

Range extension of *Isopodidus janum* (Tanaidacea: Colletteidae) from tropical western Atlantic

Received 04-IV-2001. Accepted 18-IV-2001.

One specimen of *Isopodidus janum* was identified from the Atlantic Venezuelan waters (9°58.3'N, 59°15' W), sampled with a box-core from 1387 m of depth. This species was described from the Gulf of Mexico, and it is the type locality, extending its distribution to western Atlantic Ocean. Catalogue: Colección de Crustáceos Peracáridos, Universidad Simón Bolívar (TA-0255).

REFERENCE

- Larsen, K. & R.W. Heard. 2002. Two new deep-sea tanaidacean genera, *Isopodidus* and *Cetipyge* (Crustacea: Peracarida) from the Gulf of Mexico. Proc. Biol. Soc. Wash. 115: 403-411.

Yusbelly J. Díaz y Alberto Martín

Universidad Simón Bolívar, Dpto. Estudios Ambientales, Sartenejas-Baruta, A. P. 89000, Caracas, Venezuela; yusdiaz@usb.ve, amartinz@usb.ve

Primer registro de *Tropichelura gomezi* (Amphipoda: Cheluridae) para el Caribe Sur

Recibido 04-IV-2001. Aceptado 18-IV-2001.

Se identificaron 1148 ejemplares (162 machos, 508 hembras, 99 hembras ovadas y 379 juveniles) de la especie *Tropichelura gomezi*. Los ejemplares provienen de Isla Larga, estado Carabobo (10°29'16"N, 67°57'00"W), habitando en galerías dentro de troncos flotantes, asociados a *Limnoria tuberculata*. Anteriormente, *T. gomezi* ha sido reportada para Florida (USA) por Thomas (1979) y Camp *et al.* (1998), y para Cuba por Ortíz (1976), ampliándose, de esta manera su rango de distribución hacia el Caribe Sur. Catálogo: Colección de Crustáceos Peracáridos, Universidad Simón Bolívar (CA0523, CA0524, CA0525, CA0526, CA0527, CA0528, CA0529, CA0530, CA0531, CA0532, CA0533).

REFERENCIAS

- Ortíz, M. 1976. Un nuevo anfípodo perforador de madera (Amphipoda, Gammaridea, Cheluridae) de aguas cubanas. Invest. Mar. Serie 8(27):21-26.
- Thomas, J.D. 1979. A redescription of the wood-rasping amphipod *Tropichelura gomezi* Ortíz, 1976 (Cheluridae) from the Florida Keys, with notes on its distribution and ecology. Proc. Biol. Wash. 92:863-872.
- Camp, D.K., W.G. Lyons & T.H. Perkins. 1998. Checklists of selected shallow-water marine invertebrates of Florida. Florida Marine Research Institute Technical Report TR-3. 239 p.

Yusbelly J. Díaz y Alberto Martín

Universidad Simón Bolívar, Dpto. Estudios Ambientales, Sartenejas-Baruta, A. P. 89000, Caracas, Venezuela. E-mail: yusdiaz@usb.ve, amartinz@usb.ve