

MUITÚ

Crax Fasciolata

También conocido como Moitú o Mytu es el ave frugívora de mayor tamaño del país, mide 85cm de longitud y casi 3kg de peso. Consigue su alimento principalmente en el suelo, se alimenta en gran medida de frutos caídos, brotes y semillas. Machos y hembras lucen muy distintos pero ambos tienen una característica cresta de plumas enrolladas. Los machos lucen plumaje negro y base de pico amarillo. Las hembras poseen un color gris oscuro barrado de blanco, y un color amarillento en la parte ventral. Es una especie perteneciente a la familia de los crácidos, que incluye a los pavones, las pavas de monte y las charatas, este grupo de aves, constituye una de las familias de aves más amenazadas del mundo.

ULTIMAS POBLACIONES DE ARGENTINA

El Muitú se distribuye exclusivamente en los bosques del Neotrópico. Actualmente habita el centro y sudoeste de Brasil, Paraguay y norte de Argentina.

En la actualidad, existen pequeñas poblaciones de Muitú en el este de las provincias de Formosa y Chaco. Formosa lo ha declarado Monumento Natural Provincial en el 2012 y es la provincia que alberga la mayor población de Muitú conocida y los hábitats mejor conservados para la especie.



Distribución histórica.



Distribución actual

En el resto de su distribución histórica, en las provincias de Corrientes, Misiones y Santa Fe, se encuentra localmente extinto. Debido a su situación tan crítica ha sido categorizada como "Vulnerable" a nivel global, y como "En peligro" en Argentina.

Curiosidades

El Parque Nacional Río Pilcomayo es el único que conserva a esta especie en la Argentina.



ESTÁN EN PELIGRO Porque es perseguido por cazadores furtivos. Pero la mayor amenaza es la pérdida de su hábitat debido a la deforestación y la tala selectiva en los albardones de los riachos.



Cazadores exhibiendo muitú.

POR QUÉ ES IMPORTANTE CONSERVARLA.

Como otros Crácidos, el muitú tiene la capacidad de dispersar y controlar las semillas de árboles con frutos carnosos, especialmente aquellos de gran tamaño que no pueden ser ingeridos por aves o mamíferos pequeños. Cumple un rol clave en procesos de regeneración de bosques y su presencia sería un indicador del buen estado de conservación de los bosques en galería en los que habita.

EL MUITU EN EL PARQUE NACIONAL

El Parque Nacional Río Pilcomayo cuenta con registros de la especie en las selvas en galería a lo largo del río Pilcomayo. Desde el año 2018 se realiza un monitoreo de la especie con cámaras trampa. Esta investigación permitirá tomar decisiones para minimizar las amenazas y mejorar su estado de conservación.



Colocación de cámaras trampa



Foto capturada por una cámara trampa

VOS TAMBIÉN PODES AYUDAR.

- ✓ La corta de árboles ilegal destruye su reducido hábitat.
- ✓ No consumas carne de fauna silvestre proveniente de la caza ilegal.
- ✓ Su caza esta penada en todo el territorio de Formosa.
- ✓ Compartí esta información con tus familiares y amigos

Proyecto de educación ambiental #educaecos. Parque Nacional Río Pilcomayo e ISFDCyT de Laguna Blanca. Seguinos en Facebook e Instagram. riopilcomayo@apn.gov.ar

