



Queule

Nombre científico : *Gomortega keule* (Molina) Baillon

Nombre común : Queule o keule.

Descripción : Arbol de follaje siempreverde y copa piramidal cuando joven. Llega a medir hasta 30 metros de altura y posee un tronco recto de 1 metro de diámetro. La corteza es gris-cenicienta, rugosa y con fisuras longitudinales poco profundas.

Distribución : Endémico de Chile. Se distribuye exclusivamente en la Cordillera de la Costa entre las provincias de Cauquenes y Arauco, desde los 10 hasta los 700 metros de altitud.

Conservación : En la actualidad se conocen muy pocas poblaciones de esta especie, cuyo hábitat ha sido intensamente sustituido por plantaciones forestales de especies exóticas. Su tala fue prohibida al ser declarado Monumento Natural en 1995. En 2006, su estado de conservación fue oficializado como En Peligro. Se encuentra protegido sólo en la Reserva Nacional Los Queules, en un área de sólo 147 hectáreas.

Anecdotario : Es la única especie en su familia botánica, Gomortegaceae. Sus frutos son comestibles y eran muy apreciados para la elaboración de mermelada. También hay antecedentes de su utilización como fruta cocida al almíbar y para la preparación de una bebida alcohólica o chicha.



