



Lepidodendron aculeatum
Sternberg, 1820

Carbonífero medio (c. 313 -304 Ma)
Mina Santa Isabel, Bélmez (Córdoba)

Corteza de licopodio arborescente de la cuenca carbonífera del Guadiato, donado por Eduardo Hernández-Pacheco y Estevan (Madrid, 1872 – Alcuéscar, 1965).

Desde el punto de vista paleontológico, la cuenca del Guadiato es uno de los afloramientos más importantes de la provincia de Córdoba por la gran diversidad y abundancia de restos vegetales. Durante su etapa como Catedrático del Instituto de Córdoba (1899-1910), Eduardo Hernández-Pacheco recolectó numerosos ejemplares de historia natural de la provincia, especialmente rocas y fósiles. En 1902, junto a Lucas Mallada, realizó una expedición a la cuenca carbonífera de Bélmez, donde obtuvo los ejemplares que envió al Museo (Perejón, 2013). El ejemplar fue ingresado en la colección el 31 de octubre de ese año, con un lote de 33 ejemplares del Carbonífero de Córdoba enviados por él.

Este ejemplar fue citado por primera vez en la “Síntesis paleontológica del Carbonífero español. II” publicada en el *Boletín de la Real Sociedad española de Historia Natural* (Lopez Agós, 1923). En este trabajo apareció citado como *Lepidodendron sternbergii* Brong.

Texto: Celia M. Santos Mazorra. Conservadora de la colección de Paleobotánica

Bibliografía

López Agós, E. 1923. *Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat.*, 23: 302-312.
Perejón, A. 2013. *Bol. R. Soc. Esp. Hist. Nat. Secc. Geol.*, 107: 5-56.