



INDIGO
Photothèque de l'IRD

Institut
de recherche
pour le développement

Milan bidenté



Document ID

57577

Reference

45867

Date

14/12/2010

Title

Milan bidenté

Caption

Milan bidenté (*Harpagus bidentatus*) - Réserve intégrale Otonga (1 200 m). Les forêts de nuages équatoriennes réparties sur les deux versants de la cordillère sont très importantes pour la conservation des oiseaux, en raison de leur grande diversité d'espèces et de leur fort taux d'endémisme. Une étude à l'échelle du continent a révélé que le volcan Sumaco et ses contreforts, au nord-est de l'Équateur, présentent la densité d'espèces d'oiseaux la plus élevée des Andes. Dans le cas des rapaces comme le milan bidenté, l'accélération de la déforestation dans le nord des Andes peut donner lieu à une diminution considérable du nombre d'individus et à une probable réduction de leur aire de répartition. Les rapaces sont parmi les plus sensibles à la déforestation dont l'Équateur possède le plus fort taux d'Amérique du Sud.

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.fr.

Author

Olivier Dangles et François Nowicki

Copyright

© naturexpose.com / Olivier Dangles et François Nowicki

Special instructions

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

Keywords

BIODIVERSITE, DEFORESTATION, ENDEMISME, FORET DE NUAGES, MONDE ANIMAL, OISEAU, RAPACE, RESERVE NATURELLE, SCIENCES DU MONDE ANIMAL