Zingiberaceae endémicas del Perú

Blanca León 1,2

¹Museo de Historia Natural, Av. Arenales 1256, Aptdo. 14-0434, Lima 14, Perú

² Plant Resources Center, University of Texas at Austin, Austin TX 78712 EE.UU.

blanca.leon@mail.utexas.edu

Resumen

La familia Zingiberaceae es reconocida en el Perú por presentar tres géneros y 19 especies (Brako & Zarucchi, 1993; Ulloa Ulloa et al., 2004), todas hierbas. En este trabajo reconocemos un endemismo. Este taxón endémico ha sido encontrado en sectores inferiores de la región del Bosque Húmedo Premontano, entre los 700 y 800 m de altitud. No se encuentra representada dentro de áreas naturales protegidas.

Palabras claves: Zingiberaceae, Perú, endemismo, plantas endémicas.

Abstract

The Zingiberaceae family are represented in Peru with three genera and 19 species (Brako & Zarucchi, 1993; Ulloa Ulloa et al., 2004), all herbaceous plants. Here we recognize one endemic species, occurring in the lower limits of the Humid Premontane Forest region, between 700 and 800 m elevation. The species has not yet been reported from within a protected area.

Keywords: Zingiberaceae, Peru, endemism, endemic plants.

1. Renealmia purpurea Maas & H. Maas

DD



Publicación: Notes Roy. Bot. Gard. Edinburgh 44(2): 247—248, f. 6. 1987. **Colección tipo:** P.J.M. Maas et al. 6131

Herbarios: ; USM!.

Nombre común: Desconocido. Registro departamental: CU.

Regiones Ecológicas: BMHP; 700—800

m.

SINANPE: Sin registro.

Herbarios peruanos: USM (isotipo).

Observaciones: Hierba conocida, al parecer, sólo de la colección tipo, una planta recolectada en 1984, de los límites del Parque Nacional Manu. Se desconoce el estado actual de sus poblaciones.