

# LANIOTURDUS

Volume 52 No 2

June 2019



Journal of the Namibia Bird Club  
<https://www.namibiabirdclub.org>

## **About the Namibia Bird Club**

The Namibia Bird Club was founded in 1962 and has been active since then. The club's mission is to contribute to Namibian ornithology by, amongst other things, arranging regular birding outings, conducting bird ringing and atlasing excursions and educating the public about the value of birds. To achieve this, we organise monthly visits to interesting birding sites around Windhoek as well as regular visits to Avis Dam and the Gammams Water Care Works and occasional weekend trips further afield. Bird club members also participate in the African Waterbird Census twice a year.

Experienced birders are more than happy to help beginners and novices on these outings. If you have a transport problem or would like to share transport please contact a committee member. Depending on the availability of speakers and suitable material we present occasional lecture or video evenings at the Namibia Scientific Society premises. Members receive the bird club's journal, *Lanioturdus* and outings and events are advertised on the club's website [www.namibiabirdclub.org](http://www.namibiabirdclub.org).

The Namibia Bird Club is not affiliated to any global or regional organisation and relies entirely on members' subscriptions and donations to fund its activities.

The opinions expressed in this journal are those of the authors and not necessarily those of the Namibia Bird Club or its committee.



# LANIOTURDUS

Vol. 52 (2) 2019

June 2019

<https://www.namibiabirdclub.org>

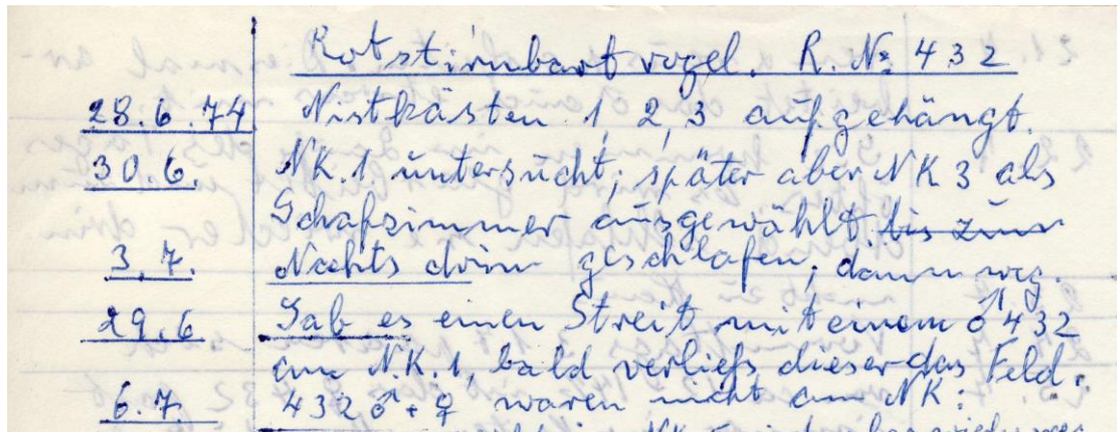
## CONTENTS

SCHWIPPERT B	African Harrier-Hawk vs Smith's Bush Squirrel ..... <b>1</b>
THOMSON N	An overview of ten years of bird ringing in Klein Windhoek ..... <b>9</b>
DEMASIUS E	How I became a birder ..... <b>14</b>
KOLBERG H	Summary of the 2018 winter wetland bird counts in Namibia ..... <b>17</b>
THOMSON N	Some "Do's" and "Don'ts" when feeding garden birds ..... <b>21</b>
ANON	Rotstirnbartvogel, R. No 432 ..... <b>23</b>
BOORMAN M	Vultures Namibia..... <b>25</b>
THOMSON N	Short Notes ..... <b>26</b>
THOMSON N	Rarities and Interesting Observations ..... <b>30</b>
KOLBERG H	Bird Atlas Update ..... <b>37</b>
KOLBERG H	Tracked Vultures ..... <b>38</b>

Cover photo Black-chested Prinia © Holger Kolberg

## Rotstirnbartvogel, R. No 432

Anonymous



- |         |   |       |   |
|---------|---|-------|---|
| 28.6.74 | Nistkästen 1, 2, 3 aufgehängt.  | 19.7. | 16:10 432 ♂ saß vor dem Kasten, als ein Mausvogel 391, es waren 4, sich ca 1 m dem Kasten näherte. Da stürzte sich ♂ auf ihn + es gab eine Beißerei, wobei sie fast auf den Boden fielen, ca 30 cm, dann gab 391 auf. In der Zeit war ein anderer 391 in die Nestnähe gekommen. Auch dieser wurde weggejagt + auch ein dritter.   |
| 29.6.   | Gab es einen Streit mit einem ♂ 432 am NK1, bald verließ dieser das Feld.   |       |   |
| 30.6.   | NK1 untersucht; später aber NK3 als Schlafzimmer ausgewählt.  |       |   |
| 3.7.    | Nachts drin geschlafen, dann weg.   |       |   |
| 6.7.    | 432 ♂ + ♀ waren nicht am NK.  | 21.7. | Um 10:45 kamen 3 432 ans Wasser, kletterten auf den Wasserbäumen, betrachteten sich + flogen (alle 3) weg um gleich wieder zu kommen, was sich 3x wiederholte. Beim 3. Anflug war aber schon die schönste Beißerei im Gang, dann flogen alle 3 weg. Scheinbar ging der Streit um das ♀. Um 14:00 waren ♂ + ♀ wieder am Futterplatz + flogen dann wieder zum Nistkasten rein + raus + arbeiten. Diesmal arbeitet das ♂ auch etwas mit. |
| 9.7.    | 432 ♂ schläft im NK5 ist aber wieder weg.   |       |   |
| 10.7.   | Gegen 10 Uhr kommen ♂ + ♀ 432 zum NK3 + bleiben von nun an hier. Kurz vor Sonnenuntergang gehen sie schlafen + kommen zum Sonnenaufgang wieder raus. ♀ putzt den Kasten noch aus. ♀ fliegt fast ins Loch, während er sich erst auf einen Ast davor setzt + dann an den NK fliegt + nach kurzer Zeit reingeht. |       |   |
| 13.7.   | 432 paaren sich, 9:15.  | 22.7. | Sie kommen im Laufe des Tages öfters. Es wird gearbeitet und zum Abend schlafen sie wieder drin.  |
| 18.7.   | 432 fliegt viel ein + aus. ♀ räumt aus.   |       |   |

- 23.7. nicht zu Haus.
- 24.7. Vormittags 317 paaren sich.
- 25.7. Von ca 12 – 14:30 ist das ♀ 432 fast immer im Kasten. Man hört es öfters zimmern.
- 26.7. bis 30.7. Alle beide fliegen viel ein + aus bleiben länger drin. ♀ arbeitet oft + bringt Späne raus.
- 31.7. Morgens 7:25 sicherte das ♂ 4 Min in dem es nur raus sah. 7:29 flog es auf einen

Ast davor + das ♀ sah raus und flog nach 45 Sek gleich weg. Im Laufe des Tages waren sie nicht da wahrscheinlich weil es zu kalt ist.

*I found the above hand-written note while sorting through old "stuff" of my father's. To me it perfectly illustrates the contribution citizen scientists can make towards the knowledge of our birdlife. Unfortunately there is no indication as to who the author was. – Ed.*