



IV Jornadas de Comunicaciones de la Facultad de
Ciencias Naturales
II Jornadas de Enseñanza de las Ciencias
Naturales de Salta
12 y 13 de Noviembre de 2009



HELECHOS Y LICÓFITAS DEL PARQUE NACIONAL CALILEGUA

Martínez Olga, Janet Chambi, María del Carmen Otero, Antonio Palavecino y Roberto Sánchez

Herbario MCNS, Av. Bolivia 5150, 4400 (Salta). martinezog@gmail.com

El Parque Nacional Calilegua se encuentra en el Departamento de Ledesma, provincia de Jujuy. Abarca un área de 76.320 has. de selva tucumano-boliviana. Actualmente, el Parque Nacional Calilegua, junto con los Parques Nacionales Baritú, el de Laguna Pintascayo y con el Parque Provincial Potrero de Yala, constituyen la Reserva de la Biosfera de las Yungas.

Es objeto de este trabajo presentar una clave ilustrada que permita determinar los géneros frecuentes de la zona, en especial sobre los márgenes de la Ruta provincial 83 que lo atraviesa y los clásicos senderos que permiten visitar selva pedemontana, selva y bosque montano, los que ascienden desde los 550 m en Aguas Negras hasta los 1700 m en el Abra de Cañas.

La metodología de trabajo es la clásica utilizada para estudios de diversidad vegetal. Se realizaron numerosos trabajos de campaña durante 2007, 2008 y 2009 en diferentes épocas del año. Para cada ejemplar colectado se registraron datos ecológicos y ubicación geográfica precisa. Los ejemplares de referencia se depositaron en el Herbario MCNS.

Se encuentran aproximadamente un 70 especímenes agrupados en unos 40 géneros los que se asociaron según caracteres morfológicos en 5 grupos según: el tipo de lámina, hábito, morfología foliar, venación y organización de los esporangios.

Como consecuencia de este estudio se encontraron varios taxones considerados como nuevas citas para el NOA o la Argentina, entre ellos *Hymenophyllum crispum* HBK., *Hymenophyllum polyanthos* (Sw.) Sw., *Elaphoglossum sellowianum* (Klotzsch ex Kuhn) Moore, *Selaginella leucoloma* Alston ex Crabbe & Jermy, *Huperzia reflexa* (Lam.) Trevis., *Lycopodiella cernua* (L.) Pichi-Serm.

Tryon, R. M. & A. F. Tryon. 1982. Fern and allied plants with special references to tropical America. Berlin, Heidelberg, New York, Springer Verlag.

Sota, E. R. de la. 1977. Pteridophyta. En A. Cabrera (dir.), Flora de Jujuy. Colecc. Ci. Inst. Nac. Technol. Agropecu. 13:1-275.

Zuloaga, F. O., O. Morrone & M. Belgrano (eds.), 2008. Catálogo de las plantas vasculares del Cono Sur. Vol. I, Pteridophyta, Gymnospermae y Monocotyledonae. Monogr. Syst. Bot. Missouri Bot. Gard. 107.

Palabras clave: helechos y licófitas, Parque Nacional Calilegua, selva tucumano-boliviana, novedades florísticas