

— Le sol vivant : bases de pédologie, biologie des sols —

Organisé en deux parties, cet ouvrage expose les connaissances essentielles de pédologie générale, ainsi que des sujets variés de biologie des sols (pédologie fondamentale et appliquée). A noter particulièrement le chapitre 9 : « Une décomposition bloquée : de la sphaigne à la tourbe ». Plus de 1300 définitions de termes et concepts dans cet ouvrage destiné aux étudiants, enseignants, chercheurs et praticiens.

Auteurs du document : GOBAT, Jean-Michel, MATTHEY, Willy, ARAGNO, M.

Obtenir le document : Presses Polytechniques et Universitaires Romandes - Lausanne

Mots clés : pédologie, formation de la tourbe

Date : 2003

Type de ressource : Livre

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : FCEN11957

Langue : Français

Accéder à la notice source : <https://reseau-cen-doc.org/dyn/portal/index.seam?page=alo&alold=11957>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/le-sol-vivant-bases-de-pedologie-biologie-des-sols0>

Evaluer cette notice: