

## ADENDA AL ARTÍCULO "APROXIMACIÓN AL ESTUDIO DE LOS INVERTEBRADOS DE LA CUEVA DE LA PILETA (BENAOJÁN, MÁLAGA, ESPAÑA)"

Toni Pérez<sup>1</sup> y José Manuel Aguilera<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Grupo de Espeleología de Villacarrillo (G.E.V.). Email: [bioespeleologiaGEV@gmail.com](mailto:bioespeleologiaGEV@gmail.com)

<sup>2</sup> Plataforma Amigos de la Cueva de la Pileta. [www.cuevadelaPILETA.org](http://www.cuevadelaPILETA.org)

Araneido de la Cueva de la Pileta. (Autor: Agustín Meseguer)

**RESUMEN:** Se añade un nuevo dato sobre un araneido al inventario de los invertebrados de la Cueva de la Pileta (Benaoján, Málaga).

**PALABRAS CLAVE:** Inventario, Cueva de la Pileta, Arachnida.

**ABSTRACT:** New data on a spider to inventory of invertebrates from Pileta's Cave (Benaoján, Málaga).

**KEY WORDS:** Inventory, Pileta's Cave, Arachnida.

Tras la publicación recientemente de el trabajo titulado "Aproximación al estudio de los invertebrados de la Cueva de la Pileta (Benaoján, Málaga, España)", firmado por Toni Pérez, Agustín Meseguer y José Tomás Bullón, en GOTA A GOTA nº 3, uno de los autores de esta Adenda (J.A.) ofrece un dato más que había pasado desapercibido para los autores del mismo.

En este caso es el araneido de la familia Lyniphidae *Troglohyphantes furcifer* (Simon, 1884). Este dato lo ofrece Louis Fage (1931), capturado en la Cueva de la Pileta por el abate Henri Breuil el 29 de Mayo de 1919. Por lo tanto, este dato aumenta a 25 las especies de invertebrados del interior de esta cavidad tras el anterior trabajo (Pérez et al., 2013), y a 6 el número de araneidos, quedando el listado de éstos de la manera siguiente:

### CLASE ARACHNIDA Lamarck, 1801

#### Orden ARANEAE Clerck, 1754

Familia Agelenidae C.L. Koch, 1837

*Tegenaria herculea* Fage, 1931

Familia Dysderidae C.L. Koch, 1837

*Dysdera bicornis* Fage, 1931

Familia Linyphiidae Blackwall, 1859

*Lessertia barbara* (Simon, 1884)

*Troglohyphantes furcifer* (Simon, 1884)

Familia Tetragnathidae Menge, 1866  
*Metellina meriana* (Scopoli, 1767)  
Familia Amaurobiidae C.L. Koch, 1868  
*Amaurobius cerberus* Fage, 1931

## **AGRADECIMIENTOS**

Agradecemos al Dr. José Manuel Tierno de Figueroa la ayuda prestada tras la consulta realizada para esta pequeña nota, así como a D. Agustín Meseguer por habernos cedido la foto de la araña.

## **BIBLIOGRAFÍA**

FAGE, L. 1931. Biospeologica, LV. Araneae. *Archives de Zoologie Expérimentale et Générale*, **71**: 99-291.  
PÉREZ, T., MESEGUER, A. y BULLÓN, J.A. 2013. Aproximación al estudio de los invertebrados de la Cueva de la Pileta (Benaoján, Málaga, España). *Gota a gota*, nº **3**: 58-64. Grupo de Espeleología de Villacarrillo (G.E.V.) (ed.).

Este trabajo ha sido publicado on-line con fecha 12/01/2014

Se citará como:

PÉREZ, T. y AGUILERA, J.M., 2014. Adenda al artículo "Aproximación al estudio de los invertebrados de la Cueva de la Pileta (Benaoján, Málaga, España). *Gota a gota*, nº **3**: 69-70. Grupo de Espeleología de Villacarrillo, G.E.V. (ed.)