

افغانستان آزاد – آزاد افغانستان

AA-AA

چو کشور نباشد تن من مباد
بدین بوم و بر زنده یک تن مباد
همه سر به سر تن به کشتن دهیم
از آن به که کشور به دشمن دهیم

www.afgazad.com

afgazad@gmail.com

European Languages

زبانهای اروپایی

Haiman El Troudi

28.05.2022

Andean condor, the largest flying bird in the world

Despite the wide-ranging environmental awareness and education program and the support of several foundations, the population reintroduced in Mérida no longer exists. Due to different causes, they died or emigrated from different causes.



Lover of heights and inaccessible rock formations, the Andean Condor rises on the heights of our mountain ranges. It is the largest and heaviest flying bird in the world, which also has a very important role in the mythology and culture of several regions of the Andes. Unfortunately, this magnificent bird emblematic of our mountains, unique to South America, and symbol of Chile, Colombia, Ecuador and Bolivia, is at serious risk of extinction.

There are currently thousands of condors in the wild, and there are different reintroduction programs that seek to increase their numbers. However, they are found sparsely in Venezuela and Colombia, where they face a drastic decline in recent years.

Loss of their habitat, extinction of their natural prey, persecution by farmers and the erroneous image of predatory birds, are the factors for which they are under constant threat.

The Andean Condor is listed in Appendix I of the Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES). Venezuela, for its part, established the indefinite ban in 1996, when it was also declared an Endangered Species.

Magnificent presence



De magnífica presencia y nombre científico *Vultur gryphus*, mide de uno a 1,27 metros de alto. Sus alas extendidas alcanzan más de tres metros de envergadura. Puede pesar entre nueve y 16 kilos. Su cabeza, de color carne oscuro, carente de plumas es el resultado de la adaptación a sus hábitos carroñeros. La piel que recubre esta zona es suave y suelta, formando pliegues de tonalidad rojiza purpúrea coronada por una carúncula o carnosidad. Un dato curioso es que el tono rojizo de ésta cambia según el estado emocional del ave.

Las plumas de la mayor parte de su cuerpo son negras y en el cuello, posee un collar de plumón blanco, que no llega a completarse. Mientras que en el dorso de sus alas destaca plumaje de blanco. Esta especie presenta dimorfismo sexual, pero a diferencia de la mayoría de aves de presa, el macho es de mayor tamaño que la hembra. Ésta además carece de carúncula, mientras que los ejemplares jóvenes son de color negro parduzco.



Fotografía publicada por National Geographic

Debido a su gran peso y a la envergadura de sus alas, esta ave necesita ayuda para mantenerse en el aire al volar. Es por ello que prefiere vivir en zonas con abundantes corrientes de viento y así planear sobre ellas sin gran esfuerzo. Como su nombre lo indica, el cóndor andino vive en montañas, pero también cerca de las costas, donde abundan las brisas marinas, e incluso en desiertos con fuertes corrientes térmicas de aire.

Además de ser un ave emblemática por su tamaño y su hábitat, también es una de las más longevas del mundo, podría vivir hasta 75 años en cautiverio.

El cóndor andino vuela alto



También conocido como Cóndor de los cerros o Andean Condor se localiza en la Cordillera de los Andes, desde la sierra Nevada de Santa Marta y la sierra de Perijá por el norte, hasta la Tierra del Fuego por el sur. Habita en Venezuela, Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia, Chile y Argentina, con presencia ocasional en Paraguay y Brasil.

En Venezuela se creía desaparecido hasta 1976, cuando se volvieron a ver ejemplares de esta ave. Se ubica específicamente en la Sierra de Perijá, estado Zulia, posiblemente en el macizo de El Tamá y en el núcleo de la cordillera de Mérida.



Alcanza su madurez sexual entre los cinco y los seis años de edad. Es monógamo, solo conoce una pareja de por vida y anida entre los 1.000 y 5.000 metros sobre el nivel del mar. Su tasa de reproducción es muy baja, suele poner un huevo cada dos años. Los cóndores pertenecen a la familia de buitres americanos. La mayor parte de su dieta se compone de carroña y prefieren alimentarse de animales grandes. A pesar de la oscura imagen de carroñeros, al consumir estos cuerpos realizan una importante labor como barrenderos de la naturaleza.

Esta imponente ave no caza. Cuando localiza los cuerpos de sus presas no desciende a comer inmediatamente, vuela en círculos sobre éstas o vigila desde algún lugar cercano, hasta que finalmente se acerca. Cuando habita en costas, el cóndor andino se alimenta de animales marinos muertos, como focas o peces. Aunque carecen de las afiladas garras de otros depredadores, pueden asaltar nidos en busca de huevos o incluso polluelos. Son capaces de comer hasta cinco kilogramos de carne al día, y sobrevivir hasta cinco semanas sin ingerir alimento.

Bajo amenaza



El Cóndor andino es una especie bajo amenaza, aunque su situación es menos crítica que la del cóndor californiano. La población del *Vultur gryphus* ha descendido por situaciones como la pérdida de su hábitat, el envenenamiento por alimentarse de animales intoxicados o por los cebos envenenados colocados por granjeros y cazadores. Debido a ello, la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza la califica como especie vulnerable.

Por otro lado, el riesgo de esta especie se agrava debido a su baja tasa reproductiva. En Venezuela, la cacería ha contribuido mayormente a su desaparición, pues esta ave es erróneamente considerada como depredadora de animales domésticos. Además, el extendido uso de agroquímicos en los páramos puede causar potenciales daños a la especie, que van desde la infertilidad hasta la muerte por envenenamiento.

Otros factores amenazantes están asociados al deterioro ambiental y a la disminución o extinción local de herbívoros en Los Andes.

Peligra la más grande



Fotografía publicada por National Geographic

En Venezuela, el cóndor andino ha sido incluido entre las aves con mayor prioridad de conservación. Desde 1972 se consideraba extinta en el país hasta que, en 1976, fue observada de nuevo en el estado Mérida. Mientras que, en el ámbito global, la especie del cóndor andino se reporta como Casi Amenazada, aun cuando su situación se agrava hacia el norte de Suramérica.

Si bien en la cordillera de Mérida no existen registros actuales de cóndores residentes, en el pasado fueron ocasionalmente observados algunos individuos, sobrevolando las cumbres de la Sierra Nevada y la Sierra de La Culata. Recientemente se hicieron prospecciones en la vertiente colombiana de la sierra de Perijá, detectando la presencia de la especie en esa localidad compartida con Venezuela.

La especie está clasificada En Peligro en Colombia, con siete núcleos poblacionales y unos 105 individuos, la mitad de ellos reintroducidos. Por otra parte, en Ecuador, está catalogado como En Peligro Crítico, pues se reportan solo 65 ejemplares en cinco poblaciones fragmentadas. En Perú y Chile está calificada como Vulnerable. Este último país, junto con Argentina tienen las mayores poblaciones de cóndores andinos, cerca de cinco mil individuos.

Insufficient actions



Among the measures for its conservation, the Andean Condor was included in Appendix I of the Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES). In Venezuela, its indefinite ban was established in 1996, when it was also declared an Endangered Species in the country.

Given their critical situation, there are reintroduction programs that release captive-bred condors in order to strengthen the population in Argentina, Colombia and Venezuela. In the early 1990s, work began on the reintroduction of the condor into the core of the Mérida mountain range. A total of 13 specimens born in zoos in the United States and Argentina were brought to the country between 1993 and 2001. Then they were released in stages in the moors of Mifafí (Sierra La Culata) and Don Pedro (Sierra Nevada).

Despite the wide-ranging environmental awareness and education program and the support of several foundations, the population reintroduced in Mérida no longer exists. Due to different causes, they died or emigrated from different causes.

To effectively protect the Specimens of Andean Condor found in the Sierra de Perijá and in the El Tamá massif, specialists point out the importance of conducting research in the area to rigorously know the distribution of the Andean Condor in the country.

Haiman El Troudi, 24 May 2022

With information on [Threatened Species](#), [PDVSA](#), [Telesur](#) and [National Geographic](#)

Source: [Haiman El Troudi](#)

Edited by [María Piedad Ossaba](#)

La Pluma.net 26.05.2022