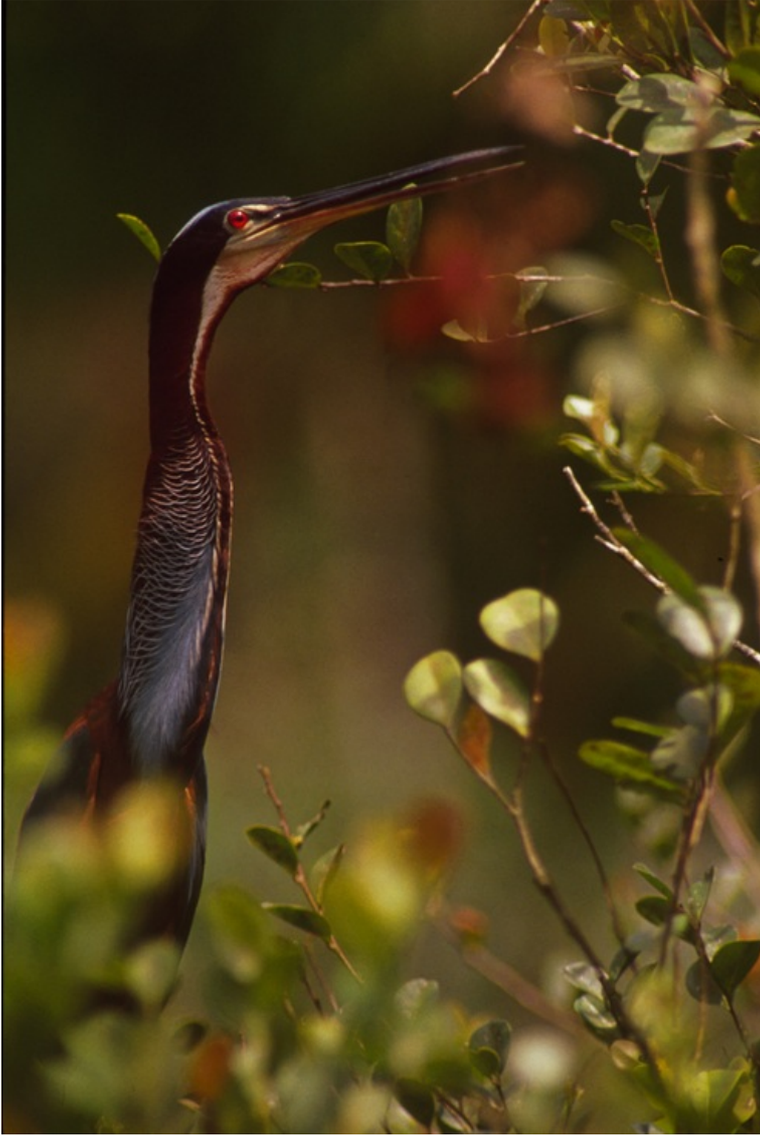


Le héron agami

Le héron agami

© Pierre REYNAUD / IRD



Le héron agami est un oiseau rare et encore très mystérieux. Plutôt solitaires, ces hérons se réunissent en colonie lors de la période de reproduction, par exemple dans le marais de Kaw, en Guyane où a été prise cette photo.

Observé principalement en Amérique centrale et en Amérique du Sud, le héron agami mesure 70 cm de haut. Il se distingue notamment des autres hérons par son très long bec.

Les hérons agami nourrissent leurs petits pendant la nuit. Les adultes vont pêcher dans des zones éloignées de la colonie, probablement celles qu'ils fréquentent habituellement le reste de l'année. Mais ces oiseaux n'ont pas une aussi bonne vision de nuit que des oiseaux totalement nocturnes comme la chouette. Ainsi, ils retrouvent leur nid grâce à des cris particuliers échangés avec leur partenaire resté au sein de la colonie.

Certains comportements restent encore inexplicables par les chercheurs, comme le choix d'un site de reproduction dont les eaux ne sont pas suffisamment poissonneuses pour nourrir toute la colonie. L'adaptation de l'oiseau à une activité nocturne doit également être élucidée.