



- Nom :** Toucan à bec carené
- Distribution :** R. s. sulfuratus du sud-est du Mexique jusqu'au Belize, du Guatemala au Honduras ; R. s. brevicarinatus du Guatemala, Belize et Honduras jusqu'au nord de la Colombie et le nord-ouest du Venezuela
- Description :** 46-51 cm
- Poids :** 275-550 g (mâle 50 g plus lourd)
- Présentation :** grand toucan à bec vert tacheté d'orange, de bleu et de rouge ; tête marron et gorge jaune ; zone de peau faciale vert-jaune ; femelle plus petite et au bec plus court ; la sous-espèce brevicarinatus est plus petite et possède un net bandeau rouge à la base de la gorge
- Alimentation :** fruits variés d'arbres, de lianes et autres végétaux ; jusqu'à 30 mm, avalés entiers ; aussi de gros insectes, des araignées, des reptiles et des œufs d'oiseaux ; maintient les gros aliments dans ses pieds et les déchiquète de son bec ; en couple ou en famille, parfois en groupes jusqu'à 22 individus dans la canopée jusqu'à mi-hauteur, rarement au sol
- Reproduction :** entre janvier et juillet ; le mâle nourrit la femelle lors de la parade ; niche dans des cavités naturelles entre 3 et 27 m au dessus du sol ; ouverture souvent très étroite mais cavité parfois très profonde jusqu'à 2 m ; cavité nettoyée jusqu'à 6 semaines avant la ponte et parfois réutilisée ; 1-4 œufs couvés par les 2 parents ; envol vers 45 jours ; prédation au nid par certains rapaces ; longévité d'au moins 15 ans en volière
- Migration :** seulement quelques mouvements locaux
- Statut de conservation :** non menacé ; souvent commun ; assez confiant dans les zones protégées ; parfois chassé

LE SAVIEZ VOUS ?

Disperseurs de graines

Malgré leur taille, les toucans sont très agiles dans les arbres et peuvent atteindre de petits fruits au bout de branches fines à l'aide de leur long bec ; les graines non digérées des fruits seront rejetées avec les fientes : les toucans sont ainsi des vecteurs importants de la dispersion des graines dans les forêts néo-tropicales.