



Recherche du réservoir du virus Ebola.



ID document

36519

Référence

30113

Date

28/04/2005

Titre

Recherche du réservoir du virus Ebola.

Légende

Les chercheurs de l'IRD rentrent au laboratoire après avoir capturé des chauves souris Eidolon helvum qui dérangées pendant leur sommeil s'envolent de leurs arbres dortoirs sur une île au large de Lambaréné, Gabon. Recherche du réservoir du virus Ebola au Gabon et en République du Congo : capture de petits mammifères (chauve-souris), anesthésie, autopsie et recueil d'échantillons biologiques (sang, organes) pour les analyses virologiques effectuées au Centre de Recherches Médicales de Franceville.

Auteur

Lemasson, Jean-Jacques

Copyright

©IRD

Instructions spéciales

Mots-clés

CHAUVE-SOURIS, CHERCHEUR, CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, EBOLA, TRAVAIL DES CHERCHEURS, VIROLOGIE