

GUIDE DE RECHERCHE

PAR SUJET ET PAR COTE

**Centre de documentation
en environnement (ISE)**

Version 04.2016

**Cette liste est également disponible en version électronique sur la page web
du Centre de documentation en environnement**



<http://www.unige.ch/biblio/sciences/fr/ise/a-la-bibliotheque/>

Table des matières

Utilisation du guide 6

Liste par sujets 7

A 7
B 8
C 9
D 12
E 14
F 17
G 17
H 19
I 19
J 20
L 20
M 20
N 22
O 22
P 23
Q 26
R 26
S 28
T 30
U 31
V 32
Z 32

Liste par cotes 34

001 – Interdisciplinarité	35
179.1-306.4 – Ecologie humaine	35
307 – Urbanisme.....	36
308-330 – Gouvernance.....	36
333.7-338.9 – Economie de l’environnement.....	37
344 – Droit de l’environnement	38
363 – Problèmes environnementaux	38
363.7-658.4083 – Protection de l’environnement.....	39
519-526 – Mathématiques et GIS.....	39
531 – Physique.....	40
540-551 – Chimie et Sciences de la Terre	40
570-580 – Sciences de la vie	41
621 – Physique appliquée.....	41
697-720 – Bâtiments	42
800 – Santé et environnement	42
910 – Géographie	42

Utilisation du guide

Recherche par sujet

Recherchez en parcourant les termes dans la **liste des sujets**

Cliquez ensuite sur la cote correspondante au sujet (elle est indiquée en **couleur**) afin d'avoir accès au catalogue en ligne.

Sélectionnez les ouvrages qui vous intéressent.

Recherche par cote

Vous avez une cote et aimeriez trouver d'autres ouvrages dans cette même discipline ?

Cliquez sur la cote dans la **liste des cotes** et accédez à tous les documents de la même cote dans le catalogue en ligne.

Sélectionnez les ouvrages qui vous intéressent.

Un lien ne fonctionne pas ? Merci de nous le signaler à l'adresse **biblio-ise@unige.ch**

Liste par sujets

A

Acquisition des savoirs et des connaissances	001.2
Adaptation au changement climatique	304.25 308
Agglomérations urbaines	307.12
Agriculture et politique agricole Agronomie	333.76
Agroforesterie	333.75
Alimentation, Aliments	363.8
Altermobilité	307.2
Aménagement durable	307.1416 307.762
Aménagement du paysage	307.12
Aménagement du territoire (droit)	344.046
Aménagement territorial	307.12
Animaux – Biologie	570 580
Anthropocène	304.2 304.25
Anthropologie, Anthropologie de la ville	306.4

A (suite)

Approche interdisciplinaire	001.2
Approvisionnement en denrées alimentaires	363.8
Architecture durable	307.762
Architecture et environnement Architecture solaire	720.47
Atlas	910
Atmosphère Atmosphère - Chimie	551.5
Attractivité géographique	307.764
Automobiles	307.2

B

Banlieues	307.74
Bâtiments Génie climatique Chauffage Ventilation et conditionnement d'air	697
Bâtiments écologiques	697 720.47
Bidonvilles	307.74

B (suite)

Bioclimatologie	577.22
Biodiversité et conservation des espèces	333.95
Biochimie	333.95 570 577
Bioéthique	304.2
Biologie	570
Biologie aquatique et marine	577.6
Biologie végétale et animale	580
Biomasse	333.95
Biométéorologie	577.22

C

Campagne	307.72
Capitales (villes)	307.764
Cartes (géographie)	910
Catastrophes et risques naturels	363.34

C (suite)

Catastrophes urbaines	308
Centrales nucléaires	621.48
Chaleur	621 697
Changement climatique	363.73874
Changement climatique et Villes	308
Changement social	179.1
Charbon	333.822
Chauffage	697
Chercheurs - Universités	001.2
Chimie de l'environnement	540
Circulation atmosphérique	551.5
Circulation urbaine	307.2
Citoyenneté	363.70525
Climat et société	304.25
Climat et ville	308

C (suite)

Climatisation	697
Climatologie et temps	551.6
Climatologie historique	551.609
Climatoscepticisme	320.58
Collectivité	306.4
Communauté internationale et environnement	363.70526
Communautés de banlieues	307.74
Communautés de montagne Communautés rurales	307.72
Communautés suburbaines	307.74
Communautés urbaines	307.76
Communication écrite	001.2
Connaissances	001.2
Conservation de l'énergie	333.791
Conservation des ressources naturelles	333.7
Construction et bâtiment	697

C (suite)

Contrôle de l'utilisation de l'énergie	333.791
Controverses scientifiques	320.58
Coopération intergouvernementale	320.85
Coopération internationale	363.70526
Crise écologique	304.2
Croissance et développement économique	330 338.9
Croissance urbaine	307.12 307.1416 330

D

Débats et controverses	320.58
Déchets	363.728
Déchets radioactifs	621.48
Démocratie participative	320 320.85
Denrées alimentaires	363.8
Développement communautaire urbain	307.1416

D (suite)

Développement des territoires	307.12
Développement durable	338.9
Développement durable – Eco-citoyenneté	363.70525
Développement économique urbain	330
Développement et croissance économique	338.9
Développement rural	307.72
Développement territorial durable	307.12
Développement urbain durable	307.1416
Droit de l'aménagement du territoire Droit de l'énergie Droit de l'environnement Droit de l'urbanisme	344.046
Dynamique de l'atmosphère	551.5
Dynamique des fluides	531.6

E

Eau	333.91
Échange de savoirs	001.2
Écologie	577
	333.95
Écologie animale	577
	580
Écologie des eaux douces	577.6
Écologie humaine	304.2
Écologie industrielle	658.4083
Écologie urbaine	308
	333.95
Écologie végétale	577
	580
	001.2
Écologisme	179.1
	320.58
Économie de l'énergie	333.79
Économie de l'environnement	
Économie des ressources naturelles	333.7
Économie politique	330
Économie urbaine	330

E (suite)

Éco-quartiers	307.762
Écosystèmes	577.1
Écosystèmes aquatiques	577.1
Écosystèmes d'eau douce	577.6
Écosystèmes urbains	308
Éducation et formation au développement durable, à l'environnement	001.2
Efficiencce énergétique	333.791
Empreinte écologique	304.2
Énergétique	621.042
Énergie	333.791
Énergie électrique	621.31
Énergie géothermique	621.44
Énergie hydraulique	621.2
Énergie nucléaire	621.48
Énergie solaire	621.3122
Énergies renouvelables	333.794

E (suite)

Enquêtes sociologiques	001.2 306.4
Enseignement	001.2
Entreprises et environnement	658.4083
Environnement et société	304.2
Eolienne	621.3121
Epidémiologie	800
Epistémologie	001.2
Espaces publics	307.762
Espaces ruraux	307.72
Espaces verts	307.12
Etat de l'environnement	363.7
Ethique environnementale	179.1
Ethnoscience	306.4
Études et enseignement	001.2
Etude géographique du climat	551.69

E (suite)

Etudes historiques en climatologie	551.609
Evaluation et modélisation environnementales	363.7063

F

Faubourgs	307.74
Fluides	531.6
Forêts	333.75
Formations atmosphériques	551.5
Frontières	320

G

Gaïa (hypothèse)	179.1
Gaz à effet de serre	363.73874
Gaz naturel	333.822
Génie thermique	621.402

G (suite)

Géographie	910
Géographie humaine	
Géographie sociale urbaine	304.23
Géographie urbaine	
Géographie politique	320
Géomorphologie	551.4
Géopolitique	320
Gestion des déchets	363.728
Gestion des ressources naturelles	
Gestion durable des ressources naturelles	333.7
Ghetto	307.74
GIS	526.0285
Glaciologie	551.3
Globalisation	330
Gouvernance, Gouvernement	320
Gouvernance de l'environnement	363.70526
Gouvernance territoriale	
Gouvernance urbaine	320.85
Grandes communautés urbaines	307.764

H

Habitats	697 720.47
Habitat et construction durables	697 720.47
Histoire du climat	551.609
Homme (être humain)	304.2
Hydrologie	551.48
Hydrométéorologie	551.5
Hydrosphère	551.4
Hypothèse de Gaïa	179.1

I

Idéologie environnementale	179.1 320.58
Impact de l'humain sur l'environnement	304.2 304.25
Individu et société	306.4
Installations intérieures	697
Interdisciplinarité	001.2
Isolation	697

J

Jardins en ville, Jardins partagés	307.762
Justice environnementale	344.046

L

Lacs	333.91
Limnologie	551.48
Lois	344.046

M

Maladies	800
Management environnemental	363.705
Matériaux de construction	697
Mathématiques appliquées	519
Matières premières	333.7
Mécanique des fluides	531.6

M (suite)

Médecine	800
Mémoire culturelle, mémoire collective	306.4
Mésologie	304.2
Météorologie	551.5
Méthodologie de recherche	001.2
Modélisation	363.7063
Modèles mathématiques	519
Méthodologie	001.2
Métropoles Métropolisation	307.764
Migration	304.25
Mobilité	307.2
Mobilité durable	307.2
Mobilité spatiale	307.2
Modes de vie	304.2

M (suite)

Mode de vie durable	179.1 304.2
Modélisation environnementale, Monitoring environnemental	363.7063
Mondialisation	320
Globalisation	330
Montagnes	333.75
Morale	179.1
Morphologie urbaine	307.12
Mouvement écologiste	320.58

N

Nature	304.2
Nature urbaine	307.12 308

O

Océans	333.91
--------	--------

P

Paléoclimatologie	551.609
Participation du citoyen	363.70525
Paysages	333.75
Pédagogie	001.2
Perception de l'espace	304.23
Périphérie urbaine	307.74
Périurbanisation	307.74
Perturbations atmosphériques	551.5
Petites communautés urbaines	307.762
Pétrole	333.822
Phénomènes de surface	551.3
Philosophie	001.2 179.1
Physique appliquée	621.042
Piste cyclables	307.2
Planification de l'espace	307.12

P (suite)

Plans d'urbanisme	307.12
Plantes	333.75
Plantes – sources d'énergie	333.95
Poissons	580
Politique	320
Politique forestière	333.75
Politique de l'environnement	320 363.70561
Politique des transports urbains	307.2
Politique économique	330 333.7
Politique énergétique	333.79
Politiques environnementales	363.70561
Politique publique	320
Politique régionale et urbaine	307.76 320
Politique urbaine	320.85
Polluants	363.73

P (suite)

Pollution	
Pollution de l'eau	363.73
Pollution atmosphérique	
Pollution des sols	
Pompes à chaleur	621.4025
Prévisions météorologiques	551.63
Probabilités et mathématiques appliquées	519
Problèmes sociaux – Banlieues	307.74
Production d'énergie	333.791
Projections, Futur, Prédictions (Idées)	320.58
Production éolienne	621.3121
Projets d'urbanisme, Projets d'urbanisme durable	307.12 307.1416
Protection de l'environnement	363.70526
Protection des ressources naturelles	333.7 363.70526
Publications scientifiques	001.2

Q

Quartiers	307.1416 307.74
Quartier durable	307.1416

R

Réacteurs et centrales nucléaires	621.48
Réactions chimiques	540
Rédaction scientifique et technique	001.2
Recherche Recherche transdisciplinaire	001.2
Réfugiés environnementaux	304.2 304.25
Régions urbaines	307.12
Relations internationales	363.70561
Relations économiques internationales	333.7
Remote sensing	621.3678
Renouveau urbain Rénovation urbaine	307.12
Respect de la vie et de la nature	179.1

R (suite)

Responsabilité environnementale	179.1
Ressources biologiques	333.95
Ressources énergétiques	621.042
Ressources naturelles	333.7
Ressources renouvelables d'énergie	333.794
Risques environnementaux	363.1
Rivages	333.91
Rivières et cours d'eau	333.91
Risques et santé	800
Risques naturels	363.34
Rurbanisation	307.22

S

Santé et environnement	800
Santé publique	800
Sciences de l'environnement	363.7
Sciences de la Terre	550
Sciences environnementales et sociales	304.2
Sciences humaines	001.2 304.2
Sciences sociales	001.2 306.4
Scepticisme climatique	320.58
Sécurité environnementale	363.70526
Sécurité, Sécurité publique	363.1
Sécurité urbaine	363.32
Sédiments – glaciologie	551.3
SIG	526.0285
Simplicité volontaire	304.2

S (suite)

Société et climat	304.25
Sociobiologie	306.4
Sociologie	306.4
Sociologie de la connaissance	001.2
Sociologie environnementale	304.2
Sociologie urbaine	307.761
Sols	333.76
Stations de montagne	307.72
Système d'information géographique	526.0285
Systemes économiques	330

T

Techniques du chauffage	697
Technologie (développement économique)	338.9
Téledétection	621.3678
Températures	551.5
Temps	551.6
Terre	333.75
Terres rurales	333.76
Territorialité	307.12
Territorialité humaine	304.23
Terrorisme	363.32
Thermique	621.402
Thermodynamique	551.5
Tourisme	338.4791
Toxicologie	571.95
Traitement des déchets	363.728

T (suite)

Tramways	307.2
Transformation – urbanisme	307.12
Transition écologique	304.2
Transports urbains Transports publics	307.2

U

Urbanisation	304.23
Urbanisme durable	307.1416 308
Urbanisme	307
Urbanisme, droit	344.046
Utopies	320.58

V

Ventilation	697
Vie – Biologie	570
Vie urbaine	307.761
Villes et changements climatiques	308
Villes et coopération sociale	307.761
Villes et durabilité	307.1416
Villes vertes	307.762
Villes durables	
Vivre ensemble	307.762

Z

Zonage	307.12
--------	--------

Liste par cotes

Pour les cotes, nous utilisons la Classification Décimale Dewey (CDD).

Afin d'en savoir plus sur cette classification, scanner le QR Code ou rendez-vous à l'adresse suivante

<http://www.unige.ch/biblio/sciences/fr/ise/a-la-bibliotheque/>



001 – Interdisciplinarité

001.2	Acquisition des savoirs et des connaissances, Interdisciplinarité
-------	--

179.1-306.4 – Ecologie humaine

179.1	Philosophie de l'environnement, éthique environnementale
-------	---

304.2	Ecologie humaine
-------	------------------

304.23	Géographie humaine
--------	--------------------

304.25	Climat et Société
--------	-------------------

306.4	Sociologie, Anthropologie
-------	---------------------------

307 – Urbanisme

307.12	Planification de l'espace, Aménagement du territoire
307.1416	Urbanisme durable
307.2	Mobilité urbaine
307.72	Communautés rurales
307.74	Communautés de banlieues
307.76	Communautés urbaines
307.761	Sociologie urbaine
307.762	Ecoquartiers
307.764	Grandes communautés urbaines

308-330 – Gouvernance

308	Ecologie urbaine, Ville et climat
320	Politique et gouvernement
320.58	Idéologie environnementale
320.85	Gouvernance urbaine
330	Economie politique et urbaine

333.7-338.9 – Economie de l'environnement

333.7	Economie de l'environnement et des ressources naturelles
333.75	Paysages, Forêts et montagnes
333.76	Terres rurales, sols, agriculture
333.79	Economie de l'énergie, politique énergétique
333.791	Production d'énergie, Efficience énergétique
333.794	Energies renouvelables
333.822	Charbon, gaz naturel, pétrole
333.91	Eau et rivages
333.95	Ressources biologiques, Biodiversité
338.4791	Tourisme et environnement
338.9	Développement durable, Croissance économique

344 – Droit de l'environnement

344.046	Droit de l'environnement, Justice environnementale
----------------	---

363 – Problèmes environnementaux

363.1	Sécurité publique, Risques environnementaux
--------------	--

363.32	Sécurité urbaine
---------------	-------------------------

363.34	Catastrophes
---------------	---------------------

363.7-658.4083 – Protection de l'environnement

363.7	Sciences de l'environnement
363.705	Management environnemental
363.70525	Citoyenneté et environnement
363.70526	Gouvernance de l'environnement
363.70561	Politiques environnementales
363.7063	Evaluation et modélisation environnementales
363.728	Déchets
363.73	Pollution
363.73874	Changement climatique
363.8	Alimentation et environnement
658.4083	Entreprises et environnement

519-526 – Mathématiques et GIS

519	Probabilités et mathématiques appliquées
526.0285	Système d'information géographique, GIS

531 – Physique

531.6

Dynamique des fluides

540-551 – Chimie et Sciences de la Terre

540

Chimie et environnement

550

Sciences de la Terre

551.3

Glaciologie

551.4

Géomorphologie, hydrosphère

551.48

Hydrologie

551.5

Météorologie

551.6

Climatologie et temps

551.609

Histoire du climat, Paléoclimatologie

551.63

Prévisions météorologiques

551.69

Etude géographique du climat

570-580 – Sciences de la vie

570	Biologie
571.95	Toxicologie
577	Ecologie
577.1	Ecosystèmes
577.22	Biométéorologie, Bioclimatologie
577.6	Ecologie des eaux douces
580	Biologie végétale et animale

621 – Physique appliquée

621.042	Energétique
621.2	Energie hydraulique
621.31	Energie électrique
621.312136	Energie éolienne
621.31244	Energie solaire
621.3678	Téledétection Remote sensing
621.402	Thermique
621.4025	Pompes à chaleur
621.44	Energie géothermique
621.48	Energie nucléaire

697-720 – Bâtiments

697

Ventilation
Climatisation

720.47

Bâtiments écologiques

800 – Santé et environnement

800

Santé et environnement, Santé publique

910 – Géographie

910

Géographie, cartes, atlas



**UNIVERSITÉ
DE GENÈVE**

BIBLIOTHÈQUE

Centre de documentation en environnement (ISE)

**Université de Genève
Boulevard Carl-Vogt 66
CH – 1200 Genève
Tél. : 022/ 379 0770**

<http://www.unige.ch/biblio/sciences/fr/ise/a-la-bibliotheque/>

biblio-ise@unige.ch

Horaires

Du lundi au jeudi

de 10h00 à 17h00