Fiche de totem : Souimanga





Floches Extérieur : Jaune Intérieur : Vert

Classification

Sous-Embranchement:

Classe : Ordre :

Famille:

Caractéristiques

Taille :

Poids :

Longévité :

Portée :

Gestation:

Protection: Inconnu



Il existe 24 espèces de souimangas vivant dans le Sud-Est asiatique et réparties en plusieurs sous-genres.

Le souimanga pouré fréquente outre les jardins, différents milieux boisés du sud-est de l'Asie: forêts claires, plantations de cocotiers, mangrove. En Malaisie, il est sédentaire et se tient surtout le long des côtes; plus à l'intérieur des terres, on l'observe localement dans les plaines et sur les collines. En montagne, il s'élève jusqu'à 1200 m environ.

La femelle diffère notablement du mâle par sa coloration vert olive sur le dessus du corps et d'un jaune terne sur la face inférieure.

On a découvert des nids, placés entre 1,5 et 6 m de haut, fixés à l'extrémité d'une fronde de palmier ou sur une branche. Les œeufs sont d'un brun brillant avec des taches plus foncées.

A l'instar de certains colibris, plusieurs souimangas sont adaptés à l'existence en haute montagne. C'est le cas du souimanga malachite que l'on trouve jusqu'à 4 200 m en Ethiopie. En Zambie, il se rencontre à partir de 1800 m, dans les monts Mafinga et sur la plateau Nyika. Au Kenya, on l'a observé entre 2000 et 4000 m.

Il fréquente les landes, les broussailles et les touffes de bambous, sans pour autant dédaigner les alpages. Cet oiseau résiste au vent violent, fréquent en altitude, ainsi qu'aux basses températures de la nuit. Il construit un nid volumineux, sphérique ou en forme de poire, composé de mousses d'herbes et de toiles d'araignées. L'intérieur est rembourré de plumes ou de poils. Cette construction assez visible est accrochée dans un buisson, entre 90 et 120 cm au-dessus du sol.

Le régime alimentaire des souimangas est composé de substances sucrées, produites par les nectaires et d'insectes venus visiter la corolle des fleurs.

Longueur adulte: entre 10 et 25 cm.

