

## EL GÉNERO *EPIDENDRUM* EN SAN PEDRO DE CARPISH, HUÁNUCO, PERÚ

DELSY M. TRUJILLO CHÁVEZ

Investigadora Asociada del Museo de Historia Natural - Universidad Ricardo Palma (URP)  
Jirón Ricardo Flores # 355 – A. La Victoria, Lima. Perú. [tdelsy@hotmail.com](mailto:tdelsy@hotmail.com), [delsyt@latinmail.com](mailto:delsyt@latinmail.com)

Entre las principales publicaciones realizadas sobre la familia Orchidaceae en el Perú, sobresalen aquellas publicadas por los investigadores Charles Schweinfurth y David Bennett Jr. y coautores (Bennett & Christenson 1993, 1995, 1998, 2001, Dodson & Bennett 1989, Schweinfurth 1959, 1970). Según estos estudios, en el departamento de Huánuco se han registrado 83 especies del género *Epidendrum*, de las cuales el 24% (20 especies) provinieron de colectas realizadas en la zona conocida como Carpish, incluyendo aquellas que tomaron como punto de referencia esta zona.

La zona conocida como Carpish, políticamente se encuentra ubicada en la provincia y departamento de Huánuco y comprende las localidades denominadas Carpish de Mayobamba y San Pedro de Carpish. Esta última se localiza entre los kilómetros 452 y 464 de la carretera Huánuco-Tingo María y según la clasificación de zonas de vida de Holdridge, presenta las características correspondientes al bosque pluvial-Montano Bajo Tropical (bp-MBT), ubicándose altitudinalmente entre 2100 y 3014 m.s.n.m.

El presente trabajo pretende verificar la presencia de las especies de la familia Orchidaceae, entre ellas las del género *Epidendrum*, previamente colectadas y descritas en la localidad de San Pedro de Carpish, debido a que en los últimos cinco años esta localidad viene siendo afectada por la deforestación producto de la intensificación y expansión de las actividades agrícolas y la extracción de plantas para el comercio ilegal, el cual se ha incrementado significativamente. Asimismo, permitirá realizar una colecta de manera más exhaustiva, que genere mayor información de las especies presentes en esta zona. Según lo observado en los trabajos anteriormente citados, por lo general las muestras han sido colectadas en las márgenes de la

carretera y se han efectuado en forma muy esporádica, debiéndose principalmente a la topografía accidentada que es característica de esta zona y a la presencia, casi perenne, de densas neblinas, por lo cual es considerado según el Mapa Forestal del Perú, como un Bosque de Neblina.

El presente estudio busca cubrir la totalidad del área de la localidad, por lo que desde el mes de agosto del 2002 se vienen realizando actividades que contemplan salidas de campo mensuales para efectuar las colectas en tres zonas principales reconocidas por los pobladores como: la “Cumbre de Carpish”, la “Ruta Paty” (zona de mayor deforestación) y el límite con “Mirador”.

Producto de estos trabajos, hasta la fecha se han identificado en la localidad de San Pedro de Carpish siete especies correspondientes al 35% del total de especies anteriormente descritas por C. Schweinfurth y D. Bennett, las cuales corresponden a: *Epidendrum macrostachyum* Lindl., *Epidendrum mesomicron* Lindl., *Epidendrum miradoranum* Dodson & Bennett., *Epidendrum nocturnum* Jacq., *Epidendrum excisum* Lindl., *Epidendrum funkii* Rchb.f. y *Epidendrum weberbauerianum* Kraenzl.; y tres especies descritas previamente, según los mismos autores, en otros departamentos del Perú, pero no en Huánuco, siendo éstas: *Epidendrum odontospathum* Rchb.f., *Epidendrum platyoon* Schltr. y *Epidendrum pleurobotrys* Schltr., faltando aún por identificar algunas muestras.

### LITERATURA CITADA

- Bennett, D.E., Jr. & E.A. Christenson. 1993. Icones Orchidacearum Peruvianum. Part 1. pl. 040-055.  
Bennett, D.E., Jr. & E.A. Christenson. 1995. Icones Orchidacearum Peruvianum. Part. 2. pl. 238-254.

- Bennett, D.E., Jr. and E.A. Christenson. 1998. Icones Orchidacearum Peruvianum. Part 3. pl. 444-474.
- Bennett, D.E., Jr. and E.A. Christenson. 2001. Icones Orchidacearum Peruvianum. Part 4. pl. 633-658.
- Dodson, C.H. & D.E. Bennett, Jr. 1989. Orchids of Peru. Icones Plantarum Tropicarum. Serie II, Fasc. 1: pl. 56-72.
- Schweinfurth, C. 1959. Orchids of Peru. Fieldiana, Bot. 30 (2): 390-531.
- Schweinfurth, C. 1970. First Supplement to the Orchids of Peru. Fieldiana, Bot. 33: 33-46.

**Delsy Mariela Trujillo Chávez** es Licenciada en Biología, graduada de la Universidad Ricardo Palma, y posee una Maestría en Microbiología de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos (UNMSM). Es Investigadora asociada del Museo de Historia Natural y colaboradora del Instituto de Etnobiología de la Universidad Ricardo Palma. Actualmente se encuentra realizando el Inventario de Orquídeas de la Localidad de San Pedro de Carpish en el Departamento de Huánuco.