



Détail des ailes du papillon chouette



ID document

57490

Référence

45780

Date

14/12/2010

Titre

Détail des ailes du papillon chouette

Légende

Détail des ailes du papillon chouette (*Caligo* sp.)

Parc national Yasuní. Les papillons néotropicaux se caractérisent par une grande diversité géographique et par la variété des dessins alaires. Des espèces très proches sont identifiables en partie par de petites différences de motifs ou de couleurs sur les ailes. Ces motifs étaient déjà reconnus au XIXe siècle comme « l'histoire et l'écologie écrites en lettres capitales sur les ailes déployées ». En un seul jour dans une forêt humide équatorienne, on peut observer plus d'espèces de papillons que durant toute une vie dans les zones tempérées. On estime que l'Équateur abrite environ 7000 espèces de papillons.

Attention : pour toute utilisation de cette image, MENTIONNER IMPERATIVEMENT le copyright suivant © naturexpose.com / Olivier Dangles et François Nowicki. Pour toute utilisation de cette photo dans la presse ou dans l'édition, merci de vous adresser aux auteurs auprès du site www.naturexpose.com ou nous contacter à indigo@ird.

Auteur

Olivier Dangles et François Nowicki

Copyright

© naturexpose.com / Olivier Dangles et François Nowicki

Instructions spéciales

Attention, pour toute utilisation commerciale ou utilisation hors IRD, renvoyer vers Nature expose.com et les auteurs

Mots-clés

BIODIVERSITE, INSECTE, MONDE ANIMAL, PAILLON, PARC NATIONAL, RESERVE NATURELLE, SCIENCES DU MONDE ANIMAL