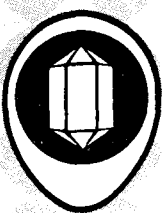


MITTEILUNGEN DER ORNITHOLOGISCHEN ARBEITSGRUPPE
NEWSLETTER OF BIRD CLUB · NUUSBRIEF VAN DIE VOËLWAARNEEMERSKLUB



✉ 67 · ☎ (061) 25372 · 9000 WINDHOEK · SWA

Lanioturdus torquatus

Nr./No. 5

Vol./Jg. 21

August
Augustus

1985

MORE RANGE EXTENSIONS

Christopher J. Brown

In an earlier edition of Lanioturdus Brown & Riekert (1984) suggested that this newsletter devote a section to range extensions to the distribution of birds within South West Africa/Namibia. A format for the presentation of range extensions was suggested together with new distribution data for some 60 species. Morsbach & Morsbach (1984/1985), using the same format, presented range extensions for a further 10 species.

This contribution presents data which extends the distribution of 30 species. It differs from the previous report, however, in that the information has been compiled from records submitted by nine observers or pairs of observers. The majority of these records were supplied by Chris Hines and Charmaine Meyer, mainly from the little-studied Bushmanland and Kavango areas. Since the publication of the last range extensions, the new Roberts' birds of southern Africa (Maclean 1985) has been released for sale. As this is the most recent and up-to-date fieldguide available, all range extensions are based on the distributions presented in this book. In addition, both, the English and Latin names as well as the maps used on the following 7 pages have been taken from "Roberts", but the latter have been reduced to 62% of the original size.

I wish to thank all those people who submitted range extensions to me, and I look forward to receiving your "out of range" sightings during the 1985/1986 year.

REFERENCES

- BROWN, C.J. & RIEKERT, B.R. 1984. Range extensions to the distribution of some birds occurring in SWA/Namibia.
Lanioturdus 20 (6): 2-11.
- MORSBACH,D. & MORSBACH, J. 1984/1985. Range extension to the distribution of some birds occurring in SWA/Namibia.
Lanioturdus 20 (9-10): 2-4.
- MACLEAN, G.L. 1985. Roberts' birds of southern Africa. The trustees of the John Voelcker Bird Book Fund, Cape Town.
- Christopher J. Brown, Ornithology Section, Directorate of Nature Conservation, Private Bag 13306, Windhoek 9000.

NOTIZEN ZUM VOGELATLASBesuch auf Farm Klein-Huis, Grootfontein im März/April 1985

R. Gressmann, Swakopmund

24. März, vormittags 10h00 mit dem Boot auf dem vollen Omuramba unterwegs. Sonniges Wetter.

<u>ANZAHL</u>	<u>ROBERTS-NUMMER (alte Ausgabe)</u>
4	Braune Sichler
45	Waffenkiebitze
13	Rotschnabelenten
1	Seidenreiher
2	Kammblessenhühner
1	Kuhreiher
12	Weissbartseeschwalben
10	Kaptaucher (Zwergtaucher)
6	Schwarzhalstaucher
1	Teichhuhn
1	Edelreiher
1	Silberreiher
	83
	245
	97
	59
	212
	61
	305 (teilweise im Brutkleid)
	6
	5
	210
	60
	58

Viele Seerosen blühen. Verschiedene leere Nester und andere mit Eiern gefunden: Kammblessenhuhn - und Taucher-Nester (Kap- und Schwarzhalstaucher). Nester der Schwarzhalstaucher teils mit Seerosenblüten und Blättern gebaut.

Kaptaucher mit Jungen, Schwarzhalstaucher mit Jungen.

31. März, vormittags von 10h00 bis 11h00 mit dem Boot auf dem Omuramba unterwegs. Sonnig, später Ostwind, der starke Wellen auf dem Wasser erzeugt. Das Wasser im Omuramba schon merkbar gefallen, - kein Regen während der Woche.

1	Nachtreiher	69
10	Braune Sichler	83
18	Waffenkiebitze	245
12	Weissbartseeschwalben	305 (im Brutkleid)
20	Rotschnabelenten	97
16	Kammblessenhühner	212
4	Edelreiher	60
1	Seidenreiher	59
3	Weissrückentenen	104
2	Maccoa-Enten	103
1	Zwergrohrdommel am Nest mit drei Jungen Kap- und Schwarzhalstaucher mit Jungen Ein Blessenhuhn-Nest ausgeräubert, leere mit Eigelb verschmierte Schalen im Nest. In einem Nest sind Junge geschlüpft, zwei junge Blessenhühnchen schlüpfen aus dem Nest und verstecken sich im Gestrüpp. Mutter Blessenhuhn versucht, uns vom Nest wegzulocken.	

RANGE EXTENSIONS TO THE DISTRIBUTIONS OF SOME BIRDS IN SOUTH WEST AFRICA/NAMIBIA

OBSERVERS: Colin and Pam Bailey

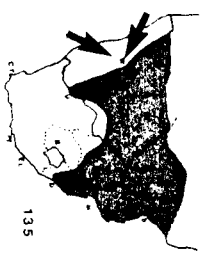
<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>	$\frac{1}{4}^{\circ}$ square	Map
Little Sparrowhawk	2	Aug-Dec/84	Klein Windhoek		
<u>Accipiter minullus</u>			Windhoek dist.		2217CA

OBSERVERS: Harry and Rina Biggs

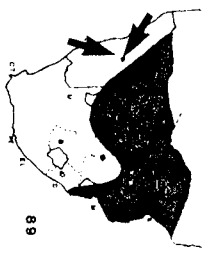
<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>	$\frac{1}{4}^{\circ}$ square	Map
Squacco Heron	1	30/12/84	Farm Claratal		
<u>Ardeola ralloides</u>			Windhoek dist.	2216DD	

OBSERVER: Chris Brown

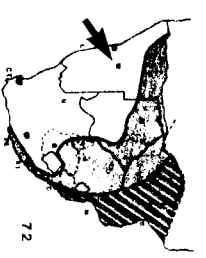
<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>	$\frac{1}{4}^{\circ}$ square	Map
Marabou Stork	4	16/11/84	Farm Claratal	2216DD	
<u>Leptoptilos crumeniferus</u>	4	11/01/85	Farm Harris	2216DD	
	5	20/01/85		2216DD	
	1	03/12/84	Avis Dam	2217CA	
			Windhoek dist.		157



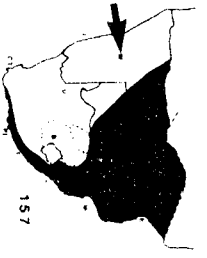
135



89

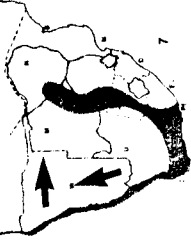
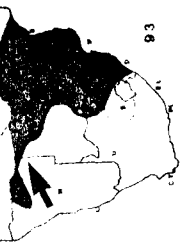


72

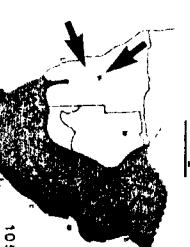
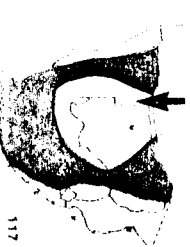
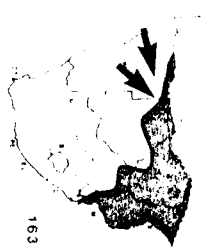
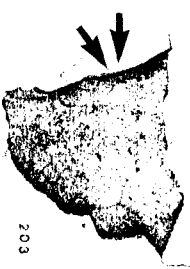


157

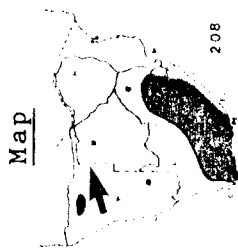
<u>Wahlberg's Eagle</u>	<u>1</u>	<u>26/09/84</u>	<u>Klein Windhoek</u>	<u>2217CA</u>
<u>Aquila wahlbergi</u>	<u>1</u>	<u>09/01/85</u>	<u>Farm Claratal</u>	<u>2216DD</u>

<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>	$\frac{1}{4}^{\circ}$ <u>square</u>	<u>Map</u>
<i>African Jacana Actophilornis africanus</i>	4	25/10/84	S. Von Bach Dam Okahandja dist.	2216 BB	
<i>Blacknecked Grebe Podiceps nigricollis</i>	several	Aug-Sep/84	Avis Dam Windhoek dist.	2217 CA	
<i>Pinkbacked Pelican Pelecanus rufescens</i>	1	Nov/1984	Goreangab Dam Windhoek dist.	2217 CA	
<i>Blackcrowned Night Heron Nycticorax nycticorax</i>	several	Mar/1984	Sandwich Harbour Namib-Naukluft Park	2314 AD	
<i>Glossy Ibis Plegadis falcinellus</i>	several	Feb-Mar/85	Makuri Vlei	1920 DA	
	several	Feb-Mar/85	Naye-Naye Pan	1920 CD	
	several	Feb-Mar/85	Klein Dobe Pan	1920 BC	
			Bushmanland	93	

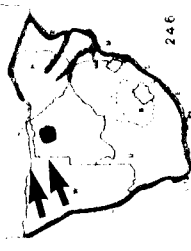
<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>	$\frac{1}{4}^{\circ}$ <u>square</u>	<u>Map</u>
African Black Duck	2	Aug/1983	Daan Viljoen Game Park	2314AD	
<u>Anas sparsa</u>			Windhoek dist.		
	1	Sep/1983	Naukluft mountains		
			Namib-Naukluft Park		
Maccoa Duck					
<u>Oxyura maccoa</u>					
	1	Feb/1985	Makuri Vlei	1920DA	
	2	Feb/1985	Baraka Pans	1920DB	
			Bushmanland		
Dark Chanting Goshawk					
<u>Mellerax metabates</u>					
	1	Sep/1984	Grootfontein area	1918CA	
			Grootfontein dist.		
	1	Sep/1984	Aha Mountains	1920DD	
			Bushmanland		
Dickinson's Kestrel					
<u>Falco dickinsoni</u>					
	1	Nov/1984	Tsumkwe	1920DA	
	1	Mar/1985	Bushmanland		
	1	Jul/1985			
Helmeted Guineafowl	several	Jan/1985	Naukluft mountains	2416AA	
<u>Numida meleagris</u>			Namib-Naukluft Park		
	several	Jun-Jul/84	Rossing Uranium	2215AC	
			Swakopmund dist.		



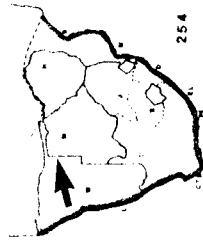
<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>
<u>Blue Crane</u> <u>Anthropoides paradiseus</u>	2	Feb/1985	Naye-Naye Pans Bushmanland



<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>
<u>Whitefronted Plover</u> <u>Charadrius marginatus</u>	several	Feb/1985	Rundu sewage works Kavango Naye-Naye Pans Bushmanland
	several	Feb/1985	246



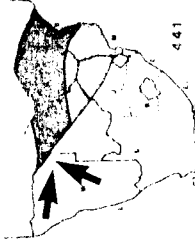
<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>
<u>Grey Plover</u> <u>Pluvialis squatarola</u>	1	Nov/1984	Makuri Vlei Bushmanland



<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>
<u>Palm Swift</u> <u>Cypsiurus parvus</u>	several	May/1984	Auob River, Stumpriet Mariental dist.



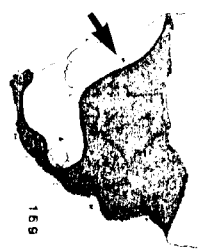
<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>
<u>Carmine Bee-eater</u> <u>Merops nubicoides</u>	several	Mar/1985	Tsumkwe & Naye-Naye Pans Bushmanland
	several	Apr/1985	Maroelaboom Grootfontein dist.



<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>	$\frac{1}{4}^{\circ}$ <u>square</u>	<u>Map</u>
<u>Blackcollared Barbet</u> <u><i>Lybius torquatus</i></u>	1	Feb/1985	Rundu Kavango		1719DD
<u>Greybacked Finchlark</u> <u><i>Eremopterix verticalis</i></u>	several	Feb/1985	Klein Dobe Pan		464
	several	Feb/1985	Naye-Naye Pans Bushmanland	1920BC 1920CD	
<u>Whitecrowned Shrike</u> <u><i>Eurocephalus anguitimens</i></u>	3	Jul/1984	Farm Krumneck Windhoek dist.	2216DD	516
<u>Quail Finch</u> <u><i>Ortygospiza atricollis</i></u>	several	Nov/1983	Farm Midgard Okahandja dist.	2217AB	756

OBSERVER: Andrew Jenkins

<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>	$\frac{1}{4}^{\circ}$ <u>square</u>	<u>Map</u>
<u>Gymnogene</u> <u><i>Polyboroides typus</i></u>	1	23-25/07/85	Farm Claratal Windhoek dist.	2216DD	852



Map

OBSERVER: Joris Komen

<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>
<u>Lesser Honeyguide Indicator minor</u>	1	04/06/85	Farm Otjongooro Omaruru dist.

$\frac{1}{4}^{\circ}$ square

Map

A map of a region with a black shaded area representing the survey area. An arrow points to a specific location within the shaded area, labeled '476'.

OBSERVER: Pieter Mostert

<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>
<u>Squacco Heron Ardeola ralloides</u>	few	Nov/1982	Naute Dam Keetmanshoop dist.

$\frac{1}{4}^{\circ}$ square

Map

A map of a region with a black shaded area representing the survey area. An arrow points to a specific location within the shaded area, labeled '72'.

Black Harrier
Circus maurus

$\frac{1}{4}^{\circ}$ square

Map

A map of a region with a black shaded area representing the survey area. An arrow points to a specific location within the shaded area, labeled '168'.

Lesser Striped Swallow
Hirundo abyssinica

$\frac{1}{4}^{\circ}$ square

Map

A map of a region with a black shaded area representing the survey area. An arrow points to a specific location within the shaded area, labeled '527'.

2017AD

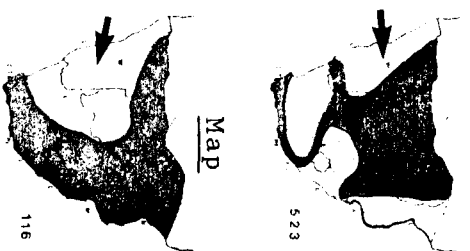
Waterberg Plateau Park
Otjiwarongo dist.

OBSERVER: Ben Riekert

<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>	$\frac{1}{4}^{\circ}$ <u>square</u>	<u>Map</u>
Pearlbreasted Swallow <u>Hirundo dimidiata</u>	1	09/01/85	Farm Hohenhorst Windhoek dist.	2216 DC	523

OBSERVER: Peter Steyn

<u>Species</u>	<u>Number</u>	<u>Date</u>	<u>Locality</u>	$\frac{1}{4}^{\circ}$ <u>square</u>	<u>Map</u>
Spurwinged Goose <u>Plectropterus gambensis</u>	several	19/04/85	Dam near Maltahohe Maltahohe dist.	2416 DD	523



3. April, vormittags 9h00 bis 11h00 - Bootsfahrt auf dem Omuramba.
Wasser stark zurückgegangen, da es gar nicht mehr regnete.

<u>ANZAHL</u>	<u>ROBERTS-NUMMER (alte Ausgabe)</u>	
30	Waffenkiebitze	245
19	Rotschnabelenten	97
13	Stelzenläufer (im Flug)	270
21	Kammblesshühner	212
12	Weissbartseeschwalben	305
1	Silberreiher	58
2	Seidenreiher	59
1	Edelreiher	60
5	Teichhühner	210

Verlassene Nester von Kap- und Schwarzhalstauchern.

Ein verlassenes Teichhuhn-Nest in wenigen Binsen unter einem Baum, etwas entfernt ein Junges im trockenen Busch. Zwei Teichhühner fliegen davon.

(Wir möchten mit diesem Bericht auch andere Vogelfreunde bitten, uns ihre Beobachtungen aufzuzeichnen und zuzusenden. DIE REDAKTION).

:::::::::::::::::::

BLACK EAGLE GUARDS BABY

In LANIOTURDUS July 1985 (page 6) we reported how a nest of a black eagle was guarded. Here we continue with the latest news on the breeding improvements:

After a successful protective operation which involved a conservationist and others who care about nature, a black eagle parent keeps a sharp eye on the photographer as its offspring shelters in the nest. The pair of adult black eagles is one out of 14 pairs nesting in the Magaliesberg ranging from Rustenburg to De Wildt, east of Pretoria. For the past 13 years conservationists have been monitoring the couple and all attempts by them to raise a family have been thwarted by nest raiders. There were two eggs, but one was stolen within a few days. All attempts will be made to safeguard the youngster.

FROM: SOUTH AFRICAN DIGEST Week ended July 26, 1985.

:::::::::::::::::::

Mr Bernstein writes in his book THE JOY OF BIRDING:

"I have always found birders to be an interesting group of people who are sometimes irritating, often eccentric, but always fascinating."

:::::::::::::::::::

ERRATUM

In der Mai/Juni Ausgabe des LANIOTURDUS ist uns ein Fehler unterlaufen. Auf der Titelseite, zweiter Paragraph muss es heissen: „Im Nest sassen fünf junge Eulen ...“ und nicht „Im Nest sassen fünf verschiedene Eulen...“.

:::::::::::::::::::

WUSSTEN SIE SCHON?

... dass es auf der Welt ungefähr 8500 bekannte Vogelarten gibt?

... dass auf der Farm „Cloeta“ in der Nähe von Elliot/Kap am 5. Mai 1984 42 Kapgeier mit Strichnин vergiftet wurden?

:::::::::::::::::::

***** REMINDER *****

Please don't forget the morning walk at the Goreangab Dam on 15 September 1985. Venue: 7h15 for 7h30 von Francois Monument. Leader: D.E. Ludwig.

***** NICHT VERGESSEN *****

Bitte denken Sie an die für den 15. September 1985 angesagte Morgenwanderung am Goreangab Damm. Treffpunkt: 7h15 für 7h30 von Francois Denkmal. Leiter: D.E. Ludwig.

:::::::::::::::::::

VOGEL DES JAHRES 1984

Der WEISSE STORCH (*Ciconia ciconia*), eine vom Aussterben bedrohte Art, ist zum Vogel des Jahres 1984 erhoben worden. Seine Population ist in Deutschland radikal zurückgegangen. 1930 zählte man 5000 nistende Paare, 1983 nur noch 779 Paare. In Bayern ist nunmehr der niedrigste Stand erreicht mit 90 Paaren gegenüber 210 im Jahre 1962. Die Trockenlegung der Feuchtgebiete und die Regulierung der Wasserläufe haben ihren Lebensraum vernichtet. Im Rahmen eines Projektes zur „Hilfe für den Weissen Storch“ werden Niststätten, Lachen auf den Wiesen und Ufer angelegt.

AUS: Naturwissenschaftliche Rundschau, 37. Jg. Heft 10, 1984.

:::::::::::::::::::

WAS BRINGT DIE ORNITHOLOGISCHE LITERATUR?

VOGELBEOBACHTUNGEN IN SÜDWESTAFRIKA/NAMIBIA von Karl-Heinz Loske. Sonderdruck aus TROCHILUS. Eine Fachzeitschrift über tropische Vögel, 6. Jg., Heft 1/1985. (Ueberreicht vom Verfasser)

PROMEROPS, July 1985. Newsletter of Cape Bird Club.

DIE VOGELWARTE, Band 33, Heft 1, Juni 1985. Zeitschrift für Vogelkunde

JOURNAL FÜR ORNITHOLOGIE, Heft 2, 126. Band, April 1985.

Gatter, W.: Ein neuer Bülbül aus Westafrika (Aves, Pycnonotidae)

:::::::::::::::::::::::::::::::::::

INHALTSANGABE

More Range Extensions	Chris Brown
Notizen zum Vogelatlas	R. Gressmann
Black Eagle guards baby	S.A. Digest
Erratum	
Reminder	
Was bringt die ornithologische Literatur?	

