

**Zeitschrift:** Bibliographie der Schweizerischen naturwissenschaftlichen Literatur  
**Herausgeber:** Schweizerische Landesbibliothek  
**Band:** 8 (1932)  
  
**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:** 31.01.2026

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

# Sachregister.

## Index des matières.

---

	Seite.	Page.		Seite.	Page.
Aeromechanik .....	9		Astronomie, Physikalische ..	6	
Afrika, Geologie .....	71		Astronomie, Praktische .....	5	
Akustik .....	9		Astronomie, Theoretische ...	5	
Albuminoïde .....	48		Atmosphäre, Mechanik der..	85	
Aldehyde .....	38		Atmosphäre, Physik der....	13	
Algebra .....	2		Atomphysik .....	14	
Algen .....	133		Bakterien, Biologie .....	110	
Alkaloïde .....	47		Bakterien, Systematik .....	111	
Alkohole .....	31		Bakteriologie .....	109	
Alpen .....	66		Bakteriologie, Technik .....	109	
Alpen, Ausserschweizer .....	63		Benzolderivate, Mehrkernige.	32	
Alpen, Schweizerische .....	57		Bienen .....	150	
Alpenflora .....	128		Biochemie .....	48	
Ameisen .....	151		Biographien, Botanik .....	113	
Amerika, Geologie .....	73		Biographien, Geologie .....	61	
Amphibien .....	152		Biographien, Naturforscher ..	157	
Analyse, Anorgan.-chem....	23		Biographien, Zoologie .....	134	
Analyse, Organ.-chem .....	25		Biologie .....	108	
Analyse, Physiolog.-chem....	27		Biologie, Bakteriologie .....	110	
Analysis .....	3		Biologie, Zoologie .....	138	
Anatomie, Botanik .....	122		Blütenbiologie .....	122	
Anatomie, Zoologie .....	136		Botanik .....	112	
Anthropogeographie .....	108		Botanik, Geschichte der ....	112	
Anthropologie, Allgemeines..	102		Botanik, Physiologie .....	113	
Anthropologie, Morphologie .	104		Botanik, Systematik .....	129	
Anthropologie, Somatologie .	103		Brachiopoden, Paläontologie .	90	
Apiden .....	150		Bronzezeit .....	97	
Apparate .....	23, 85		Chemie .....	16	
Arachniden .....	142		Chemie, Analytische .....	23	
Arithmetik .....	2		Chemie, Anorganische .....	28	
Asien, Geologie .....	71		Chemie, Organische .....	30	
Astronomie, Allgemeine .....	4		Chemie, Physikalische .....	18	
Astronomie, Nautische .....	8		Chemie, Technische .....	51	

	Seite. Page.		Seite. Page.
Chronologie .....	8	Forschung.....	157
Coelenteraten, Paläontologie.	89	Fortpflanzung, Botanik .....	120
Coelenteraten, Zoologie .....	140	Fortpflanzung, Zoologie .....	135
Coleopteren .....	143	Frühmittelalter (Urgesch.) ..	97
Collembolen .....	142	Funde des Menschen .....	98
Darstellungen, Graphische...	4	Funde von Pflanzen.....	98
Depressionen .....	86	Funde von Tieren.....	98
Dipteren .....	144	Fundgegenstände, Urgeschtl.	98
Echinodermen, Paläontologie	89	Funktionentheorie.....	3
Echinodermen, Zoologie .....	140	Geodäsie .....	7
Eisenzeit .....	97	Geographie, Physikal.....	78
Elektrizitätslehre .....	11	Geologie .....	60
Elektrochemie .....	21	Geologie, Angewandte .....	82
Embryologie .....	135	Geometrie .....	2
Entwicklungsgeschichte, Bo-		Geometrie, Darstellende ....	2
tanik .....	120	Geometrie, Kinematische ...	2
Entwicklungsmechanik .....	137	Geometrie, Synthetische ....	2
Epochen, Verschiedene (Ur-		Geophysik .....	74
geschichte) .....	98	Gesellschaften, Naturf.....	155
Erdbeben .....	74	Gesellschaften, Paläont. ....	88
Erdgeschichte.....	62	Gesteinskunde, Technische ..	57
Erdteile, Uebrige, Ethnol...	100	Gewitter .....	87
Erdteile, Uebrige, Petrogr...	59	Gletscherkunde .....	75
Erdteile, Uebrige, Pflanzen-		Gliederfüßler, Verschiedene .	141
geogr. ....	125	Glykoside .....	43
Ethnographie .....	99	Gruppentheorie .....	2
Ethnologie .....	99	Halogenverbindungen .....	33
Ethologie .....	138	Hautflügler .....	149
Europa, Ethnologie.....	99	Hemipteren .....	143
Europa, Geologie.....	63	Heterozyklus, Fünfgliedr....	46
Europa, Petrographie .....	58	Heterozyklus, Sechsgliedr....	46
Europa, Pflanzengeographie .	123	Hydraulik.....	9
Fauna, Ausserschweizer.....	138	Hydrographie .....	80
Fauna, Schweizer. ....	139	Hygrometrie .....	87
Faunistik .....	138	Hymenopteren.....	149
Faunistik der Vögel.....	139	Jura.....	69
Fische .....	152	Käfer.....	143
Flechten .....	133	Kampher .....	35
Floren, Schweiz im Allgemei-		Kartographie .....	7
nen .....	126	Ketone .....	38
Floren, Schweiz, Einzelne Ge-		Klimatologie .....	87
biete .....	127	Kohlenhydrate .....	43
Floren, Schweiz, Alpenflora .	128	Kohlenwasserstoffe .....	31
Formiciden .....	151	Kolloidchemie .....	20

	Seite	Page.		Seite	Page.
Kristallographie .....	53		Naturwiss., Studium und		
Kryptogamen .....	130		Forschung .....	157	
Laboratorien .....	23		Neuropteren .....	143	
Laboratoriumstechnik .....	23		Nichtmetalle .....	29	
Lagerstätten .....	82		Nichtmetallverbindungen...	29, 35	
Lebensmittelanalyse .....	27		Niederschläge .....	87	
Lepidopteren .....	145		Neolithicum .....	96	
Licht .....	87		Nordalpen .....	67	
Literatur, Allgemeine .....	154		Oekologie, Botanik .....	122	
Literatur, Allgem., Botanik ..	112		Oekologie, Zoologie .....	138	
Literatur, Allgem., Geologie ..	60		Optik .....	10	
Literatur, Allgem., Organ.			Ornithologie .....	139	
Chem. ....	30		Orthopteren .....	142	
Literatur, Allgem., Physik ..	8		Ostalpen .....	68	
Literatur, Allgem., Zoologie ..	134		Paläolithicum .....	96	
Lokalwinde .....	86		Paläontologie .....	87	
Magnetismus .....	11		Paläontologie, Stratigraph...	81	
Mathematik .....	1		Paläophytologie .....	88	
Mechanik .....	9		Paläozoologie .....	89	
Mechanik der Atmosphäre...	85		Palethnologie .....	98	
Mengenlehre .....	2		Paragenesis .....	55	
Metalle .....	28		Parasiten, Tierische .....	138	
Metallverbindungen .....	28		Petrographie .....	56	
Meteorologie, Allgemeine .....	84		Pflanzengeographie .....	123	
Meteorologie, Praktische .....	85		Pflanzenkrankheiten .....	118	
Meteorologie, Stationen .....	85		Phanerogamen .....	129	
Mineralien .....	54, 55, 56		Phenole .....	31	
Minerallagerstätten .....	55, 56		Photochemie .....	22	
Mineralogie .....	53, 55		Physik .....	8	
Mittelland .....	70		Physik der Atmosphäre .....	13	
Mollusken, Paläontologie .....	90		Physiologie, Bakteriologie .....	110	
Mollusken, Zoologie .....	141		Physiologie, Botanik .....	113	
Moose .....	130		Physiologie, Zoologie .....	135	
Morphologie, Anthropologie ..	104		Phytochemie .....	116	
Morphologie, Bakteriologie ..	110		Pilze .....	131	
Morphologie, Botanik .....	122		Plankton, Zoologie .....	140	
Morphologie, Zoologie .....	136		Potentialtheorie .....	3	
Museen, Paläontologie .....	88		Produkte, Künstliche .....	54	
Naturforscher .....	157		Protozoen, Paläontologie .....	89	
Naturschutz .....	159		Protozoen, Zoologie .....	140	
Naturwissenschaft im Allge-			Rasse, Anthropologie .....	107	
meinen .....	154		Rassenmerkmale, Anthropol..	107	
Naturwiss., Geschichte .....	157		Rechenverfahren .....	4	
Naturwiss., Gesellschaften ..	155		Relativitätstheorie .....	8	



	Seite. Page.		Seite. Page.
Reptilien, Paläontologie . . . .	92	Temperatur . . . . .	86
Reptilien, Zoologie . . . . .	152	Terpene . . . . .	35
Ringsysteme, Kondensierte . .	32	Theorie, Organisch-chemische	30
Römische Zeit . . . . .	97	Tiergeographie, Allgemeines .	138
Säugetiere, Paläontologie . . .	92	Tiergeographie, Schw. Fauna	139
Säugetiere, Zoologie . . . . .	154	Tiergruppen, Paläozool. . . . .	89
Säuren, Organische . . . . .	40	Topographie . . . . .	7
Säurenderivate . . . . .	40	Untersuchungen, Mineralogie	54
Schichten, Prähistorische . . .	98	Urgeschichte . . . . .	95
Schmetterlinge . . . . .	145	Verbindungen, Hydrocykl. . .	35
Schöpfungsgeschichte . . . . .	62	Verbindungen, Stickstoffhal-	
Schwefelverbindungen . . . . .	35	tige. . . . .	33
Schweiz, Ethnographie . . . . .	99	Vererbung, Botanik . . . . .	120
Schweiz, Fauna . . . . .	139	Vererbung, Zoologie . . . . .	135
Schweiz, Geologie . . . . .	65	Versicherungsrechnung . . . . .	4
Schweiz, Mineralogie . . . . .	55	Vögel, Zoologie . . . . .	152
Schweiz, Petrographie . . . . .	57	Völkerstämme . . . . .	98
Schweiz, Pflanzengeographie .	126	Wahrscheinlichkeitsrechnung.	4
Schweiz, Tiergeographie . . . .	138	Weltteile, Übrige, Ethnologie	100
Schweizer Fauna . . . . .	139	Weltteile, Übrige, Pflanzen-	
Schweizer Flora . . . . .	126	geographie . . . . .	125
Sciences biologiques . . . . .	95	Wettervorhersage . . . . .	85
Sciences exactes . . . . .	1	Windbewegung . . . . .	86
Sciences géologiques . . . . .	53	Wissenschaften, Biologische .	95
Sciences minéralogiques . . . .	53	Wissenschaften, Exakte . . . .	1
Siedlungskunde . . . . .	108	Wissenschaften, Mineralogisch-	
Somatologie . . . . .	103	geologische . . . . .	53
Spinnentiere . . . . .	142	Wolken . . . . .	87
Stationen, Meteorologische . .	85	Würmer . . . . .	141
Statistik . . . . .	4	Zahlentheorie . . . . .	2
Stratigraphie . . . . .	81	Zoochemie . . . . .	135
Struktur der Atmosphäre . . .	85	Zoologie, Allgemeine . . . . .	135
Studium . . . . .	157	Zoologie, Allgemeine Literatur	134
Südalpen . . . . .	68	Zoologie, Faunistik . . . . .	138
Systematik, Bakteriologie . . .	111	Zoologie, Systematische . . . .	140
Systematik, Botanik . . . . .	129	Zoologie, Tiergeographie . . . .	138
Systematik, Zoologie . . . . .	140	Zyklone . . . . .	86
Tafeln, Astronomische . . . . .	8		