

# Reconsideración del registro de tijereta sabanera (*Tyrannus savana*) del 19 de octubre de 2002 en Almonte (Huelva)

## Reassessment of the Fork-tailed Flycatcher (*Tyrannus savana*) record from Almonte (Huelva, Spain) on 19th October 2002

Comité de Rarezas de SEO/Birdlife<sup>1</sup>

Contacto: Miguel Rouco (Secretario Comité de Rarezas de SEO/BirdLife); rarezas@seo.org

### Summary

Bearing in mind the extreme rarity of the species in the Western Palearctic (this record being the only one accepted by a W.P. Rarities Committee to date) and the inaccuracies contained in the documentation provided by the author, the Spanish Rarities Committee (CR/SEO-BirdLife) decided to reconsider the record of a Fork-tailed Flycatcher (*Tyrannus savana*) at Huelva on 19th October 2002.

Ultimately, the record has been rejected on the basis of the mismatch between some of the features included in the description and the proposed species, such as the lack of contrast between the black (or dark brown) wings and the ashy back, the presence of a complete and well-defined white collar, and the description of an unusual flight action and position of the bird when perched.

Following the rejection of the record, the species should be removed from both the Spanish and the Western Palearctic lists.

### Introducción

El registro de tijereta sabanera (*Tyrannus savana*) del 19 de octubre de 2002 en la provincia de Huelva, homologado por el Comité de Rarezas de SEO/BirdLife en 2006 y publicado en Ardeola 54(2), constituyó el primero –y hasta el momento el único– de esta especie para España y para el conjunto del Paleártico Occidental.

Considerando la extrema rareza que supone el hallazgo de un individuo de esta especie neotropical en Europa continental (que no se ha observado nunca en otros puntos clásicos de aparición de paseriformes americanos en el oeste del Paleártico, como por ejemplo las islas Azores), así como las aparentes imprecisiones que muestra la descripción remitida por el autor, el Comité de Rarezas decidió volver a examinar la descripción archivada, con el fin de reafirmar o retractar el veredicto que había sido emitido diez años antes.

---

<sup>1</sup> Secretario: Miguel A. Rouco Fernández. Vocales: Joan Ferrer Obiol, Marcel Gil Velasco, Ricardo Hevia Barcón, Ferran López Sanz, Daniel López Velasco, Àlex Ollé Torner y Guillermo Rodríguez Lázaro. Secretarios adjuntos: Manuel García Tarrasón, Antonio Gutiérrez Pita, Juan Sagardía Pradera y José-Antonio Salazar Rabasa

Como consecuencia de esta revisión, dicho veredicto pasa a ser revocado por unanimidad, procediéndose a considerar el registro como rechazado. La especie, por lo tanto, debe ser eliminada de la lista de aves de España y del Paleártico Occidental.

Los motivos que dan lugar a esta decisión son los siguientes:

### **Rasgos anómalos del plumaje**

Pese a haberse realizado la observación en condiciones favorables (día claro y soleado, sol de mediodía, prismáticos estabilizados, distancia mínima de hasta 5 m., y casi un minuto de duración total en el que se vio al ejemplar desde diferentes ángulos), el autor no habría percibido algunos de los rasgos típicos del plumaje de la especie, y tal como los refiere podrían ser incluso considerados como incompatibles con ella.

Así, describe el patrón de alas y espalda como “negro”, y posteriormente especifica “negro o gris muy oscuro” (ver Fig. 1 y 2) . Aunque *Tyrannus savana* podría ser descrito como gris oscuro en partes superiores en circunstancias de muy mala luz o a gran distancia, en las condiciones reinantes se debería haber apreciado claramente el color gris cenizo de la espalda y escapulares, en claro contraste con el negro apagado o marrón oscuro de las rémiges y cobertoras alares. Si bien es cierto que la subespecie nominal es, de las cuatro que componen la especie, la que exhibe un matiz más oscuro en la espalda, éste nunca llega a ser del mismo tono que las alas. Las partes superiores en este taxón son aún contrastadamente bitonales (gris en la espalda / negro o marrón en las alas), y no uniformemente oscuras en toda su extensión como relata y dibuja el autor (ver Fig. 3, 4 y 5).

Por otro lado, también reseña un collar blanco y completo, y lo señala en su esquema como muy bien definido en todo su recorrido, separando la espalda de la corona (ver Fig. 1 y 2). No obstante, *Tyrannus savana* no presenta un collar entero, sino más bien un hemicollar que llega hasta la parte superior de la espalda pero no rodea el cuello por completo (ver Fig. 5). Es cierto que en las subespecies de tono más claro podría dar sensación de collar entero, pero no debería ocurrir así, al menos bajo condiciones de observación razonablemente buenas, en el caso de la subespecie nominal, que es la que presenta un tono cenizo más intenso en la espalda y también la más esperable fuera de ámbito debido a sus hábitos migratorios más manifiestos.

### **Rasgos anómalos del comportamiento**

Cuando describe la forma de volar del pájaro el autor relata: “*en vuelo la cola era muy aparente, larga y extremadamente ahorquillada. La acción de vuelo era errática y parecida a la de un murciélago, obviamente como consecuencia de la longitud y peso de la cola, que se curvaba hacia abajo y parecía abrirse y cerrarse con cada batido de alas*”.

Más adelante, al pie de uno de los esquemas insiste: “*Ave en vuelo: batidos de alas erráticos y cola que se abre y se cierra al ritmo de los mismos*”.

En realidad el vuelo típico de *Tyrannus savana* no se parece a lo narrado en esa descripción. Es precisamente al contrario, fuerte y directo, con batidos de alas rápidos y regulares, y la cola se arrastra ondeante pero orientada en la misma dirección del cuerpo, sin caer ni curvarse hacia abajo (ver Fig. 6). Además no se abre y se cierra al ritmo de cada batido, sino que se mantiene normalmente cerrada, abriéndose sólo durante las maniobras o giros. Debido a ello, la horquilla no siempre resulta fácil de observar claramente mientras el ave efectúa un desplazamiento largo en línea recta.

Por otro lado, cuando describe la postura del ave posada el autor dice que “*el pájaro adoptaba una posición erguida, similar a la de un papamoscas normal*” (ver Fig. 1), lo cual no es lo más típico de la especie, que por lo general tiende a adoptar una inclinación de unos 45 grados con respecto a su posadero, y en ocasiones aún más horizontal (ver Fig. 3, 4 y 5).

## **Conclusión**

Pese a las características anormales mencionadas más arriba, no se puede descartar que el ave descrita se tratara realmente de un *Tyrannus savana*, y es cierto que si sometemos su identificación a un proceso de exclusión, esta especie es la que apuntaría aún (a pesar de todo) como más probable a la vista de los datos aportados.

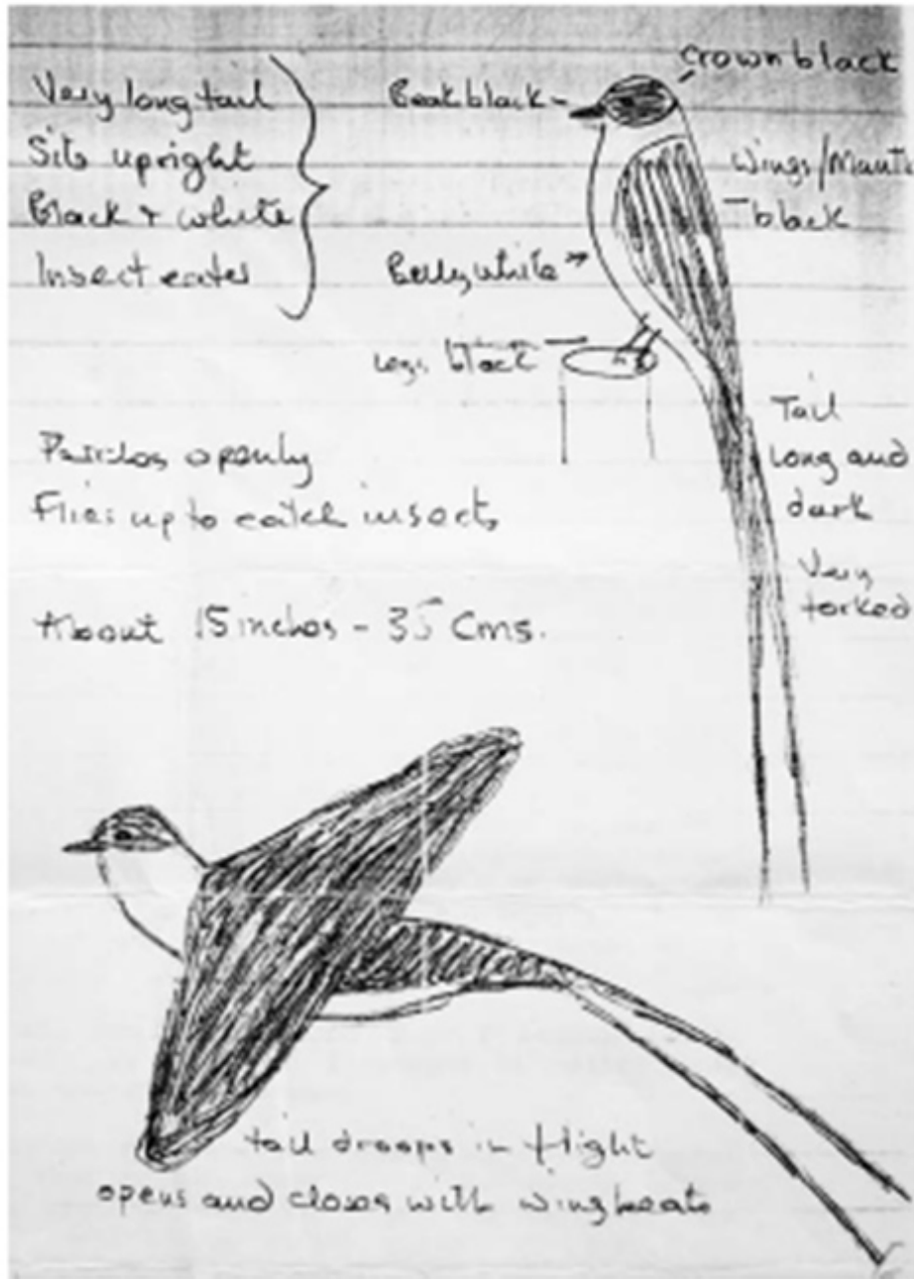
Sin embargo, desde una perspectiva actual, la asignación de una cita de tanta relevancia, primera y única hasta el momento en el Paleártico Occidental, no es aceptable que se abandone a un mero procedimiento de descarte. A falta de una fotografía o documento probatorio, al menos debería esperarse que la descripción se ajustara perfectamente, sin dejar ningún atisbo de duda, a las características de la especie. Las importantes anomalías señaladas indican que este no ha sido el caso de dicho registro, y por ello debe reasignarse, dejándose como no confirmado.

## **Referencias**

Dies J. I., Lorenzo J. A., Gutiérrez, R., García E., Gorospe G., Martí-Aledo J., Gutiérrez P., Vidal C. (Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología). Observaciones de aves raras en España, 2005. *Ardeola* 54 (2), 2007, 405-446

Gutiérrez, R. The Fork-tailed Flycatcher in Spain – a new Western Palearctic bird. *Birding World* 21 (8), 2008, 325-328

iem-  
is ci-  
para  
evias  
as si-  
Pon-  
161).



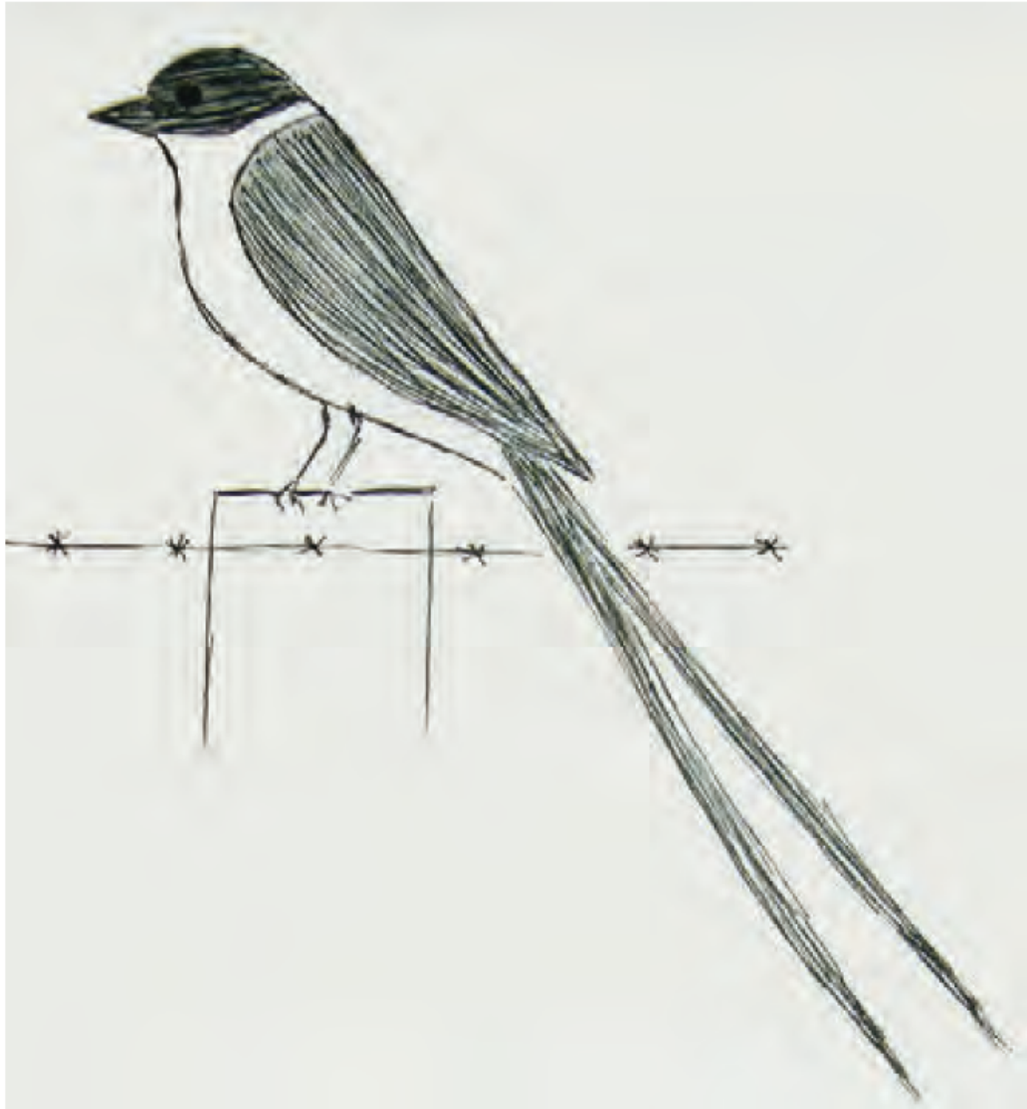
ater-  
l, co-  
/ tres  
2005

lades  
la ni-  
!000.

La-  
del  
que-

**Tijereta sabanera** *Tyrannus savana*, marismas de El Rocío (Huelva), octubre de 2002. Autor del dibujo

Fig 1: Notas del campo del autor, tal como fueron publicadas en Ardeola 54 (2).



be a l  
1982).  
canes  
a majo  
From  
Hurric  
lasted  
lived t  
date, f  
Baham  
coast  
along  
tropic  
(Stewa  
4th Oc  
hurric  
South  
Antille  
and I  
(Lawre  
16th C  
high

Fig 2. Dibujo del autor tal como fue publicado en Birding World 21 (8).



Fig 3. Tijereta sabanera (*Tyrannus savana savana*), provincia de Misiones (Argentina), noviembre 2008. Obsérvese contraste entre espalda gris y ala negra. En posición natural el ave forma un ángulo de unos 45 grados respecto a su posadero. © Miguel Rouco



Fig 4. Tijereta sabanera (*Tyrannus savana savana*) en la provincia del Chubut (Argentina), noviembre 2008. Obsérvese contraste entre espalda gris y ala negra/marrón, y collar blanco incompleto. © César Sánchez.



Fig 5. Tijereta sabanera (*Tyrannus savana savana*) en la provincia del Chubut (Argentina), noviembre 2008. Obsérvese contraste entre espalda gris y ala negra. La espalda gris limita directamente con el capirote negro. © Miguel Rouco.



Fig 6. Tijereta sabanera (*Tyrannus savana savana*) en la provincia de Misiones (Argentina), noviembre 2008. Obsérvese posición en vuelo; la cola se mantiene orientada en la misma dirección que el cuerpo. © Miguel Rouco