

AIDE A L'IDENTIFICATION
(Harpia n°2, 2^{ème} trimestre 1993)

Les Hirondelles du genre "*Progne*" en Guyane Française

O. Tostain & B. Goguillon

Cinq espèces du genre "*Progne*" peuvent être observées dans les Guyanes. Seules deux d'entre elles sont pour l'instant connues de notre département : l'Hirondelle tapère (*Phaeoprogne tapera*), et l'Hirondelle chalybée (*Progne chalybea*). L'Hirondelle noire (*Progne subis*) reste un migrateur nord-américain très rare et jusqu'à présent connu uniquement du Guyana pour l'ensemble des Guyanes. Deux autres Hirondelles également migratrices sont susceptibles d'être rencontrées dans notre région : (*Progne dominicensis*), présente le long des côtes des Guyanes sur la route des zones d'hivernage situées au Brésil, et l'Hirondelle gracieuse (*Progne elegans*), originaire, elle, du sud du continent et venant passer l'hiver austral dans les paysages semi-ouverts des Guyanes.

Il convient donc d'être attentif dans nos observations de ce genre d'Hirondelles, dont l'identification n'est pas toujours aisée.

Dans l'objectif de préciser le statut de ces oiseaux dans notre département, cet article se propose d'aider les ornithologues guyanais à les identifier et à mieux les connaître. Chacune d'entre elles est ici présentée de manière synthétique, en mettant l'accent sur les critères d'identification, les habitats et les périodes de présence ; pour savoir où, quand et comment les rechercher. Les tableaux A et B présentent ainsi les caractères comparatifs respectivement pour l'identification des mâles adultes et des femelles adultes.

Ayez l'oeil et bonnes observations !



Hirondelle chalybée
(illustration M. Dewinter dans le POG 2003)

Tableau A: caractères comparatifs pour l'identification des mâles adultes chez les Hirondelles du genre *Progne* rencontrées dans les Guyanes

	<i>P. tapera</i>	<i>P. chalybea</i>	<i>P. dominicensis</i>	<i>P. elegans</i> (°)	<i>P. subis</i> (°)
Parties supérieures	brun terne	bleu acier foncé	bleu acier foncé	bleu acier foncé	bleu acier foncé
Gorge	blanche	gris brun	bleu acier foncé	bleu acier foncé	bleu acier foncé
Poitrine	large bande brune	gris brun	bleu acier foncé	bleu acier foncé	bleu acier foncé
Ventre et abdomen	blanc	blanc	blanc pur	bleu acier foncé	bleu acier foncé
Flancs	brunâtre	faibles strie brunes	bleu acier violacé	bleu acier foncé	bleu acier foncé

(°) Aucun critère fiable permettant la distinction de ces deux espèces in natura ne semble avoir été apporté jusqu'à présent (MEES, 1985).

Tableau B: caractères comparatifs pour l'identification des femelles adultes chez les Hirondelles du genre *Progne* rencontrées dans les Guyanes

	<i>P. tapera</i>	<i>P. chalybea</i>	<i>P. dominicensis</i>	<i>P. elegans</i> (°)	<i>P. subis</i> (°)
Parties supérieures	brun terne	bleu acier terne	bleu acier foncé	noir fuligineux	brun foncé
Gorge	blanche	gris brun pâle	gris brun	brun foncé	gris brunâtre
Poitrine	large bande brune	gris brun pâle	gris brun	brun foncé	gris brun
Ventre et abdomen	blanc	blanc	blanc pur	brun foncé	blanc grisâtre
Flancs	brunâtre	faibles strie brunes	gris brun	brun foncé	gris brunâtre

Hirondelle tapère

Progne tapera

Identification: dos, calotte et bande pectorale (plus ou moins distincte) bruns. Gorge et ventre blancs. La sous-espèce *fusca* est plus grande, au plumage brun plus sombre et avec des stries sur le haut de l'abdomen.

Recherche: La population locale est sédentaire. Largement répandue bien que plus locale dans l'intérieur, elle se rencontre plutôt en couple isolé, dans les paysages semi-ouverts parsemés de grands arbres morts comme la vieille mangrove, également dans les savanes arbustives. Dans l'intérieur, elle affectionne particulièrement les rives des cours d'eau et les grands défrichements où persistent des arbres morts sur pied. Elle reste toujours plus rare que l'Hirondelle chalybée.

La sous-espèce du sud, *P. t. fusca*, migre en groupe dans le nord du continent sud-américain de mars à octobre.



Illustration Cris ROSE, *Swallows & Martins of the world*, 1994)



Illustration Cris ROSE, *Swallows & Martins of the world*, 1994)

Hirondelle chalybée

Progne chalybea

Identification: le mâle a le dessus bleu acier. Le dessous est blanc mais nettement lavé de gris-brun sur la gorge. On observe parfois une tache violacée sur les côtés de la poitrine. En vol, le mâle présente une gorge brunâtre et des sous-caudales blanches (en plus du ventre). Il ressemble à la femelle de l'Hirondelle noire, mais les sous-caudales sont ici bien blanches et le front bleu acier et non gris. La femelle a le dessus plus terne et le crâne brunâtre. La gorge et la poitrine sont plus pâles que chez le mâle. Elle se distingue de la femelle de l'Hirondelle noire par son aspect plus blanc dessous et son front plus brun.

Recherche: la population locale est sédentaire. C'est une espèce commune, largement répartie sur l'ensemble du territoire et surtout sur le littoral. Elle y fréquente les espaces ouverts arborés, la mangrove, les défrichements, les savanes et les cultures. Il s'agit également de l'Hirondelle la plus antropophile de Guyane, que l'on rencontre donc en ville et dans les bourgs même de l'intérieur. La sous-espèce *P. c. macrorhamphus* vient en nombre dans le nord du continent, peut-être de janvier à août.

Hirondelle à ventre blanc

Progne dominicensis

Identification: le mâle a le dessus, la gorge et la poitrine bleu-noir. Le ventre et l'abdomen blanc pur contrastent nettement avec la poitrine. Les flancs sont bleu-noir violacés.

La femelle s'en distingue par la gorge, la poitrine et les flancs gris-brun, ce qui la fait ressembler à la femelle de l'Hirondelle chalybée.

Recherche: elle est à rechercher lors de ses passages migratoires, le long des côtes dans les paysages ouverts et semi-ouverts proches de l'eau.



Hirondelle gracieuse *Progne elegans*

Identification: il est impossible de distinguer le mâle de celui de l'Hirondelle noire ; tous deux étant entièrement bleu acier foncé. La femelle est d'aspect très foncé également, noir fuligineux dessus, le reste brun foncé.

Recherche: cet oiseau originaire du sud du continent vient passer l'hiver austral dans les savanes et les forêts sèches du littoral des Guyanes.

Hirondelle noire

Progne subis

Identification: mâle entièrement bleu-noir. La femelle est grisâtre dessous avec la poitrine lavée de brun gris et festonnée de pâle ; le ventre et l'abdomen plus ou moins blanchâtres, finement striés de foncé. Le front et le cou sont gris, et le dos brun foncé.

Recherche: migrateur rare au Guyana, cet oiseau pourrait néanmoins atteindre, de septembre à avril, la Guyane où il faut la rechercher dans les paysages ouverts et semi-ouverts à proximité d'eau notamment (savanes, cultures, abattis, également dans les bourgs et les villes).



Illustrations de Cris ROSE dans Swallows & Martins of the world, 1994