

<http://www.laccreteil.fr/spip.php?article416>



La bioturbation

- NATURE - BIODIVERSITÉ < † D A - SCIENCES - Le sol - Les sols -



Date de mise en ligne : mercredi 30 janvier 2019

Copyright © LACCRETEIL.FR - Tous droits réservés

La [bioturbation](#) désigne le transfert d'éléments nutritifs ou chimiques par des êtres vivants au sein d'un compartiment d'un écosystème ou entre différents compartiments. est le mélange de résidus (végétaux) dans les sols et les sédiments par activité [biotique](#). C'est l'un des processus fondamentaux de l'écologie, car il stimule la décomposition, crée des habitats pour d'autres (micro) faunes et augmente les flux de gaz et d'eau à travers le sol.

Lecture

[Bioturbation with and without soil fauna](#) par [MicropolitanMuseum](#)
<https://youtu.be/Mxp1nnrUG0Q>