

Anidación de Tijereta Sabanera (*Tyrannus savana*) en el Humedal de Medio Queso en Los Chiles, Costa Rica

Bernardo López-Miranda
blopmir@gmail.com

Hansell Rodríguez-Vega

Ubicación del acontecimiento

El humedal de Medio Queso se encuentra en la zona norte del país en el cantón número 14 de la provincia de Alajuela, situado a 4 kilómetros al sur de la línea fronteriza Las Tablillas (Fig. 1).



Figura 1. Mapa de ubicación del área en dónde se realizaron las observaciones.

Tijereta Sabanera (Tijerilla)

El *Tyrannus savana* es una especie con amplia distribución en América, donde gusta de regiones abiertas con árboles o arbustos donde se alimenta de insectos. Se posa generalmente a un metro de altura o menos. Este comportamiento varía un poco en el humedal, donde es más fácil observarlo perchado en arbustos al lado del canal principal a una altura de dos y tres metros, donde hace desplazamientos periféricos. Algunas veces atraviesa el canal y también ha sido observado tomando agua del canal principal en vuelo. Según Stiles y Skutch (1998: 347), esta especie es:

Residente común en otros sitios la región del Térraba y localmente en otros sitios en el S de la vertiente del Pacífico, especialmente entre los 100 y 520m; esporádicamente puede en el Valle Central (No hay registros recientes); en pequeñas cantidades, tal vez como migratorio, a veces llega a los 2400 m de altura en Guanacaste y en las montañas centrales, especialmente durante la época seca. Se necesita más claridad sobre los movimientos de estas aves que se desplazan tan ampliamente.



Figura 2. Adulto de Tijereta Sabanera (Tijerilla) *Tyrannus savana*.

Antecedentes

El primero de mayo del año 2012 a las 2:12 pm se logró identificar y fotografiar esta especie en el humedal, perchado sobre una cerca. Desde esa fecha se siguieron observando individuos de esta especie en diferentes épocas del año.

Registro de anidación

El 4 de mayo del 2015 se logró documentar, por primera vez, por medio de fotografías y videos, actividad en un nido el cual tiene forma de taza formada principalmente de ramitas; es un nido expuesto. El nido se encontraba en la parte alta de un arbusto a la margen derecha del canal principal. El nido contaba con tres polluelos que fueron atendidos por ambos padres. Llama la atención que se encontraba bastante próximo a un nido de zanate de laguna (*Quiscalus nicaraguensis*),



Figura 3. Secuencia de fotografías durante la alimentación de los pichones en nido.

ambos compartiendo el mismo árbol. El nido quedaba totalmente solo por períodos, mientras ambos padres cazaban insectos para alimentar a las crías. En ocasiones se observó un comportamiento interesante y es que uno de los padres se quedaba en una rama del árbol y cuando aparecía el otro se acercaban y en el aire se realizaba un intercambio del alimento, siendo el adulto que recibió el alimento quien regresa al nido y alimenta a los polluelos (Fig. 3a y 3b).

Referencias:

Stiles, F. G. y A. F. Skutch. 1998. *Guía de aves de Costa Rica*, segunda edición. Tr. Loreta Roselli. Ilus. D. Gardner. Santo Domingo de Heredia: INBIO.