



Lleuque



Nombre científico : *Prumnopitys andina* (Poepp. ex Endl.) de Laub.

Nombre común : Lleuque, lleuqui o uva de cordillera.

Descripción : Conífera de copa ramosa, de aspecto piramidal o redondeado, llega a medir 30 metros de altura. Tronco liso, redondeado, de hasta 1 metro de diámetro. La corteza es delgada, de coloración gris brillante a ligeramente azulada.

Distribución : Endémico de Chile. Su área de distribución principal es la precordillera andina entre las provincias de Linares y Cautín, en un rango altitudinal desde los 200 a 1.380 metros. Se conoce sólo una población en la Cordillera de la Costa, ubicada en la vertiente oriental de la cordillera de Nahuelbuta, cercana a Angol, Provincia de Malleco.

Conservación : Hay registros de alrededor de 10 localidades donde está presente y se estima que su área de ocupación alcanza cerca de 5.000 hectáreas. Las poblaciones más grandes son aquellas que se encuentran a lo largo del río Queuco y Polcura, Provincia del Biobío, cada una con menos de 2.000 individuos.

Las poblaciones restantes varían en tamaño desde 100 a 1.000 ejemplares, aunque la mayoría se encuentra más cercana al extremo inferior de dicho rango. En el Libro Rojo de la Flora Terrestre de Chile fue propuesto respecto a su estado de conservación como Vulnerable.

Se encuentra protegido en los parques nacionales Tolhuaca y Conguillío, y en la Reserva Nacional Ñuble.

Anecdotario : Los frutos son comestibles y a esto se debe el nombre común de uva de cordillera.



