



**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.

Palaearctic and the rest of Asia. Although not designed for sub-Saharan Africa (only one African *Cisticola* is included!), this selection of species includes all members of the family which regularly winter in the region, and the book is a first-class addition to the West African ornithologist's library.

The book begins with a good introduction to the range of identification features most useful within the group, including the importance of the relative size of body parts and the effect of wear on plumage features. The species texts concentrate on identification, (descriptions, geographical variation, moult, voice, habitat, behaviour, distribution, measurements). The details are excellent, with careful comparisons amongst similar species, often illustrated by extra sketches in the text, and full descriptions of age, sex, seasonal and subspecific variation. The plates are mostly good, although the proportions look odd in some (e.g. legs too short), but this may be a result of painting from photographs, where the eye does not always expect a painting to have quite such an unusual (even if real) pose. The colours in some plates appeared to my eye too grey, not green or brown enough, especially for *Phylloscopus*. However, these are quibbles and, in combination with the detailed texts, the plates are certainly adequate for identification purposes. The most difficult aspect of the plates is the mixing up of the various plumages of different species. This would be understandable perhaps, if it enabled, for example, several juveniles to be placed side by side, but this is not done. Instead the different figures of a species are randomly mixed up with those of other species, and often, where the plate order seems less jumbled, the species are placed on a plate in reverse order to the order in which their texts appear on the facing page! This can be very confusing and time-consuming when trying to identify a bird.

However, this shortcoming should not discourage anyone from buying this book. It is an excellent identification guide, it will be very useful to those working in West Africa, trying to identify migrant warblers, and it is perhaps the best and most useful of the "family" guides of the Helm series that I have seen. I thoroughly recommend it.

Alan Tye

**Les Dénombrements Internationaux d'Oiseaux d'Eau en Afrique, 1996.** Par T. Dodman & V. Taylor, 1996. 206 pp. Wetlands International, Wageningen. ISBN 1-900442-116, £10.

Cette publication est un compte rendu bilingue (anglais-français) des recensements d'oiseaux d'eau en Afrique sub-saharienne, organisés par le bureau régional de Wetlands International en 1996. Vingt-cinq pays y ont participé, certains pour la première fois, dont le Mozambique. Ils apparaissent en gris sur l'unique carte présentée, celle du continent et de ses divisions politiques. L'Afrique de l'Ouest est

assez bien couverte, sauf la Gambie, la Sierra Leone, le Ghana et le Burkina Faso. En revanche, tout le tiers médian du continent entre la Lybie et l'Égypte au nord, la Namibie et la Zambie au sud, ainsi que la Somalie, ressortent en blanc sur la carte; force est de constater que ce vide immense correspond aux pays de plus grande instabilité politique. Restent ainsi hors du système de surveillance des zones d'importance majeure pour l'hivernage des oiseaux d'eau paléarctiques, comme la plaine d'inondation du Nil au Soudan et la partie tchadienne du bassin du lac Tchad.

Les résultats sont exposés par grands ensembles régionaux: Afrique de l'Ouest, Afrique de l'Est, Afrique australe. Dans ce cadre, chaque pays fait l'objet d'un rapport du coordinateur national de l'enquête. Les données sont énoncées ensuite par espèces et par pays dans une table analytique, puis discutées dans leur contexte régional. L'utilité première d'une telle publication est de redistribuer l'information aux réseaux qui la collectent pour les inciter à poursuivre leur effort. Ce qui justifie les nombreuses indications pratiques et documentaires rassemblées sur 40 pages *in fine*.

La qualité de la version française est inégale. On relève en outre, ici et là, des inexactitudes: le lac de Mal, en Mauritanie, adjoint au Parc National de Diawling (p. 24) alors que 300 km les séparent, ou la taille de la population ouest-européenne de *Platalea leucorodia* estimée à moins de 3000 oiseaux et qui serait en déclin (p. 50), alors qu'elle en compte actuellement près de 8000 et est en augmentation.

Mais la parution d'un tel rapport annuel atteste le développement considérable des dénombrements d'oiseaux d'eau en Afrique et l'enthousiasme qu'ils suscitent de la part de centaines d'observateurs presque tous bénévoles.

Francis Roux

**Atlas of Anatidae Populations in Africa and Western Eurasia.** Par D.A. Scott & P.M. Rose, 1996. 336 pp. Wetlands International, Wageningen. ISBN: 1-900-442-094, broché, £15; 1-900-442-108, cartonné, £20.

Cet important ouvrage offre la somme des résultats d'ordre biogéographique obtenus par les dénombrements internationaux d'Anatidés depuis leur lancement par l'IWRB/BIROE en 1967. Il s'agit aussi de la seule publication uniquement fondée sur ces résultats et accédant à la qualité des ouvrages de librairie depuis la seconde édition de *Wildfowl in Great Britain* (Atkinson-Willes 1986, Cambridge University Press). Disons-le tout de suite: l'édition est très soignée. La consultation en est agréable, ce qui est appréciable pour tout lecteur, notamment pour la légion de ceux qui ont contribué au long des années à cette formidable oeuvre collective que sont les recensements d'oiseaux d'eau, une entreprise essentiellement bénévole et sans précédent par son ampleur dans les annales ornithologiques.