

Les Martins pêcheurs de Guyane

par Thomas LUGLIA

On rencontre en Guyane 6 espèces de martins-pêcheurs sur les 6 présentes dans les Amériques. Eh, oui j'ai bien dis 6, en effet dimanche 14 novembre dernier nos chers Alex et Marion en compagnie d'Olivier Claessens ont eu le bon coup d'oeil en découvrant un mâle sur un étang de la route de l'espace vers Kourou. Le mercredi 17 novembre cet oiseau fut réobservé par Olivier TOSTAIN et Olivier Claessens sur cette même sablière. Vous trouverez en page suivante un croquis de la femelle et du mâle car cette espèce peut être désormais compté parmi les espèces présente en Guyane.

Dans les 4 paragraphes suivants, je donne quelques critères d'identification.

Le milieu naturel :

Les martins-pêcheurs sont inféodés aux milieux humides (criques, rivières, marais,...). Cependant on peut noter que le Martin-pêcheur à ventre roux, contrairement à ses congénères, peut être observé dans les savanes ou en bord de mer.

Important : le biotope dans lequel vous vous trouvez ne peut vous laisser présumer des espèces de martin-pêcheur à observer. En effet, être sur une grosse crique ne veut pas dire que vous n'allez voir que des gros martins-pêcheurs, au contraire il se pourrait bien que vous voyez passer les 5 espèces.

Longueur de l'oiseau :

La taille de l'oiseau, si on peut l'estimer, peut donner une précieuse indication sur l'espèce. On ne pourra pas séparer le Martin-pêcheur bicolore du Martin-pêcheur vert par cette méthode, seule l'observation du ventre le permettra.

Couleur du dos :

Elle permet de séparer le Martin-pêcheur à ventre roux (dos de couleur gris foncé) des autres (dos de couleur vert foncé).

Problème : les conditions de luminosité ne permettent pas toujours de différencier le vert foncé du gris foncé.

Couleur du ventre :

C'est le critère important à saisir pour identifier à coup sûr l'espèce. Un coup d'œil au verso vous permettra de vous faire votre idée néanmoins je vous donne les principaux risques de confusion :

✍ Ventre "tout" roux : le Martin-pêcheur à ventre roux et le bicolore ont cette apparence. On notera néanmoins la très grande différence de taille et le fait que le Martin-pêcheur à ventre roux a la gorge blanche.

✍ Ventre apparemment "tout" roux : si on exclut la différence de taille, il faudra regarder si le bas du ventre est blanc ou non pour séparer le Martin-pêcheur nain du bicolore.

✍ Entre Martin-pêcheur vert et d'Amazonie, le risque de confusion est grand.

==> Pour les mâles : en vol l'estimation de la taille est primordiale. Posé : le Martin-pêcheur vert possède de fines barres alaires blanches. De plus la forme des taches sur la poitrine est ronde alors qu'elle est plutôt allongée chez l'autre espèce.

==> Pour les femelles : on a l'impression que la poitrine du Martin-pêcheur vert est traversée par 2 rangées de taches vertes plutôt qu'une pour le Martin-pêcheur d'Amazonie. De plus le Martin-pêcheur vert a la poitrine plutôt chamoise.

Bibliographie :

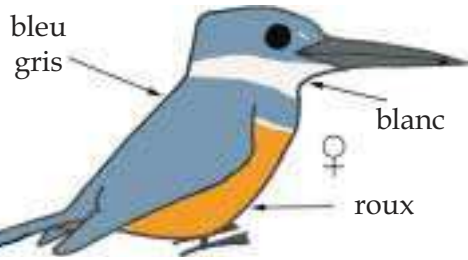
FRY C.H., FRY K. (1997). Martins-pêcheurs, martins-chasseurs, guêpiers et rolliers. Vigot, 320 p.

GEPOG (2003). Portraits d'oiseaux guyanais. Ibis Rouge Editions, 479 p.

TOSTAIN O., DUJARDIN D.L., ERARD C., THIOLLAY J.M. (1992). Oiseaux de Guyane. Société d'Etudes Ornithologiques, 222p.

Les Martins pêcheurs de Guyane

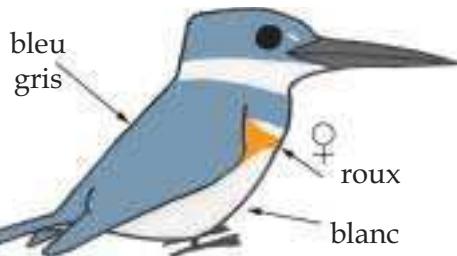
...suite et fin



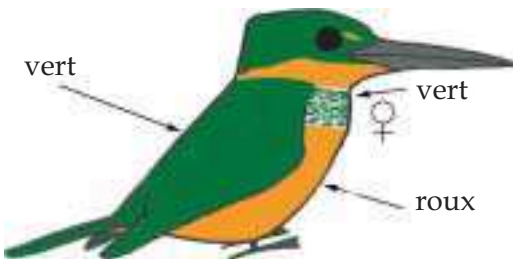
Martin-pêcheur à ventre roux
Ceryle torquata
taille: 40 cm



Martin-pêcheur
d'Amazonie
Chloroceryle amazona
30 cm



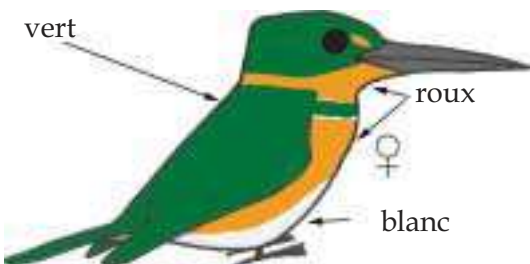
Martin-pêcheur d'Amérique
Ceryle alcyon
24 cm
Migrateur Nord américain



Martin-pêcheur bicolore
Chloroceryle inda
24 cm



Martin-pêcheur vert
Chloroceryle americana
20 cm



Martin-pêcheur nain
Chloroceryle aenea
13 cm

