

**Zeitschrift:** Bibliographie der schweizerischen naturwissenschaftlichen und geographischen Literatur  
**Herausgeber:** Schweizerische Landesbibliothek  
**Band:** 18 (1942)  
**Register:** Sachregister = Index des matières

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 01.04.2025

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

# Sachregister.

## Index des matières.

	Seite.	Page.		Seite.	Page.
Aeromechanik .....	17		Arthropoden, Paläontologie .	87	
Aether .....	40		Asien, Ethnogr. ....	101	
Afrika, Ethnogr. ....	100		Asien, Geographie .....	199	
Afrika, Geographie .....	199		Asien, Geologie .....	71	
Afrika, Geologie .....	72		Astronomie, Allgem. ....	9	
Agrikulturchemie .....	59		Astronomie, Nautische .....	14	
Akustik .....	17		Astronomie, Physikalische ..	11	
Albuminoïde .....	49		Astronomie, Praktische .....	11	
Aldehyde .....	45		Astronomie, Theoretische ...	10	
Algebra .....	3		Atmosphäre, Mechanik .....	81	
Algen .....	131		Atmosphäre, Struktur .....	81	
Alkaloide .....	49		Atomphysik .....	23	
Alkohole .....	40		Aussereuropa, Geographie....	198	
Alpen .....	68		Australien, Ethnogr. ....	102	
Alpen, Geographie .....	189		Bakterien, Biologie .....	110	
Alpen, Ausserschweizer. ....	67		Bakterien, Morphologie .....	110	
Alpen, Schweizerische .....	65		Bakterien, Physiologie .....	110	
Alpenflora .....	124		Bakteriensystematik .....	111	
Ameisen .....	148		Bakteriologie .....	109	
Amerika, Ethnogr. ....	101		Bakteriologie, Technik.....	109	
Amerika, Geographie .....	199		Bevölkerungsgeographie .....	161	
Amerika, Geologie .....	72		Bienen .....	147	
Aminosäuren .....	49		Biochemie .....	53	
Amphibien .....	149		Biographien, Botanik .....	112	
Analyse, Anorgan.-chem. ....	34		Biographien, Geographie ...	158	
Analyse, Organ.-chem. ....	35		Biographien, Geologie .....	61	
Analyse, Physiolog.-chem. ...	36		Biographien, Naturforscher .	154	
Analysis .....	5		Biographien, Zoologie .....	132	
Anatomie, Botanik .....	119		Biologie, Bakteriologie .....	110	
Anatomie, Zoologie .....	136		Biologie, Zoologie .....	137	
Anthropologie, Allgem. ....	103		Blütenbiologie .....	120	
Anthropologie, Morphologie .	105		Bodenkunde .....	77	
Anthropologie, Somatologie .	105		Botanik .....	111	
Apiden .....	147		Botanik, Geschichte der ....	112	
Apparate .....	34, 80		Botanik, Physiologie .....	113	
Arachniden .....	142		Botanik, Systematik .....	125	
Arithmetik .....	2		Brachiopoden, Paläontologie.	86	

	Seite. Page.		Seite. Page.
Chemie .....	27	Fauna, Ausserschweizer ....	138
Chemie, Analytische .....	34	Fauna, Schweizer. ....	138
Chemie, Anorganische .....	38	Faunistik .....	138
Chemie, Organische .....	39	Faunistik der Vögel .....	139
Chemie, Physikalische .....	29	Fische, Paläontologie .....	87
Chemie, Technische .....	58	Fische, Zoologie .....	148
Chemie, Theoret. physikal. . .	30	Floren, Schweiz im Allgem. . .	122
Chronologie .....	14	Floren, Schweiz, Alpenflora. . .	124
Coelenteraten, Paläontologie. .	85	Floren, Schweiz, Einzelne Ge-	
Coelenteraten, Zoologie .....	142	biete .....	122
Coleopteren .....	144	Formiciden .....	148
Darstellungen, Graphische . . .	7	Forschung .....	151
Depressionen .....	81	Fortpflanzung, Botanik ....	118
Differentialgleichungen .....	6	Fortpflanzung, Zoologie ....	135
Diluvium .....	77	Frühmittelalter .....	93
Dipteren .....	144	Funde des Menschen .....	96
Doppelsalze .....	34	Funde von Pflanzen .....	96
Echinodermen, Paläontologie . .	85	Funde von Tieren .....	96
Echinodermen, Zoologie ....	142	Fundgegenstände, Urge-	
Eisenzeit .....	91	schichtl. ....	95
Eiszeit .....	77	Funktionentheorie .....	7
Elektrizitätslehre .....	20	Gebiete, Einzelne (Schweizer	
Elektrochemie .....	31	Flora) .....	122
Embryologie, Zoologie .....	135	Gebiete, Einzelne (Urgesch.).	95
Entwicklungsgeschichte, Bo-		Genussmittel.....	37
tanik .....	118	Geodäsie .....	13
Entwicklungsmechanik .....	137	Geodynamik.....	73
Epochen, Verschiedene (Ur-		Geographie .....	157
geschichte) .....	94	Geographie, Biographien ...	158
Erdbeben .....	73	Geographie, Grenzgebiete der	
Erdgeschichte .....	67	Schweiz .....	159
Erdteile, Uebrige, Ethnol. . .	100	Geographie, Grössere Teile. .	189
Erdteile, Uebrige, Petrogr. . .	66	Geographie, Physikalische. . .	75
Erdteile, Uebrige, Pflanzen-		Geographie, Politische .....	186
geographie .....	122	Geographie, Regionale .....	159
Ethnographie .....	96	Geographie Schweiz .....	159
Ethnologie .....	96	Geologie .....	67
Ethologie .....	137	Geologie, Angewandte .....	78
Europa, Ethnologie .....	98, 99	Geometrie .....	3
Europa, Geographie .....	196	Geometrie, Algebraische ....	5
Europa, Geologie .....	67	Geometrie, Analytische .....	4
Europa, Petrographie .....	66	Geometrie, Darstellende ....	4
Europa, Pflanzengeographie . .	121	Geometrie, Differential .....	4
Farne .....	128	Geometrie, Kinematische ...	4

	Seite. Page.		Seite. Page.
Geometrie, Nichteuklidische . . . . .	4	Kulturgeographie, Bevölke-	
Geometrie, Synthetische . . . . .	4	rungsgeographie . . . . .	161
Geomorphologie . . . . .	75	Kulturgeographie, Militär-	
Geophysik . . . . .	72	geographie . . . . .	186
Geotektonik . . . . .	77	Kulturgeographie, Politische	
Geschichte der Botanik . . . . .	112	Geographie . . . . .	186
Geschichte der Naturwiss. . . . .	153	Kulturgeographie, Siedlungs-	
Gesellschaften, Paläont. . . . .	84	geographie . . . . .	164
Gesteinskunde, Technische . . . . .	65	Kulturgeographie, Verkehrs-	
Gesteinsverwitterung . . . . .	77	geographie . . . . .	181
Gewitter . . . . .	83	Kulturgeographie, Wirtschafts-	
Gletscherkunde . . . . .	73	geographie . . . . .	170
Gliederfüßler, Verschiedene . . . . .	142	Laboratorium . . . . .	34
Gliedertiere, Paläontologie . . . . .	87	Laboratoriumstechnik . . . . .	34
Glykoside . . . . .	47	Lagerstätten . . . . .	78
Grenzgebiete, Geographie . . . . .	159	Lebensmittelanalyse . . . . .	37
Gruppentheorie . . . . .	3	Lebensmittelchemie . . . . .	37
Halogenverbindungen . . . . .	41	Lehrbücher für Schulen . . . . .	152
Hautflügler . . . . .	146	Lepidopteren . . . . .	145
Heterozyklus, Sechsgliedriger . . . . .	48	Licht . . . . .	82
Höhlenkunde . . . . .	75	Literatur, Allgemeine . . . . .	150
Hydraulik . . . . .	17	Literatur, Allgem., Botanik . . . . .	111
Hydrographie . . . . .	75	Literatur, Allgem., Geologie . . . . .	61
Hygrometrie . . . . .	83	Literatur, Allgem., Kristallo-	
Hymenopteren . . . . .	146	graphie . . . . .	62
Insekten, Allgemeines . . . . .	142	Literatur, Allgem., Mathema-	
Insektengruppen, Verschie-		tik . . . . .	1
dene . . . . .	143	Literatur, Meteorologie . . . . .	79
Integralgleichungen . . . . .	6	Literatur, Allgem., Organ.	
Invertebraten, Allg. . . . .	142	Chem. . . . .	39
Jura, Geographie . . . . .	195	Literatur, Allgem., Pflanzen-	
Jura, Geologie . . . . .	70	geogr. . . . .	121
Käfer . . . . .	144	Literatur, Allgem., Physik . . . . .	15
Kampher . . . . .	42	Literatur, Allgem., Zoologie . . . . .	132
Karten . . . . .	78	Lokalwinde . . . . .	81
Kartographie . . . . .	13	Magnetismus . . . . .	20
Ketone . . . . .	45	Mathematik . . . . .	1
Klimatologie . . . . .	82	Mechanik . . . . .	17
Kohlenhydrate . . . . .	47	Mechanik d. Atmosphäre . . . . .	81
Kohlenwasserstoffe . . . . .	39	Mengenlehre . . . . .	2
Kolloidchemie . . . . .	31	Metalle . . . . .	38
Kristallographie . . . . .	62	Metallverbindungen . . . . .	38
Kryptogamen . . . . .	128	Meteorologie, Allgemeine . . . . .	79
Kulturgeographie . . . . .	160	Meteorologie, Apparate . . . . .	80

	Seite. Page.		Seite. Page.
Meteorologie, Praktische . . .	81	Parasiten, Tierische . . . . .	138
Meteorologie, Stationen . . . .	80	Petrographie, Allgemeines . .	65
Militärgeographie . . . . .	186	Petrographie der Schweiz im	
Mineralien . . . . .	63, 64	Allg. . . . .	65
Minerallagerstätten . . . . .	63, 64	Petrographie, Erdteile . . . .	66
Mineralogie . . . . .	62	Petrographie von Europa . . .	66
Mineralogie, Allgem. . . . .	63	Petrographie, Schweizeralpen	65
Mittelland, Geographie . . . . .	191	Pflanzen, Fossile . . . . .	85
Mittelland, Geologie . . . . .	70	Pflanzengeographie . . . . .	121
Mollusken Paläontologie . . . .	86	Pflanzenkrankheiten . . . . .	117
Moose . . . . .	128	Phanerogamen . . . . .	125, 126
Morphologie, Anthropologie .	105	Phenole . . . . .	40
Morphologie, Bakteriologie .	110	Photochemie . . . . .	33
Morphologie, Botanik . . . . .	119	Physik, Allgem. Literatur . .	15
Morphologie, Zoologie . . . . .	136	Physik der Atmosphäre . . . .	22
Museen, Naturhistor. . . . .	152	Physik, Technische . . . . .	26
Museen, Paläontologie . . . . .	84	Physiologie, Bakteriologie . .	111
Naturforscher . . . . .	154	Physiologie, Botanik . . . . .	113
Naturgeographie . . . . .	159	Physiologie, Zoologie . . . . .	134
Naturschutz . . . . .	155	Phytochemie . . . . .	115
Naturwissenschaft im Allge-		Pilze . . . . .	128
meinen . . . . .	150	Pisces . . . . .	87
Naturwiss., Geschichte . . . . .	153	Plankton, Fauna . . . . .	141
Naturwiss., Lehrbücher . . . .	152	Polynesien . . . . .	103
Naturwiss., Populäre Schriften	152	Potentialtheorie . . . . .	7
Naturwiss., Studium und For-		Protozoen . . . . .	85
schung . . . . .	151	Protozoen, Zoologie . . . . .	142
Neolithicum . . . . .	90	Quantenmechanik . . . . .	17
Nichtmetalle . . . . .	39	Radioaktivität . . . . .	23
Nichtmetallverbindungen . . .	41	Rasse, Anthropologie . . . . .	108
Niederschläge . . . . .	83	Rassenmerkmale . . . . .	108
Nordalpen . . . . .	68	Rechenverfahren . . . . .	7
Oekologie, Botanik . . . . .	120	Relativitätstheorie . . . . .	17
Oekologie, Zoologie . . . . .	137	Reptilien, Paläontologie . . . .	87
Optik . . . . .	18	Reptilien, Zoologie . . . . .	149
Ornithologie . . . . .	139	Römische Zeit . . . . .	91
Ostalpen . . . . .	69	Säugetiere, Paläontologie . . .	87
Paläolithikum . . . . .	90	Säugetiere, Zoologie . . . . .	149
Paläontologie . . . . .	84	Säuren, Organische . . . . .	46
Paläontologie, Stratigraphie .	76	Säurenderivate . . . . .	46
Paläophytologie . . . . .	85	Sammlungen, Naturhistor. . . .	152
Paläozoologie . . . . .	85	Schichten, Prähistorische . . .	96
Palethnologie . . . . .	95	Schmetterlinge . . . . .	145
Paragenesis . . . . .	63	Schöpfungsgeschichte . . . . .	67

	Seite.	Page.		Seite.	Page.
Schriften, Populäre .....	152		Tiergruppen, Paläozoologie ..	85	
Schwefelverbindungen .....	41		Tierkrankheiten .....	138	
Schweiz, Ethnographie .....	98		Topographie .....	13	
Schweiz, Fauna .....	138		Topologie .....	4	
Schweiz, Geographie .....	159		Ultraschall .....	17	
Schweiz, Geologie .....	68		Untersuchungen an künstl. Produkten .....	63	
Schweiz, Mineralogie .....	63		Untersuchungen, Mineralogie.	63	
Schweiz, Petrographie .....	65		Urgeschichte .....	89	
Schweiz, Pflanzengeographie.	122		Verbindungen, Hydrocykl. .	42	
Schweiz, Phanerogamen .....	126		Verbindungen, Komplexe ..	34	
Schweizer Alpen .....	65		Verbindungen, Stickstoffhalt.	41	
Schweizer Fauna .....	138		Vererbung, Anthropologie...	106	
Schweizer Flora .....	122		Vererbung, Botanik .....	118	
Sciences biologiques .....	89		Vererbung, Zoologie .....	135	
Sciences exactes .....	1		Verkehrsgeographie .....	181	
Sciences géologiques .....	61		Versicherungsrechnung .....	7	
Sciences minéralogiques .....	61		Vögel, Paläontologie .....	87	
Seismologie .....	73		Vögel, Zoologie .....	149	
Siedlungsgeographie .....	164		Völkerstämme .....	95	
Somatologie .....	105		Wärmelehre .....	20	
Spinnentiere .....	142		Wahrscheinlichkeitsrechnung.	7	
Stationen, Meteorologische .	80		Weltteile, Übrige, Ethnologie.	100	
Statistik .....	7		Weltteile, Übrige, Pflanzen- geographie .....	122	
Steroide .....	50		Wettervorhersage .....	81	
Strahlungstheorie, Neuere...	22		Windbewegung .....	81	
Stratigraphie .....	76		Wirtschaftsgeographie .....	170	
Struktur d. Atmosphäre ...	81		Wissenschaften, Biologische .	89	
Studium .....	151		Wissenschaften, Exakte ....	1	
Südalpen .....	69		Wissenschaften, Mineralogisch- geologische .....	61	
Sunda-Inseln, Ethnogr. ....	103		Wolken .....	83	
Systematik, Bakteriologie ..	111		Zahlentheorie .....	2	
Systematik, Botanik .....	125		Zoologie, Allgem. Literatur	132, 133	
Systematik, Zoologie .....	142		Zoologie, Anatomie .....	136	
Tafeln, Astronomische .....	14		Zoologie, Morphologie .....	136	
Technik, Bakteriologische ..	109		Zoologie, Physiologie .....	134	
Temperatur .....	82		Zoologie, Systematische ....	142	
Terpene .....	42		Zoologie, Tiergeographie ...	138	
Theorie, Organisch-chemische	39		Zyklone .....	81	
Tiere, Fossile .....	85				
Tiergeographie, Allgem. ....	138				
Tiergeographie, Ausser- schweiz. Fauna .....	138				
Tiergeographie, Schw. Fauna	138				

