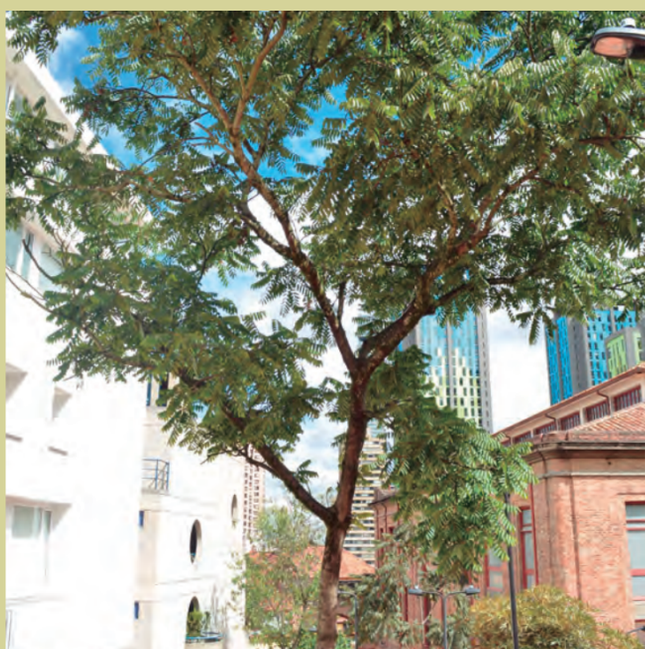


Cedrela montana Moritz ex Turcz.



Familia

Meliaceae

Nombre común

cedro de montaña



Nativa o introducida

Nativa



Elevación (m s. n. m.)

1.000 - 3.500



Hábito

Árbol



Polinización



Zoófila: Sus pequeñas flores blanco verdosas son visitadas por abejorros (*Bombus*) y colibríes (*Lesbia nuna*, *Metallura tyrianthina*).

Dispersión



Los frutos maduros del cedro son conocidos como "flores de palo". Estos frutos son cápsulas leñosas que se abren en 5 valvas (parecen los pétalos de una flor) y liberan las semillas que son transportadas por el viento ya que son aplanadas y aladas, lo que les permite alejarse de su árbol progenitor.



Origen

Andes del Norte



Usos



Ornamental: Es una especie con gran porte, apropiada para espacios amplios como parques y plazoletas. **Maderable:** *C. montana* es muy apreciada en la industria del mueble finos, banistería y construcción de viviendas. **Medicinal:** Esta planta es altamente apreciada en la medicina tradicional por su actividad antitumoral (Champagne et al., 1992) y su raíz de corteza amarga se usa para combatir las fiebres y la epilepsia (Martínez, 1959).

Etimología



Posiblemente a las buenas características de la madera se le atribuye "cedros" a estos árboles, ya que no se parecen ni están emparentados con los auténticos cedros (*Cedrus*).

Observaciones



Esta es una especie que se encuentra en el cinturón nuboso-forestal y cerca al paramo. Se puede ver con frecuencia en pastizales abiertos y en áreas agrícolas abandonadas.

Bibliografía



Champagne d., Koul o., Isman m., Scudder g. & Towers G. 1992. Biological activity of liminoids from the Rutales. *Phytochemistry* 31: 377-394.; Martínez M. 1959. Plantas útiles de la flora mexicana. México: Editorial Botas.

