

Descubren en México nuevas especies de rana



México, 18 abr (RHC) Científicos mexicanos y estadounidenses descubrieron e identificaron seis nuevas especies de rana en Jalisco, Michoacán y Colima.

Una de las nuevas especies se llaman *Eleutherodactylus colimotl*, en honor al último gobernante del antiguo reino de Colliman, quien fue bautizado Rey Colimán en la época de Hernán Cortés.

Ese pequeño anfibio habita en los municipios de Tecomán e Ixtlahuacán, Colima, además de algunas partes de Michoacán.

Otra especie, la *Eleutherodactylus erendirae*, que vive en zonas de Jalisco y Michoacán, fue nombrada Eréndira en honor a una princesa purépecha.

La *Eleutherodactylus floresvillelai*, descubierta cerca de de Morelia, Michoacán, lleva el nombre del doctor Óscar Flores, reconocido herpetólogo mexicano.

A su vez los científicos descubrieron e identificaron la *Eleutherodactylus jaliscoensis*, encontrada en Mascota, Jalisco.

La especie *Eleutherodactylus manantlanensis*, encontrada en el Terrero, municipio de Minatitlán, lleva el nombre de la Sierra de Manantlán, de la que probablemente es endémica. (Fuente: [PL](#))

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/160182-descubren-en-mexico-nuevas-especies-de-rana>



Radio Habana Cuba