

**Zeitschrift:** Bibliographie der schweizerischen naturwissenschaftlichen und geographischen Literatur

**Herausgeber:** Schweizerische Landesbibliothek

**Band:** 21 (1945)

**Register:** Sachregister = Index des matières

#### 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:** 28.01.2026

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

# Sachregister.

## Index des matières.

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Abstammungslehre .....	130	Asien, Ethnogr. ....	121
Aeromechanik .....	18	Asien, Geographie .....	222
Afrika, Ethnogr. ....	120	Asien, Geologie .....	79
Afrika, Geographie .....	220	Astronomie, Allgem. ....	11
Akustik .....	18	Astronomie, Nautische .....	16
Albuminoide .....	55	Astronomie, Physikalische ..	13
Aldehyde .....	48	Astronomie, Praktische .....	12
Algebra .....	4	Astronomie, Theoretische ...	12
Algen .....	162	Atmosphäre, Mechanik .....	97
Alkaloide .....	54	Atmosphäre, Struktur .....	97
Alpen .....	75	Atomphysik .....	23
Alpen, Ausserschweizer. ....	75	Aussereuropa, Geographie...	219
Alpen, Geographie .....	209	Australien, Ethnogr. ....	122
Alpen, Schweizerische .....	75	Bakterien, Morphologie ....	137
Alpenflora .....	156	Bakterien, Physiologie ....	137
Ameisen .....	185	Bakteriensystematik .....	141
Amerika, Ethnogr. ....	120	Bakteriologie .....	136
Amerika, Geographie .....	221	Berichte, Naturschutz .....	192
Amerika, Geologie .....	80	Bevölkerungsgeographie .....	202
Aminosäuren .....	55	Bienen .....	184
Amphibien, Zoologie .....	186	Biochemie .....	59, 132
Analyse, Anorgan.-chem. ...	35	Biographien, Botanik .....	143
Analyse, Organ.-chem. ....	36	Biographien, Geographie ...	200
Analysis .....	6	Biographien, Geologie .....	69
Anatomie, Botanik .....	151	Biographien, Naturforscher ..	191
Anatomie, Zoologie .....	169	Biographien, Zoologie .....	163
Anthropologie, Allgem. ....	123	Biologie .....	129
Anthropologie, Morphologie .	124	Biologie, Bakteriologie .....	137
Anthropologie, Somatologie .	123	Biologie, Zoologie .....	171
Apiden .....	184	Biophysik .....	135
Apparate .....	35, 94	Blütenbiologie .....	152
Arachniden .....	181	Bodenkunde .....	88
Arithmetik .....	4	Botanik .....	142
Artenstehung, Biologie ....	131	Botanik, Physiologie .....	144
Arthropoden, Paläontologie..	104	Botanik, Systematik .....	156

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Brachiopoden, Paläontologie.	104	Europa, Ethnologie . . . . .	117, 120
Bronzezeit . . . . .	110	Europa, Geographie . . . . .	217
Chemie, Allgemeines . . . . .	28	Europa, Geologie . . . . .	75
Chemie, Analytische . . . . .	35	Fauna, Schweizer. . . . .	175
Chemie, Anorganische . . . . .	39	Faunistik . . . . .	175
Chemie, Organische . . . . .	41	Faunistik der Vögel . . . . .	175
Chemie, Pharmazeutische . . .	67	Fische, Paläontologie . . . . .	105
Chemie, Physikalische . . . . .	30	Fische, Zoologie . . . . .	185
Chemie, Technische . . . . .	64	Floren, Schweiz im Allgem..	155
Chemie, Theoret. physikal...	31	Floren, Schweiz, Einzelne Ge-	
Chronologie . . . . .	16	biete . . . . .	155
Coelenteraten, Paläontologie.	102	Formiciden . . . . .	185
Coelenteraten, Zoologie . . .	180	Forschung . . . . .	189
Coleopteren . . . . .	183	Fortpflanzung, Botanik . . .	150
Cytologie . . . . .	131	Fortpflanzung, Zoologie . . .	166
Darstellungen, Graphische ..	8	Frühmittelalter . . . . .	112
Depressionen . . . . .	96	Funde des Menschen . . . . .	114
Differentialgleichungen . . . .	7	Funde von Pflanzen . . . . .	114
Diluvium . . . . .	86	Funde von Tieren . . . . .	114
Dipteren . . . . .	183	Fundgegenstände, Urge-	
Doppelsalze . . . . .	35	schichtl. . . . .	114
Echinodermen, Paläontologie	102	Funktionentheorie . . . . .	7
Echinodermen, Zoologie . . .	180	Gebiete, Einzelne (Ur-	
Eisenzeit . . . . .	109	geschichte) . . . . .	109
Eiszeit . . . . .	86	Gebiete, Einzelne (Schweizer	
Elektrizitätslehre . . . . .	21	Flora) . . . . .	155
Elektrochemie . . . . .	33	Gegenden, Einzelne, Natur-	
Elementarmathematik . . . . .	2	schutz . . . . .	196
Embryologie, Zoologie . . . .	166	Genussmittel . . . . .	37
Entwicklungsgeschichte, Bo-		Geodäsie . . . . .	14
tanik . . . . .	150	Geographie . . . . .	199
Entwicklungsmechanik . . . .	170	Geographie, Biographien . . .	200
Epochen, Verschiedene (Ur-		Geographie, Grenzgebiete der	
geschichte) . . . . .	113	Schweiz . . . . .	201
Erdbeben . . . . .	81	Geographie, Physikalische . . .	83
Erdgeschichte . . . . .	75	Geographie, Regionale . . . .	201
Erdteile, Uebrige, Ethnol...	120	Geographie Schweiz . . . . .	201
Erdteile, Uebrige, Pflanzen-		Geologie . . . . .	75
geographie . . . . .	153	Geologie, Angewandte . . . .	88
Ethnographie . . . . .	115	Geometrie . . . . .	5
Ethnologie . . . . .	115	Geometrie, Algebraische . . .	6
Ethologie . . . . .	171	Geometrie, Analytische . . .	6
Eugenik . . . . .	124	Geometrie, Darstellende . . .	5

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Geometrie, Differential .....	6	Kolloidchemie .....	32
Geometrie, Kinematische ...	5	Kommissionen Naturschutz .	192
Geometrie, Nichteuklidische.	6	Kristallographie .....	70
Geometrie, Synthetische ....	5	Kryptogamen .....	159
Geomorphologie.....	83	Kulturgeographie .....	202
Geophysik .....	81	Laboratorien .....	35
Geotektonik .....	87	Laboratoriumstechnik .....	35
Geschichte der Naturwiss...	190	Lagerstätten .....	88
Gesellschaften, natur-		Lebensmittelanalyse .....	37
forschende .....	188	Lebensmittelchemie .....	37
Gesellschaften, Paläont....	101	Lepidopteren .....	183
Gesteinskunde, Technische .	74	Licht .....	98
Gesteinsverwitterung .....	88	Literatur, Allgemeine .....	187
Gewitter .....	99	Literatur, Allgem., Botanik..	142
Gletscherkunde .....	81	Literatur, Allgemeine, Geo-	
Gliederfüssler, Verschiedene .	181	graphie .....	199
Gliedertiere .....	104	Literatur, Allgem., Geologie.	69
Glykoside .....	52	Literatur, Allgem., Kristallo-	
Grenzgebiete, Geographie ...	201	graphie .....	70
Gruppentheorie .....	4	Literatur, Allgem., Mathema-	
Hautflügler .....	184	tik .....	1
Hemipteren .....	182	Literatur, Allg. Meteorologie	94
Heterozyklus, Sechsgliedriger	53	Literatur, Allgem., Natur-	
Hydraulik.....	18	schutz .....	193
Hydrobiologie .....	135	Literatur, Allgem., Organ.	
Hydrographie .....	84	Chem. .....	41
Hygrometrie .....	99	Literatur, Allgem., Pflanzen-	
Hymenopteren.....	184	geogr. .....	153
Immunität .....	132	Literatur, Allgem., Physik .	17
Insekten, Allgemeines .....	181	Literatur, Allgem., Zoologie .	163
Insektengruppen, Verschie-		Lokalwinde .....	96
dene.....	182	Magnetismus .....	21
Integralgleichungen .....	7	Mathematik .....	1
Jura, Geographie.....	215	Mechanik .....	18
Jura, Geologie .....	77	Mechanik d. Atmosphäre ...	97
Käfer.....	183	Melanesien, Ethnogr. ....	122
Kampher .....	47	Mengenlehre .....	4
Karten .....	93	Metalle .....	40
Kartographie .....	15	Metallverbindungen .....	40
Ketone .....	48	Meteorologie, Allgemeine ...	94
Klimatologie .....	98	Meteorologie, Apparate ....	94
Kohlenhydrate .....	52	Meteorologie, Praktische ...	95
Kohlenwasserstoffe .....	42	Meteorologie, Stationen ...	94

Seite. Page.	Seite. Page.
Mikrobiologie . . . . .	132
Mineralien . . . . .	72, 73
Minerallagerstätten . . . . .	72, 73
Mineralogie . . . . .	70
Mineralogie, Allgem. . . . .	72
Mittelland, Geographie . . . . .	212
Mittelland, Geologie . . . . .	77
Mollusken, Paläontologie . . . . .	104
Mollusken, Zoologie . . . . .	180
Morphologie, Anthropologie . . . . .	124
Morphologie, Bakteriologie . . . . .	136
Morphologie, Botanik . . . . .	151
Morphologie, Zoologie . . . . .	169
Museen, Naturhistor. . . . .	189
Museen, Paläontologie . . . . .	101
Naturforscher . . . . .	191
Naturgeographie . . . . .	180
Naturschutz . . . . .	192
Naturschutz, Botanischer . . . . .	193
Naturschutz, Zoologischer . . . . .	194
Naturwissenschaft im Allgemeinen . . . . .	187
Naturwiss., Geschichte . . . . .	190
Naturwiss., Studium und Forschung . . . . .	189
Neolithicum . . . . .	109
Nichtmetalle . . . . .	41
Nichtmetallverbindungen . . . . .	41, 45
Niederschläge . . . . .	99
Nordalpen . . . . .	75
Oekologie, Biologie . . . . .	135
Oekologie, Botanik . . . . .	152
Oekologie, Zoologie . . . . .	171
Optik . . . . .	20
Ornithologie . . . . .	175
Orthopteren . . . . .	182
Ostalpen . . . . .	76
Paläolithicum . . . . .	109
Paläontologie, Allgemeines . . . . .	100
Paläontologie, Stratigraphie . . . . .	85
Paläophytologie . . . . .	101
Paläozoologie . . . . .	102
Palethnologie . . . . .	114
Paragenesis . . . . .	72
Parasiten, Tierische . . . . .	172
Petrographie, Allgemeines . . . . .	73
Petrographie, Schweizeralpen . . . . .	75
Pflanzen, Fossile . . . . .	101
Pflanzengeographie . . . . .	153
Pflanzenkrankheiten . . . . .	149
Phanerogamen . . . . .	157
Photochemie . . . . .	34
Physik, Allgem. Literatur . . . . .	17
Physik der Atmosphäre . . . . .	23
Physik, Technische . . . . .	25
Physiologie, Bakteriologie . . . . .	137
Physiologie, Botanik . . . . .	144
Physiologie, Zoologie . . . . .	164
Phytochemie . . . . .	147
Pilze . . . . .	159
Pisces . . . . .	105
Plankton, Biologie . . . . .	135
Plankton, Fauna . . . . .	141
Polynesien . . . . .	122
Potentialtheorie . . . . .	7
Prinzipielles, Naturschutz . . . . .	193
Protozoen . . . . .	102, 180
Quantenmechanik . . . . .	18
Radioaktivität . . . . .	23
Rasse, Anthropologie . . . . .	128
Rassenmerkmale . . . . .	128
Rechenverfahren . . . . .	8
Relativitätstheorie . . . . .	18
Reptilien, Paläontologie . . . . .	105
Reptilien, Zoologie . . . . .	186
Römische Zeit . . . . .	111
Röntgenstrahlen . . . . .	23
Säugetiere, Paläontologie . . . . .	105
Säugetiere, Zoologie . . . . .	187
Säuren, Organische . . . . .	49
Säurenderivate . . . . .	49
Sammlungen, Biologie . . . . .	136
Sammlungen, Naturhistor. . . . .	189
Schichten, Prähistorische . . . . .	114
Schmetterlinge . . . . .	183
Schöpfungsgeschichte . . . . .	75

Seite. Page.	Seite. Page.		
Schulbücher, Mathematik ..	2	Unterricht, Biologie .....	136
Schwefelverbindungen .....	45	Untersuchungen an künstl. Produkten .....	71
Schweiz, Ethnographie .....	117	Untersuchungen, Mineralogie.	71
Schweiz, Fauna .....	175	Urgeschichte .....	107
Schweiz, Geographie .....	201	Ursprung des Lebens .....	131
Schweiz, Mineralogie .....	72	Verbindungen, Hydrocykl.	47
Schweiz, Petrographie .....	75	Verbindungen, Komplexe ..	35
Schweiz, Pflanzengeographie.	153	Verbindungen, Stickstoffhalt.	43
Schweiz, Phanerogamen ....	158	Vererbung, Anthropologie...	124
Schweizer Alpen .....	75	Vererbung, Biologie .....	131
Schweizer Fauna .....	175	Vererbung, Botanik .....	150
Schweizer Flora .....	153	Vererbung, Zoologie .....	166
Sciences biologiques .....	107	Verkehrsgeographie .....	207
Sciences exactes .....	1	Versicherungsrechnung .....	8
Sciences géologiques.....	69	Vögel, Paläontologie .....	105
Sciences minéralogiques ..	69	Vögel, Zoologie .....	186
Seismologie .....	81	Völkerstämme, Einzelne, (Ur- geschichte) .....	109
Siedlungsgeographie .....	203	Wärmelehre .....	20
Somatologie .....	123	Wahrscheinlichkeitsrechnung.	8
Spinnentiere .....	181	Weltteile, Übrige, Ethnologie.	120
Stationen, Meteorologische .	94	Weltteile, Übrige, Pflanzen- geographie .....	153
Statistik .....	8	Wettervorhersage .....	95
Steroide .....	55	Windbewegung .....	96
Stratigraphie .....	85	Wirtschaftsgeographie .....	204
Struktur d. Atmosphäre ...	97	Wissenschaften, Biologische .	107
Studium .....	189	Wissenschaften, Exakte ....	1
Südalpen .....	76	Wissenschaften, Mineralogisch- geologische .....	69
Sunda-Inseln, Ethnogr. ....	122	Wolken .....	99
Systematik, Bakteriologie ..	141	Würmer, Zoologie .....	180
Systematik, Botanik .....	156	Zahlentheorie .....	4
Systematik, Zoologie .....	180	Zoochemie .....	166
Tafeln, Astronomische .....	16	Zoologie, Allgem. Literatur..	163
Technik, Biologie .....	136	Zoologie, Anatomie .....	169
Temperatur .....	97	Zoologie, Morphologie .....	169
Terpene .....	47	Zoologie, Physiologie .....	164
Theorie, Organisch-chemische	41	Zoologie, Systematische .....	180
Tiere, Fossile .....	102	Zoologie, Tiergeographie ...	175
Tiergeographie, Schw. Fauna	175	Zyklone .....	96
Tiergruppen, Paläozoologie ..	102		
Tierkrankheiten .....	172		
Topographie .....	15		
Topologie .....	5		
Ultraschall .....	18		

