Fiche de totem : Caurale





Floches

Extérieur : Noir

Intérieur Gris foncé

Classe: Oiseaux

Ordre: Eurypygiformes

Famille: Eurypygidés

Caractéristiques

Taille: 48 cm

Poids: 180 Å 220 g

Longévité: 15 ans

Portée : Gestation:

Protection: Inconnu



Son habitat est quelque peu différent selon les régions. En Amérique Centrale et dans le bassin amazonien, le caurale soleil fréquente les contrées densément boisées, le long des cours d'eau limpides et des rivià res. Dans les llanos du Venezuela et dans le Pantanal du sud du Brésil, il s'aventure plus dans les espaces ouverts, s'installant volontiers A la lisiA re des forA et en bordure des lacs asséchés, mais se réservant toujours la possibilité de se réfugier $ilde{\mathbb{A}}\;$ l'ombre Caurale soleil ou sous le couvert tr $ilde{\mathbb{A}}$'s proche. Le caurale soleil vit $ilde{\mathbb{A}}$ des altitudes qui varient de 100 A 1200 mA tres, rarement plus.

Le caurale soleil est un oiseau tropical du continent am©ricain. Son aire de distribution couvre une partie importante de l'Am©rique Centrale et de l'Amérique du Sud, du Guatemala jusqu'au Pantanal du sud du Brésil et du Paraguay.

Les caurales soleil ne sont pas toujours trÃ"s faciles à observer car dans certaines régions, ils fréquentent les sous-bois épais. Ils marchent silencieusement le long des rives, d'une allure trÃ"s caractÃ@ristique, pataugeant dans l'eau peu profonde et marchant de façon déterminée, la tête étant Sous-Embranchement : Vertébrésmaintenue à la parallÃ"le du sol. Leur plumage cryptique, proche de la couleur ambiante de la forÃat, les rend à peine perceptibles. Les caurales soleil pÃachent à la maniÃ"re des hérons : ils traquent leurs proies avec le cou et le bec tendus $ilde{\mathsf{A}}$ l'horizontale puis ils donnent un brusque coup vers l'avant pour transpercer leur

> Ces oiseaux effectuent une magnifique parade frontale dont le but n'est pas de s©duire une partenaire mais plut´t de d©fendre un territoire ou de menacer un intrus. Elle est accompagnée d'un sifflement et d'un Iéger fléchissement. Au cours de cette parade, les caurales soleil étendent leurs ailes et déploient leur queue pour exhiber leurs superbes panneaux ch¢tain et surtout les deux A©normes ocelles blancs qui semblent avoir un effet dissuasif ou intimidant. D'autres parades sont ©galement r©pertoriées, notamment des parades aériennes juste avant que la période de reproduction ne commence.

Les caurales soleil sont sédentaires mais ils peuvent effectuer de courtes migrations si le niveau des eaux n'est plus A leur convenance.

Les caurales soleil commencent A se reproduire A la saison des pluies, soit de mars A mai selon les rA©gions. Ils construisent leur nid dans un arbre ou dans un buisson, A une hauteur qui varie de 3 A 6 mA tres au-dessus du sol. Il arrive également, mais trÃ"s rarement que celui-ci soit placé Ã terre. Le nid est fabriqué principalement avec des branches et divers matériaux d'origine végétale en état de décomposition. La coupe peu profonde reçoit généralement 2 Ã 3 oeufs, de couleur brun clair ou chamois avec de nombreuses petites taches sombres. Les deux parents couvent à tour de rà le et l'©closion intervient au bout de 27 ou 28 jours. Ils se relaient ©galement pour assurer la protection Caurale soleil des poussins et ils ne laissent jamais le nid sans surveillance durant les deux premià res semaines qui suivent la naissance des jeunes. Passé ce délai, les petits son laissés seuls pendant quelques heures, le temps que les adultes chassent et rapportent des proies pour les alimenter.

Dans leur miliieu naturel, les caurales soleil recherchent leur nourriture en solitaire ou en couples. Ils inspectent les vasiAres, les rives des lacs, les rochers et les cascades en marchant lentement. Leur menu est composé de poissons, d'amphibiens, de crustacés et d'insectes aquatiques. Leur vision binoculaire leur permet de repérer plus facilement les proies.

