

Excelente noticia: nació un pichón de águila coronada en San Rafael

18/01/2023



El águila coronada (*Buteogallus coronatus*) se encuentra en estado de conservación crítico, ya que se estima que existe una población global de menos de 1.000 adultos.

El responsable del hallazgo del nuevo nido activo de esta especie en San Rafael fue el Centro para el Estudio y Conservación de las Aves Rapaces en Argentina (Cecara), de la Universidad Nacional de La Pampa, en el marco del proyecto "Ecología y conservación del águila coronada. (*Buteogallus coronatus*) en ambientes semiáridos de Argentina". El mismo es llevado adelante con la colaboración de la Secretaría de Ambiente y Ordenamiento Territorial de la Provincia de

Mendoza.

Eduardo Furlán, presidente de S.O.S Acción Salvaje, se refirió a la importancia de este hallazgo.

«Este nacimiento de pichón de águila coronada representa el registro de un nido activo en la provincia de Mendoza. En este caso se encuentra en el departamento de San Rafael. La semana pasada confirmamos este dato y hoy podemos dar esta muy buena noticia», dijo Eduardo Furlán ante los micrófonos de FM Vos 94.5.

«Esta especie se encuentra en peligro de extinción, por lo que se estima que en toda el área de distribución que comprende desde Brasil hasta La Pampa solo quedan unos mil ejemplares en estado silvestre. Entonces, cada vez que encontramos un nuevo nido es una excelente noticia, ya que eso significa que por lo menos la especie se continúa reproduciendo», agregó.

Luego, explicó la etapa reproductiva de esta ave. «Esta especie tiene una baja tasa de reproducción. Ponen un solo huevo cada dos años. El año pasado se anilló a un pichón en una de sus patas, para poder identificarlo en el campo. Cuando pase el mes y medio, se hará lo mismo con este. Una vez que sale del nido, primero se queda por la zona pero después busca un área propia para poder vivir», comentó el presidente de S.O.S Acción Salvaje.

«El anillo se coloca antes de que salga del nido. Se le hace un seguimiento, puesto que una de las principales causas de muerte de esta especie es por ahogamiento en los tanques australianos. Nosotros lo que estamos haciendo es colocar en cada tanque una rampa de rescate para que pueda acceder al agua y salir. Con este sistema, se disminuyó hasta en un 50 % este tipo de muertes. Los propietarios de los campos que estén interesados y deseen que le coloquemos esta rampa se pueden contactar con nosotros a través de las redes sociales. Es totalmente gratuito y evita las muertes de muchas especies, por lo que el productor con esta colocación tendrá que limpiar el tanque menos veces. Es un beneficio para todos», remarcó Furlán.

Luego, volvió a hablar del nacimiento del pichón de águila

coronada en San Rafael. «Creemos que nació los primeros días de enero o fines de diciembre. Debe tener unos 20 días de vida. Hay que cuidarlos, otra muerte que sufren a menudo, es por electrocución en los postes de los cables de luz. Además, sufren la persecución del hombre, que muchas veces los ataca sin motivos. Es una especie silvestre que funciona como controladora de lagartos y serpientes en los campos», aclaró. Para finalizar, se refirió al subsidio que recibió la entidad que él preside. «Se firmó un acuerdo con el gobierno de Mendoza, la Secretaría de Ambiente y la Dirección de Ecoparque para recibir un fondo que nos ayudará a terminar algunos recintos», finalizó.