

RESSOURCES EN DÉVELOPPEMENT DURABLE

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

Bibliothèque numérique

Ebooks

- » Cairn encyclopédies Que sais-je? / Repères 
- » Cairn Ouvrages 
- » Numérique Premium 
- » Openedition book 
- » Scholarvox : Ebooks en sciences de l'ingénieur 
- » Springer e-books Earth and Environmental Science 
- » Springer ebooks Life sciences 
- » Statista : Portail de statistiques et données de marché 
- » VLeBooks 

Revue en ligne en français

- » Cairn revues 
- » Openedition Revues 
- » Techniques de l'ingénieur 

Revue en ligne en anglais et autres langues

- » Brill 
- » De Gruyter 
- » Dictionnaires permanents (Editions législatives) 
- » DOAJ
- » Greenfile
- » ICPSR (Inter-university Consortium for Political and Social Research)
- » JSTOR 
- » Nature 
- » Oxford University Press 
- » Pascal
- » Permafrost and periglacial processes (Revue) 
- » Polar research (Revue) 
- » Sage 
- » Science Direct 
- » Scopus 
- » Springer 
- » Web of science 
- » Wiley 

À la BU

 BU de Saint-Quentin : Géographie - Développement Durable - 2e étage



 Pôles Technologiques Mantes : Salle de lecture

Cotes

333 : Économie de la terre et de l'énergie

354 : administration publique de l'économie et de l'environnement

363.7 : Salubrité publique : déchets recyclage

551 : Sciences de la terre

576 : Evolution

577 : Ecologie

580 : Botanique

590 : Zoologie

620 : ingénierie

636 – 639 : Agronomie / Elevage

690 : Eco-construction

Cotes complémentaires

320.58 : idéologies politiques environnementalistes

341.762 : Droit de la conservation et exploitation des ressources naturelles

341.845 : Droit de l'environnement

658.408 : responsabilité sociale des entreprises

710 : Urbanisme et art du paysage

720.47 : Architecture et environnement

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