### BANCO DE DATOS DE BIODIVERSIDAD DE CANARIAS

### ARCHIVO DOCUMENTAL



PELCRIN P00187



## **PUBLICACIÓN**

**Tipo de publicación:** Trabajo en revista **Nº de fotocopias:** 18

Autor/es: García Becerra, R., Andújar, C., Oromí, P., Emerson, B. C. & López, H.

**Año:** 2021

Título: Three new subterranean species of Baezia (Curculionidae, Molytinae) for the Canary Islands.

Revista: Subterranean Biology Nº Edición:

Volumen: 38 Número: Páginas: 1-18

Palabras clave: BIOGEOGRAFÍA & TAXONOMÍA

#### **NOTAS**

Queda pendiente el registro de las especies acompañantes.

Las especies Palmorchestia hypogaea, Thalassophilus subterraneus, para C. de Las Tijaraferas; y Domene benahoarensis y Licinopsis angustula, en el MSS de Bco. de los Hombres, fueron vistas en el año 2018. El resto de citas de artrópodos vistos son extraídas de la bibliografía y ya se encuentran recogidas en el Banco de Datos (com. pers. de los autores)

# **ADMINISTRACIÓN**

**Fecha inicio:** 03-03-2021 **Fecha final:** 04-03-2021

Operador: Morales Delgado, Helena Supervisor: Oromí Masoliver, Pedro

Firma: Firma: