

Árboles Banderas

Fuertes vientos desde el cuadrante oeste, originados en el Pacífico, suelen azotar la ciudad, razón por la cual los árboles desprotegidos del clima hostil, crecen siguiendo la dirección del viento, lo cual hace que, en razón de su forma, sean llamados "árboles bandera" por la inclinación que son forzados a tomar.

Estos ejemplares pueden encontrarse en las costas del Canal Beagle.



Bibliografía

- BORLA, María. L y VEREDA, Marisol, Explorando Tierra del Fuego, Manual del Viajero en el Fin del Mundo, Buenos Aires, Zagier y Urruty Publications, 2006

Elaborado por Informantes Turísticas:
Torres Florencia
Lic. Faure Daiana

 muniush@gmail.com

 Turismo Ushuaia

Información libre y gratuita. Solicite este folleto en formato digital:

muniush@gmail.com / www.turismoushuaia.com



SECRETARIA DE
TURISMO

Bosque Nativo

El bosque subantártico o bosque andino-patagónico se extiende como una estrecha franja recostada sobre la cordillera desde el norte de Neuquén hasta Tierra del Fuego e Islas de los Estados. Se caracteriza por el gran número de especies exclusivas de estos bosques.

El relieve es abrupto e uniforme, representado por montañas, valles glaciares, cursos de agua con pronunciada pendiente y salpicado por numerosos lagos. El clima es templado a frío y húmedo con copiosas nevadas invernales y heladas durante casi todo el año. Las precipitaciones varían disminuyendo de oeste a este.



La Lengua (*Nothofagus Pumillio*)

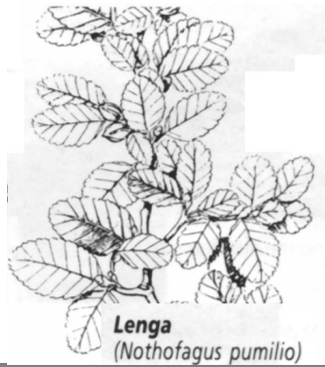
Se distribuye por todo el bosque subantártico, es decir en toda la Patagonia, ocupando una franja de vegetación horizontal entre los 1800 metros y disminuyendo hasta alcanzar el nivel del mar de la isla. La lenga presenta la característica de ser dominante. Es un árbol de porte importante, pudiendo alcanzar los 30 metros y su diámetro en ocasiones 1.50 metros la corteza es grisáceo y agrietada.



Esta especie ocupa aquellos sitios con suelos mejor drenados y prefiriendo condiciones de bajas temperaturas. Sus hojas son de color verde claro y ovalado, el borde posee dos lóbulos que se encuentran encerrados por cada dos nervaduras secundarias. Miden aproximadamente 4 cm de largo por 2 cm de ancho.

Sus flores son muy pequeñas y de color blanco, siendo su periodo de florecimiento entre octubre y enero.

Es una especie caducifolia, mudando el color verde de sus hojas en diversas tonalidades (ocres, amarillos, rojos) hasta alcanzar un rojizo durante el mes de abril. Luego palidecen con el avance del otoño, se produce la caída de las mismas hacia fines ese mes y en octubre las lengas vuelven a cubrirse de hojas.



Ñire (*Nothofagus Antártica*)

Junto con la lenga posee la mas amplia distribución dentro del bosque Subantártico y crece desde los 36 grados LS (en Neuquén) hasta Tierra del Fuego, donde se lo encuentra hasta los 550 sobre el nivel medio del mar. Se concentra en el área de transición entre la estepa y el bosque, prácticamente como única especie arbórea, también en algunos sectores mas próximos al Canal Beagle.

El ñire crece achaparrado, el un árbol de hasta 15m de alto aunque raramente supera los 6m, su estructura arbórea es bastante abierta y es el

que tiene mas capacidad de adaptación, por lo que lo observamos generalmente en el limite de vegetación, en áreas saturadas de agua, cercano a los turbales y áreas muy secas. Su tronco presenta una corteza pardo oscura y agrietada. Es una especie caducifolia, sus hojas son ovaladas, de borde ondulado y con dientes pequeños e irregulares. Miden unos 3cm de largo por 1.5 cm de ancho. Antes de caer sus hojas adquieren un rojo peculiar generalmente en el mes de abril, reapareciendo en posterioridad a las de la lenga, casi nunca antes de noviembre.



Guindo o Coihue (*Nothofagus Betuloides*)

Crece en el bosque subantártico hasta los 46 grados LS (norte de Santa Cruz), desarrollándose principalmente en la zona de península Mitre e Islas de los Estados.

Estos bosques se extienden desde el nivel del mar hasta aproximadamente los 350 m.s.n.m aunque a mas de 200 m.s.n.m los arboles tienden a seguir valles glaciarios, márgenes de ríos y arroyos.

Podemos encontrar también bosques de guindos hacia el sur, sobre las costas del Canal Beagle, donde la temperatura media no desciende de 0 grados.

Ocupa las zonas con mayor precipitaciones donde los suelos poseen buen drenaje. Es una especie arbórea que alcanza los 30 m de altura, cuyo tronco llega a medir 2 m de diámetro, aunque también se presenta de 1 a 2 metros. Su tronco esta cubierto por una corteza lisa, gris o rojiza, con anillos de crecimiento bien marcados. Las hojas son ovaladas de 2 cm de largo por 1 cm de ancho, de borde aserrado, rígidas y brillantes en su cara superior, las cuales no se caen durante el invierno, permaneciendo siempre verdes.



Uso de la Lenga

En la actualidad, es la especie arbórea de mayor aprovechamiento en Tierra del Fuego. Su madera tiene diversos usos, y por su dureza sirve en especial para piso, parquet, cubiertas de mesa, gradas de escalera, puentes, barcos, puntales para minas, carpintería de obra y carpintería naval. Se utiliza mayormente para la construcción y también para la leña.