



Ficha Boletín 43 (1992) Artículo 03 : Características de la epidermis foliar de árboles chilenos. I. Subclase Magnoliidae

Recursos

CATEGORÍA

Estudios e informes

AUTORÍA

Museo Nacional de Historia Natural

FECHA

1992

RESUMEN

Se describen los caracteres de la epidermis foliar de las especies de árboles chilenos pertenecientes a la Subclase Magnoliidae: *Drimys winteri* J.R. et G. Forster, *Laurelia sempervirens* (R. et P.) Tul., *Laureliopsis philippiana* (Looser) Schodde, *Peumus boldus* Mol., *Gomortega keule* (Mol.) Baillon, *Beilschmiedia berteriana* (Gay) Kosterm., *Beilschmiedia miersii* (Gay) Kosterm., *Cryplocatya alba* (Mol.) Looser, *Persea tingue* (R. et P.) Nees ex Kopp y *Persea meyeniana* Nees.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

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