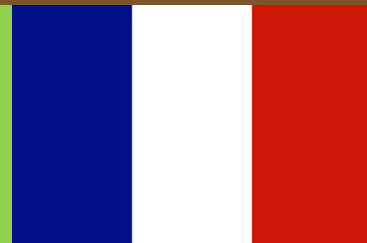




LES FICHES PEDAGOGIQUES

www.diconimoz.com



Tchitrec du paradis

 Asian paradise flycatcher



(Image r Hannah Rooke sous licence Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0 Unported licence)

Le tchitrec de paradis, appelé également moucherolle des Indes ou Gobe mouche de Paradis, est un passereau originaire d'Asie. Pouvant se distinguer par leurs plumages tantôt roussâtres, ou tantôt blancs, le tchitrec de paradis, dont l'aire de répartition s'étend du Turkestan à

Singapour, en passant par l'Inde et le Sri Lanka, est un oiseau assez caractéristique avec sa queue pouvant atteindre près de 24 cm chez le mâle. Se nourrissant principalement d'insectes qu'il capture en plein vol, le tchitrec de paradis fréquente essentiellement les forêts denses, et migre vers l'Asie tropicale, durant la saison d'hiver. Assez bruyant, au niveau de ses vocalises et construisant ses nids à l'extrémité de branches d'arbres, le tchitrec de paradis, dont il existe 12 sous espèces et classé aujourd'hui en préoccupation mineure, par l'IUCN.

NOM : Tchitrec de paradis ou moucherolle des Indes (Terpsiphone paradisi)

CLASSE : [Oiseaux](#)

ORDRE : Passériformes

FAMILLE : Monarchides

TAILLE : 19 à 22 cm

POIDS : 20 à 22 g

LONGEVITE : Inconnu

REPARTITION : Turkestan, Inde, Sri Lanka, Maldives, Singapour....

HABITAT : Forêt tropicales denses....

ALIMENTATION : [Insectivore](#) : insectes (mouches, hyménoptères)

REPRODUCTION : La maturité sexuelle du tchitrec de paradis est atteinte vers l'âge de 1 an, la durée d'incubation est de 21 à 23 jours et la femelle dépose de 3 à 4 oeufs.

PREDATEURS : [Grand-duc Indien](#)

Texte : ©Franck Badet