



**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.

We will be happy to send details of when and where birds were ringed and what is known of their subsequent life history.

#### MARQUAGE D'AIGRETTES GARZETTES AVEC DES BAGUES COLOREES

Dans le cadre d'une étude sur la dynamique de population de l'aigrette garzette, (Egretta garzetta) nous avons bagué chaque année et cela depuis 1981 des poussins d'Aigrettes en Camargue, midi de la France. Pour cela, ont été utilisées des combinaisons de bagues de couleur permettant une reconnaissance individuelle. De part ce baguage on sait déjà qu'une partie de cette population hiverne en Afrique de l'Ouest. Quatre de ces oiseaux bagués antérieurement avec des bagues en métal ont été repérés en Gambie, au Mali ainsi qu'au Ghana.

Afin de mieux connaître les sites importants pour ces oiseaux ainsi que leurs déplacements, nous souhaiterions que nous soient communiquées toutes observations d'Aigrettes baguées. Les bagues sont placées sur le tibia. Le nombre de bagues par tibia peut varier de 1 à 3. Les couleurs utilisées sont: blanc, vert, bleu, rouge, orange. Plus récemment, nous avons utilisé également de grandes bagues (22 mm de haut) comportant des traits noirs horizontaux. Ces traits sont soit épais (4 mm) soit minces (1.5 mm). Une bague peut comporter jusqu'à trois traits: haut, milieu, bas.

Pour identifier de manière correcte une Aigrette baguée, il est nécessaire de transcrire pour les deux pattes la ou les couleurs des bagues, et dans le cas des bagues comportant des traits, leur épaisseur ainsi que leur disposition (haut, milieu, bas).

Toutes observations devraient être envoyées à M.H. HAFNER, Station Biologique de la Tour du Valat, le Sambuc 13200 ARLES (France).

Bien entendu nous communiquerons aux observateurs toutes les données dont nous disposons (âge, date et lieu de baguage) sur les oiseaux repérés.

#### BIRDS OF LIBERIA

Wulf Gatter is writing an annotated checklist about birds of Liberia/West Africa. He is interested to collect birds notices of this occidental African country as well as offshore records.

Names of correspondents will be notified in the published text. Contact Wulf Gatter, Buchsstrasse 20, D 7318 Lenningen, Federal Republic of Germany.