



Agradecimientos

Source: Evaluación Ecológica Rápida de la Biodiversidad de los Tepuyes de la Cuenca Alta del Río Nangaritza, Cordillera del Cóndor, Ecuador: 10

Published By: Conservation International

URL: <https://doi.org/10.1896/054.058.0120>

BioOne Complete (complete.BioOne.org) is a full-text database of 200 subscribed and open-access titles in the biological, ecological, and environmental sciences published by nonprofit societies, associations, museums, institutions, and presses.

Your use of this PDF, the BioOne Complete website, and all posted and associated content indicates your acceptance of BioOne's Terms of Use, available at www.bioone.org/terms-of-use.

Usage of BioOne Complete content is strictly limited to personal, educational, and non - commercial use. Commercial inquiries or rights and permissions requests should be directed to the individual publisher as copyright holder.

BioOne sees sustainable scholarly publishing as an inherently collaborative enterprise connecting authors, nonprofit publishers, academic institutions, research libraries, and research funders in the common goal of maximizing access to critical research.

Agradecimientos

La expedición del RAP de los Tepuyes de la Cuenca Alta del Río Nangaritza es el resultado del trabajo de muchos individuos e instituciones.

Queremos expresar nuestro profundo agradecimiento a las personas de la comunidad de San Miguel de las Orquídeas por su colaboración y participación durante las diferentes fases del proyecto. En particular reconocemos la labor de nuestros guías y ayudantes de campo: Alfonso Ortega, Edison Alberca, Milton Alberca, Martín Chuquihuanca, Robert Jiménez, Segundo Veles, Melva Berrú, Ángel Jiménez y Amable Abad.

De manera especial agradecemos a Leonardo Ordóñez Delgado y su equipo: Danny Flores, Darwin Valle, Luís León, Diana Ochoa, Carmen Paralta y Roció León de la Fundación Ecológica Arcoiris por coordinar todos los aspectos logísticos durante la planificación y ejecución de este proyecto.

De igual forma, un reconocimiento especial a Conservación Internacional-Ecuador, especialmente a Luis Suárez, Tannya Lozada, Lorena Falconí, Roberto Ulloa, Cristina Félix, Emili Utreras, Cristóbal Calahorrano y Jenny Arévalo por su apoyo y coordinación del proyecto.

Este estudio fue posible gracias al generoso financiamiento del Rapid Assessment Program (RAP) de Conservación Internacional, Leon and Toby Cooperman Family Foundation, Mulago Foundation a través de Conservation Stewards Program de Conservación Internacional, Gordon and Betty Moore Foundation y de la Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología del Ecuador (SENACYT), a través del proyecto Inventario y Caracterización Genética y Morfológica de la Diversidad de Anfibios, Reptiles y Aves del Ecuador.

Finalmente, extendemos nuestro reconocimiento a las siguientes instituciones por su asesoría científica y por permitir que sus investigadores participen en la expedición del RAP: Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Universidad Nacional de Loja, University of Illinois y Louisiana State University.