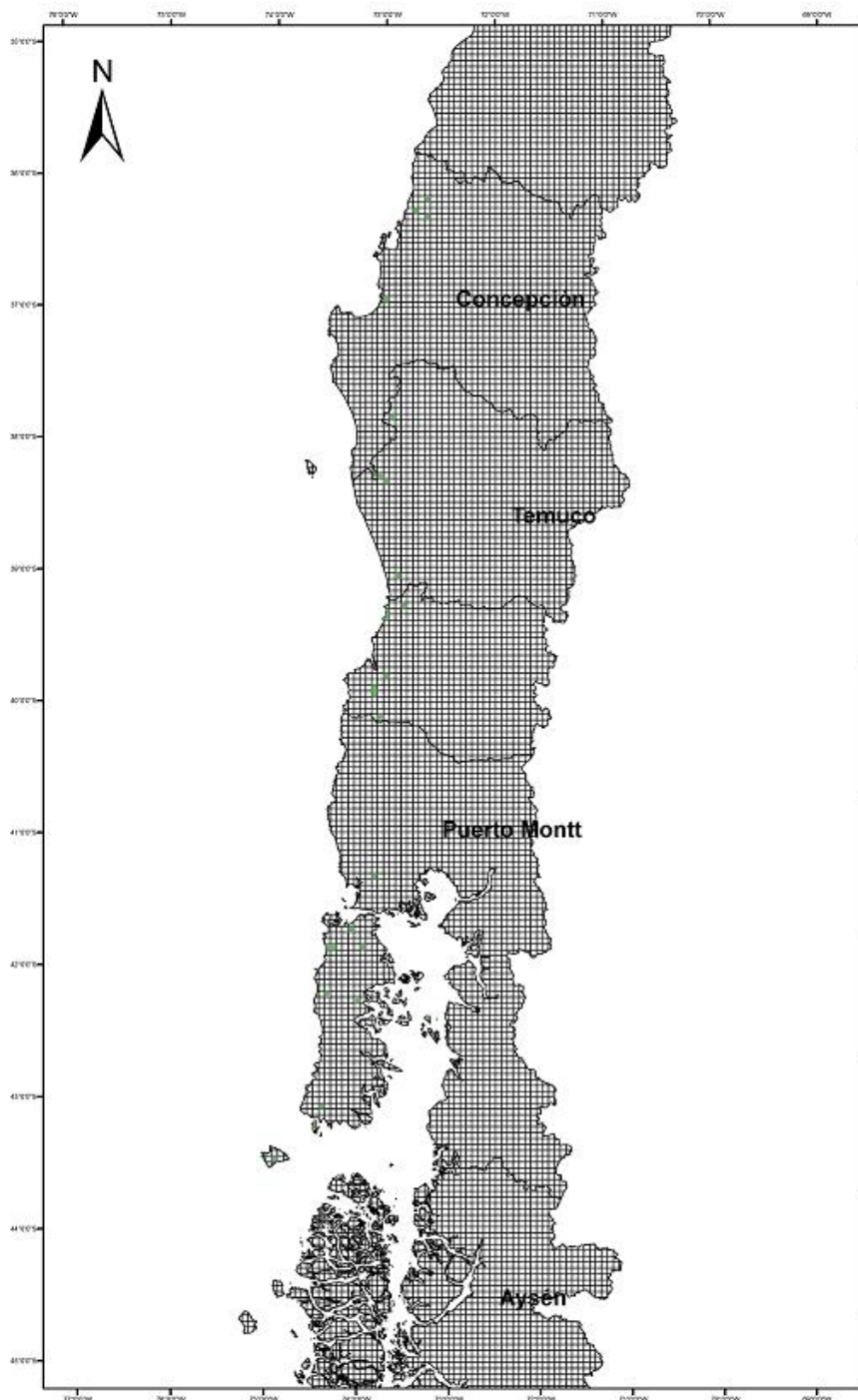
Principales amenazas actuales y potenciales:	
Pérdida y degradación de hábitat por causas antrópicas. Cosecha	
Estados de conservación vigentes en Chile para esta especie:	
Vulnerable según el Boletín 47 del Museo Nacional de Historia Natural	
Estado de conservación según UICN=>	No evaluada (NE)
Acciones de protección:	
Esta especie tiene registro de presencia en las siguientes áreas de interés:	
Monumentos Naturales (MN): Alerce Costero	
Santuarios de la Naturaleza (SN): Alerzales Potrero de Anay	
Parques Nacionales (PN): Nahuelbuta; Isla Guambin	
Además, esta especie tiene registro de presencia en las siguientes áreas (Área con prohibición de caza; Inmuebles fiscales destinados a conservación; Reserva de la biosfera; Sitio prioritario para la conservación de la biodiversidad; Zona Interés Turístico, ZOIT):	
Laguna San Rafael (Reserva Biosfera)	
Está incluida en la siguiente NORMATIVA de Chile	
Está incluida en las siguientes proyectos de conservación:	
Propuesta del comité de clasificación y justificación según RCE:	
PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	
<p>Es una especie de helecho con hábito de hierba perenne con rizoma corto, erecto, estolonífero, con escamas agudas, de color castaño pálido. Hojas pinnadas, dimorfas.</p> <p>Se encuentra desde la provincia de Concepción hasta la provincia de Aysén.</p> <p>Luego de evaluar la ficha de antecedentes de la especie, el Comité, considera que, dada su amplia distribución y abundancia, la especie no satisface criterios de UICN 3.1 para ser incluida en alguna categoría de amenaza, motivo por el cual su estado de conservación de acuerdo con RCE correspondería a PREOCUPACIÓN MENOR, Se describe a continuación los criterios utilizados.</p>	
Propuesta de clasificación:	
Este Comité concluye que su Categoría de Conservación, según Reglamento de Clasificación de Especies Silvestres (RCE) es:	
PREOCUPACIÓN MENOR (LC)	
Dado que:	
NO cumple con los umbrales de ninguno de los criterios para ser clasificada en alguna de las categorías de amenaza de UICN 3.1 (Extinta, Extinta en la Naturaleza, En Peligro Crítico, En Peligro o Vulnerable) y su amplia distribución indica que no está próxima a satisfacer los criterios.	
Experto y contacto:	
Sitios Web que incluyen esta especie:	
.- http://www.florachilena.cl/contacto.php	
.- http://www2.darwin.edu.ar/AcercaDe/ComoLlegar.asp	
Bibliografía citada:	
BAEZA M, E BARRERA, J FLORES, C RAMÍREZ & R RODRÍGUEZ (1998) Categorías de conservación de Pteridophyta nativas de Chile. Boletín del Museo Nacional de Historia Natural 47: 23-46.	
RODRÍGUEZ R (1995) Pteridophyta. En: Flora de Chile, Vol. 1 (Eds. C. Marticorena & R. Rodríguez), pp. 119-309. Ediciones Universidad de Concepción, Concepción.	

Imágenes



Blechnum blechnoides Keyserl. Muestra de herbario
(Autor: Herbario de Concepción)





Área de ocupación
Blechnum blechnoides

EJECUTADO POR:
CONSULTORA MEDIO AMBIENTAL
Y SANITARIA ECOS LTDA.





ENCARGADO DEL ESTUDIO:
GUSTAVO TORRES M.

MANDANTE:
GOBIERNO DE CHILE
MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE



LEYENDA

-  ÁREAS DE OCUPACIÓN
636,9 KM²
-  ÁREAS VACIAS

ANTECEDENTES CARTOGRÁFICOS
PROYECCIÓN: UNIV. TRANS. MERCATOR (UTM)
DATUM: WGS 84
HUSO: 19 SUR

CARTOGRÁFIA Y DISEÑO:
EMPRESA: ECOS LTDA.
GUSTAVO BIZAMA O.
FECHA: AGOSTO 2010



Autor de la Ficha: Consultora Medioambiental y Sanitaria ECOS Ltda
Revisado por: Secretaría Ejecutiva Comité de Clasificación