



Convocatoria a participar en un volumen especial de la SEA, “Homenaje entomológico a Félix Rodríguez de la Fuente”.

JUSTIFICACIÓN. En 2020 se cumplirán 40 años de la desaparición física del gran naturalista español Félix Rodríguez de la Fuente. Félix jugó un papel extraordinario en la divulgación científica, apreciación y conservación de la naturaleza, y sirvió de inspiración a muchos, especialmente en las décadas de 1960 a 1980. Sus documentales fueron pioneros en muchos aspectos, y contribuyeron a cambiar la mentalidad hacia muchas especies animales, en una época en que lamentablemente muchas eran vistas sólo como “alimañas”. La influencia de Félix se extendió mucho más allá de España, al igual que sus documentales, que incluyeron Venezuela, Canadá y los Estados Unidos de América. Fue precisamente en Alaska donde Félix tuvo el trágico accidente que terminó, demasiado temprano, con tan fecunda vida. La memoria de Félix ha sido honrada de muchas maneras a lo largo de los años pero, hasta donde sabemos, no por la comunidad entomológica, probablemente porque su trabajo incluyó mayormente vertebrados. Sin embargo, la obra conservacionista de este gran naturalista puede y debe ser celebrada por colegas en diferentes ámbitos de las ciencias, y por esta razón proponemos este volumen conmemorativo.

TIPOS DE ARTÍCULOS. Aunque no se excluyen otro tipo de contribuciones, esta convocatoria busca principalmente cuatro tipos de artículos:

- 1) Revisiones taxonómicas, donde al menos una especie fuera nombrada en honor a Félix. Un ejemplo hipotético: “Revisión del género X en Y”, en la cual una de las especies nuevas sería “X. felixi”. La cobertura geográfica para esta categoría de artículo no estaría limitada solamente a la península ibérica, sino a cualquier otra región.
- 2) Artículos no taxonómicos que incluyeran áreas donde Félix trabajó. Estos artículos podrían cubrir aspectos ecológicos, estudios de biodiversidad, fenología, etc.; es decir: no estarían abiertos a la taxonomía. Ejemplos hipotéticos: “Odonatos del Parque Nacional de Doñana”; “Biodiversidad de artrópodos en el Parque natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas”; “Dinámica poblacional de X en los Picos de Europa”.

3) Artículos de corte conservacionista, idealmente en la península ibérica, pero podrían valorarse otras áreas si fuera necesario. Un ejemplo hipotético: “Estado de conservación de las poblaciones de X en Y”.

4) Artículos sobre la figura y obra (o algún aspecto de la misma) de Félix, incluyendo en relación a temas como la ‘divulgación’, impacto social, etc. Estos artículos podrían ser un poco más livianos que los estrictamente científicos y formar parte de un bloque introductorio (o epílogo) relacionado con estos hitos. Se trataría siempre de artículos formales, de tono adecuado y no excesivamente personales, pero teniendo en cuenta el objetivo del volumen.

IDIOMA DE LOS ARTÍCULOS. Se aceptarán contribuciones en español e inglés.

NORMAS DE PUBLICACIÓN y ESTRUCTURA DE LOS ARTÍCULOS.

Deben seguirse las establecidas en el boletín SEA. Disponibles en <http://sea-entomologia.org/normas.htm>

COSTE. Los artículos enviados no supondrán coste para los autores.

ARBITRAJE. Los manuscritos serán objeto de doble arbitraje.

EDITORES. Para cualquier propuesta o consulta contactad con Antonio Melic (SEA) amelic@sea-socios.com o con José Fernández-Triana cnc.braconidae@gmail.com

CRONOGRAMA. Se publicarán los trabajos aceptados hasta el 31 de mayo de 2020.

Si estás interesado en participar, por favor, **contacta con los editores indicando un título provisional, un brevísimos resumen y una fecha aproximada de envío previsto del manuscrito/s.**

Saludos cordiales

--

Antonio Melic
Sociedad Entomológica Aragonesa (S.E.A.)
Revista Ibérica de Aracnología
IDE@ Ibero Diversidad Entomológica @ccesible
www.sea-entomologia.org
amelic@sea-socios.com
amelic@telefonica.net

José L. Fernández-Triana, Ph.D.
Research Scientist, Agriculture and Agri-Food Canada
Canadian National Collection of Insects (CNC)
960 Carling Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0C6, CANADA
Phone: 613-759-1034.
Alternative email : cnc.braconidae@gmail.com