





RESSOURCES EN BIOLOGIE ET SCIENCES DE LA TERRE

Activez votre compte SESAME pour avoir accès aux bases de données en ligne 

Bibliothèque numérique

Ebooks

- » Cairn encyclopédies 
- » Scholarvox : Ebooks en sciences de l'ingénieur 
- » Springer ebooks Life sciences 
- » Springer ebooks Earth Sciences 

Atlas

- » Visible Body - Atlas 

Revue en ligne en français

- » Techniques de l'ingénieur 

Revue en ligne en anglais et autres langues

- » Brill - Archives 
- » DOAJ - Libre Accès
- » ICPSR (Inter-university Consortium for Political and Social Research)
- » JSTOR 
- » Nature - Archives 
- » Oxford University Press - Archives 
- » Francis & Taylor - Base bibliographique
- » Pubmed - Base bibliographique
- » Royal Society of Chemistry 
- » Science Direct 
- » Scopus - Base de données bibliométriques 
- » Springer 
- » Web of science - Base de données bibliométriques 
- » Wiley 

À la BU

 BU de Versailles Sciences de la vie - Rez de Jardin

 BU de Versailles Sciences de la terre - Rez de Jardin

Cotes

550 - 555 : Sciences de la terre

570 – 571 : Biologie

572 : Biochimie

573 : Physiologie

576 : Génétique

577 : Ecologie

580-588 : Botanique et biologie végétale

590-599 : Biologie animale

610-616 : Médecine

Voir aussi

Bibliothèques référentes

- » Bibliothèque Pierre et Marie Curie: CADIST Géosciences et Environnement
- » Bibliothèques du Museum national d'histoire naturelle

Sites institutionnels

- » Ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie

Ressources pédagogiques

- » Biologie et multimedia (cours en ligne Université Pierre et Marie Curie)
- » Réseau d'enseignement en génétique (cours en ligne Université de Tours)
- » Objectif terre (cours en ligne de 1re année en Sciences de la terre du programme "Campus virtuel suisse")

Plateformes ouvertes

- » Intech (chapitres d'ouvrages, revues scientifiques en accès libre en sciences et techniques)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Les laboratoires de l'UVSQ

- » LGBC (Laboratoire de génétique et de biologie cellulaire), à Montigny-Le-Bretonneux
- » LSCE (Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement), à Gif-sur-Yvette