



Le parasite de l'onchocercose donne des signes de résistance



ID document

49302

Référence

39634

Date

30/07/2007

Titre

Le parasite de l'onchocercose donne des signes de résistance

Légende

Extrémité postérieure d'une femelle d'*O. volvulus*, avec le début du premier ovaire visible. L'onchocercose et une infection provoquée par "*Onchocerca volvulus*", un ver parasite transmis à l'homme par une espèce de mouche noire dont les stades larvaires se développent dans les rivières à courant rapide. Chez le sujet infecté, cette maladie entraîne des lésions cutanées sévères et des atteintes pouvant conduire à une perte irréversible de la vue, d'où son nom de cécité des rivières. cf fiche d'actualité scientifique n° 286.

Auteur

Boussinesq, Michel

Copyright

©IRD

Instructions spéciales

Mots-clés

ONCHOCERCOSE, SANTE, SANTE PUBLIQUE