

## Vidéo

## Malakit : une stratégie innovante pour contrôler le paludisme en forêt

[DOUINE, MAYLIS \(1980-....\)](#) Cayenne 2022

### Résumé

Le paludisme est endémique sur le plateau des Guyanes. Le projet Malakit vise à évaluer une stratégie innovatrice de contrôle du paludisme dans un contexte particulier, celui des personnes travaillant sur des sites d'orpaillage illégaux en Guyane.

### Informations

<b>Extrait:</b>	<a href="#">CONFÉRENCES DE LA FONDATION DE L'UNIVERSITÉ DE GUYANE 2021-2022</a>
<b>Edition:</b>	Université de Guyane (2015-....), Cayenne, 17 janvier 2022
<b>Langues:</b>	Français
<b>Provenances:</b>	Université de Guyane
<b>Type de contenu - document:</b>	Vidéo - Colloque & conférence
<b>Base:</b>	Bibliothèque numérique Manioc
<b>Audience:</b>	Tout public
<b>Format:</b>	video/mp4

### Mots clés

[EPIDÉMIOLOGIE](#)

[PARASITE](#)

[ENVIRONNEMENT \(ECOSYSTÈMES ET BIODIVERSITÉ\), SANTÉ](#)

[SANTÉ](#)

[SANTÉ](#)

[GUYANE FRANÇAISE AMÉRIQUE DU SUD](#)

[21E SIÈCLE](#)

### Conditions d'utilisation

CC-BY-NC-ND - Attribution - Pas d'utilisation commerciale - Pas de modification

### Citer ce document

Douine Maylis, "Malakit : une stratégie innovante pour contrôler le paludisme en forêt", 2022. Extrait de: *Conférences de la Fondation de l'Université de Guyane 2021-2022*, Colloque & conférence, Université de Guyane (2015-....), Cayenne, 17 janvier 2022. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 08 avril 2025. Lien: [HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V22052](http://www.manioc.org/fichiers/v22052).

© Manioc 2022 - Tous droits réservés