



Ficha artículo - Boletín N° 53 - Artículo 06: Efecto de la dureza foliar sobre la herbivoría en *Cryptocarya Alba* (Lauraceae), *Quillaja Saponaria* (Rosaceae) y *Lithrea Caustica* (Anacardiaceae), en la Reserva Nacional Río Clarillo, Chile

Recursos

CATEGORÍA

Estudios e informes

AUTORÍA

Museo Nacional de Historia Natural

FECHA

2004

RESUMEN

Cryptocarya alba (Lauraceae), Quillaja saponaria (Rosaceae) y Lithrea caustica (Anacardiaceae) poseen hojas con diferente dureza. Experimentalmente demostramos que estas diferencias afectan la herbivoría sobre estas hojas, siendo las hojas más blandas consumidas con mayor frecuencia e intensidad por insectos herbívoros. Palabras claves: Herbivoría, Saturnidae, Matorral.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

[Interior Parque Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile](#)