



Se trata del pachay de Galápagos.

Hallan en la isla de las Galápagos un ave que se creía extinta: fue documentada hace 190 años

Un grupo de científicos halló en la isla Floreana, del archipiélago ecuatoriano de las Galápagos, a un ave terrestre endémica que creían extinta hace casi dos siglos, ubicada en el sur de la región insular, según anunció este jueves la Fundación Charles Darwin (FCD).

El "redescubrimiento" del pachay de Galápagos (laterallus

silonota) marca "el primer registro oficial de la especie en la isla Floreana desde que Charles Darwin la documentó por primera vez en su visita de 1835", según destacó la institución científica, pues existen registros más recientes de la misma en otras islas del archipiélago, situado en el océano Pacífico, a unos mil kilómetros de las cos-

tas continentales de Ecuador.

Para la FCD, este redescubrimiento representa un avance significativo para el proyecto de Restauración de Floreana, que había identificado al pachay de Galápagos como una de las 12 especies localmente extintas destinadas a la reintroducción.

Este hallazgo ocurre después de que, a finales de 2023, se imple-

mentó la campaña de dispersión de cebo para la erradicación de especies invasoras a gran escala, liderada por la Dirección del Parque Nacional Galápagos y la Fundación de Conservación Jocotoco, con el apoyo de Island Conservation y otros socios.

La campaña eliminó con éxito la mayoría de los gatos ferales y roedores de la isla.