

Fiche de totem : Coucal



Floches

Extérieur : Bleu marine

Intérieur : Orange

Classification

Sous-Embranchement : Vertébrés

Classe : Oiseaux

Ordre : Cuculiformes

Famille : Cuculidés

Caractéristiques

Taille : 58 cm

Poids : 210 g

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu

Les coucals du Gabon fréquentent les forêts primaires, les sous bois des forêts de marécage, les parcelles en cours de régénération et les lisières qui sont proches des berges des cours d'eau. On les trouve également dans les cultures anciennes et dans les marais herbeux.

Distribution : Comme leur nom l'indique bien, les coucals du Gabon sont originaires des régions équatoriales situées au centre-ouest du continent africain. Leur aire de distribution couvre le sud du Cameroun le long de la rivière Dja, le sud-ouest de la République Centrafricaine, le Gabon, le Congo et le centre du Zaïre. Quelques populations isolées occupent le nord-ouest de l'Angola. Cette espèce est monotypique, c'est à dire qu'elle n'a pas de sous-espèces.

Les coucals du Gabon recherchent leur nourriture à terre ou à faible hauteur dans les buissons et les petits arbres. Ils fouillent et ils prospectent à proximité des campements et des habitations des villages. Ces oiseaux sont territoriaux mais leur zone de prédominance ne mesure que quelques hectares de superficie. Ce territoire est généralement composé de végétation dense dans laquelle ils sont assez difficiles à observer. Il est généralement complémentaire de celui qui est occupé par le coucal à ventre blanc (*Centropus leucogaster*).

Dans les régions qui ont les forêts les plus humides, la ponte commence avec les précipitations ou pendant la petite saison sèche. Dans le nord-est du Gabon, l'activité de nidification bat son plein en décembre et en février. En Angola, les pontes ont lieu plutôt en mars. Dans la région de l'Uele, un affluent de l'Oubangui (sud de la République Centrafricaine), les juvéniles sont surtout visibles en novembre. Comme tous les coucous du genre *Centropus*, les coucals du Gabon ne parasitent pas le nid des autres espèces, mais le nid qu'ils construisent n'est pour l'instant pas décrit. La taille de la ponte et la durée d'incubation sont à ce jour inconnues.

Les coucals du Gabon ont un régime omnivore. Ils consomment des insectes (sauterelles, coléoptères, criquets), des mollusques, des grenouilles, des petits serpents et oiseaux de petite taille.

