**Zeitschrift:** Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur

schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der

Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar-

und Forstwissenschaften

Herausgeber: Schweizerische Landesbibliothek

**Band:** 75 (1999)

**Rubrik:** Tableau de la division systématique de la bibliographie

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

## **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

## Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 29.10.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

## Tableau de la division systématique de la bibliographie

I.	Sci	ences naturelles en general
A.	Géi	néralités
В.	Bib	liographies générales. Périodiques et index de périodiques
C.	Soc	iétés des sciences naturelles. Commissions. Journées d'études. Congrès.
	Co	nférences. Mélanges
D	Ins	titutions de recherche. Musées. Collections. Formation
		graphies d'hommes de science. Bibliographies individuelles.
		toire des sciences naturelles
F		ers
		tection de la nature. Protection de l'environnement. Biodiversité
G.		Généralités
		Institutions. Sociétés. Associations.
		Protection du paysage. Protection des sites géologiques
		Protection des plantes
	Э.	Protection des animaux
		a) Généralités
		b) Invertébrés
		c) Poissons
		d) Reptiles. Amphibiens
		e) Oiseaux
	_	f) Mammifères
	6.	Protection des eaux
		a) Généralités. Alimentation en eau
		b) Physique et chimie des eaux continentales
		c) Flore et faune des eaux continentales
		d) Epuration des eaux. Déchets
		Hygiène de l'air. Protection contre le bruit
	8.	Réserves naturelles. Parc national
II.	Aı	nthropologie et génétique humaine
	I. B	Sotanique
A.	Lit	térature générale
	1.	Généralités
	2.	Bibliographies. Périodiques et index de périodiques
	3.	Sociétés. Commissions. Journées d'études. Congrès. Conférences. Mélanges
	4.	Institutions de recherche. Jardins botaniques. Collections. Formation
		Biographies. Bibliographies individuelles. Histoire
В.	Bio	logie. Ecologie. Floristique. Géobotanique
-		Généralités
		Sociologie
		Ecologie
		Chorologie

	5.	Analyse pollinique
	6.	Floristique
		a) Généralités
		b) Cryptogames
		c) Phanérogames
•	7D	,
C.	laxo	onomie. Botanique systématique5
IV	. <b>Z</b>	oologie
A.		•
		Bibliographies. Périodiques et index de périodiques
		Sociétés. Commissions. Journées d'études. Congrès. Conférences. Mélanges
		Institutions de recherche. Jardins zoologiques. Collections. Formation
	5.	Biographies. Bibliographies individuelles. Histoire
B.	Bio	logie. Ecologie. Faunistique. Zoogéographie6
		Généralités6
		Invertébrés, sans les insectes
		Insectes
		Poissons. Ichthyologie
	٠.	a) Poissons
	_	,
	Э.	Amphibiens. Reptiles. Herpétologie
		a) Amphibiens
	_	b) Reptiles
		Oiseaux. Ornithologie. Biologie des oiseaux sauvages
		Mammifères. Thériologie. Biologie des mammifères sauvages. Chasse
	8.	Zoopathologie
	9.	Parasitologie
	10.	Parasites animaux des plantes utiles
C.	Tax	onomie. Zoologie systématique8
		Généralités
		Invertebrata excl. Insecta
		Insecta
		Vertebrata
	ᅻ.	verteorata
V.	Sci	ences minéralogiques-géologiques
		érature générale
А.		
		Généralités
		Bibliographies. Périodiques et index de périodiques
		Sociétés. Commissions. Journées d'études. Congrès. Conférences. Mélanges
		Institutions de recherche. Collections. Formation
	5.	Biographies. Bibliographies individuelles. Histoire
B.	Géo	ologie, minéralogie et pétrographie générales9
	1.	Cristallographie. Minéralogie
		Pétrographie9
		Pétrographie sédimentaire. Sédimentologie
		Géochimie y compris Géologie des isotopes. Radioactivité. Météorites
		Métamorphisme
		Géochronologie et archéométrie
	0.	a) Géochronologie
		b) Archéométrie 9
		<i>Of Themeometric</i>

	7.	Tectonique. Géologie structurelle
	8.	Géomorphologie. Géologie quaternaire
	9.	Actuogéologie. Dangers naturels géologiques
	10.	Hydrogéologie
	11.	Limnogéologie
C.		atigraphie. Géologie historique
		Généralités
	2.	Paléozoïque
		Mésozoïque
		Tertiaire
		Quaternaire
		Paléogéographie
D.		ologie appliquée
υ.		Géologie des fondations. Mécanique des sols et des roches. Géotechnique
		Qualités techniques des roches
		Gisements. Mines. Matières premières minérales.
T.		néralogie régionale
F.		ologie et pétrographie régionales
		Suisse en général. Rapports d'excursions. Guides géologiques
	2.	Jura et Fossé rhénan
		Plateau suisse
	4.	Alpes
		a) Alpes en général
		b) Massifs centraux et leur couverture sédimentaire
		c) Helvétique, Ultrahelvétique inclus
		d) Pennique, Préalpes incluses
		e) Austroalpin
		f) Alpes méridionales
		g) Intrusions alpines et postalpines
G.	Car	tes géologiques
<b>.</b>		
		aléontologie
A.	Gén	néralités
В.	Nar	nofossiles
C.	Pale	éophytologie
	1.	Flores en général
	2.	Bactéries. Algues
	3.	Plantes supérieures
		Palynologie
D.		éozoologie
ν.		Faunes en général
		Protozoa
		Porifera. Coelenterata
		Bryozoa, Brachyopoda
		Echinidermata
		Arthropoda. Vermes
		Mollusca
		Pisces
		Amphibia. Reptilia. Aves
		Mammalia
	111	IVI 41111114114

V.	II. Géophysique au sens propre : physique de la terre ferme
	Généralités
В.	Pesanteur. Isostasie
c.	Magnétisme et électricité terrestres. Géothermique
D.	Séismologie. Physique de l'intérieur de la terre
E.	Physique des roches et des roches meubles
Ŧ.	Géophysique appliquée. Prospection
	Divers
V.	III. Pédologie (protection des sols incluse)
X	. Spéléologie. Karstologie
١.	Généralités
	Biologie spéléologique
	Archéologie et paléontologie spéléologiques
	Spéléologie régionale
٠.	1. Suisse en général
	2. Jura
	3. Plateau suisse
	4. Alpes
	Hydrologie
۱.	Généralités
3.	Hydrométéorologie
	Cours d'eau
).	Lacs
C.	Eaux souterraines. Sources
ľ	Bilan du circuit de l'eau.
	Neige et glace
••	1. Généralités
	2. Formation de la glace. Propriétés fondamentales de la glace
	3. Neige. Avalanches
	4. Glaciers récents
	5. Glace de lac et de rivière. Nivation et permafrost. Glaciers rocheux
X	I. Météorologie. Climatologie
	Généralités
	Physique de l'atmosphère
J.	1. Théorie et méthodes
	2. Recherches
	3. Technique
	4. Pratique
۲	Synoptique
٠.	1. Théorie et méthodes
	2. Recherches.
	3. Technique
	4 Pratique

D.	Cli	matologie
	1.	Théorie et méthodes
	2.	Recherches
		Technique
	4.	Pratique
X]	[I. (	Géographie
		térature générale
		Généralités
		Bibliographies. Périodiques et index de périodiques
		Sociétés. Commissions. Journées d'études. Congrès. Conférences. Mélanges
		Institutions de recherche. Formation.
		Biographies. Bibliographies individuelles. Histoire
Ł		ographie régionale
••		Généralités. Aménagement du territoire
		Géographie physique
		Géographie humaine
	٦.	a) Généralités
		b) Démographie. Géographie sociale
		c) Géographie de l'habitat
		d) Toponymie
		e) Géographie politique. Géographie militaire
		f) Géographie des transports
		g) Géographie économique
	4	Régions diverses
	٠.	a) Grandes régions
		b) Jura
		c) Plateau suisse
		d) Alpes
		e) Tessin
	5	Cartes
	٥.	a) Carte nationale de la Suisse
		b) Plans d'ensemble de la mensuration cadastrale suisse
		c) Cartes pédestres. Cartes de ski
		d) Cartes diverses
		<i>a, carres arrerses</i>
(	TT.	Géodésie. Mensurations. Cartographie. Cartes anciennes
K]	<b>V.</b>	Constructions. Economie de l'énergie. Trafic
١.	Cor	nstructions
		Constructions ferroviaires, fluviales et routières. Ponts. Tunnels
	2.	Bâtiments. Maisons rurales
3.	Eco	onomie de l'énergie
-		Généralités
		Energie nucléaire
		Energie hydraulique
		Energies renouvelables
•		fic
•		Généralités
		Trafic ferroviaire
	۷.	114110 10110 viano

3/3/

	3. Trafic fluvial et lacustre
	4. Trafic aérien
	5. Trafic routier
D.	Divers
X	V. Agriculture. Génie rural
A.	Littérature générale
	1. Généralités
	2. Bibliographies. Périodiques et index de périodiques
	3. Sociétés. Commissions. Journées d'études. Congrès. Conférences. Mélanges
	4. Institutions de recherche. Collections. Formation
	5. Biographies. Bibliographies individuelles. Histoire
B.	Agriculture générale
	1. Généralités. Statistiques. Economie agricole
	2. Economie rurale. Droit agraire
	a) Economie rurale
	b) Droit agraire
	3. Génie rural
	4. Economie alpestre
	5. Culture végétale. Culture fruitière. Viticulture. Horticulture
	a) Généralités. Culture végétale
	b) Culture fruitière. Viticulture. Horticulture
	6. Zootechnie
	7. Industrie laitière
C	Agriculture régionale
٠.	1 ag 1 cuitair 1 ag 1 cuitair
X	VI. Sciences forestières
	VII Sciences for esticates
-(S)	ubdivision suivant la Classification décimale forestière)
-	ubdivision suivant la Classification décimale forestière)
A.	Généralités
A.	Généralités
A.	Généralités  Habitat. Biologie  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale
A.	Généralités  Habitat. Biologie  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale  2. Zoologie. Ecologie et systématique des animaux
A. B.	Généralités.  Habitat. Biologie.  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale.  2. Zoologie. Ecologie et systématique des animaux  3. Botanique. Ecologie et systématique des plantes.
A. B.	Généralités  Habitat. Biologie  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale  2. Zoologie. Ecologie et systématique des animaux
A. B.	Généralités.  Habitat. Biologie.  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale.  2. Zoologie. Ecologie et systématique des animaux  3. Botanique. Ecologie et systématique des plantes.
A. B. C. D.	Généralités  Habitat. Biologie  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale  2. Zoologie. Ecologie et systématique des animaux  3. Botanique. Ecologie et systématique des plantes  Sylviculture
A. B. C. D.	Généralités.  Habitat. Biologie.  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale.  2. Zoologie. Ecologie et systématique des animaux  3. Botanique. Ecologie et systématique des plantes.  Sylviculture.  Etude scientifique du travail. Exploitation et transport du bois. Génie forestier.  Dommages causés aux forêts et protection.
A. B. C. D. E. F.	Généralités  Habitat. Biologie.  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale.  2. Zoologie. Ecologie et systématique des animaux  3. Botanique. Ecologie et systématique des plantes.  Sylviculture.  Etude scientifique du travail. Exploitation et transport du bois. Génie forestier.  Dommages causés aux forêts et protection.  Dendrométrie. Production forestière. Mensuration et cartographie.
A. B. C. D. E. F. G.	Généralités  Habitat. Biologie.  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale.  2. Zoologie. Ecologie et systématique des animaux  3. Botanique. Ecologie et systématique des plantes.  Sylviculture.  Etude scientifique du travail. Exploitation et transport du bois. Génie forestier.  Dommages causés aux forêts et protection.  Dendrométrie. Production forestière. Mensuration et cartographie.  Aménagement forestier. Economie d'entreprises forestières. Administration forestière
A. B. C. D. E. F. G. H.	Habitat. Biologie  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale  2. Zoologie. Ecologie et systématique des animaux  3. Botanique. Ecologie et systématique des plantes  Sylviculture  Etude scientifique du travail. Exploitation et transport du bois. Génie forestier  Dommages causés aux forêts et protection  Dendrométrie. Production forestière. Mensuration et cartographie  Aménagement forestier. Economie d'entreprises forestières. Administration forestière Commerce des produits forestiers
A. B. C. D. E. F. G. H. I.	Habitat. Biologie
A. B. C. D. E. F. G. H. I.	Généralités  Habitat. Biologie
A. B. C. D. E. F. G. H. I.	Habitat. Biologie
A. B. C. D. E. F. G. H. I.	Généralités
A. B. C. D. E. F. G. H. I.	Habitat. Biologie.  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale
A. B. C. D. E. F. G. H. I.	Habitat. Biologie.  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale
A. B. C. D. E. F. G. H. I.	Habitat. Biologie.  1. Habitat et facteurs de l'habitat. Ecologie générale