

“Ayúdenos a proteger nuestros recursos naturales evitando perturbar la fauna de esta Área Silvestre.

Disfrute del paisaje conduciendo a baja velocidad lo que contribuirá a resguardar su seguridad y la de los animales silvestres que habitan en este Parque Nacional.”

Foto: Carola Rojas

Y Recuerde...

“La extracción de flora al interior de las Áreas Silvestres protegidas (ASP) se encuentra prohibida y su colección es autorizada por CONAF sólo para actividades con fines científicos.”

Señora y Señor Visitante

En la Naturaleza el riesgo cero no existe ya que estamos ingresando al hábitat de animales silvestres. Es importante que tenga en cuenta las siguientes recomendaciones:

- En este Parque Nacional la probabilidad de ataques de puma aunque es extremadamente baja, puede ocurrir, evite internarse sólo en los senderos.
- También existe el riesgo de sufrir la mordedura de una araña como la “araña del trigo o viuda negra”, por lo que debe evitar recostarse directamente en el suelo o caminar sin calzado, en especial en áreas de pasto alto.
- Tome las debidas precauciones si es alérgico, para no tener inconvenientes ante la eventual picadura o mordedura de algún insecto o arácnido.

“Su seguridad es nuestra principal preocupación, sin embargo, es su responsabilidad”.



REPÚBLICA DE CHILE - MINISTERIO DE AGRICULTURA
CORPORACIÓN NACIONAL FORESTAL

Punta Arenas - Av. Bulnes 0309 - Fono: (56-61) 23 85 81
Puerto Natales - Manuel Baquedano 847 - Fono: (56-61) 411843
Parque Nacional Torres del Paine - Fono (56-61) 69 19 31
E-mail: ptpaine@conaf.cl
Oficina de Informaciones, Reclamos y Sugerencias:
E-mail: infoirs@conaf.cl

Foto: Carola Rojas



PARQUE NACIONAL TORRES DEL PAINE FLORA



Principales Especies

Climáticamente el Parque Nacional Torres del Paine esta ubicado en la zona transicional bosque-estepa cuyas precipitaciones anuales varían entre los 1500 y los 300 mm anuales.

Dentro de esta zona de transición, es posible encontrar 4 comunidades vegetacionales:

Matorral Preandino: Se presenta en mesetas y llanuras, la mayoría de los vegetales presentan adaptaciones destinadas a economizar agua, pues están expuestos al embate directo del viento. Esta comunidad ocupa la mayor parte de la superficie del parque.

Estepa Patagónica: Es la vegetación que cubre llanuras y mesetas en la región, se clasifica como de estepa fría porque presenta hasta 400 mm. anuales de precipitación aproximadamente.

Bosque Magallánico Deciduo: Se incluyen en esta provincia biótica todas las comunidades arbóreas, en las cuales la Lengua (*Nothofagus pumilio*) es la que predomina.

Desierto Andino: Son todos los territorios que por efecto de las condiciones climáticas determinadas por la altitud, tienen una vegetación carente de árboles y arbustos altos. Las plantas viven gran parte del año en receso vegetativo.

Neneo Macho (*Anarthrophyllum desideratum*)



Foto: Irene Ramirez

Familia : Apiaceae
Genero: Anarthrophyllum

Arbusto ramificado en forma de cojín, alcanza una altura de 60 a 80 cm, habita en suelos rocosos de la estepa, presenta flores solitarias de color rojizo muy vistosas. Florece entre Octubre y Diciembre.

Zapatito De La Virgen (*Calceolaria uniflora*)



Foto: Jose Gonzalez

Familia : Calceolariaceae
Genero : Calceolaria

Hierba perenne , habita en suelos pedregosos y áreas iluminadas en el bosque caducifolio magallánico, alcanza entre 15 y 25 cm, posee hojas arrosetadas de color amarillo-anaranjado con blancos y vistosos nectarios. Florecen desde Noviembre a Diciembre.

Fucsia/ Chilco (*Fuchsia magellanica*)



Foto: Jose Gonzalez

Familia: Onagraceae
Genero: Fuchsia

Arbusto de tamaño variable crece en sitios húmedos como quebradas o bordes de lagunas, alcanza hasta los 4 m de altura posee flores de 5 cm de longitud de color rojo intenso . La floración dura desde Diciembre hasta Abril .

Paramela (*Adesmia boronoides*)

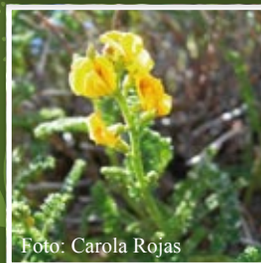


Foto: Carola Rojas

Familia: Fabaceae
Genero : Adesmia

Subarbusto perenne muy aromático, alcanza hasta un metro de altura, habita suelos áridos y expuestos de la Estepa Patagónica presenta flores amarillas de hasta 1 cm. dispuestas en racimos. Florece desde Noviembre a Enero.

Chaura/Murta (*Gaultheria mucronata*)

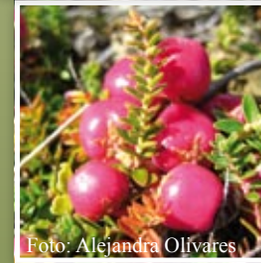


Foto: Alejandra Olivares

Familia: Ericaceae
Genero: Gaultheria

Arbusto perenne que se ramifica formando un matorral, se puede encontrar en matorrales del Bosque Caducifolio y Matorral Mesófito presenta flores pequeñas de color blanco, durante el mes de Mayo. Puede alcanzar hasta 2 mt de altura . Su fruto es de color rojizo- morado, y es posible observarlo desde Diciembre hasta Abril.

Orquidea porcelana (*Chloraea magellanica*)

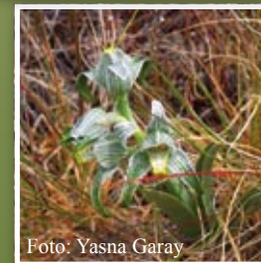


Foto: Yasna Garay

Familia : Orchidaceae
Genero: Chloraea

Hierba perenne formando rizomas, las flores son muy llamativas y ubicadas en una espiga, puede llegar a alcanzar 40 cm de altura, habitan normalmente en Matorral Mesófito, su fruto es una cápsula ovalada. Florece de Diciembre a Febrero.

Ciruelillo , Notro (*Embothrium coccineum*)



Foto: Carola Rojas

Familia : Proteaceae
Genero : Embothrium

Árbol o arbusto habita en lugares abiertos , arenosos y húmedos, puede alcanzar una altura de hasta 15 mt y un diámetro de 50 cm. Posee una flor de color rojo intenso y la floración ocurre en primavera.

Calafate (*Berberis microphylla*)

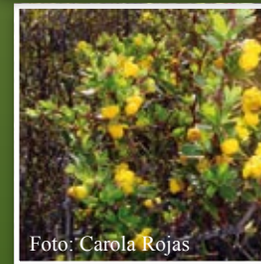


Foto: Carola Rojas

Familia : Berberidaceae
Genero : Berberis

Arbusto que habita en lugares abiertos y húmedos, puede alcanzar hasta los 3 mt de altura, presenta flores solitarias de color amarillo. Los frutos son bayas de color azul oscuro que son utilizadas para la elaboración de mermeladas y otros productos. La floración ocurre entre los meses de Octubre a Enero , y el fruto desde Enero a Marzo.