

Velloziaceae endémicas del Perú

Blanca León ^{1,2}

¹ Museo de Historia Natural,
Av. Arenales 1256, Apto.
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 Velloziaceae está representada en el Perú solamente por un género, *Barbaceniopsis*, y una especie arbustiva (Brako & Zarucchi, 1993). En este trabajo reconocemos el endemismo de esta especie, la cual se distribuye en matorrales de valles interandinos de la región Mesoandina, entre los 2100 y 2900 m de altitud. No está representada dentro de áreas naturales protegidas.

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

Abstract

The Velloziaceae are represented in Peru by one genus, *Barbaceniopsis*, and one shrubby species (Brako & Zarucchi, 1993). Here we recognize this species as endemic; it grows in shrublands of interandean valleys of the Mesoandean region, between 2100 and 2900 m elevation. It has not been reported to date from a Peruvian protected area.

Keywords: Velloziaceae, Peru, endemism, endemic plants.

1. *Barbaceniopsis vargasiana* (L.B. Sm.) L.B. Sm.

VU, B1a



Publicación: Contr. U.S. Natl. Herb. 35(4):
271. 1962.

Colección tipo: C. Vargas C. 4883

Herbarios: GH, US.

Nombre común: Desconocido.

Registro departamental: AP, CU.

Regiones Ecológicas: MA; 2100—2900
m.

SINANPE: Sin registro.

Herbarios peruanos: CUZ (5).

Observaciones: Hierba conocida de laderas con matorrales semixéricos de la cuenca del Apurímac. Aparentemente, su distribución se extienda a la Amazonía, pero el ejemplar no pudo verificarse. Aquí se considera esta especie restringida a las partes montañosas del sur del país.