



UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

RELACIÓN DE TIPOS



SALA DE LAS TORTUGAS

MUSEO DE CIENCIAS NATURALES

ALGUNOS ARTÍCULOS DEL CÓDIGO INTERNACIONAL DE NOMENCLATURA ZOOLOGICA

Art. 72 g: VALOR DE LOS TIPOS NOMINALES

Holotipos, sintipos, lectotipos y neotipos son los soportes de los nombres científicos de todos los animales. Son los patrones internacionales de referencia que aseguran la objetividad de la nomenclatura zoológica. Son retenidos en depósito para la Ciencia por todos los zoólogos y por las personas responsables de su conservación.

Recom. 72 D: DEPÓSITO EN LOS MUSEOS

Un autor que determina un holotipo o un lectotipo debería depositarlo en un Museo o en una Institución donde sea conservado en seguridad y sea accesible para las necesidades de la Investigación. El depósito de los neotipos en un Museo u otra Institución es obligatorio (Art. 75 d-6).

Recom. 72 G: RESPONSABILIDAD DE LAS INSTITUCIONES

Toda institución en que están depositados los tipos con nombre debería:

- (1): Asegurarse de que todos están claramente marcados y son reconocibles sin riesgo de error como tipos con nombre.
- (2): Tomar todas las medidas necesarias para su conservación.
- (3): Permitir que sean accesibles para su estudio.
- (4): Publicar las listas de tipos en su posesión o bajo su guarda, y
- (5): En la medida de lo posible, contestar las preguntas concernientes a los tipos, en caso de que se solicite.

TIPOS DE LA SALA DE LAS TORTUGAS DE LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

***“Trachyaspis turbulensis”* (Bergounioux, 1957).**

N.º 8371. Gargallo (Teruel). Cretácico (Aptiense).

***Asturichelys multicostatus* Bergounioux, 1957: Jiménez, 1977.**

N.º 9562. Oviedo. Eoceno Superior. ESPECIE-TIPO.

***Neochelys salmanticensis* (Jiménez, 1968).**

N.º 180. Teso de La Flecha (Salamanca). Eoceno Medio/Superior.

***“Podocnemis carbajosai”* (Jiménez, 1971).**

N.º 209. Cabrerizos (Salamanca). Eoceno Medio/Superior.

***Allaeochelys casasecai* Jiménez 1971.**

N.ºs 1, 2, 4, 5, 6, 7, 10, 13, 14, 16, 19, 27, 36, 37, 38, 56, 57, 206, 207, 252, 253, 255, 256, 257, 260, 292 y 305. Corrales (Zamora). Eoceno Inferior/Medio.

***“Podocnemis entodermica”* (Jiménez, 1970).**

N.º 181. Teso de La Flecha (Salamanca). Eoceno Medio/Superior.

***Duerochelys arribasi* Jiménez, 1975.**

N.º 326. Aldearrubia (Salamanca). Eoceno Superior. ESPECIE-TIPO.

***“Podocnemis armuniensis”* (Jiménez, 1970).**

N.º 327. Aldearrubia (Salamanca). Eoceno Superior.

NEOTIPOS

***Cheirogaster (s.l.) bolivari* (H-Pacheco, 1917: Royo, 1935: Jiménez, 1984)**

N.º 352. Coca (Segovia). Mioceno Medio.

***Cheirogaster (s.l.) richardi* (Bergounioux, 1938: Jiménez, 1984).**

N.º 2414. Arévalo (Ávila). Mioceno Superior.

GLOSARIO DE ALGUNOS TÉRMINOS

HOLOTIPO: Ejemplar ÚNICO designado como el tipo nominal de una especie o de una subespecie cuando estas se establecen; o bien, el espécimen ÚNICO sobre el cual determinado taxon está fundado, aunque el tipo no esté especificado (*Art. 73 a*).

PARATIPO: Cada uno de los especímenes de la SERIE-TIPO, distintos del HOLOTIPO (*Art. 72 a (III) y Recom. 73 D*).

LECTOTIPO: SINTIPO designado como el ÚNICO tipo nominal, como consecuencia del establecimiento de una especie o de una subespecie (*Art. 74*).

SINTIPO: Cada uno de los especímenes de una SERIE-TIPO cuando el HOLOTIPO y LECTOTIPO no han sido designados (*Art. 72 a (II), 73 b y 74*).

PARALECTOTIPO: Cada uno de los especímenes de una SERIE-TIPO SINTÍPICA que quedan después de la designación de un LECTOTIPO (*Art. 72 a (III) y Recom. 74 F*).

NEOTIPO: Especimen ÚNICO designado como tipo nominal de una especie o de una subespecie, para la cual se estima que no existe el HOLOTIPO, LECTOTIPO, SINTIPO o NEOTIPO anterior (*Art. 75*).

ALOTIPO: Término no reglamentado por el Código para designar a un especimen de sexo opuesto al HOLOTIPO (*Recom. 72 A*).

ESPECIE-TIPO: Especie nominal que es el tipo sobre el que se basa un género o subgénero.

Salamanca, abril 1988

*Emiliano Jiménez Fuentes
Eugenia Mulas Alonso
Santiago Martín de Jesús
Elisa Pérez Ramos
(CAICYT 2620/83)*

