



Retour de terrain, lutte contre Ebola, Guinée



ID document

82499

Référence

67101

Date

25/09/2018

Titre

Retour de terrain, lutte contre Ebola, Guinée

Légende

Retour du Cerfig (projet réservoir) au camp de base avec les chauves souris capturées, Alpha KEITA (combinaison grise) porte les sacs de contentions individuels dans lesquelles les chauves souris Roussetus Aegyptiacus sont conservées.
Mission aux environs de Mamou. L'équipe du CERFIG dirigée par le Dr Alpha KEITA (en combinaison grise) se rend dans cette région pour capturer des chauves souris afin de réaliser des prélèvements qui une fois analysées, permettront peut être de mettre en évidence des anticorps contre le virus Ebola, traces de la présence antérieure du virus.
Certaines espèces de chauves souris sont soupçonnées d'être le réservoir et le vecteur de la maladie du virus Ebola. L'équipe du Cerfig effectue régulièrement ce type de mission dans tout le pays à la recherche des origines du virus Ebola en Guinée (Projet Réservoir - Cerfig)

Auteur

Tendero, Alain

Copyright


©IRD - Alain Tendero, Post Ebogui 2018

Instructions spéciales

Mots-clés

CHAUVE-SOURIS, CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, EBOLA, EQUIPE SCIENTIFIQUE

Catégories

 socii ½ și ½