



Ficha Boletín 41 (1988) Artículo 06 : Características de la epidermis foliar de las especies de Proteáceas chilenas

Recursos

CATEGORÍA

Estudios e informes

AUTORÍA

Museo Nacional de Historia Natural

FECHA

1988

RESUMEN

Se describen los caracteres de la epidermis foliar de las especies chilenas de la familia Proteácea: *Embothrium coccineum* J.R. et G. Forster, *Gevuina avellana* Mol., *Lomatia dentata* (R. et P.) R. Br., *Lomatia femtinea* (Cav.) R. Br., *Lomatia hirsuta* (Lam.) Diels ex Macbr., y *Orites myrtoidea* (Poepp. & Endl.) Benth. & Hook. Todas las especies estudiadas tienen hojas hipostomaticas y tipo estomático parasítico. El tamaño y la forma de las células epidérmicas, las ondulaciones de las paredes anticlinales, el grosor de la cutícula, la presencia de tricomas y el tamaño de los estomas, resultan ser elementos útiles y de valor diagnóstico para diferenciar las especies consideradas en este estudio.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)