



Revista Peruana de Biología

ISSN: 1561-0837

lromeroc@unmsm.edu.pe

Universidad Nacional Mayor de San Marcos  
Perú

Fine, Paul; Daly, Douglas C.  
Burseraceae endémicas del Perú  
Revista Peruana de Biología, vol. 13, núm. 2, diciembre, 2006, p. 191s  
Universidad Nacional Mayor de San Marcos  
Lima, Perú

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=195018608024>

- Cómo citar el artículo
- Número completo
- Más información del artículo
- Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica  
Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal  
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto

## Burseraceae endémicas del Perú

Paul Fine <sup>1</sup> y Douglas C. Daly <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ecology and Evolutionary Biology, University of Michigan, 830 N University, Ann Arbor, MI 48109, EE.UU.

[paulfine@umich.edu](mailto:paulfine@umich.edu)

<sup>2</sup> Institute of Systematic Botany, The New York Botanical Garden, Bronx, NY 10458, EE.UU.

[ddaly@nybg.org](mailto:ddaly@nybg.org)

### Resumen

La familia Burseraceae es reconocida en el Perú por presentar seis géneros y 50 especies (Brako & Zarucchi, 1993; Ulloa Ulloa et al., 2004), todos ellos árboles. En este trabajo se reconoce dos endemismos en dos géneros. Estos taxones endémicos ocupan las regiones Bosques Húmedos Amazónicos y Bosques Muy Húmedos Premontanos, entre los 150 y 1300 m de altitud. Ninguno de ellos se encuentra representado dentro del Sistema Nacional de Áreas Naturales Protegidas por el Estado.

**Palabras claves:** Burseraceae, Perú, endemismo, plantas endémicas.

### Abstract

The Burseraceae are represented in Peru by six genera and 50 species (Brako & Zarucchi, 1993; Ulloa Ulloa et al., 2004), all of them trees. Here we recognize two endemic taxa in two genera. These taxa are found in the Very Humid Lowland Amazonian Forests and Very Humid Premontane Forest regions, between 150 and 1300 m elevation. Neither species has been registered within Peru's protected areas system.

**Keywords:** Burseraceae, Peru, endemism, endemic plants.

### 1. *Protium glaucum* J.F. Macbr.

EN, B1a



**Publicación:** Candollea 5: 379. 1934.  
**Colección tipo:** L. Williams 4772  
**Herbarios:** F, US.  
**Nombre común:** Desconocido.  
**Registro departamental:** LO, SM.  
**Regiones Ecológicas:** BHA; 150 m.  
**SINANPE:** Sin registro.  
**Herbarios peruanos:** Ninguno.

**Observaciones:** Esta especie arbórea se conoce solamente de dos localidades en el nor-oriental del país. El ejemplar tipo fue recolectado en 1929, en el Bajo Huallaga y al parecer, no ha vuelto a ser registrado ahí.

### 2. *Trattinnickia laxiflora* Swart

EN, B1a



**Publicación:** Recueil Trav. Bot. Neerl. 39: 209. 1942.  
**Colección tipo:** E.P. Killip & A.C. Smith 24795  
**Herbarios:** F, NY, US.  
**Nombre común:** Desconocido.  
**Registro departamental:** JU.  
**Regiones Ecológicas:** BMHP; 900—1300 m.  
**SINANPE:** Sin registro.  
**Herbarios peruanos:** Ninguno.

**Observaciones:** Árbol descrito de una planta recolectada en 1929 de la cuenca del Tulumayo. Al parecer, el registro más reciente fue realizado en 1960.