



Une chauve-souris pour la recherche sur Ebola



ID document

36945

Référence

30806

Date

28/04/2005

Titre

Une chauve-souris pour la recherche sur Ebola.

Légende

Autopsies des chauves-souris sur le terrain dans un laboratoire de brousse, région 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

Biodiversité et santé

Mots-clés

CHAUVE-SOURIS, CHERCHEUR, CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, EBOLA, LABORATOIRE, PARTENARIAT, TECHNIQUES DE RECHERCHE, TRAVAIL DES CHERCHEURS, VIROLOGIE