



REFERENCIA DE EXPERTO

Título: **Sobre Crustáceos Cirrípedos citados para Canarias aunque de identidad desconocida**

Nº Registro de Fundaciones: 269

Marco: Contrato menor de asistencia técnica para “Revisión y actualización de decápodos y cirrípedos en el Banco de Datos de Biodiversidad de Canarias”, entre Gestión y Planeamiento Territorial y Medioambiental S.A. (Gesplan) y la Fundación Canaria Parque Científico Tecnológico de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, de 8 de febrero de 2021.

NOTA CARCINOLÓGICA

C.I.F. G 76001007

En el presente informe recogemos una relación justificada de las especies de Crustáceos Cirrípedos que, habiendo sido recolectados y citados en aguas la ZEE de Canarias, su correspondencia con especies actualmente válidas ha sido imposible de establecer y, en consecuencia, por el momento su identidad permanece desconocida.

Se trata de las siguientes tres especies citadas por Gruvel (1902):

Scalpellum sulcata

Taxón de autoría desconocida.

Talisman, estación 36 (?), 912 m de profundidad

Al norte de Lanzarote, al SE de Rybin Seamount, en 31°34'N 12°41'W

Scalpellum radiata Gruvel, 1902

Talisman, estación 52, 912 m de profundidad, fango rojo

Al norte de Lanzarote, al SE de Rybin Seamount, en 31°34'N 12°41'W



Verruca sulcata Hoek (?)

Taxón de autoría incompleta

Sin más datos

EFFECTOS PRÁCTICOS SOBRE BIOTA DE CANARIAS

Tales especies no han podido ser identificadas y, en consecuencia, no han sido incluidas en el actual Banco de Datos de Biodiversidad de Canarias.

REFERENCIAS CITADAS

Gruvel, A. (1902) Cirrhipèdes. Expéditions Scientifiques du 'Travailleur' et 'Talisman' pendant les années 1880, 1881, 1882, 1883. Paris: Masson, pp. 1-178, pls. 1-7.

En Las Palmas de Gran Canaria, a 05 de agosto de 2021.

Dr. José A. González

Investigador Principal de la asistencia técnica