

# Sachregister = Index des matières

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Bibliographia scientiae naturalis Helvetica : das Schrifttum zur schweizerischen Landeskunde aus den Bereichen der Naturwissenschaften, der Geographie, der Technik, sowie der Agrar- und Forstwissenschaften**

Band (Jahr): **35 (1959)**

PDF erstellt am: **29.04.2024**

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Sachregister

## Index des matières

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Abâtardissement . . . . .	162	Alpen, Geologie, nördl. Rhein-	
Accélérateur de particules . . . . .	65	Linie . . . . .	246
Acides à 1 noyau aromatique . . . . .	106	— südl. Rhein-Rhone-Linie . . . . .	247
Acoustique . . . . .	45	Alpes, flore . . . . .	192
Adsorptionsanalyse . . . . .	91	— géographie . . . . .	293
Aerodynamik . . . . .	42	— géologie . . . . .	246
Aérodynamique . . . . .	42	— — nord, ligne Rhin-Rhône . . . . .	246
Aeroologie . . . . .	280	— — sud . . . . .	247
Aérologie . . . . .	280	Aménagement des forêts . . . . .	319
Affinität, Chem. . . . .	79	Amerika, Geobotanik . . . . .	195
Affinité chimique . . . . .	79	— Geographie . . . . .	311
Afrika, Geobotanik . . . . .	195	— Geologie . . . . .	263
— Geographie . . . . .	310	— Mineralogie . . . . .	234
— Geologie . . . . .	262	— Petrographie . . . . .	242
— Mineralogie . . . . .	234	Amérique, géobotanique . . . . .	195
— Petrographie . . . . .	—	— géographie . . . . .	311
Afrique, géobotanique . . . . .	195	— géologie . . . . .	263
— géographie . . . . .	310	— minéralogie . . . . .	234
— géologie . . . . .	262	— pétrographie . . . . .	242
— minéralogie . . . . .	234	Amphibia, Palaeontologie . . . . .	269
— pétrographie . . . . .	—	— Zoologie . . . . .	225
Aglycones . . . . .	117	Analyse, Adsorptions- . . . . .	91
Aglykone . . . . .	117	— Anorg.-chem. . . . .	87
Agrikulturbotanik . . . . .	195	— Kapillar- . . . . .	91
Agrikulturchemie . . . . .	128	— Mineralogie . . . . .	230
Akustik . . . . .	45	— Org.-chem. . . . .	88
Alcaloïdes . . . . .	122	— Physiol.-chem. . . . .	88
Alcools aromatiques . . . . .	104	— Qualitative . . . . .	89
Algebra . . . . .	15	— Quantitative . . . . .	89
Algèbre . . . . .	15	— d'adsorption . . . . .	91
Algen . . . . .	184	— capillaire . . . . .	91
Algues . . . . .	184	— de chimie inorg. . . . .	87
Alicyclische Verbindungen . . . . .	102	— — organique . . . . .	88
Aliphat. Verbindungen, Einwer-		— — physiol. . . . .	88
tige ungesättigte . . . . .	97	— des denrées aliment. . . . .	128
— Gesättigte . . . . .	96	— fonctionnelle . . . . .	20
— Mehrwertige . . . . .	98	— mathématiques . . . . .	18
Alkaloide . . . . .	122	— minéralogie . . . . .	230
Alkohole, Aromatische . . . . .	104	— pollinique, botan. . . . .	189
Alpen, Flora . . . . .	192	— — paléontol. . . . .	266
— Geographie . . . . .	293	— qualitative . . . . .	89
— Geologie . . . . .	246		

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Analyse, quantitative .....	89	Astrophysik, Praktische .....	30
Analysis .....	18	— Theoretische .....	30
Analytische Chemie .....	87	Astrophysique pratique .....	30
Anatomie comparée .....	199	Astrophysique théorique .....	30
— Vergleichende .....	199	Atomphysik .....	55
Angiospermen .....	188	Australie et Océanie, géobotanique .....	194
Angiospermes .....	188	— — géographie .....	313
Année Géophys. Int. (v. à la fin de l'index)		— — géologie .....	262
Anthropogenie .....	152	— — minéralogie .....	234
Anthropogeographie .....	290	— — pétrographie .....	242
Anthropologie .....	151	Australien u. Ozeanien, Geobo- tanik .....	194
— Biographien .....	152	— — Geographie .....	313
— Biographies .....	152	— — Geologie .....	262
— génétique .....	152	— — Mineralogie .....	234
Antibiotica .....	166	— — Petrographie .....	242
Antibiotiques .....	166	Aves, Paleontol. .....	—
Apiculture .....	213	— Zoologie .....	214, 226
Arbeitswissenschaft, Forstw. ....	317	Bactéricidie .....	166
Arctique et antarctique, régions, botanique .....	—	Bactéries importantes en agricult. et en indust. lait. ....	172
— — géographie .....	313	Bactéries importantes en médecine .....	170
— — géologie .....	263	Bactériologie .....	163
— — pétrographie .....	242	Bakterien, Land- und milchwirt. wichtige .....	172
Argiles, minéraux des .....	232	— Medizinisch wichtige .....	170
Arktis u. Antarktis, Botanik .....	—	Bakteriologie .....	163
— — Geographie .....	313	Bakterizidie .....	166
— — Geologie .....	263	Balsame .....	116
— — Petrographie .....	242	Basidiomycetes .....	186
Aromatische Verbindungen .....	103	Baumes .....	116
Artentstehung., Botanik .....	177	Benzol .....	103
— Zoologie .....	204	Benzolderivate, Mehrkernige .....	108
Arthropoda, Palaeontologie .....	268	Benzoole, Derivate der hydrierten .....	107
— Zoologie .....	221	— Hydroderivate .....	108
Ascomyceten .....	185	Benzolkohlenwasserstoffe .....	103
Ascomycètes .....	185	— Schwefelsäure- u. Salpetersäu- rederivate .....	103
Asien, Geobotanik .....	195	Benzène .....	103
— Geographie .....	312	Benzènes hydrogénés, dérivés .....	107
— Geologie .....	262	Betatron .....	65
— Petrographie .....	242	Bevölkerungsgeographie .....	290
Asie, géobotanique .....	195	Bewegung, Botanik .....	180
— géographie .....	312	Bewegungsphysiologie .....	212
— géologie .....	262	Bienenzucht .....	213
— pétrographie .....	242	Bile, produits de la .....	122
Astronautik .....	33	Bindungen, Chem. .....	79
Astronautique .....	33	Binnengewässer, Pflanzen- u. Tier- welt .....	9
Astronomie, Biographien .....	29	— Phys. u. Chem. .....	8
— Allg. Literatur .....	28	Biochemie, Mikrobiol. ....	164
— Praktische .....	30	Biochimie, Microbiol. ....	164
— Theoretische .....	30	Biographien, Antropologie .....	152
— biographies .....	29	— Astronomie .....	29
— littérature gén. ....	28		
— pratique .....	30		
— théorique .....	30		

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Biographien, Botanik .....	174	Botanique, nomenclature .....	183
— Chemie .....	71	— pharmaceutique .....	196
— Geographie .....	288	— spéciale .....	183
— Geologie .....	228	— systématique .....	183
— Mathematik .....	13	Botanische Gärten .....	173
— Meteorologie .....	280	Bronze, âge du .....	148
— Mikrobiologie .....	163	Bronzezeit .....	148
— Mineralogie .....	228	Bryophytes .....	187
— Allg. Naturforscher .....	4	Cacao .....	132
— Petrographie .....	228	Calcul numérique .....	23
— Physik .....	40	— des probabilités .....	21
— Urgeschichte .....	147	— des variations .....	19
— Zoologie .....	199	Camphane .....	108
Biographies, anthropologie .....	152	Camphène .....	108
— astronomie .....	29	Carbonylverbindungen .....	104
— botanique .....	174	Caroténoïdes .....	126
— chimie .....	71	Carotinoïde .....	126
— géographie .....	288	Cartes, établissement .....	318
— géologie .....	228	— géographie .....	289, 306
— hommes de sciences en général .....	4	— géologie .....	251
— mathématiques .....	13	Cartographie .....	34
— météorologie .....	280	Caryologie, botan. .....	177
— microbiologie .....	163	— zool. .....	204
— minéralogie .....	228	Champignons imperfects .....	187
— pétrographie .....	228	Chemie, Agrikultur .....	128
— physique .....	40	— Allgemeine Literatur .....	69
— préhistoire .....	147	— Analytische .....	87
— zoologie .....	199	— Anorganische .....	92
Biologische Verfahren, Chemie ..	86	— d. Binnengewässer .....	8
Bodeneis .....	279	— Biographien .....	71
Bodenkunde .....	272	— Biologische .....	167
Bois, exploitation .....	317	— Elektro- .....	76
— production .....	318	— Experimental- .....	82
— transport .....	317	— Industrielle .....	139
Botanik, Agrikultur- .....	195	— Kolloid- .....	77
— Allgemeine .....	175	— Lebensmittel- .....	128
— Allg. Literatur .....	172	— Organische .....	96
— Biographien .....	174	— Pharmazeutische .....	134
— Florenwerke u. Bestimmungs- bücher .....	183	— Photo- .....	77
— Forst- .....	315	— Physikalische .....	71
— Hortikultur- .....	195	— Physiologische .....	138
— Nomenklatur .....	183	— Phyto- .....	182
— Pharmazeutische .....	196	— Technische .....	139
— Spezielle .....	183	— Theoretische .....	71
— Systematische .....	183	— Thermo- .....	72
Botanique, agricole .....	195	— d. Zellen u. Gewebe, Zoologie .....	201
— biographies .....	174	Chemische Struktur .....	80
— flores et manuels de détermi- nation .....	183	Chemische Verbindungen im allg. .....	78
— forestière .....	315	Chimie agricole .....	128
— générale .....	175	— analytique .....	87
— horticole .....	195	— biographies .....	71
— littérature gén. .....	172	— biologique .....	167
		— des cellules et des tissus, zoo- logie .....	201

	Seite.	Page.		Seite.	Page.
Chimie des colloïdes .....	77		Croisement, anthropologie .....	162	
— des denrées aliment. ....	128		— botanique .....	177	
— des eaux continent. ....	8		— zoologie .....	204	
— électro- .....	76		Croissance, botanique .....	180	
— expérimentale .....	82		— embryol. et postembryol. ....	206	
— industrielle .....	139		Cryptogames .....	184	
— inorganique .....	92		Cyclische Verbindungen, Kondensierte .....	109	
— littérature générale .....	69		Cytologie, Botanik .....	176	
— mécanique .....	72		— botanique .....	176	
— opérations biologiques .....	86		— Zoologie .....	201	
— organique .....	96		Dégénération physique .....	162	
— — industries .....	140		Démographie .....	290	
— — opérations spéci. ....	85		Dendrologie .....	195	
— pharmaceutique .....	134		Dendrométrie .....	318	
— photo- .....	77		Dérivés benzéniques à plusieurs noyaux .....	108	
— physiologique .....	138		— isocycliques non oxygénés ...	104	
— physique .....	71		Dicotyledonen .....	188	
— phyto- .....	182		Dicotylédones .....	188	
— technique .....	139		Differentialgeometrie .....	27	
— théorique .....	71		Differentialgleichungen .....	19	
— thermo- .....	72		Diptera .....	225	
<u>Chinolin- u. Isochinolinguuppe,</u>			Dispositifs à conductance dissymétrique .....	58	
Alkaloide der .....	123		Diterpene .....	116	
<u>Chinolines et Isochinolines, alcaloïdes des dérivés</u> .....	123		Diterpènes .....	116	
Chocolat .....	132		Eau, bilan du circuit .....	277	
Chorologie .....	189		Eaux continent., flore et faune ..	9	
Chromatographie sur papier .....	91		— — phys. et chim. .....	8	
Chronologie .....	37		— souterraines .....	254	
Chronometrie .....	37		Echinodermata, Palaeontologie ..	268	
Cires .....	116		— Zoologie .....	—	
Climatologie .....	285		Écologie, botanique .....	192	
Coelenterate, Palaeontologie .....	—		— zoologie .....	212	
— Zoologie .....	—		Edelsteine .....	232	
Coleopteroidea .....	223		Eis, Bildung u. Eigenschaften ..	278	
Collembola .....	—		— See- .....	—	
Combinaisons alicycliques .....	102		Eisenzeit .....	149	
— aliphatiques monovalentes non saturées .....	97		Eiweisskörper .....	125	
— — polyvalentes .....	98		Électricité .....	52	
— — saturées .....	96		— terrestre .....	274	
— aromatiques .....	103		Electrochimie .....	76	
— carbonylées .....	104		Électromagnétisme .....	49	
— chim. en général .....	78		Elektrizität .....	52	
— cycliques condens. ....	109		— Erd- .....	274	
— hétérocycliques .....	111, 113		Elektrochemie .....	76	
— isocycliques à 1 noyau .....	102		Elektromagnetismus .....	49	
— pyridiques .....	115		Elektronenstrahlen .....	68	
Comportement, zoologie .....	211		Elementargeometrie .....	25	
Condiments .....	132		Elementar- u. Schulmath. ....	14	
Corps dits naturels .....	116		Éléments de la station, sylvicult. ....	315	
Cours d'eau .....	277		Embryologie, Botanik .....	178	
Cristallochimie .....	229		— Zoologie .....	206	
Cristallographie .....	229				

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Embryologie, botanique .....	178	Fermente .....	167
— zoologie .....	206	Fette .....	116
Entartung, Physische .....	162	Flechten .....	187
Entwicklungsphysiologie, Zool. .	206	Flora, Binnengewässer .....	9
Enzyme .....	167	— Schweizer .....	192
Enzymes .....	167	Flore eaux continent. ....	9
Epiontologie .....	189	— spéléologique.....	—
Épiontologie .....	189	— suisse .....	192
Équations différentielles .....	19	Florenwerke .....	183
Erdbebenkunde .....	274	Flores, botanique .....	183
Erdelektrizität .....	274	Floristik .....	192
Erdmagnetismus.....	274	Floristique .....	192
Erdöl, Technologie .....	258	Fonctions des variables complexes	19
Ethologie, Botanik .....	191	— réelles .....	18
— Zoologie .....	211	Forstbotanik .....	315
Éthologie, botanique .....	191	Forsteinrichtung .....	319
— zoologie .....	211	Forsterzeugnisse .....	319
Étoiles et systèmes stellaires .....	33	Forstl. Ingenieurwesen .....	317
Eugenik .....	162	Forstpolitik .....	320
Eugénique .....	162	Forstschutz .....	318
Eumycètes .....	185	Forstverwaltung .....	319
Europa, Geobotanik .....	194	Forstwissenschaften .....	314
— Geographie .....	306	Fortpflanzung, Sexualität, Botanik	177
— Geologie .....	259	— Zoologie .....	204
— Mineralogie .....	234	Funktionalanalyse .....	20
— Petrographie .....	242	Funktionen, Komplexe .....	19
— Tiergeographie .....	212	— Reelle .....	18
Europe, faunistique .....	212	Gärten, Botanische .....	173
— géobotanique .....	194	— Zoologische .....	196
— géographie .....	306	Gärung .....	167
— géologie .....	259	Gallenstoffe .....	122
— minéralogie .....	234	Gebrauchs- u. Verbrauchsgegen-	
— pétrographie .....	242	ständne, Chemie .....	132
Evertebrata, Oekologie .....	212	Gefäßkryptogamen .....	187
— Systematik .....	220	Genetik, Botanik .....	177
Evertébrés, écologie .....	212	— Entwicklungsphysiol., Zool..	205
— systématique .....	220	— Formale .....	204
Evolution, Botanik .....	177	— Human- .....	151
— Zoologie .....	204	— Physiologische, Zool. ....	205
Evolution, botanique .....	177	Génétique, botanique .....	177
— zoologie .....	204	— embryologique, zool. ....	205
Experimentalchemie .....	82	— formale .....	204
Facteurs de croissance, botanique	180	— humaine .....	151
— microbiologie .....	169	— physiologique, zool. ....	205
Faisceaux électroniques .....	68	Génie forestier .....	317
— ioniques .....	68	Genussmittel .....	132
Farbstoffe, Natürliche .....	126	Geobotanik .....	189
Fauna, Binnengewässer .....	9	Géobotanique .....	189
— eaux continent. ....	9	Geochemie .....	235
— spéléologique .....	270	Géochimie .....	235
Faunistik .....	212	Geodäsie .....	34
Faunistique .....	212	Géodésie .....	34
Fer, âge du .....	149	Geographie, Allgemeine .....	287
Fermentation .....	167	— Anthropo- .....	290

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Geographie, Bevölkerungs-	290	Géologie technique	255
— Biographien	288	Geometrie, Algebraische	27
— Kultur-	290	— Differential-	27
— Natur	—	— Elementar-	25
— Politische	293	— Metrische	28
— Regionale, Schweiz	289	Géométrie algébrique	27
— — Afrika	310	— différentielle	27
— — Amerika	311	— élémentaire	25
— — Asien	312	— métrique	28
— — Erde	313	Geomorphologie	254
— Regionale, Europa	306	Géomorphologie	254
— — Ozeanien	313	Geopathie	275
— — Polargebiete	313	Géopathie	275
— Siedlungs-	291	Geophysik	274
— Verkehrs-	292	— Angewandte	275
— Wirtschafts-	291	Geophys. Jahr, Int. s. am Schluss d. Registers	
Géographie, biographies	288	Géophysique	274
— économique	291	— appliquée	275
— générale	287	Gesteinsbildung, Allgemeine	235
— de l'habitat	291	Gesteinskunde	235
— humaine	290	Gesteinsverwitterung	254
— physique	—	Gewässerschutz	7
— politique	292	Gisements sédimentaires	258
— régionale, Suisse	289	Gîtes minéraux	233
— — Afrique	310	Glace, formation et propriétés fon- damentales	278
— — Amérique	311	— de lac	—
— — Asie	312	Glaciers préhistoriques	253
— — Europe	306	— récents	279
— — Globe	313	Gletscher, Prähistorische	253
— — Océanie	313	— Recente	279
— — régions polaires	313	Glycosides	117
— — des transports	292	Glykoside	117
Geologie, Allgemeine	242	Gommes	116
— Biographien	228	Graisses	116
— Karten	251	Gummis	116
— Regionale, Schweiz	245	Gymnospermen	188
— — Afrika	262	Gymnospermes	188
— — Amerika	263	Halbleiter	58
— — Arktis	263	Hallstattzeit	149
— — Asien	262	Hemipteroidea	223
— — Australien	262	Hérédité et lois d'hérédité, anthro- pologie	155
— — Europa	259	Hérédité botanique	177
— — Technische	255	— zoologie	204
Géologie, biographies	228	Heterocyclische Verbindungen	111, 113
— cartes	251	Histologie, Botanik	176
— générale	242	— botanique	176
— du Quaternaire	253	— Zoologie	201
— régionale, Suisse	245	Histophysiologie hormon. Drüsen	210
— — Afrique	262	— des glandes hormonales	210
— — Amérique	263	Höhlenkunde	270
— — Asie	262	— Fauna u. Flora	270
— — Australie	262		
— — Europe	259		
— — Régions arctiques	263		

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Höhlenkunde, Regionale .....	271	Karten, Geographische .....	289, 306
Holzmesskunde .....	318	— Geologische .....	251
Holznutzung .....	317	Kartierung .....	318
Holztransport .....	317	Kartographie .....	34
Homme, origine .....	152	Karyologie, Botanik .....	177
Homoptera .....	223	— Zoologie .....	204
Hormone, Botanik .....	180	Kernphysik .....	59
— Mikrobiologie .....	169	Kernphys. Strahlen .....	68
— Sexual- .....	—	Kernreaktoren .....	65
Hormones, botanique .....	180	Klimatologie .....	285
— microbiologie .....	169	Kohlenhydrate .....	117
— sexuels .....	—	Kohlenwasserstoffe .....	116
Hortikulturbotanik .....	195	Kolloidchemie .....	77
Huiles .....	116	Kosmische Strahlen .....	68
— essentielles .....	140	Kreuzung, Anthropologie .....	162
Humangenetik .....	151	— Botanik .....	177
Hydrates de carbone .....	117	— Zoologie .....	204
Hydrobiologie .....	7	Kristallchemie .....	229
Hydrocarbures .....	116	Kristallographie .....	229
— benzéniques .....	103	Kristallstrukturlehre .....	229
— — dérivés des acides sulfuriques et nitriques .....	103	Kryptogamen .....	184
Hydrogeologie .....	254	Kulturgeographie .....	290
Hydrogéologie .....	254	Kunststoffe .....	143
Hydrologie .....	276	Lacs, hydrologie .....	—
Hydromécanique .....	42	Lagerstättenkunde .....	258
Hydromechanik .....	42	Lait et produits laitiers .....	129
Hydrometeorologie .....	282	Landschaftsschutz .....	6
Hydrométéorologie .....	282	La Tène-Zeit .....	149
Hymenopteroidea .....	223	Lebensmittelanalyse .....	128
Immunitätswissenschaft .....	166	Lebensmittelchemie .....	128
Immunologie .....	166	Lepidoptera .....	224
Invertébrés, écologie .....	212	Liaisons chimiques .....	79
— systématique .....	220	Libelluloidea .....	222
Ionenstrahlen .....	68	Lichens .....	187
Isocyclische sauerstoffreie Derivate .....	104	Magnétisme .....	49
— Verbind., Einkernige .....	102	— terrestre .....	274
Isostasie .....	274	Magnetismus .....	49
Isotopenuntersuch., Petrogr. ....	235	— Erd- .....	274
— Physik .....	69	Mammalia, Palaeontologie .....	269
Isotopes, pétrogr. ....	235	— Zoologie .....	217, 226
— physiques .....	69	Mammifères .....	217, 226
Jahr, Int. Geophys. s. am Schluss d. Registers .....	—	Mathematik, Angewandte .....	23
Jardins botaniques .....	173	— Biographien .....	13
— zoologiques .....	196	— Allg. Literatur .....	11
Jura, Geographie .....	293	Mathématiques actuarielles .....	21
— géographie .....	293	— appliquées .....	23
— Geologie .....	249	— biographies .....	13
— géologie .....	249	— élémentaires .....	14
Jus de fruits .....	130	— littérature générale .....	11
Kakao .....	132	Matières colorantes naturelles ..	126
Kanalstrahlröhren .....	65	— plastiques .....	143
Kapillaranalyse .....	91	Mécanique .....	42
		— ondulatoire .....	41
		Mécanisme de régulation, zoologie	210

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Mechanik .....	42	Monocotylédones .....	188
— Chemische .....	72	Monosaccharide .....	101
Mechanik, Wellen .....	41	Monosaccharides .....	101
Meere, Hydrologie .....	—	Moospflanzen .....	187
Membrane cellulaire .....	176	Morphologie, Anthropologie .....	153
Mengenlehre .....	18	— Botanik .....	175
Mensch, Ursprung .....	152	— Mikroorganismen .....	164
Mensurations .....	34	— Zoologie .....	199
Mers, hydrologie .....	—	— anthropologie .....	153
Mesolithicum .....	148	— botanique .....	175
Mésolithique .....	148	— microorganismes .....	164
Métabolisme, botanique .....	179	— zoologie .....	199
— zoologie .....	209	Mouvements, botan. ....	180
Metalle u. ihre Verbindungen ..	94	Museen, Naturhistorische .....	1
Métalloïdes et leurs combin. ....	93	Musées scientifiques .....	1
Métaux et leurs combinaisons ..	94	Mutationen, Anthropologie .....	160
Meteorologie .....	279	— Botanik .....	177
— Agrar- .....	285	— Zoologie .....	204
— Synoptische .....	285	Mutations, anthropologie .....	160
— Theoretische u. experimentelle	284	— botanique .....	177
Météorologie .....	279	— zoologie .....	204
— agricole .....	285	Nationalpark .....	10
— synoptique .....	285	Naturgeographie .....	—
— théorique et expérimentelle ..	284	Naturkörper .....	116
Métissage, anthropologie .....	162	Naturphilosophie .....	2
Microanalyse quant. ....	89	Naturschutz, Allgemeines .....	5
Microbiologie .....	163	— Ausland .....	11
Microclimatologie .....	285	— Botanischer .....	7
Microorganismes, morphologie ..	164	— Gewässer .....	7
— physiologie .....	164	— Kommissionen .....	5
— systématique .....	170	— Zoologischer .....	7
Microtechnique .....	174, 198	Naturwissenschaft im allgemeinen .....	1
Migration des oiseaux .....	216	Nautik .....	34
Mikroanalyse, Quant. ....	89	Nautique .....	34
Mikrobiologie .....	163	Neige .....	278
Mikroklimatologie .....	285	Neolithicum .....	148
Mikroorganismen, Morphologie ..	164	Néolithique .....	148
— Physiologie .....	164	Nerfs, substances des .....	124
— Systematik .....	170	Nervensubstanzen .....	124
Mikrotechnik .....	174, 198	Neuroptera .....	224
Milch und Milchprodukte .....	129	Nichtmetalle u. ihre Verbind. ..	93
Milieu, anthropologie .....	161	Nivation .....	279
Mineralogie, Allgemeine .....	229	Nomenclature botanique .....	183
— Regionale, Schweiz .....	233	— zoologique .....	220
— — Ausland .....	234	Nomenklatur, Botanik .....	183
Minéralogie en général .....	229	— Zoologie .....	220
— régionale, Suisse .....	233	Numerisches Rechnen .....	23
— — étranger .....	234	Objets usuels, chimie .....	132
Mineralparagenese .....	233	Observatoires astronomiques ..	29
Minéraux des argiles .....	232	— météorologiques .....	280
Molekularphysik .....	55	Observatorien, Astronomische ..	29
Mollusca, Palaeontologie .....	268	— Meteorologische .....	280
— Zoologie .....	220	Obstsaf .....	130
Monocotyledonen .....	188	Océanie, botanique .....	194

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Océanie, géographie.....	313	Petrographie, Regionale, Schweiz	241
— géologie .....	—	— — Ausland .....	242
Océanie, pétrographie .....	242	— — Technische .....	240
Odonata .....	222	Pétrographie générale .....	232
Oekologie, Botanik .....	191	— régionale, Suisse .....	241
— Zoologie .....	212	— — étranger .....	242
Oele .....	116	— des roches sédiment. ....	235
— Aetherische .....	140	— technique .....	240
Oiseaux .....	214, 226	Pétrole, technologie .....	258
Ontogenie, Botanik .....	178	Petroleum, Technologie .....	258
— Zoologie .....	205	Pfahlbauten .....	148
Ontogénie, botanique .....	178	Pflanzengeographie .....	189
— zoologie .....	205	Pflanzenkrankheiten .....	182
Opérations biol., chim. ....	86	Pflanzensoziologie .....	190
Optik .....	45	Phagen .....	166
Optique .....	45	Phages .....	166
Organ.-chem. Industrien .....	140	Phanerogamen .....	188
— Sonderverfahren .....	85	Phanérogames .....	188
Origine de l'espèce, botanique ..	177	Pharmazeutische Botanik .....	196
— — zoologie .....	204	Pharmazeutische Chemie .....	134
— de l'homme .....	152	Phenole .....	104
Ornithologie .....	214	Phénols .....	104
Orthopteroidea .....	222	Philosophie de la nature .....	2
Ortsnamenkunde .....	293	Photochemie .....	77
Osmose .....	180	Photochimie .....	77
Oxydation, Ozonisation .....	84	Physik. Allg. Literatur .....	38
Ozeanien, Botanik .....	194	— Biographien .....	40
— Geographie .....	313	— der Binnengewässer .....	8
— Geologie .....	—	— der Elementarteilchen .....	63
— Petrographie .....	242	— des Erdinnern .....	274
Palaeoethnologie .....	150	— der Gesteine u. Gesteins-Kom- plex .....	275
Palaeolithicum .....	148	Physique atomique .....	55
Palafittes .....	148	— biographies .....	40
Paléolithique .....	148	— des eaux continentales .....	8
Palaeontologie .....	265	— généralités .....	38
— Stratigraphische .....	251	— de l'intérieur de la terre .....	274
Palaeophytologie .....	266	— moléculaire .....	55
Palaeozoologie .....	267	— nucléaire .....	59
Paléontologie .....	265	— des particules élémentaires ..	63
— stratigraphique .....	251	— des roches et roches meu- bles .....	275
Paléophytologie .....	266	Physiologie, Botanik .....	179
Paléozoologie .....	266	— Bewegungs- .....	212
Papierchromatographie .....	91	— Entwicklungs- .....	206
Paragenèse des minérais .....	233	— Hormon- .....	210
Parasites animaux des plantes ..	218	— Mikroorganismen .....	164
Parasitisme, botanique .....	179	— Sinnes-, Zool. ....	210
— zoologie .....	218	— der Zelle und Gewebe, Botanik	179
Parasitismus, Botanik .....	179	— — Zoologie .....	201
— Zoologie .....	218	— Zoologie .....	209
Parc national .....	10	Physiologie, botanique .....	179
Pédologie .....	272	— des cellules et des tissus, botan.	179
Permafrost .....	279	— — zool. .....	201
Pesanteur, géophysique .....	274		
Petrographie Allgemeine .....	235		

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Physiologie du développement . . . . .	206	Quaternaire, géologie . . . . .	253
— des hormones . . . . .	210	Quellen . . . . .	254
— de la locomotion . . . . .	212	Race et caractères raciaux, an-	
— des microorganismes . . . . .	164	thropol. . . . .	153
— des organes sensoriels . . . . .	210	Radioactivité . . . . .	69
— zoologie . . . . .	209	Radioaktivität . . . . .	69
Phytochemie . . . . .	182	Rasse, Rassenmerkmale, Anthro-	
Phytochimie . . . . .	182	pol. . . . .	153
Phytopathologie . . . . .	182	Rationalisation du travail, Sylv-	
Phytosociologie . . . . .	182	culture . . . . .	317
Pierres précieuses . . . . .	232	Rayons d'origine cosmique . . . . .	68
Pilze . . . . .	185	— — nucléaire . . . . .	68
— imperfekte . . . . .	187	— X . . . . .	68
Pilz-Krankheiten . . . . .	182	Rayonnements ionisants, effets	
Pinane . . . . .	—	biol. . . . .	203
Pinène . . . . .	—	Réacteurs nucléaires . . . . .	65
Pisces, Palaeontologie . . . . .	269	Regeneration, Zool. . . . .	208
— Zoologie . . . . .	212, 225	Régénération, zool. . . . .	208
Plancton . . . . .	9	Regulationsmechanismen, Zoolo-	
Plankton . . . . .	9	gie . . . . .	210
Plantes parasites . . . . .	182	Reihen, Mathematik . . . . .	18
Plecoptera . . . . .	222	Reiz- und Sinnesphysiologie . . . . .	210
Politique forest. . . . .	320	Relativitätstheorie . . . . .	41
Pollenanalyse, Botanik . . . . .	189	Reproduction et sexualité, botani-	
— Palaeontol . . . . .	266	que . . . . .	177
Polymerie . . . . .	81	— zoologie . . . . .	204
Polyplöidie . . . . .	177	Reptilia, Palaeontologie . . . . .	269
Polysaccharide . . . . .	101	— Zoologie . . . . .	214, 225
Polysaccharides . . . . .	101	Reservate . . . . .	10
Prähistorische Kunst . . . . .	150	Réserves . . . . .	10
Préhistoire, littérature générale . . . . .	147	Roches, désagrégation et décom-	
— art . . . . .	150	position . . . . .	254
— diverses époques . . . . .	150	— formation . . . . .	235
— objets divers . . . . .	150	— méthodes d'analyse . . . . .	235
— régions et populations diverses . . . . .	149	Röntgenstrahlen . . . . .	68
Prévision du temps . . . . .	285	Säugetiere . . . . .	217, 226
Produits forest. . . . .	319	Säuren, Einkernige aromatische . . . . .	106
Protection des animaux . . . . .	7	Sammlungen s. Museen	
— des eaux . . . . .	7	Saprophytisme . . . . .	179
— des forêts . . . . .	318	Saprophytismus . . . . .	179
— de la nature . . . . .	5	Schädlinge, Pflanzliche . . . . .	182
— — commissions . . . . .	5	— Tierische . . . . .	218
— — à l'étranger . . . . .	11	Schnee . . . . .	278
— du paysage . . . . .	6	Schokolade . . . . .	132
— des plantes . . . . .	7	Schweiz, Geobotanik . . . . .	192
Proteine . . . . .	125	— Geographie . . . . .	289
Protéines . . . . .	125	— Geologie . . . . .	245
Protozoa, Palaeontologie . . . . .	267	— Mineralogie . . . . .	233
— Zoologie . . . . .	212	— Petrographie . . . . .	241
Psocoidea . . . . .	222	— Tiergeographie . . . . .	212
Ptéridophytes . . . . .	187	Schwerkraft, Geophysik . . . . .	274
Pyridinverbindungen . . . . .	115	Sciences forest. . . . .	314
Quantentheorie . . . . .	41	Sciences nat. en général . . . . .	1
Quartärgeologie . . . . .	253	Seen, Hydrologie . . . . .	—

Seite.	Page.	Seite.	Page.
Sedimentpetrographie . . . . .	235	Système solaire . . . . .	32
Séismicité . . . . .	274	Systèmes stellaires . . . . .	33
Selektion, anthropol. . . . .	161	Technologie, mécanique . . . . .	142
Selektion, Anthropol. . . . .	161	— Mechanische . . . . .	142
Séries mathématiques . . . . .	18	Teilchenbeschleuniger . . . . .	65
Semiconducteurs . . . . .	58	Terpene, Di- u. Tri- . . . . .	116
Sesquiterpene . . . . .	116	— Monocyklische . . . . .	108
Sesquiterpènes . . . . .	116	— Sesqui- . . . . .	116
Sexualhormone . . . . .	—	Terpènes, Di- et tri- . . . . .	116
Siedlungsgeographie . . . . .	291	— monocycliques . . . . .	108
Silicose . . . . .	—	— Sesqui- . . . . .	116
Silikoseforschung . . . . .	—	Théorie des ensembles . . . . .	18
Sinnesphysiologie, Zool. . . . .	210	— des jeux . . . . .	21
Sociologie botan. . . . .	190	— nombres . . . . .	17
Soleil . . . . .	32	— quanta . . . . .	41
Somatologie . . . . .	152	— de la relativité . . . . .	41
Sommeil hivernal . . . . .	210	Thermochemie . . . . .	72
Sonnensystem . . . . .	32	Thermochimie . . . . .	72
Sources . . . . .	254	Thermodynamique . . . . .	47
Soziologie, Botanik . . . . .	190	Tiergeographie . . . . .	212
Spelaeologie . . . . .	270	Tierkrankheiten . . . . .	218
Spéléologie . . . . .	270	Tierzucht . . . . .	204
— flore et faune . . . . .	270	Tonmineralien . . . . .	232
— régionale . . . . .	271	Topologie . . . . .	25
Spieltheorie . . . . .	21	Toponymie . . . . .	293
Standortfaktoren, Wald . . . . .	315	Trichoptera . . . . .	224
Statistik, Mathematische . . . . .	21	Triterpene . . . . .	116
Statistique mathématique . . . . .	21	Triterpènes . . . . .	116
Sterine . . . . .	119	Tubes à rayons canaux . . . . .	65
Stérines . . . . .	119	Ultraschall . . . . .	45
Sterne u. Sternsysteme . . . . .	33	Ultrason . . . . .	45
Stimulants . . . . .	132	Urgeschichte, Allg. Literatur . . . . .	147
Stoechiometrie . . . . .	78	— Versch. Epochen . . . . .	150
Stoechiométrie . . . . .	78	— Funde . . . . .	150
Stoffwechsel, Botanik . . . . .	179	— einzelne Gebiete u.	
— Zoologie . . . . .	209	Völkerstämme . . . . .	149
Strahlen, Kernphys. . . . .	68	— Kunst . . . . .	150
— Kosmische . . . . .	68	Valences, chimie . . . . .	79
— Röntgen- . . . . .	68	Valenzen, Chemie . . . . .	79
Strahlenbiologie . . . . .	203	Variabilität, Variationen, Anthro-	
Stratigraphie u. stratigraph. Pa-		pologie . . . . .	160
laeontol. . . . .	251	Variabilité et variations, anthropo-	
Stratigraphie et paléontol. strati-		logie . . . . .	160
graph. . . . .	251	Variationsrechnung . . . . .	19
Structure chimique . . . . .	80	Vererbung, Anthropol. . . . .	155
Suisse, faunistique . . . . .	212	— Botanik . . . . .	177
— géobotanique . . . . .	192	— Zoologie . . . . .	204
— géographie . . . . .	289	Verhalten, Zoologie . . . . .	211
— géologie . . . . .	245	Verkehrsgeographie . . . . .	292
— minéralogie . . . . .	233	Vermes . . . . .	221
— pétrographie . . . . .	241	Vermessungswesen . . . . .	34, 318
Sylviculture . . . . .	316	Versicherungsmathematik . . . . .	21
Symbiose, Botanik . . . . .	179	Vertebrata, Oekol. . . . .	214
— botanique . . . . .	179	— System. . . . .	225

Vins .....	130	Wirbellose Tiere, System .....	220
Vira .....	170	Wirbeltiere, Oekol. ....	214
Virus .....	170	— System. ....	225
Vitamine, Botanik .....	180	Wirkstoffe, Botanik .....	180
— Mikrobiologie .....	169	— Mikrobiologie .....	169
Vitamines, botanique .....	180	Wirkung äusserer Faktoren, An-	
— microbiologie .....	169	thropologie .....	161
Vögel .....	214, 226	Wirtschaftsgeographie .....	291
Vogelzug .....	216	Zahlentheorie .....	17
Wachse .....	116	Zellmembran .....	176
Wachstum, Botanik .....	180	Zoologie, Allgemeine .....	199
— Embryol. u. postembryol. ....	206	— Allg. Literatur .....	196
— Waldbau .....	318	— Biographien .....	199
Wärmelehre .....	47	— Systematische .....	220
Wahrscheinlichkeitsrechnung .....	21	Zoologie biographies .....	199
Waldbau .....	316	— générale .....	199
Wasser, Unterirdisches .....	254	— littérature générale .....	196
Wasserhaushalt.....	277	— systématique .....	220
Wasserläufe .....	277	Zoologische Gärten .....	196
Wein .....	130	Zoopathologie .....	218
Wellenmechanik .....	41	Zootechnie .....	204
Wettervorhersage .....	285	Zytologie, Botanik .....	176
Winterschlaf .....	210	— Zoologie .....	201
Wirbellose Tiere, Oekol. ....	212		

Année Géophys. Int. v. № 7, 15, 441, 2953, 2955, 3696

Int. Geophys. Jahr s. Nr. 7, 15, 441, 2953, 2955, 3696