

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

<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, 29 novembre 2021
<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

[PARASITE](#)

[MALADIES BACTÉRIENNES](#)

[EPIDÉMIE](#)

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

[SANTÉ](#)

[ALIMENTATION](#)

[PATHOLOGIE](#)

[GUYANE FRANÇAISE](#)

[21E 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 03 juillet 2026. Lien: <HTTP://WWW.MANIOC.ORG/FICHIERS/V22030>.

© Manioc 2022 - Tous droits réservés