

RESCATAN EJEMPLAR DE TORTUGAS DE PATAS ROJAS EN PANAMÁ OESTE



Personal de Áreas Protegidas y Biodiversidad de la agencia regional de MIAMBIENTE en Chame-San Carlos, atendió el rescate de un ejemplar de tortuga patas rojas (*Chelonoidis Carbonarius*); que fue reportado por un morador de la comunidad de la Loma de Guayabo, corregimiento de Cabuya, en el distrito de Chame.

Zuleyla Toribio, bióloga de la región, explicó que esta especie de tortuga de patas rojas, se encuentra en Peligro Crítico (CR) según la Resolución N° DM-0657 del 16 de diciembre de 2016, por la cual se establece el proceso para la elaboración y revisión periódica del listado de las especies de fauna y flora amenazadas de Panamá.

Adicionó, que este espécimen fue encontrado en la carretera del corregimiento de Cabuya. Además, señaló, que por ahora estará bajo la supervisión en el zoológico de la señora Amalina Peñalba, quien posee un establecimiento legal de conservación in situ de estas especies, en la comunidad de El Nazareno, distrito de La Chorrera.

Datos

La tortuga terrestre de patas rojas o tortuga morrocoy (*Chelonoidis carbonaria*) es una especie de tortuga terrestre nativa de las sabanas y bosques, desde Panamá hasta las Guayanas, Brasil, Paraguay. En Venezuela y Colombia es conocida como morrocoy sabanero (o simplemente morrocoy).

La tortuga de patas rojas es herbívora y carroñera; en cautividad se alimenta de una gran

variedad de verduras y frutas. Deben ser alimentadas con una mezcla de calcio, hojas, frutas, verduras y flores y una pequeña cantidad de proteína animal.

