

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: 26 (1950)

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: 02.04.2025

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

Sachregister

Index des matières

	Seite.	Page.		Seite.	Page.
Aerodynamik	30		Archipteren	190	
Aether	60		Arithmetik	13	
Afrika, Ethnogr.	125		Arktis, Geologie	103	
— Geographie	222		Aromatische Verbind.	63	
Agrikulturbotanik	167		— Kondensierte	67	
Agrikulturchemie	89		Artenstehung, Biologie	139	
Akustik	31		Asien, Ethnogr.	127	
Aldehyde	60		— Geographie	223	
Algebra	14		— Geologie	103	
Algen	164		Astronomie, Allgem.	22	
Aliphatische Verbindungen	59		— Geschichte	22	
Alkaloide	70		— Praktische	23	
Alkohole	60		— Theoretische	23	
Alpen, Geographie	211		Astrophysik	23	
— Geologie	100		Atmosphäre, Meteorologie	228	
Alpenflore	163		Atomphysik	35	
Ameisen	196		Australien, Ethnogr.	128	
Amerika, Ethnogr.	126		— Geologie	103	
— Geographie	222		Aves, Paläontologie	114	
— Geologie	103		Bakterien, Morphologie	142	
Aminosäuren	61		— Physiologie	142	
Amphibia, Paläontologie	114		Bakteriensystematik	145	
Amphibien, Zoologie	199		Bakteriologie, Allgemeines	140	
Analyse, Anorgan.-chem.	47		Bakteriolog. Technik	141	
— Organ.-chem.	51		Bevölkerungsgeographie	208	
— Physiolog.-chem.	51		Bienen u. Bienenkrankheiten ...	196	
Analysis	17		Biochemie (Chemie)	78	
Angiospermen	165		— (Biologie)	146	
Anthropogeographie	208		Biologie, Allgemeines	137	
Anthropologie, Allgem.	129		— Biographien	138	
— Morphologie	131		Biologische Technik	149	
— Somatologie	130		Biophysik	148	
Antigene	143		Blütenbiologie	158	
Apiden	196		Bodenkunde	111	
Apterygogenea	190		Botanik, Agrikultur-	167	
Arachniden	189		— Allgemeine	150	

	Seite.	Page.		Seite.	Page.
Botanik, Allgemeines		149	Ester		60
— Anatomie		157	Ethnographie u. Ethnologie		121
— Biographien		150	— Biographien		121
— Forst-		167	— Geschichte		121
— Geschichte		149	Ethologie, Zoologie		182
— Hortikultur-		169	Eugenik, Anthropologie		132
— Morphologie		157	Europa, Ethnographie		124
— Pharmazeutische		169	— Geographie		220
— Physiologie		150	— Geologie		102
— Systematische		164	— Pflanzengeographie		159
Bronzezeit		119	Faltenwespen		196
Chemie, Agrikultur-		89	Fauna, Ausserschweizerische ...		184
— Allgemeines		41	— Schweizer		185
— Analyse	47, 51		Faunistik, Allgemeines		184
— Analytische		47	— Vögel		186
— Anorganische		56	Fische, Zoologie		198
— Biographien		41	Flechten		165
— Laboratorien		46	Flora, Schweiz		160
— Lehrbücher u. Unterricht ...		42	Floristik		159
— Organische		59	Formiciden		196
— Pharmazeutische		89	Forschung, Naturwiss.		3
— Physikalische		42	Forstbotanik		167
— Struktur		45	Fortpflanzung, Botanik		156
— Technische		83	— Zoologie		177
— Theoretische		42	Funktionentheorie		18
Coelenterata, Paläontologie		114	Gärung		146
Coelenteraten, Zoologie		188	Geodäsie		25
Coleopteren		192	Geographie, Allgemeines		203
Collembolen		190	— Biographien		205
Cyanderivate		60	— Politische		210
Cytologie, Biologie		139	— Schweiz		206
— Zoologie		181	Geologie, Allgemeines	93, 99	
Demographie		208	— Biographien		93
Depressionen		228	— Karten		99
Dicotyledonen		166	— Schweiz		100
Differentialgeometrie		17	— Technische		112
Differentialgleichungen		18	Geometrie		14
Dipteren		193	— Analytische		17
Echinodermata, Paläontologie ..		114	— Darstellende		17
Echinodermen, Zoologie		188	— Differential		17
Eisenzeit		119	— Kinematische		17
Eiszeit		108	— Nichteuklidische		17
Elektrizität		33	— Synthetische		17
Elektrochemie		43	Geomorphologie		105
Elektromagnetismus		34	Geophysik		103
Elementarmathematik		13	Geotektonik		105
Embryologie, Zoologie		179	Gesellschaften, naturforschende .		2
Entladungen, elektrische		33	Gesteinsbildung		97
Entomologie, Allgemeine		189	Gesteinskunde		97
Entwicklungsgeschichte, Botanik.		156	— Technische		97
Entwicklungsmechanik, Zoologie		179	Gesteinsverwitterung		111
Erdbebenkunde		104	Gewässerschutz		9
Erde, Astronomie		25	Gewitter		230
— Ganze, Geographie		225	Gletscherkunde		108

	Seite.	Page.		Seite.	Page.
Grundwasser		105	Meteorologie, Stationen		226
Gruppentheorie (Math.)		14	Mikrobiologie, Allgemeines		140
Halogenverbindungen		59	Mikrobiolog. Technik		141
Hemipteren		191	Milben		189
Heterozyklische Verbind.		68	Militärgeographie		210
Himmelskörper		24	Mineralien		96
Hortikulturbotanik		169	Minerallagerstätten, Schweizeri-		
Hydroaromatische Verbind.		65	sche		96
Hydrobiologie		148	Mineralogie		94
Hydrologie		105	— Allgemeines	93,	94
Hydromechanik		30	— Biographien		93
Hygrometrie		230	— Einzeluntersuchungen		94
Hymenopteren		195	— Regionale		96
Immunitätswissenschaft		143	Mineralparagenese		96
Insekten		189	Mittelland (Schweiz), Geographie		214
Integralgleichungen		18	— Geologie		101
Jura (Schweiz), Geographie		218	Molekularphysik		35
— Geologie		102	Mollusken, Zoologie		188
Käfer		192	Monocotyledonen		166
Kampher		65	Museen, Ethnographie		122
Karten, Geologische		99	— Naturhistor.		4
Kartographie		206	— Urgeschichte		118
Kernchemie		91	Nationalpark		9
Kernphysik		35	Naturf. Gesellschaften		2
Ketone		60	Naturforscher, Biographien		6
Klimatologie		231	Naturgeographie		208
Kohlehydrate		61	Naturkörper		72
Kohlensäure, Derivate		60	Naturschutz, Allgemeines		6
Kohlenwasserstoffe		59	— Ausland		10
Kolloidchemie		45	— Botanischer		8
Kombinatorik		20	— Gewässer		9
Kristallchemie		94	— Kommissionen		7
Kristallstrukturlehre		94	— Zoologischer		8
Kryptogamen		164	Naturwissenschaft im Allgemeinen		1
Kulturgeographie		208	Naturwissenschaften, Geschichte.		5
Lagerstätten, Sedimentäre		112	Neolithicum		118
Lagerstättenkunde		96	Neuropteren		191
Lebensmittelchemie		53	Nichtmetalle u. N ² verbindungen		56
Lepidopteren		194	Niederschläge		230
Limnologie		105	Nordalpen, Geologie		100
Lokalwinde		228	Oekologie, Biologie		148
Magnetismus		34	— Botanik		158
Mammalia, Paläontologie		114	— Zoologie		182
— Zoologie		200	Ontogenie, Zoologie		179
Mathematik, Allg. Literatur		11	Optik		32
— Schulbücher		13	Ornithologie		186
Mechanik		30	Orthopteren		190
Mechanik d. Atmosphäre		228	Ortsnamenkunde		210
Mengenlehre (Math.)		13	Ostalpen, Geologie		100
Mesolithicum		118	Ozeanien, Ethnogr.		129
Metalle, M ⁿ verbindungen		57	— Geographie		225
Meteorologie, Allgemeines		225	Paläolithicum		118
— Apparate		226	Paläontologie, Allgemeines		112
— Praktische		227	— Stratigraphische		108

	Seite.	Page.		Seite.	Page.
Paläophytologie	113		Schweiz, Geologie	100	
Paläozoologie	113		— Mineralogie	96	
Paethnologie	120		— Petrographie	98	
Parasiten, Tierische	174		— Pflanzengeographie	160	
Petrographie s. auch Gesteinskunde			Seismologie	104	
— Ausserschweizer.	98		Siedlungsgeographie	209	
— Schweiz	98		Somatologie	130	
Pflanzen, Fossile	113		Spinnentiere	189	
— prähist. Funde	120		Statistik, Angewandte	21	
Pflanzengeographie	159		— Mathematische	20	
Pflanzenkrankheiten u. P'schutz.	154		Sterine	72	
Phanerogamen	166		Stickstoffhaltige Verbind.	60	
Pharmazeutische Botanik	169		Strahlung, Meteorologie	229	
— Chemie	89		Stratigraphie	108	
Photochemie	44		Studium, Naturwiss.	3	
Physik, Allgemeines	27		Südalpen, Geologie	100	
— Biographien	30		Südschweiz, Geographie	220	
— Lehrbücher u. Unterricht ..	29		Südsee, Ethnogr.	129	
— Technische	39		— Geographie	225	
Physiologie, Bakteriologie	142		Temperatur, Meteorologie	229	
— Botanik	150		Terpene	65	
— Zoologie	171		Thysanuren	190	
Phytochemie	152		Tiere, Fossile	113	
Pilze	165		— paläontolog. Funde	120	
Plankton, Biologie	148		— Schädliche	174	
Plankton, Botanik	164		Tiergeographie	184	
Polargebiete, Geographie	225		Tierkrankheiten	174	
Pollenanalyse	159		Topologie	17	
Porifera, Paläontologie	114		Ultraschall	31	
Potentialtheorie	18		Unterricht, Chemie	42	
Proteine	72		— Mathematik (Schulbücher) ..	13	
Protozoa, Paläontologie	113		Untersuchungsmethoden, Petro-		
Protozoen, Zoologie	188		graphie	97	
Purinderivate	61		Urgeschichte, Allgemeines	117	
Quantentheorie	38		Ursprung des Lebens	139	
Quellen	105		Variabilität, Biologie	139	
Radioaktivität	35, 91		Variationsrechnung	17	
Rasse, Anthropologie	136		Vererbung, Anthropologie	132	
Rechenverfahren, Graphische ...	19		— Biologie	139	
— Numerische	19		— Botanik	156	
Relativitätstheorie	38		— Zoologie	177	
Reptilia, Paläontologie	114		Verkehrsgeographie	210	
Reptilien, Zoologie	199		Vermessungswesen	25	
Reservate	9		Versicherungsrechnung	20	
Säugetiere, Zoologie	200		Vertebraten, Zoologie	198	
Säuren, Organ. u. ihre Derivate ..	61		Vespidae	196	
Sammlungen s. Museen			Vögel, Faunistik	186	
Schmetterlinge	194		— Zoologie	200	
Schneeforschung	108		Volkskunde	121	
Schwefelhaltige Verbind.	60		Wärmelehre	33	
Schweiz, Ethnographie	123		Wahrscheinlichkeitsrechnung ...	20	
— Fauna	185		Wellenmechanik	38	
— Flora	160		Wettervorhersage	227	
— Geographie	206		Windbewegung	228	

	Seite.	Page.		Seite.	Page.
Wirtschaftsgeographie	209		Zoologie, Biographien	171	
Wolken	230		— Cytologie	181	
Würmer, Zoologie	189		— Morphologie	181	
Zahlentheorie	13		— Physiologie	171	
Zoochemie	173		— Systematische	188	
Zoologie, Allgemeine	171		— Tiergeographie	184	
— Allgem. Literatur	170		Zyklone	228	
— Anatomie	181				

