



...algunas especies de valor especial

Flora del Parque Nacional Lanín

La selección de las Especies de Flora de Valor Especial resulta de aplicar uno o varios criterios técnicos. Por ejemplo, especies que estén dentro de alguna categoría de amenaza; que sean endémicas de este Parque (es decir, que se encuentran sólo dentro del área protegida); especies claves para el funcionamiento de un ecosistema o para la persistencia de otra especie.

Cada área protegida cuenta con un listado de Especies de Flora de Valor Especial que se utiliza para priorizar las investigaciones y los monitoreos realizados, asegurando así medidas de conservación y manejo para proteger la biodiversidad. Actualmente, en el Parque Nacional Lanín cuenta con 770 especies de flora, de las cuales el 8% son de valor especial para esta área protegida. Aquí detallamos 8 de ellas, que podrían verse durante salidas de campo.



Ambiente Altoandino

Murtilla (*Empetrum rubrum*)

Es un arbusto achaparrado, es decir de porte pequeño, de hojas gruesas y abundantes en todas las ramas. Sus flores son pequeñas, florece a fines de primavera y principios de verano. Tiene frutos carnosos de color rojo morado pequeños y comestibles. Habita desde Neuquén hasta Tierra del Fuego principalmente en zonas altas cerca de la línea donde termina el bosque. Puede tolerar fuertes vientos y quedar cubierta durante meses bajo la nieve. Esta especie es de valor especial debido a su rol ecológico en el ambiente altoandino donde se la ha identificado como un arbusto importante en la fijación de escalones o terrazas formados a causa del congelamiento del suelo.



Ambiente Bosque húmedo

Raulí (*Nothofagus alpina*)

Es un árbol de gran porte, puede llegar a los 30 mts de altura, tiene un tronco recto de corteza grisácea con grietas en sentido vertical. Sus hojas son las más grandes de este género, miden entre 4 y 12 cm de largo y se caracterizan por presentar nervaduras muy marcadas en su cara inferior. En otoño presenta distintas tonalidades de color rojizo, es caducifolia.

En Argentina esta especie es exclusiva del PNL y su madera es de excelente calidad por lo cual es muy apreciada para la construcción de viviendas, mueblería y artesanías. Dada su restringida área de distribución natural, es muy importante su protección.



Quintral (*Tristerix corymbosus*)

Es un arbusto que se apoya en las ramas de otras plantas para elevarse. Es una hemiparasita, esto significa que se nutre, en parte, absorbiendo nutrientes de la planta en la que se apoya y, en parte, haciendo fotosíntesis a través de sus hojas verdes. Alcanza diversos tamaños. Sus flores son muy vistosas de color rojo con estambres amarillos de hasta 4,5 cm de largo, agrupadas de a 20. Se caracteriza por florecer y fructificar en gran parte del año, incluso en invierno. Sus semillas son dispersadas únicamente por el monito de monte (*Dromiciops gliroides*).



Ambiente Valdiviano

Maniu hembra (*Saxegothaea conspicua*)

Es un árbol de hasta 20 m de alto, tiene una corteza fina que se desprende formando placas castañas rojizas. Sus hojas son de forma linear de hasta 2,5 cm de largo, terminan en puntas cortas, no punzante. La cara superior es verde oscura y la inferior tiene dos bandas blanquecinas. Es una especie endémica de Chile y Argentina, que se desarrolla en las zonas más húmedas de los bosques de Neuquén y Rio Negro.



Taique (*Desfontainia fulgens*)

Es un arbusto que aparece exclusivamente en Chile. Sus hojas son muy características y permiten su identificación, así como sus bellas flores rojas. De porte medio, no supera los 2,5 m de altura. Es bastante ramificado, con ramitas delgadas y tortuosas, y tiene corteza de color gris ceniciento. Las hojas son simples, opuestas, con el borde irregularmente dentado. Miden de 5 a 6 cm de largo, son de color verde intenso y poseen brillo lustroso, son bastante rígidas, de textura similar al cuero. Sus flores, grandes y alargadas, tienen forma cilíndrica, con la parte externa de color rojo y la parte interna, amarilla. El fruto es una baya esférica de 1,5 cm de diámetro.



Patagua (*Myrceugenia exsucca*)

Es un árbol muy ramificado de hasta 15 metros de altura, su tronco asemeja un grupo de árboles sellados unos con otros. Su corteza es de color gris oscuro y áspera. Tiene flores blancas entre 8 a 10 mm, con 4 pétalos y numerosos estambres notoriamente largos; son muy parecidas a las del arrayán. Sus hojas son de color verde oscuro en la cara superior y verde muy claro en su cara inferior, los bordes lisos encorvados hacia adentro. El fruto es carnoso globoso de color negro brillante. Una de las particularidades de esta especie es que crece en lugares muy húmedos sobre bordes de ríos y lagos, creciendo generalmente con sus raíces completamente sumergidas.



Ambiente Bosque transición

Araucaria, Pehuén (*Araucaria araucana*)

Árbol de hoja perenne de gran porte (30 m de alto). A medida que va creciendo va perdiendo las ramas más bajas y su copa toma un aspecto de sombrilla. La corteza es muy gruesa, rugosa y agrietada formando placas. Las hojas son duras y punzantes de color verde oscuro que cubren toda la rama. Sus frutos son de forma esférica de 14 a 20 cm de largo, desgranándose al madurar en numerosas semillas de gran tamaño. Estas son comestibles y muy nutritivas, y se llaman piñones. Se trata de una especie endémica de Argentina (Neuquén) y Chile. El Pehuén es un árbol muy longevo, pudiendo alcanzar hasta mil años, es también muy importante en la cosmovisión mapuche por lo que forma parte de la vida cotidiana de este pueblo.



Ambiente Estepa

Pozoa volcánica

Es una hierba de hasta 20 cm de diámetro, perenne que se apoya contra el sustrato, presenta hojas formando roseta verde grisáceo a castaño rojizas. Es de valor especial ya que Lanín es la única área protegida donde está presente. Vive en pedreros altoandinos y pampas esteparias sobre suelos rocosos.

