

Vidéo

Les risques alimentaires parasitaires liés à la consommation de viandes issues d'animaux d'élevage et la faune sauvage

[PIERRE DEMAR, MAGALIE \(1970-....\)](#) Cayenne 2021

Résumé

La consommation de viandes d'élevage ou de gibiers crues, peu cuites ou avariées constitue une voie de transmission des parasites.

Informations

Extrait:

[CONFÉRENCES DE LA FONDATION
DE L'UNIVERSITÉ DE GUYANE
2021-2022](#)

Edition:

Université de Guyane
(2015-....), Cayenne, 29 novembre 2021

Langues:

Français

Provenances:

Université de Guyane

Type de contenu - document:

Vidéo - Colloque & conférence

Base:

Bibliothèque numérique Manioc

Audience:

Tout public

Format:

video/mp4

Mots clés

[PARASITE](#)

[MALADIES BACTÉRIENNES](#)

[EPIDÉMIE](#)

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

[SANTÉ](#)

[ALIMENTATION](#)

[PATHOLOGIE](#)

[GUYANE FRANÇAISE](#)

[21^È SIÈCLE](#)

Conditions d'utilisation

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

Citer ce document

Pierre Demar Magalie, "Les risques alimentaires parasitaires liés à la consommation de viandes issues d'animaux d'élevage et la faune

sauvage", 2021. Extrait de: *Conférences de la Fondation de l'Université de Guyane 2021-2022*, Colloque & conférence, Université de Guyane (2015-....), Cayenne, 29 novembre 2021. Bibliothèque numérique Manioc consulté le 13 janvier 2026. Lien:
<HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V22030>.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés