



West African Ornithological Society
Société d'Ornithologie de l'Ouest
Africain



**Join the WAOS and support
the future availability of free
pdfs on this website.**

<http://malimbus.free.fr/member.htm>

If this link does not work, please copy it to your browser and try again.

If you want to print this pdf, we suggest you begin on the next page (2) to conserve paper.

**Devenez membre de la
SOOA et soutenez la
disponibilité future des pdfs
gratuits sur ce site.**

<http://malimbus.free.fr/adhesion.htm>

Si ce lien ne fonctionne pas, veuillez le copier pour votre navigateur et réessayer.

Si vous souhaitez imprimer ce pdf, nous vous suggérons de commencer par la page suivante
(2) pour économiser du papier.

Sur quelques données erronées concernant l'avifaune de la Lobaye, République Centrafricaine

par Max Germain

44 rue Cluseret, 92150 Suresnes, France

Reçu 14 novembre 1991

Revu 25 février 1992

Résumé

D'assez nombreuses espèces ont été signalées par erreur de la Préfecture de la Lobaye, République Centrafricaine, par Carroll (1988). Certaines de ces espèces demeurent à ce jour de présence non démontrée en RCA. L'origine de ces erreurs est expliquée.

Summary

Carroll (1988) lists many bird species from the Lobaye Prefecture, Central African Republic, which have not actually been observed there. Some of them are still unknown from the CAR. The origin of these errors is explained.

Introduction

La Préfecture de la Lobaye (3°25'-5°N, chefs-lieux Mbaïki, Mongoumba, Boda) se partage, avec celles de Haute-Sangha et de Sangha-Economique, la quasi totalité de la forêt dense occupant le sud-ouest de la République Centrafricaine (RCA); seule la région de Boda relève en partie de savanes périforestières et subsoudaniennes. Continuation orientale de la forêt sud-camerounaise, dont le recensement de l'avifaune est très avancé (Louette 1981), cette forêt a été incomparablement moins prospectée. Seuls, parmi les travaux récents, ceux de Carroll (1982, 1988) font état d'observations nouvelles pour cette région. Celles ayant trait à la Haute-Sangha émanent toutes de l'auteur et de ses collaborateurs sur le terrain. Certaines des données relatives à la Lobaye, par contre, ne sont pas de première main et leur présentation s'entache malheureusement d'inexactitudes. Elles renvoient souvent à une "Liste des oiseaux dont la présence est certaine ou très probable dans la Préfecture de la Lobaye", laquelle, principalement fondée sur des observations personnelles, avait été élaborée par mes soins en 1977, à la demande de chercheurs qui envisageaient le lancement, dans cette région, d'un programme d'écologie forestière. Or, ce document de travail, ronçoté à très peu

d'exemplaires, portait à la page de titre une recommandation explicite: il était "à diffusion restreinte, non destiné à la publication". Il y eut donc quelque inadvertance à lui donner rang de référence bibliographique. Des erreurs de lecture se sont en outre produites, qui imposent la présente mise au point.

Correctif

Sur les 422 espèces signalées de la Lobaye par Carroll (1988), 128 de celles qui figuraient également dans ma liste avaient, dans celle-ci, leur nom précédé d'un point d'interrogation. Une convention préliminaire y spécifiait qu'il s'agissait d'espèces dont la présence en Lobaye, bien que jugée probable, restait à démontrer (espèces à rechercher). Certaines de ces dernières furent effectivement observées en Lobaye par Carroll, comme l'attestent les précisions fournies dans le mémoire de 1982. Mais un assez grand nombre d'entre elles (74) n'apparaissent qu'avec ma propre liste pour seule référence; il ne convient donc pas de les considérer comme étant réellement connues de la Lobaye (voir Annexe 1).

Plusieurs de ces espèces n'ont, à ma connaissance, jamais été observées en d'autres régions de la RCA (Hall & Moreau 1970, Jehl 1974, Friedmann 1978, Snow 1978, Carroll 1982, 1988, Green 1983, 1984, Green & Carroll 1991 et auteurs plus anciens, tels que Blancou 1933, 1938-1939, 1948, 1958, 1960, Berlioz 1934, 1935, 1939, Bouet 1944, Malbrant 1952). Elles se trouvent donc introduites à tort, ou à tout le moins prématurément, au nombre des espèces constituant l'avifaune de ce pays.

Pour d'autres espèces qui figuraient avec un "?" dans ma liste et que Carroll signale simultanément de la Lobaye et d'autres parties de la RCA, le mode de référence aux observateurs (même dans le texte de 1982, plus précis à cet égard) ne permet pas de dire si elles ont réellement été rencontrées en Lobaye, où leur présence, en toute rigueur, demeure donc incertaine (Annexe 2).

Trois espèces d'affinité nord-soudanienne, signalées de la Lobaye par référence à ma liste, n'y ont en fait jamais figuré: *Balearica pavonina*, *Tockus erythrorhynchus* et *Lybius rolleti* (voir Annexes 1 et 2). D'autres erreurs procèdent de confusions taxonomiques: *Dicrurus adsimilis modestus*, endémique de Principe, est évidemment signalé à tort (ma liste mentionnait *D. modestus coracinus*); la mention simultanée de *Turdus olivaceus* (en Lobaye) et de *T. libonyanus* (en Haute-Sangha) fait apparaître une fausse disparité spécifique entre les Grives kurrichanes de ces deux régions (Annexe 1).

Cercococcyx mechowi, *Caprimulgus rufigena* et *C. natalensis*, cités par erreur de la Lobaye, en sont également signalés dans Fry *et al.* (1988), sans que puisse être exclue la référence à Carroll, citée dans la bibliographie de cet ouvrage. Ces espèces figurent, avec les réserves et les égards qui s'imposent, dans l'Annexe 2.

Pour six espèces, enfin, qui figuraient sans "?" dans le document semi-confidentiel de 1977, il m'apparaît aujourd'hui que mes propres observations comportent quelques incertitudes; elles figurent dans les Annexes où les désigne un signe particulier (0). Il me revient d'en présenter mes excuses aux lecteurs de Carroll (1988).

Bibliographie

- BERLIOZ, J. (1934) Etude d'une collection d'oiseaux de l'Oubangui-Chari. *Bul. Mus. nat. Hist. nat.* 6: 228-234.
- BERLIOZ, J. (1935) Etude d'une collection d'oiseaux de l'Afrique Équatoriale Française. *Bul. Mus. nat. Hist. nat.* 7: 349-353.
- BERLIOZ, J. (1939) Etude d'une nouvelle collection d'oiseaux de l'Oubangui-Chari (A.E.F.). *Bul. Mus. nat. Hist. nat.* 11: 526-530.
- BLANCOU, L. (1933) Contribution à l'étude des oiseaux de l'Oubangui-Chari (bassins de la Ouaka et de la Kandja). *Oiseau Rev. fr. Orn.* 3: 8-58, 299-336.
- BLANCOU, L. (1938-1939) Contribution à l'étude des oiseaux de l'Oubangui-Chari occidental (bassin supérieur de l'Ouham). *Oiseau Rev. fr. Orn.* 8: 405-430, 642-649; 9: 58-88, 255-277, 410-485.
- BLANCOU, L. (1948) Contribution à l'étude des oiseaux de l'Oubangui-Chari oriental (Haut Mbomou). *Oiseau Rev. fr. Orn.* 18: 33-77.
- BLANCOU, L. (1958) Contribution à l'étude des oiseaux de l'Oubangui-Chari méridional. Bouar et Bangui (Bassin de la Lobaye). *Oiseau Rev. fr. Orn.* 28: 189-212.
- BLANCOU, L. (1960) Notes sur des oiseaux de l'Afrique Centrale. *Oiseau Rev. fr. Orn.* 30: 276-280.
- BOUET, G. (1944) Révision des collections d'oiseaux recueillis au Congo et dans l'Oubangui par la mission J. Dybowski (avril 1891-mai 1892) *Oiseau Rev. fr. Orn.* 14: 44-88.
- CARROLL, R.W. (1982) *An ornithological investigation of the Central African Republic*. Diss. MSc., Southern Connecticut State College, New Haven.
- CARROLL, R.W. (1988) Birds of the Central African Republic. *Malimbus* 10: 177-200.
- FRIEDMANN, H. (1978) Results of the Lathrop Central African Republic Expedition 1976, Ornithology. *Los Angeles Co. Mus. Contrib. Sci.* 287: 1-12.
- FRY, C.H., KEITH, S. & URBAN, E.K. (1988) *The Birds of Africa*, Vol. 3. Academic Press, London.
- GREEN, A.A. (1983) The Birds of Bamingui-Bangoran National Park, Central African Republic. *Malimbus* 5: 17-30.
- GREEN, A.A. (1984) Additional bird records from Bamingui-Bangoran National Park, Central African Republic. *Malimbus* 6: 70-72.
- GREEN, A.A. & CARROLL, R.W. (1991) The avifauna of Dzanga-Ndoki National Park and Dzanga-Sangha Rainforest Reserve, Central African Republic. *Malimbus* 13: 49-66.
- HALL, B.P. & MOREAU, R.E. (1970) *An Atlas of Speciation in African Passerine Birds*. Brit. Mus. (Nat. Hist.), London.
- JBHL, H. (1974) Quelques migrateurs paléarctiques en République Centrafricaine. *Alauda* 42: 397-406.

- LOUETTE, M. (1981) *The Birds of Cameroon. An annotated checklist*. Kon. Acad. Wetensch. Lett. Schone Kunst. Belg., Brussels.
- MALBRANT, R. (1952) *Faune du Centre Africain Français (Mammifères et Oiseaux)*. Lechevalier, Paris.
- SNOW, D.W. (1978) *An Atlas of Speciation in African Non-passerine Birds*. Brit. Mus. (Nat. Hist.), Tring.

Annexe 1

Oiseaux signalés à tort de la Préfecture de la Lobaye par Carroll (1988)

Conventions

X: espèce non connue de la RCA ou de ces parages frontaliers immédiats.

O: espèce ayant à tort figuré sans "?" dans ma liste de 1977.

MG: collecte ou observation, ailleurs qu'en Lobaye, d'espèce non signalée jusqu'ici de la RCA (M. Germain et J.P. Cornet, non publié).

MNHN: exemplaire déposé au Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris.

Numéros: voir notes à la fin de l'Annexe.

<i>Gorsachius leuconotus</i> (X)	<i>Neafrapus cassini</i> (O)
<i>Bostrychia rara</i>	<i>Apaloderma aequatoriale</i> (X)
<i>B. olivacea</i> (X)	<i>Merops malimbicus</i> (X)
<i>Dryotriorchis spectabilis</i> (O)	<i>Phoeniculus castaneiceps</i> (X)
<i>Accipiter castanilius</i>	<i>Tockus hartlaubi</i>
<i>Francolinus lathamii</i>	<i>Lybius rolleti</i> (3)
<i>Himantornis haematopus</i>	<i>Indicator maculatus</i>
<i>Balearica pavonina</i>	<i>I. willcocksii</i>
<i>Tringa totanus</i>	<i>Melichneutes robustus</i>
<i>Calidris minuta</i>	<i>Jynx torquilla</i>
<i>Turnix hottentota</i> (1)	<i>Dendropicos gabonensis</i>
<i>Columba unicincta</i>	<i>Smithornis capensis</i>
<i>Bubo poensis</i>	<i>S. rufolateralis</i>
<i>B. leucostictus</i> (X)	<i>Pitta angolensis</i>
<i>Scotopelia bouvieri</i>	<i>P. reichenowi</i> (X)
<i>Caprimulgus inornatus</i>	<i>Galerida modesta</i>
<i>C. tristigma</i>	<i>Motacilla clara</i>
<i>C. batesi</i>	<i>Laniarius luehderi</i> (X)
<i>Raphidura sabini</i> (2)	<i>Malaconotus cruentus</i>

<i>Dicrurus (adsimilis) modestus</i>	<i>Artomyias fuliginosa</i> (O)
<i>Onychognathus fulgidus</i>	<i>Muscicapa sethsmithi</i>
<i>Campephaga lobata</i>	<i>M. epulata</i> (X)
<i>Coracina azurea</i>	<i>M. comitata</i>
<i>Andropadus gracilirostris</i>	<i>Bias musicus</i>
<i>Calyptocichla serina</i> (X)	<i>Megabyas flammulata</i>
<i>Ixonotus guttatus</i>	<i>Platysteira tonsa</i> (X)
<i>Thescelocichla leucopleura</i>	<i>Erythrocerus mcalli</i>
<i>Phyllastrephus scandens</i>	<i>Terpsiphone batesi</i> (5)
<i>Criniger olivaceus</i> (O,X)	<i>Trochocercus nigromitratus</i>
<i>Cercotrichas hartlaubi</i> (X)	<i>Anthreptes rectirostris</i>
<i>Cossypha heuglini</i>	<i>A. aurantium</i>
<i>Neocossyphus rufus</i> (X)	<i>A. seimundi</i>
<i>Turdus olivaceus</i> (4)	<i>Ploceus preussi</i> (X)
<i>T. princei</i> (X)	<i>P. baglafecht</i> (6)
<i>Turdoides reinwardii</i>	<i>P. dorsomaculatus</i>
<i>Hippolais pallida</i> (O,X)	<i>P. insignis</i> (X)
<i>Apalis flavida</i>	<i>Malimbus coronatus</i> (X)
<i>Hypergerus atriceps</i>	<i>M. erythrogaster</i>
<i>Bathmocercus cerviniventris</i>	<i>M. malimbicus</i>
<i>Sylvietta denti</i> (X)	<i>Nigrita bicolor</i>
<i>Macrosphenus concolor</i>	

Notes:

1. Mboko (4°22'N, 18°42'E, mosaïque périforestière): MG, 1 femelle 24 jan 75, MNHN.
2. Landjia (4°22'N, 18°40'E, mosaïque périforestière): MG obs. 23 avr 72.
3. Région Birao (10°17'N, 22°50'E, zone soudano-sahélienne): 3 août 88, F. Brétagne com. pers.
4. La forme présente en RCA est *T. pelios*.
5. Botambi (4°12'N, 18°30'E, forêt semi-décidue): MG, 1 mâle capturé 20 oct 76; probablement présent dans la Lobaye, très voisin.
6. Ngoundji (4°39'N, 18°42'E, mosaïque périforestière): MG, 1 mâle 27 mai 72, MNHN. Marali (6°30'N, 18°30'E, savane soudanienne): MG, 1 mâle 13 juil 72, MNHN.

Annexe 2

Espèces signalées par Carroll (1988) dont la présence en Lobaye demeure incertaine

Mêmes conventions que dans l'Annexe 1.

<i>Turnix sylvatica</i>	<i>M. nigricans</i>
<i>Poicephalus crassus</i>	<i>Hirundo smithii</i>
<i>Clamator glandarius</i>	<i>Anthus leucophrys</i>
<i>Cuculus c. canorus</i>	<i>Priniops plumata concinnata</i> (1)
<i>Cercococcyx mechowii</i>	<i>Nilaus afer</i>
<i>Tyto alba</i>	<i>Malaconotus multicolor</i>
<i>Scotopelia peli</i>	<i>Corvinella corvina</i>
<i>Caprimulgus rufigena</i>	<i>Lanius gubernator</i>
<i>C. natalensis</i>	<i>Dicrurus ludwigi</i>
<i>Telecanthura ussheri</i>	<i>D. atripennis</i>
<i>Apaloderma narina</i>	<i>Cercomela familiaris</i>
<i>Upupa epops</i>	<i>Apalis goslingi</i>
<i>Phoeniculus aterrimus</i>	<i>Drymocichla incana</i>
<i>Tockus erythrorhynchus</i>	<i>Muscicapa olivascens</i>
<i>T. camurus</i>	<i>Hyltiota violacea</i>
<i>Trachyphonus purpuratus</i>	<i>Emberiza forbesi</i>
<i>Indicator exilis</i>	<i>Ploceus aurantius</i>
<i>Picoides obsoletus</i>	<i>Pytilia phoenicoptera</i> (O)
<i>Dendropicops namaquus</i>	<i>Estrilda larvata</i>
<i>Mirafra rufocinnamomea</i>	<i>Vidua funerea</i>

Note:

1. Forme à laquelle se rapporte vraisemblablement le *P. plumata* observé en Haute-Sangha par Carroll.