

Zeitschrift:	Bericht über die Thätigkeit der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft
Herausgeber:	St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft
Band:	40 (1898-1899)
Register:	Systematische Uebersicht über die Mitteilungen in den 40 von 1860-1900 erschienenen "Berichten"

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: 29.12.2025

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

XIV.

Systematische Uebersicht

über

die Mitteilungen in den 40 von 1860—1900
erschienenen „Berichten“.

Zusammengestellt

von

Chr. Walkmeister und Dr. B. Wartmann.

Verfasser		Jahr-gang	Seite
	I. Specielle Vereinsangelegenheiten.		
<i>J. Brassel</i>	Jubiläumslied unseres Jahr-buches	86/87	69
„	Rede, gehalten an der acht-zigsten Stiftungsfeier . .	98/99	93-101
<i>B. Wart-mann</i>	Eröffnungsrede, gehalten am 50jährigen Jubiläum (5. und 6. August 1869) . . .	68/69	1-37
„	Referat über die Feier des 70jährigen Bestandes der Gesellschaft . .	88/89	25-27*
„	Feier des 80jährigen Bestandes der Gesellschaft (Geburtstaglied von J. B. Grütter)	98/99	22-26
	II. Naturwissenschaften im all-gemeinen.		
<i>Asper und Heuscher</i>	Zur Naturgeschichte der (ost-schweizerischen) Alpenseen . .	85/86	145/187
	Die Untersuchungsapparate . .		146-150
	Die chemische Untersuchung des Wassers		150-152

*) Die Gedächtnisrede von Dr. G. Ambühl wurde unverkürzt publiziert am 6. Februar 1889 in Nr. 31 des „St. Galler Tagblattes“.

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Asper und Heuscher</i>	Die Temperatur des Wassers Die Seetiefen Die Pflanzenwelt der Seen u. ihrer Umgebung Die Wirbeltierfauna Die niederen Organismen		152-153 153-157 157-162 162-167 167-187
<i>Asper und Heuscher</i>	Zur Naturgeschichte der Alpenseen. (Mit 5 Tafeln) A. Die Seen um Wildhaus (Schönenboden-, vorderer und hinterer Schwendisee, Gräppelensee) B. Nachtrag zur Bevölkerung der Appenzellerseen C. Der Voralpsee D. Phryganiden des Murgtales u. der Mürtschenalp	87/88	246-267 246-261 262-263 263-265 265-266
<i>Diebolder</i>	Ist die Descendenztheorie ein Postulat der Wissenschaft?	84/85	2-3
"	Die bekanntesten Vererbungstheorien im Lichte der neueren Vererbungstheorien	90/91	2-3
<i>Diebolder und R. Keller</i>	Ist Darwins Transmutationstheorie, d. h. der Transformismus auf dem Wege der natürlichen Zuchtwahl im stande, die Rätsel des organischen Lebens zu lösen?	85/86	4-7
<i>Heuscher</i>	Zur Naturgeschichte der Alpenseen. (Mit 2 Tafeln) A. Die Seen in der Gruppe der Grauen Hörner (Viltersersee, Wangserseeli, Wild-, Schotten-, Schwarzsee) B. Der Walensee	88/89	371-391 372-388 388-391
"	Hydrobiologische Exkursionen im Kanton St. Gallen Vilterser-, Wangser- und Wildsee in den Grauen Hörnern Murgseen Werdenbergersee Oberer Zürichsee Die Teiche um St. Gallen (Weniger-Weiher u. die Dreilinden-Weiher)	90/91	336-352 336-341 342-343 343-346 346-348 348-352
<i>G. Schmid</i>	Formaler und ethischer Wert der Naturwissenschaften	82/83	2-3

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Sonder-egger</i>	Naturwissenschaft und Volksleben	84/85	66-90
<i>J. Wild</i>	Mathematik und Naturwissenschaft in einigen Wechselbeziehungen	85/86	101-144
"	Ein Spaziergang ins Reich der Wahrscheinlichkeit	90/91	26-28
	III. Anthropologie und Hygiene.		
<i>Äpli</i>	Demonstration eines Kinderbrut-Apparates	95/96	6
<i>G. Ambühl</i>	Ueber neue Desinfektionsmittel .	82/83	8-9
"	Die Leguminose Maggi	84/85	5-6
"	Neuere Bestrebungen zur Einführung von Kraftmitteln in die Volksernährung	93/94	97-99
"	Eine Massenvergiftung durch Arsenik	94/95	98-99
"	Vorkommen von Arsen in unserem Haushalt	96/97	79-80
"	Über das Kohlenoxydgas oder den „Kohlendunst“ in seinen Beziehungen zu Leben und Gesundheit des Menschen .	97/98	366-396
<i>Ambühl und Sonderegger</i>	Verhandlungen des sechsten internationalen hygieinischen Kongresses zu Wien	87/88	2-7
<i>Brändli</i>	Die auf den Menschen übertragbaren Tierkrankheiten	82/83	9-10
<i>J. Brassel</i>	Narkotische Nahrungs- resp. Genussmittel: I. Kaffee II. Der Cacao III. Thee IV. Tabak V. Das Opium	83/84 84/85 86/87 87/88 88/89	308-333 281-303 145-184 382-419 281-312
<i>G. Custer</i>	Über Zukunftsaufgaben der öffentl. Gesundheitspflege im Kanton St. Gallen	81/82	65-110
"	Über Geschichte und Bedeutung der Volksgesundheitspflege	82/83	81-114

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Diem</i>	Die Anatomie der Krystall-Linse und deren pathologische Veränderungen	88/89	5-6
<i>Dock</i>	Der Hypnotismus	80/81	4
"	Der Stoff-, Kraft- und Wärmewechsel im menschlichen Organismus .	86/87	5-8
"	Die Bedeutung des Alkohols in hygienischer und volkswirtschaftlicher Hinsicht	88/89	3-5
<i>R. Dürler</i>	Wasser und Luft im Dienste des Menschen	83/84	6-7
<i>Fehr</i>	Das Blut im Haushalte des Menschen	81/82	165-200
<i>G. Feurer</i>	Die Ursachen der epidemischen Krankheiten	83/84	280-307
<i>O. Gsell</i>	Über Muschelvergiftungen .	98/99	252-264
<i>C. Haase</i>	Die Erbswurst	71/72	24-25
"	Die Konservierungsmethoden des Fleisches	73/74	4-5
<i>Hanau</i>	Über die Vererbung von Krankheiten und Fehlern. (Mit 2 Tafeln)	92/93	137-174
<i>Hartwich</i>	Die Verwendung des Opiums als Genussmittel und der indo-chinesische Opiumhandel	97/98	85-91
<i>Heierli</i>	Naturwissenschaftliche Probleme der Pfahlbauforschung	94/95	102-105
<i>Hermann</i>	Die anatomisch - physiologischen Verhältnisse des menschlichen Gehirns	79/80	3
"	Über den Zeitaufwand bei nervöser und bei geistiger Arbeit . . .	82/83	4
<i>Hiller</i>	Über Heizung und Ventilation .	83/84	5-6
<i>Hufschmid</i>	Die krankhafte Wucherung der dritten Mandel und ihr schädigender Einfluss auf die geistige und körperliche Entwicklung beim Menschen	91/92	55-56
<i>R. Jenny</i>	Die Entwicklung des Gehörorgans und das Hören. (Mit 2 Tafeln)	88/89	250-280
<i>R. Keller</i>	Experim. Untersuchungen über Ermüdung durch geistige Arbeit .	94/95	99-102
<i>Kehl</i>	Die wichtigsten Parasiten der Menschen	92/93	81-84

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>J. Kuhn</i>	Die Verdauung im menschlichen Organismus	76/77	8-9
" <i>Müller</i>	Über den Schlaf	84/85	174-209
<i>Real</i>	Die Medicin in ihrem Verhältnis zu den Naturwissenschaften	79/80	315-340
<i>Rehmke</i>	Der Strahlenpilz (Actinomyces), ein Krankheitserreger bei Menschen und Tieren	93/94	72-74
<i>C. Rehsteiner</i>	H. Jägers „Entdeckung der Seele“	79/80	3-4
<i>H. Rehsteiner</i>	Der heutige Stand der Cholerafrage	92/93	70
<i>G. Rheiner</i>	Die Beziehungen der Bakteriologie zum praktischen Leben. (Mit Abbildungen) . . .	94/95	137-172
"	Die Principien der Diätetik im frühen Kindesalter	87/88	318-343
"	Die Diätetik des Kindesalters nach Abschluss des ersten Lebensjahres	87/88	344/381
"	Die Krankheiten der einzelnen Berufsarten (I. Teil)	89/90	9-10
"	Die gesundheitlichen Gefahren einzelner Berufsarten (II. Teil) . .	92/93	68-70
<i>O. Roth</i>	Vorkommen von Tuberkelbacillen in Milch und Butter; Demonstration von Leuchtbacillen . .	94/95	73-75
<i>Rüdlinger</i>	Demonstration einer Normal-Schulbank	90/91	8-9
<i>Schaer</i>	Die wichtigsten Genussmittel fremder Völker	77/78	218-256
<i>Th. Schlatter</i>	Die chemische Zusammensetzung der Milch	73/74	4
<i>Schlenker</i>	Über schmerzlose Zahnoperationen	89/90	10-11
<i>Schobinger</i>	Die Farbenblindheit	80/81	4-5
<i>Sonder-egger</i>	Eine eigentümliche Arsenikvergiftung	60/61	15-16
"	Die Volkskrankheiten vom Standpunkt der socialen Medicin	74/75	316-355
"	Die Luft im Wohnhaus und Blute des Menschen	78/79	64-100
"	Das Herz	80/81	229-254
"	Mitteilungen über die Cholera . . .	83/84	3-4

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Sonderegger</i>	Von den Kleidern	86/87	185-214
"	Die Wohnung	87/88	193-222
"	Die Ernährung des Menschen .	89/90	3-5
<i>C. W. Stein</i>	Mitteilungen aus der Praxis der Gesundheits-Kommission der Stadt St. Gallen	77/78	135-170
"	Die Stuttgarter Milchkuranstalt .	77/78	3-4
"	Die Feuchtigkeit in den Wohnungen, ihre Ursachen und Wirkungen .	82/83	7-8
"	Über neue Fiebermittel	87/88	22
<i>Steinlin</i>	Beiträge zur Anatomie der Re- tina. (Mit 3 Tafeln)	65/66	17-138
"	Einige Erfahrungen über kli- matische Kuren und Kurorte	67/68	22-65
<i>Stoll</i>	Der Ursprung der amerikanischen Urbevölkerung	84/85	4-5
<i>M. Sulzer</i>	Das Geruchsorgan und die Geruchs- empfindung	95/96	5
<i>Vetsch</i>	Die Gesundheitspflege d. Auges	82/83	329-357
<i>Vonwiller</i>	Die Symptome und das Wesen des Fiebers	82/83	6
"	Die Medicin. Eine kulturhisto- rische Skizze	85/86	188-225
"	Die Tuberkulose	90/91	5-7
"	Medicinisches über die mensch- liche Sprache	95/96	249-277
<i>Th. Wart- mann</i>	Abnorme Behaarung des Menschen	82/83	5
<i>C. Wegelin</i>	Der Kephir	84/85	8-9
"	Über die Doppel-Missgeburten	58/60	66-80
	Ein Beitrag zu den parasit. Missbildungen des Menschen (Epignathus; mit 3 Tafeln)	60/61	68-80
<i>Werder</i>	Die Milch	95/96	6-7
<i>Wessner</i>	St. Gallens sanitäre Verhältnisse in- früheren Jahrhunderten	89/90	5-8
"	Die Folgen der Bleivergiftung . .	90/91	8
<i>Zweifel- Weber</i>	Die Kur- und Badeanstalten im Kanton St. Gallen von einst und jetzt	88/89	313-370
<i>Fehr</i>	Bericht über die Thätigkeit des ärztlichen Vereins in St. Gallen in den Jahren 1871 und 1872	71/72	532-572

Verfasser		Jahr-gang	Seite
	Bericht über die Thätigkeit des ärztlichen Vereins in St. Gallen im Jahre 1868	68/69	332-376
<i>A. Girtanner</i>	1869	69/70	427-460
<i>H. Rheiner</i>	in den Jahren 1863 bis 1864	63/64	155-180
"	" " 1864 " 1865	64/65	209-232
<i>Züblin</i>	" " 1866 u. 1867	66/67	270-303
	im Jahre 1870	70/71	556-580
IV. Zoologie.			
A. Allgemeines.			
<i>E. Bächler</i>	Die schützenden Farben u. Formen im Tierreich (Mimikry)	98/99	149-153
<i>J. Brassel</i>	Mein Besuch der zoologischen Station in Neapel	92/93	79-81
<i>Diebolder und R. Keller</i>	Die zwecklosen Organe im Tierreich und ihre naturwissenschaftliche Bedeutung	83/84	7-9
<i>Gross</i>	Das Tierleben im hohen Norden .	81/82	4-5
<i>Heuscher</i>	Die Bevölkerung der St. Gallischen Teiche und ihre praktische Verwertung	93/94	74-76
<i>Alfr. Kaiser</i>	Verzeichnis ägyptischer Tiere, beobachtet vom 1. Juli 1885 bis 1. Juli 1887	87/88	160-192
<i>C. Keller</i>	Das Tierleben in grossen Meeres-tiefen	81/82	4
" <i>Lang</i>	Die Symbiose im Tierreiche . . .	92/93	73/75
<i>Th. Lutz</i>	Das Regenerationsvermögen der Tiere	92/93	71-73
<i>Mühlberg</i>	Schale und Skelett der niederen Tiere	86/87	12-13
<i>H. Schmid</i>	Ausgestorbene u. aussterbende Tiere	85/86	284-320
<i>Ulrich</i>	Der zoologische Garten in Am-sterdam	96/97	218-240
<i>Walkmeister</i>	Über Tierstimmen	89/90	12-13
	Die zoologischen Ergebnisse von Brehms Reise nach Westsibirien	80/81	7-8

Verfasser		Jahr-gang	Seite
	B. Wirbeltiere.		
	1. Säugetiere.		
<i>Bächler</i>	Beobachtungen am Sieben-schläfer (<i>Myoxus glis</i> L.)	98/99	267-289
<i>Brändle</i>	Die Hundswut	76/77	9-10
<i>Fluri</i>	Die Fledermäuse	85/86	17-18
<i>A. Girtanner</i>	Der Alpensteinbock	77/78	7-8
"	"	82/83	10
"	Geschichtliches und Naturge-schichtliches über den Biber (<i>Castor Fiber</i>) in d. Schweiz, in Deutschland, Norwegen u. Nordamerika (mit 10 Tafeln)	83/84	115-262
"	Die st. gallische Murmeltierkolonie	86/87	9
"	Die Gemsenmetzelei in den bünd-nerischen Freibergen	86/87	10
"	Die wildlebenden Ziegen und Schafe	90/91	12-13
"	Die Verpflanzung von Wildtierarten	91/92	56-58
"	Über die Wildschafe	96/97	241-282
	Mähnenschaf		248-255
	Europäischer Muflon		256-266
	Nordamerikanisches Bergschaf		266-276
	Pamirschaf		276-282
<i>G. Gonzen-bach</i>	Bemerkungen über Säugetiere von Kleinasien	58/60	48-51
<i>Gschwend</i>	Büffelled	85/86	32
<i>A. Kaiser</i>	Afrikanisches Jagdwild	97/98	333-365
<i>Misteli</i>	Indogermanische Säugetiere, 1. Teil	65/66	139-169
	2. Teil	66/67	31-59
<i>B. Wartmann</i>	Ein Spitzhund mit völlig verküm-merten Vorderbeinen	90/91	51
"	Gartenschläfer von Alt-St. Johann	91/92	30
"	Bärenschädel aus dem Werdenberg	93/94	45
"	Elentierskelett von Niederwil	93/94	46-47
"	Weisses Exemplar von <i>Mustela vul-garis</i>	95/96	42
"	Die Tabakmaus	95/96	42
"	Partieller Albino der Gemse	97/98	38
"	<i>Lepus timidus</i> \times <i>variabilis</i>	97/98	38-39
<i>E. Zollikofler</i>	Weisses Winterkleid von <i>Mustela vulgaris</i>	89/90	14-15

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>E. Zolli-kofer</i>	Lebender Polarfuchs und lebende Schneehasen; Rehkopf mit Perückengeweih	90/91	15
"	Farben-Aberrationen v. Säugetieren (und Vögeln) im St. Galler-Museum	91/92	295-312
	2. Vögel.		
<i>J. Brassel</i>	Die Vogelwelt der Sinaihalbinsel .	93/94	76-77
<i>Dick</i>	Mitteilungen ü. d. Vögel in Italien	92/93	84
	Das im Stadtpark zu errichtende Vogelhaus	90/91	14
<i>A. Girtanner</i>	Notizen üb. <i>Tichodroma phoenicoptera</i> (Alpen-Mauerläufer)	63/64	102-129
"	Beobachtungen über Fortpflanzung u. Entwicklung d. Alpenmauerläufers. (Miteiner Tafel)	67/68	83-122
"	Notizen über <i>Cypselus alpinus</i> (Alpensegler)	66/67	96-125
"	Beobachtungen üb. den Baumläufer (<i>Certhia familiaris</i>) .	67/68	123-132
"	Die Ausstellung lebender schweizerischer Vögel . . .	68/69	234-287
	I. Insectivora		250-264
	II. Granivora		264-269
	III. Scansores		269-272
	IV. Corvidae		272-273
	V. Raptantes		273-280
"	Beitrag zur Naturgeschichte d. Bartgeiers der Centralalpenkette (<i>Gypaëtos alpinus</i>) . .	69/70	147-244
"	Ornithologisch. Streifzug durch Graubünden	70/71	268-339
"	Vergleichung der Horste des Steinadlers und Lämmergeiers . .	81/82	5
"	Der erste internationale Ornithologenkongress	83/84	9-10
"	Zur Kenntnis des Bartgeiers . .	87/88	7-8
<i>G. Gonzenbach</i>	Bemerkungen üb. Vögel Kleinasiens	58/60	51-65
<i>Th. Gonzenbach</i>	Beobachtungen über die Vögel in der Umgebung von Messina	62/63	104-136

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Lumpert</i>	Mitteilungen über die Brieftaube . . .	86/87	13-14
<i>Merz</i>	Die Gruppe der Papageien . . .	94/95	76-78
<i>Ramsay</i>	Ornithologische Notizen. (Eier d. australischen Kukuke; Eier u. Nest von Parra gallinacea)	64/65	119-120
<i>J. Schawalder</i>	Aus dem Seelenleben der Elster	91/92	379-383
<i>Scheitlin</i>	Mitteilungen üb. d. Schwanenkolonie im Weiher des Bürger-spitals	74/75	246-266
<i>H. Schmid</i>	Das Auftreten des Steppenhuhnes (Syrrhaptes paradoxus) in Europa	90/91	13
<i>Stölker</i>	Versuch einer Vogelfauna der Kantone St. Gallen und Appenzell	65/66	170-192
	Accipitres. Raubvögel		173-178
	Passeres. Sperlingsartige Vögel		178-189
	Scansores. Klettervögel		189-192
	Nachtrag zum ersten Teil	66/67	60-67
	Columbæ. Tauben		67-68
	Gallinaceæ. Hühner		68-69
	Cursores. Laufvögel		69
	Grallatores. Sumpfvögel		70-73
	Natatores. Wasservögel		73-80
	Tabellarische Zusammenstellung		81-89
"	Nachtrag zur Vogelfauna der Kantone St. Gallen und Appenzell	70/71	250-267
"	Aufgezogene u. teilweise überwinterte Schwalben (Hirundo rustica)	66/67	90-95
"	Ornitholog. Beobachtungen; erste Reihenfolge	68/69	186-233
	Strix flammea. Schleiereule . . .		187-189
	„ noctua. Steinkauz		189-190
	„ brachyotus. Sumpfohreule . . .		190-193
	„ scops. Zwergohreule		193-195
	Nucifraga caryocatactes. Tannenhäher		195-196
	Pyrrhocorax alpinus. Schneehohle		196-199
	Aufzucht junger Vögel in Gefangenschaft (Sylvia trochilus; Troglodytes parvulus; Sitta europaea; Lanius rufus)		199-204

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Stölker</i>	<i>Turdus torquatus.</i> Ringamsel	68/69	204-206
	“ <i>saxatilis.</i> Steindrossel		206-207
	<i>Sylvia tithys.</i> Hausrotschwanz		207-209
	“ <i>curruca.</i> Zaungrasmücke		209-210
	Fortpflanzung unserer Finken im Zimmer		210-213
	<i>Loxia coccothraustes.</i> Kirschkern-beisser		213-214
	<i>Hirundo rustica.</i> Rauchschwalbe		214-215
	“ <i>urbica.</i> Hausschwalbe		215-218
	<i>Upupa epops.</i> Wiedehopf		218-223
	<i>Cuculus canorus.</i> Kukuk		223-228
	<i>Rallus aquaticus.</i> Wasserralle		228
	<i>Larus canus.</i> Sturmmöve		229-230
	<i>Podiceps minor.</i> Kleiner Lappen-taucher		230-232
	<i>Anas clangula.</i> Schellente		232-233
”	Ornitholog. Beobachtungen; zweite Reihenfolge	71/72	188-221
	<i>Nucifraga caryocatactes.</i> Tannenhäher		188-191
	<i>Turdus saxatilis.</i> Steindrossel		191-195
	“ <i>cyaneus.</i> Blaudrossel		195-196
	<i>Hirundo rustica et urbica.</i> Rauch- und Hausschwalbe		196-199
	<i>Upupa epops.</i> Wiedehopf		199-204
	<i>Gallinula pusilla.</i> Zwergrohr-hühnchen		204-208
	<i>Scolopax gallinago.</i> Gemeine Sumpf- oder Heerschnepfe, Bekassine		208-210
	Beiträge zu unserer Vogelfauna (Circaëtos gallicus, Buteo ta-chardus, Strix dasypus, Corvus cornix, Calamoherpe palustris, C. locustella Sylvia nisoria, Parus alpestris, Anthus campestris, Frin-gilla flavirostris, Picus canus, Charadrius morinellus, Ardea pur-purea, Numenius phœopus, Li-mosa melanura, Totanus stag-natilis, Fulica atra.)		211-214
	Beiträge zum Albinismus		215-221
”	Ornitholog. Beobachtungen; dritte Reihenfolge	74/75	267-297
	<i>Pernis apivorus.</i> Wespenfalk		267-268

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Stölker</i>	Milvus regalis. Gabelweihe . . . Pyrrhocorax alpinus. Alpendohle Pastor roseus. Rosenstar . . . Megalaima (Cyanops) asiatica. Blauwangen-Bartvogel . . . Calyptorhynchus galeatus. Helm- kakadu Platycercus haematonotus. Blut- rumpfsittich	74/75	268-269 269-273 274-286 286-289 290-292 292-297
"	Ornitholog. Beobachtungen; vierte Reihenfolge Beiträge zu unserer Vogelfauna (<i>Falco peregrinus</i> , <i>F. caesius</i> , <i>Circus cineraceus</i> , <i>Pastor roseus</i> , <i>Cyanecula</i> , <i>Parus pendulinus</i> , <i>Anthus Richardi</i> , <i>Fringilla mon- tium</i> , <i>Emberiza cirlus</i> , <i>E. hortu- lana</i> , <i>Ardea comata</i> , <i>Limosa rufa</i> , <i>Tringa Temminki</i> , <i>Lestris</i> , <i>Anser</i> <i>albifrons</i> , <i>A. minutus</i> , <i>Anas gla- cialis</i> , <i>Mergus serrator</i> .) Hahnfedrige Hennen Megalaima asiatica. Blauwangen- Bartvogel Missbildungen bei Vögeln	75/76	140-164 140-149 149-157 157-159 159-164
"	Gutachten über Vogelschutz . . .	70/71	3-5
"	Beiträge zur Pathologie der Vögel	70/71	5
"	Das Jugendkleid unserer einhei- mischen Vögel	73/74	7
"	Ganz junger Storch	75/76	7
"	Rabenkrähe mit seitwärts gedreh- tem Oberschnabel	75/76	8
"	Photographische Abbildungen der Alpenvögel der Schweiz . . .	75/76	8
<i>Vogel</i>	Die Fortpflanzung des Tannenhäfers (<i>Nucifraga caryocatactes</i>) im Jura Solothurns .	71/72	156-187
"	Der Zaunammer (<i>Emberiza cir- lus</i>) bei Zürich beobachtet .	73/74	434-452
<i>Walkmeister</i>	Die Amsel und ihre Verwandten .	81/82	6
<i>B. Wart- mann</i>	Ausstellung von lebenden exo- tischen Sing- und Ziervögeln	74/75	27-39

Verfasser		Jahr-gang	Seite
B. Wart-mann	Beiträge zu unserer Vogelfauna <i>Ardea comata</i> , <i>Albino von Hirundo rustica</i> <i>Aquila clanga</i> , <i>Circaëtus gallicus</i> , <i>Corvus corax</i> , <i>Sterna nigra</i> , <i>Co-lymbus glacialis</i>	81/82	42
"	<i>Milvus niger</i> , <i>Anser Bernicla</i> , <i>Somateria mollissima</i> , <i>Strix dasypus</i> , <i>Pyrrhocorax alpinus</i> , <i>P. graculus</i> , <i>Circus cyaneus</i> , <i>Anas acuta</i> , <i>Ödemia fusca</i> , <i>Ma- chetes pugnax</i> , <i>Picus martius</i> , <i>P. tridactylus</i> etc.	82/83	39-40
"	<i>Ardea purpurea</i> , <i>Pernis apivorus</i> , <i>Anas acuta</i> , <i>Picus martius</i> , <i>Ti- chodroma muraria</i> etc.	86/87	53-56
"	<i>Turdus saxatilis</i> , <i>Plectrophanes nivalis</i> , <i>Carbo Cormoranus</i> , <i>Strix scops</i> , <i>Falco subbuteo</i> , <i>Circus cyaneus</i> , <i>Nucifraga caryocatactes</i> , <i>Lagopus alpinus</i> , <i>Gallinula porzana</i>	87/88	51-53
"	<i>Calidris arenaria</i> , <i>Loxia leucoptera</i> , <i>Somateria mollissima</i> , <i>Anas ta- dorna</i> , <i>Sterna nigra</i> , <i>Picus canus</i> , <i>Circus cyaneus</i> , <i>Falco peregrinus</i>	88/89	44-46
"	<i>Tetrao Urogallus</i> ♀, <i>Tringa mi- nuta</i> , <i>Limosa ægocephala</i> , <i>Ha- relda glacialis</i> , <i>Fuligula marila</i> , <i>Mergus serrator</i>	89/90	49-51
"	<i>Numenius phæopus</i> , <i>Anthus cam- pestris</i> , <i>Emberiza hortulana</i> , <i>Strix scops</i> , <i>Parus palustris</i> var., <i>Calidris arenaria</i> , <i>Chara- dius hiaticula</i>	90/91	54-56
"	<i>Circus cineraceus</i> , <i>Numenius ar- quatus</i> , <i>Ödemia fusca</i> , <i>Ticho- droma muraria</i> , <i>Fregilus gra- culus</i> , <i>Cuculus canorus</i> , <i>Cor- cias garrula</i>	91/92	33-34
"	<i>Tetrao mediis</i> , <i>Corvus corone</i> X <i>cornix</i> , <i>Strix passerina</i> , <i>Columba turtur</i> , <i>Actitis hypoleucos</i> , <i>Numenius arquatus</i> , <i>Larus minutus</i> , <i>Anas penelope</i> , <i>Picus martius</i> , <i>Fuligula marila</i> , <i>Nucifraga ca- ryocatactes</i> var. <i>leptorhyncha</i>	92/93	38-39
		93/94	48-50

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>B. Wartmann</i>	Podiceps minor (Albino), <i>P. rubricollis</i> , <i>Bombycilla garrula</i> . . .	94/95	51-52
	<i>Milvus ater</i> , <i>Buteo vulgaris</i> var., <i>Limosa ægocephala</i> , <i>Somateria mollissima</i> , <i>Larus tridactylus</i>	95/96	45-46
	<i>Falco rufipes</i> , <i>Nyctale Tengmalmi</i> , <i>Fringilla nivalis</i> , <i>Ardea minuta</i> , <i>Cinclus aquaticus</i>	96/97	35
	<i>Anas strepera</i> , <i>Hirundo riparia</i> , <i>Emberiza cia</i> , <i>Turdus torquatus</i> , <i>Podiceps nigricollis</i> , <i>Mergus serrator</i> , Albino von <i>Turdus viscivorus</i> , <i>Ardetta minuta</i> und <i>Corvus corone</i> mit Kreuzschnabelbildung	97/98	44-47
	<i>Erythropus vespertinus</i> , <i>Miliaria europaea</i> , <i>Podiceps rubricollis</i> , <i>Aquila fulva</i> , <i>Otus vulgaris</i> , <i>Mergus serrator</i> , <i>Tringa alpina</i> (einbeinig)	98/99	54-57
	Referat über die Ausstellung lebender Vögel in der Reitbahn . . .	88/89	10-11
	Einige Bemerkungen über die Naturgeschichte des bärtigen Geieradlers (<i>Gypaetus barbatus</i>)	67/68	66-82
	Seidenschwanz, bei Teufen geschossen	66/67	4
	Der Tannenhäher (<i>Corvus caerulocatactes</i>)	81/82	116
	Kropfinhalt eines Auerhahnes . .	90/91	16
<i>E. Zollikofler</i>	Ornithologischer Streifzug in Graubünden	88/89	9-10
	Ornitholog. Reisenotizen aus Norwegen	91/92	272-294
	Farbenaberrationen an (Säugtieren u.) Vögeln im St. Galler Museum	91/92	295-312
3. Reptilien und Lurche.			
<i>A. Göldi</i>	Über eine vermutlich neue Schildkröte der Gattung <i>Podocnemis</i> vom Rio Negro (mit einer Tafel)	84/85	273-280

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Leuthner</i>	Über die Organisation der geschwänzten Lurche, mit besonderer Berücksichtigung der einheimischen	89/90	13-14
"	Das Vorkommen der schwanzlosen Lurche im Kanton St. Gallen	93/94	80-81
<i>B. Wartmann</i>	Vipera Redii bei Villigen	70/71	7
"	Pelias berus im Obertoggenburg	70/71	7
"	" " von Weisstannen	91/92	36
"	Chelonia caretta	71/72	7
"	Schildkröteneier (<i>Emys europaea</i>)	72/73	5
"	Vorweisung zweier lebender Axolotl	79/80	5-6
4. Fische.			
<i>Asper</i>	Die künstliche Fischzucht	85/86	11-13
<i>Gross</i>	Die Bedeutung und Ausdehnung der Seefischerei	80/81	6-7
<i>Haase</i>	Der Fang des Dorsches an der skandinavischen Küste	73/74	6-7
" <i>Leuthner</i>	Der Hering	76/77	12-13
<i>H. Schmid</i>	St. Gallens Fischmarkt	97/98	8-9
<i>B. Wartmann</i>	Die Fische des Bodensees	92/93	77-79
"	Unsere Fischerei	67/68	133-160
"	Hecht von 107, Wels von 167 cm Länge	82/83	41
"	Regenbogenforelle (<i>Salmo irideus</i>)	94/95	54-55
"	Petromyzon Planeri von Uznach .	95/96	49
"	<i>Esox lucius</i> , <i>Chondrostoma Nasus</i> , <i>Blicca Björkna</i> , <i>Blicca Björkna</i> \times <i>Leuciscus rutilus</i> , <i>Cottus gobio</i>	97/98	51-52
<i>Ad. Wegelin</i>	Stichling und Bitterling	74/75	3-4
C. Gliedertiere.			
1. Insekten.			
<i>a) Allgemeines.</i>			
<i>Killias</i>	Die Beziehungen der Pflanzen zu den Insekten	79/80	8
<i>H. Schmid</i>	Die Beziehungen zwischen Insekten und Blumen	94/95	81-84
<i>M. Täschler</i>	Über die Stellung der Insekten und der Entomologie in der öffentlichen Meinung	78/79	101-174
<i>H. Wegelin</i>	Eine entomologische Exkursion ins St. Galler Bergland	90/91	307-335

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>H. Wegelin</i>	Spezielles Verzeichnis der gesammelten Hymenoptera		326-332
"	Spezielles Verzeichnis der gesammelten Diptera		332-335
"	Beitrag zur Insektenfauna der Kantone St. Gallen und Appenzell	94/95	115-132
"	Spezielles Verzeichnis der gesammelten Hymenoptera		119-126
"	Spezielles Verzeichnis der gesammelten Diptera		126-132
	<i>b) Käfer.</i>		
<i>C. Keller</i>	Notizen über Lebensweise und Anatomie der Bockkäfer. (Mit einer Tafel)	67/68	161-180
<i>M. Täschler</i>	Beitrag zur Coleopterenfauna der Kantone St. Gallen und Appenzell	70/71	41-249
"	Nachtrag zur Coleopterenfauna der Kantone St. Gallen und Appenzell	76/77	455-526
"	Zweiter Nachtrag zur Coleopterenfauna der Kantone St. Gallen und Appenzell . . .	91/92	313-378
<i>B. Wartmann</i>	<i>Ptinus hololeucus</i>	75/76	9
"	<i>Erbser-Rüsselkäfer</i> (<i>Bruchus Pisi</i>)	76/77	16-17
"	<i>Coloradokäfer</i> (<i>Doryphora decemlineata</i>)	77/78	9
"	<i>Bostrychus dispar</i>	88/89	12
"	<i>Callidium variable</i> im Dachgebälk eines hiesigen Hauses . . .	89/90	17-18
"	Auftreten des Rebenfallkäfers (<i>Eumolpus Vitis</i>) im Rheintal . .	94/95	9
<i>Wild</i>	<i>Splintkäfer</i> (<i>Eccoptogaster Pruni</i>) .	79/80	7
<i>G. J. Zolliker</i>	Asymmetrie, an Maikäfern beobachtet	76/77	11
	<i>c) Hautflügler.</i>		
<i>Bendel</i>	Die Pflege der Biene bei den Römern	68/69	137-178
<i>Diebold</i>	Der Körperbau und die Nestanlagen der Ameisen	98/99	7

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>R. Göldi</i>	Die Entwicklung und Arbeitsleistung der Bienenvölker im Jahre 1889—1890	90/91	17-18
<i>T. Kaufmann</i>	Praktisches aus der Bienenzucht .	76/77	14-16
<i>R. Kubli und D. Reber</i>	Beitrag zur Arbeitsleistung und Entwicklung d. Bienenvölker (Mit drei Tafeln)	84/85	210-272
<i>D. Reber</i>	Die Honigbiene (<i>Apis mellifica</i>)	81/82	119-164
„	Die Feinde der Honigbiene in der Tier- und Pflanzenwelt	95/96	118-176
<i>H. Schmid</i>	Die Stellung der Ameisen zur Pflanzen- und Tierwelt . . .	91/92	58-60
<i>H. Wegelin</i>	Überblick über die Hummeln . .	90/91	16-17
„	Das Leben der einheimischen wilden Bienen	95/96	8
<i>B. Wartmann</i>	Die schwarze Espanblattwespe (<i>Tenthredo nigerrima</i>)	77/78	13
<i>Wull-schlegel</i>	Über Vorkommen und Lebensweise des <i>Cephus pygmæus</i>	65/66	193-196
	<i>d) Schmetterlinge.</i>		
<i>Anderes</i>	Mitteilungen über die Zucht des Ailanthusspinners (<i>Bombyx cynthia</i>)	64/65	137-144
„	Ailanthusspinner	65/66 66/67	2 6
<i>C. Fenk</i>	Mitteilungen über das Auftreten des Nonnenspinners (<i>Liparis monacha</i>) in den Jahren 1890 und 1891 in Süddeutschland und der Ostschweiz	90/91	289-306
<i>J. Müller-Rutz</i>	Der Fang von Nachschmetterlingen am elektrischen Lichte; Verzeichnis der an demselben in St. Gallen beobachteten Arten	97/98	397-410
„	Mitteilungen über einige Kleinschmetterlinge (<i>Retinia Buoliana</i> , <i>R. Turionana</i> , <i>R. resinana</i> ; <i>Coleophora laricinella</i> , <i>C. hemerobiella</i>)	98/99	153-154

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>J. Müller-Rutz</i>	Bericht über eine lepidopterologische Exkursion ins Kalfeuserthal (27. Juli bis 5. August 1899)	98/99	207-239
<i>M. Täschler</i>	Grundlage zur Lepidopterenfauna der Kantone St. Gallen und Appenzell (Macrolepidopteren)	69/70	51-146
"	Beitrag zur Lepidopterenfauna der Kantone St. Gallen und Appenzell (Nachtrag zu den Macrolepidopteren; Microlepidopteren)	75/76	54-139
<i>B. Wartmann</i>	Catocala Fraxini und Saturnia Pyri im Stadtpark	89/90	17
<i>M. Wild</i>	Kleinere Mitteilungen 1. Die Lärchenminiermotte (<i>Tinea laricinella</i>) 2. Der Lärchenwickler (<i>Tortrix pinicolana</i>) 3. Der Obstblattminierer (<i>Tinea Clerkella</i>) 4. Die Schnauzenmotte (<i>Tinea malinella</i>)	81/82	111-116 111-112 112-113 113-114 114-116
<i>Wull-schlegel</i>	Mitteilungen über Einführung, Nahrungspflanzen, Zucht und Pflege neuer Seidenspinner	62/63	167-194
"	Der japanesische Eichenseiden-spinner Ya-ma-maï; Mitteilungen über seine Einführung, Zucht und Pflege	64/65	121-136
"	Mitteilungen über einen Feind des Weinstocks. <i>Tortrix (Cochylis) uvæana</i>	68/69	179-185
<i>G. J. Zollikofler</i>	<i>Vanessa Cardui</i> <i>e. Gradflügler.</i>	78/79	15
<i>B. Wartmann</i>	Springschwänze (schwarzer Schnee)	69/70	4
"	Schwarzer Schnee	76/77	16
"	Wanderheuschrecke im Kanton St. Gallen	74/75	5

Verfasser		Jahr-gang	Seite
	<i>f. Schnabelinsekten.</i>		
<i>B. Wartmann</i>	Phylloxera vastatrix	71/72	5
"	"	77/78	10-13
	2. Arachnoiden.		
<i>Thomas</i>	Schweizerische Milbengallen .	70/71	340-356
<i>B. Wartmann</i>	Tetranichus telarius	75/76	9
	3. Crustaceen.		
<i>Haase</i>	Mitteilungen über den Flusskrebs	85/86	16-17
	D. Würmer.		
<i>Brändle und Spirig</i>	Massenerkrankung v. Jungvieh durch Strongylus ventricosus	96/97	283-293
<i>B. Wartmann</i>	Über die Herkunft der Eingeweide-würmer des Menschen	78/79	12-13
"	Trichinen und Trichinenmikroskop	80/81	8-9
	E. Weichtiere.		
<i>Glinz</i>	Die Perlmuschelfischerei an der Nordwestküste von Australien	75/76	165-173
<i>C. Keller</i>	Beiträge zur feineren Anatomi-e der Cephalopoden. (Mit einer Tafel)	72/73	447-483
<i>E. Martens</i>	Die lebenden Mollusken in den Kantonen Appenzell und St. Gallen	89/90	108-132
<i>Ulrich</i>	Über die Naturgeschichte der Schnecken und über ihre Verbrei-tung in den Kantonen St. Gallen und Appenzell	92/93	75-76
<i>Ulrich</i>	Beiträge zur Mollusken-Fauna der Kantone Appenzell und St. Gallen	92/93	301-326
<i>B. Wartmann</i>	Anodonta cygnea	76/77	17
	D. Stachelhäuter.		
<i>Labhart-Lutz</i>	Holothuria edulis	71/72	222-223

Verfasser		Jahr-gang	Seite
	V. Botanik.		
	1. Allgemeines.		
<i>Bendel</i>	Referat über v. Hehns Kultur-pflanzen (und Haustiere) in ihrem Übergang aus Asien nach Griechenland und Italien, sowie nach dem übrigen Europa . . .	72/73	400-433
<i>O. Buser</i>	Beitrag zur Kenntnis der Flora der Hochmoore im Kanton St. Gallen	93/94	85-86
<i>C. Cramer</i>	Die Bewegungsscheinungen bei Pflanzen	81/82	8-9
"	Die insektenfressenden Pflanzen .	76/77	7-8
"	Über pflanzliche Baukunst, erläutert an den Siphoneen	89/90	18-19
<i>Dierauer</i>	Über die Gartenanlagen im st. gallischen Klosterplan vom Jahre 830. (Mit einer Tafel)	72/73	434-446
<i>Dreyer</i>	Die Sauerstoff-Produktion bei der Assimilation der Pflanzen . . .	94/95	89-90
"	Chemische und mechanische Schutz-mittel der Pflanzen	97/98	91-94
<i>Killias</i>	Die Beziehungen der Pflanzen zu den Insekten	79/80	8
<i>Th. Lutz</i>	Die Befruchtung der Blüten durch die Insekten	76/77	17-18
<i>J. Rhiner</i>	Nachtrag zu den 1866 zu Schwyz erschienenen volkstümlichen Pflanzennamen d. Waldstätten	93/94	208-214
<i>Th. Schlatter</i>	Über mechanische und chemische Vorgänge in den Pflanzen . . .	74/75	7
"	Herbstliche Entlaubung der Bäume	74/75	8
"	Überblick über die Geschichte der Botanik	77/78	14-15
<i>H. Schmid</i>	Die Beziehungen zwischen Insekten und Blumen	94/95	81-84
<i>C. Schröter</i>	Unsere Alpenflora	82/83	12-13
"	Die Biologie der Wasserpflanzen .	94/95	86-89
<i>Ed. Steiger</i>	Die Ernährung der Pflanzen . . .	91/92	62-64
<i>Stizen-berger</i>	Kriegsbereitschaft im Reiche Floras	73 74	279-308
"	Blätter, Blüten und Früchte	83 84	263-279
<i>B. Wart-mann</i>	Beiträge zur st. gallischen Volks-botanik	72/73	237-349

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>E. Vinassa</i>	Die pflanzlichen Schmarotzer und ihre allgemeine Organisation . . .	83/84	11-12
<i>M. Wild</i>	Die Wirkungen der Fröste vom Winter 1879/80 und 20. Mai 1880 im Kanton St. Gallen	79/80	239-266
	2. Gefässpflanzen.		
<i>Bruhin</i>	Aelteste Flora der Schweiz, aus den Werken Konrad Gessners und seiner Zeitgenossen zusammengestellt	64/65	18-104
"	Neue Beiträge zur Flora Vorarlbergs	65/66	197-220
<i>O. Buser</i>	Das Auftreten der Arve in der Ostschweiz	96/97	80-82
<i>J. Forrer</i>	Mitteilungen aus der Geschichte der Kulturpflanzen	84/85	12
<i>F. Hahn</i>	Tomaten gepfropft auf Kartoffeln, Petunien auf Tabak	97/98	7
<i>Jäggi</i>	Der Hahnenfuss mit Massliebchenblüten (<i>Ranunculus bellidiflorus</i>)	92/93	89-90
<i>J. Kast</i>	Die wichtigsten Kulturpflanzen im alten Ägypten	92/93	261-300
<i>R. Keller</i>	Die wilden Rosen der Kantone St. Gallen und Appenzell	95/96	177-248
<i>Labhart-Lutz</i>	Manila-Hanf	68/69	126-130
"	Riesenbäume in Kalifornien. (Mit einer Tafel)	68/69	131-136
"	Notizen über Bambus	78/79	17
<i>C. Rehsteiner</i>	Mitteilungen über den Rotang	71/72	10-11
"	Mitteilungen über die Fieberrindenbäume	71/72	9-10
"	<i>Elodea canadensis</i> (Wasserpest)	69/70	6
"	Die Kolanüsse	98/99	154-157
<i>J. Rhiner</i>	Die Gefässpflanzen der Urkantone und von Zug	91/92	147-271
	Forscher		147-155
	Anordnung; Boden		155-163
	Wegweiser durch die Urkantone		163-170
	Anmerkungen		170-174
	<i>Thalamifloræ</i>		175-215
	<i>Calycifloræ</i> (bis <i>Viscum</i>)		215-271

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>J. Rhiner</i>	Fortsetzung	92/93	175-260
	Calycifloræ (von Adoxa an) . .		175-222
	Corollifloræ		222-260
"	Schluss	93/94	111-207
	Monochlamideæ		111-129
	Monocotyledones		129-193
	Acotyledones vasculares . . .		194-201
	Gattungsregister		201-207
"	Abbrisse (Esquisses complémentaires) z.zweiten tabellarischen Flora der Schweizerkantone	90/91	118-255
"	Zweite Serie	94/95	173-296
"	Dritte Serie	97/98	283-332
<i>Rietmann</i>	Notizen über die Flora der Um-gegend von Sidney	61/62	183-199
"	Schluss	62/63	80-92
"	Die Nutzpflanzen von Neu-Südwales	64/65	105-118
<i>Th. Schlat-ter</i>	Über die Verbreitung der Alpen-flora mit specieller Berück-sichtigung der Kantone St. Gallen und Appenzell . . .	72/73	350-399
"	Die Einführung der Kultur-pflanzen in den Kantonen St. Gallen und Appenzell . . .	91/92	97-146
	A. Die Bewaldung des Kantons St. Gallen in alter Zeit und die Urbarisierung desselben .		98-123
	B. Der Nussbaum		123-128
	C. Der Weinstock		129-146
"	Fortsetzung	93/94	265-304
	D. Die Getreidearten:		
	a) Hafer		269-278
	b) Spelz		278-288
	c) Weizen		288-292
	d) Gerste		292-293
	e) Roggen		293-295
	f) Die Getreidearten des st. gallischen Oberlandes . . .		296-300
	g) Das Bier		300-301
	h) Rispenhirse		302-303
	i) Kolbenhirse		303-304

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>H. Schmid</i>	Einheimische Wasserpflanzen	98/99	177-206
<i>C. Schröter</i>	Der Bambus und dessen Bedeutung	84/85	13
"	Beiträge zur Kenntnis schweizerischer Blütenpflanzen. (Mit 2 Tafeln)	87/88	223-245
	I. Zur Unterscheidung der schweizerischen Phleum-Arten . . .		223-229
	II. Zur Unterscheidung der schweizerischen Agrostis-Arten . .		229-232
	III. Über den Vorgang des Blühens bei einigen Alpengräsern . .		232-235
	IV. Über Pleomorphismus bei <i>Scirpus cäspitosus</i>		235-239
	V. Über die Sprossfolge von <i>Polygonum Bistorta</i>		239-240
	VI. Über die Blütenverhältnisse von <i>Meum Mutellina</i>		240-244
"	Die Palmen	88/89	13
<i>Schuppli</i>	(Geologische und) botanische Notizen aus d. obern Thurgau	60/61	46-61
<i>Ulrich</i>	Das Zuckerrohr u. sein Produkt	90/91	256-288
<i>B. Wart-mann und Th. Schlat-ter</i>	Kritische Übersicht über die Gefässpflanzen der Kantone St. Gallen und Appenzell		
	Eleutheropetalæ	79/80	61-238
	Sympetalæ	82/83	159-328
	Monochlamydeæ	86, 87	247-284
	Monocotyledones		284-392
	Gymnospermæ		393-413
	Cryptogamæ vasculares		414-428
	Nachtrag		429
	Inhaltsverzeichnis		430-461
<i>B. Wart-mann</i>	Botanische Notizen	60/61	81-96
	Blechnum spicant, Calendula officinalis, Geum rivale \times urbanum, Geum rivale, Prunus avium, Pyrus communis, Sambucus nigra, Veronica Anagallis.		
	Vergrünte Kleeblüten	64/65	4
	Weiss blühendes Bittersüss, weisse Heidelbeeren, Addje piddo (Telfairia pedata)	74/75	8-9
	Aldrovanda vesiculosa	76/77	18-19

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>B. Wartmann</i>	Ivapflanze und Ivaprodukte	76/77	194-210
„	<i>Selaginella lepidophylla</i>	79/80	8-9
„	Abnorme Blattbildungen (Bohnenbaum, Erle, Esche)	82/83	14
„	<i>Elodea canadensis</i>	82/83	14-15
„	Querschnitte je durch einen Eichen-, Weisstannen- und Lindenstamm	82/83	45
„	Direktor Jäggis Monographie der Wassernuss	83/84	13-14
„	<i>Wellingtonia gigantea</i> , Weisstannen-Querschnitt	86/87	60
„	Zapfen von <i>Araucaria imbricata</i>	89/90	55
„	Besuch der Chilitanne im „Weinberg“ unterhalb Walzenhausen	96/97	14-15
„	Seltenheiten aus der einheimischen Pflanzenwelt		
	Dreigliedrige Paris-Exemplare, <i>Matricaria discoidea</i> , <i>Caucalis daucoides</i> , <i>Anthemis tinctoria</i> , <i>Erysimum orientale</i> , <i>Centaurea nigra</i> , <i>Campanula latifolia</i> , <i>Diplotaxis muralis</i>	94/95	13-14
	<i>Sorbus aucuparia</i> \times <i>Aria</i> , <i>Scirpus setaceus</i> , <i>Meum athamanticum</i>	96/97	43
	<i>Galium tricorne</i> , <i>Orchis mascula</i> \times <i>morio</i> , <i>Muscari comosum</i> , <i>Ornithopus sativus</i> (nicht perpusillus)	98/99	72
„	Feuerbohne mit rübenartiger Wurzel, Spelz mit verästelter Ähre, grannenlose zweizeilige Gerste	97/98	71
<i>M. Wild</i>	Chili- od. Schmucktanne (<i>Araucaria imbricata</i>)	81/82	117-118
<i>Pfr. Zollikofer</i>	Mitteilungen aus dem st. galloischen Rheinthal (Hieracien)	62/63	93-103
„	Fortsetzung	63/64	62-72
	3. Moose.		
<i>Culmann</i>	II. Nachtrag zur Laubmoosflora der Kantone St. Gallen und Appenzell	94/95	133-136
<i>A. Jäger</i>	Ein Blick in die Moosflora der Kantone St. Gallen und Appenzell	66/67	158-239

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>A. Jäger</i>	I. <i>Musci cleistocarpi</i>	66/67	161-163
	II. " <i>stegocarpi</i>		163-236
	III. " <i>schizocarpi</i>		236-239
"	Nachträge und Berichtigungen zur Laubmoosflora der Kan- tone St. Gallen und Appenzell	68/69	115-125
"	Übersicht über die cleistocar- pischen Moose	68/69	62-114
"	Adumbratio Floræ muscorum totius orbis terrarum.		
	I. <i>Archidiaceæ</i>	69/70	246-247
	II. <i>Andreæaceæ</i>		248-257
	III. <i>Sphagnaceæ</i>		257-274
	IV. <i>Weisiaceæ</i>		274-299
	"	70/71	357-451
	V. <i>Leucobryaceæ</i>	71/72	309-322
	VI. <i>Seligeriaceæ</i>		322-332
	VII. <i>Pottiaceæ</i>		332-466
	VIII. <i>Calymperaceæ</i>		466-490
	IX. <i>Grimmiaceæ</i>	72/73	61-188
	X. <i>Splachnaceæ</i>		188-204
	XI. <i>Funariaceæ</i>		205-236
	XII. <i>Bartramiaceæ</i>	73/74	53-99
	XIII. <i>Bryaceæ</i>		99-198
	XIV. <i>Mniaceæ</i>		198-229
	XV. <i>Georgiaceæ</i>		229-232
	XVI. <i>Polytrichaceæ</i>		232-277
	XVII. <i>Buxbaumiaceæ</i>		277-278
	XVIII. <i>Fissidentaceæ</i>	74/75	85-136
	XIX. <i>Schistostegaceæ</i>		136-137
	XX. <i>Calomniaceæ</i>		137-138
	XXI. <i>Epipterygiaceæ</i>		138
	XXII. <i>Hypopterygiaceæ</i>		138-154
	XXIII. <i>Leptangiaceæ</i>		154-155
	XXIV. <i>Ripariaceæ</i>		155-166
	XXV. <i>Cryphæaceæ</i>		166-188
	XXVI. <i>Leucodontaceæ</i>	75/76	201-229
	XXVII. <i>Neckeraceæ</i>		230-312
	XXVIII. <i>Hookeriaceæ</i>		313-371
	XXIX. <i>Fabroniaceæ</i>	76/77	211-227
	XXX. <i>Leskeaceæ</i>		227-268
	XXXI. <i>Hypnaceæ</i>		268-454
	"	77/78	257-361

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Jäger und Sauerbeck</i>	Supplementum primum ad Adumbrationem muscorum et Conspectus Systematis . . .	77/78	362-494
"	Supplementum secundum . . .		495-514
"	Adumbratio floræ muscorum etc. Index Generum eorumque Synonymorum, Subgenerum aut Sectionum Generum	78/79	213-252
	4. Flechten.		
<i>Stizen-berger</i>	Beitrag zur Flechtensystematik	61/62	124-182
"	Index lichenum hyperboreorum	74/75	189-245
"	Die ökonomischen Beziehungen der Flechten	77/78	202-217
"	Lichenes Helveticus eorumque stationes et distributio		
	Familie I. Ephebacei	80/81	255-257
	" II. Collemacei		258-271
	" III. Lichenacei		272-517
	Addenda et Corrigenda I	80/81	517-522
	" II	81/82	201-204
	Index geographicus continens locos natales Lichenum Helveticorum	81/82	205-238
	Index autorum		239-253
	Index exsiccatorum ex agro Helveticum lichenum		254-282
	Index nominum		283-309
	De Helvetiæ soli natura et cœli temperie quamque vim illæ quidem habeant ad vegetationem et distributionem lichenum .		
	Delichenum apud Helvetios studiis		309-318
"	Lichenæa africana	88/89	319-327
"	Lichenæa africana (Commentationis de Lichenibus africis superiore anno institutæ particula altera)	89/90	105-249
"	Supplementa ad Lichenæam africanam		133-268
	I. Denuo addenda et corrigenda	91/92	86-96

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Stizen- berger</i>	II. Addenda et corrigenda ex annis 1893/94	93/94	215-264
	5. Pilze.		
<i>G. Ambühl</i>	Ein chromogener Bacillus (Micro- coccus prodigiosus)	88/89	18
<i>J. Brassel</i>	Bakterienlied	83/84	24-25
<i>H. Rehsteiner</i>	Vorweisung von Leuchtbakterien	97/98	7
<i>B. Wartmann</i>	Riesen-Staubpilz	72/73	8
		76/77	19
„	Essbare und giftige Schwämme .	84/85	14-15
„	Falsche Trüffeln (Elaphomyces gra- nulatus)	92/93	91
<i>M. Wild</i>	Äcidium abietinum	88/89	18
	VI. Mineralogie und Geologie.		
<i>G. Ambühl</i>	Über die Herstellung von Koch- geschirren aus Lavez-Stein am Südrande der Alpen . .	98/99	240-251
<i>E. Bächler</i>	Der Urvogel (Archæopteryx) . .	98/99	140-143
„	Die Lebewesen aus der Jurazeit .	98/99	143-149
<i>H. Bertsch</i>	Der Bau des Gotthardtunnels	74/75	356-413
<i>J. Brassel</i>	Kohlenbergwerk bei Bregenz .	79/80	11-12
„	Die Lawinen des Hochgebirges .	80/81	15-16
<i>Deicke</i>	Das Erratische und das Dilu- vium mit besonderer Bezie- hung auf die Ostschweiz und den bädischen Seekreis . .	58/60	33-47
„	Nachträge über die Quartär- gebilde zwischen den Alpen und dem Jura	60/61	17-32
„	Die nutzbaren Mineralien der Kantone St. Gallen und Ap- penzell	61/62	90-112
„	Über Schleifsteine und das Vor- kommen des dazu nötigen Rohmaterials in den Kanto- nen Appenzell und St. Gallen	63/64	96-101
„	Untersuchung der Quartärgebilde der Schweiz	67/68	3-4
<i>Falkner</i>	Der Anteil der Tiere am Aufbau der Erdrinde	96/97	66-69

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Falkner</i>	Die geologischen Verhältnisse St. Gallens und seiner Umgebung .	97/98	77-78
<i>J. Friih</i>	Geologische Begründung der Topographie des Säntis und der Molasse	79/80	267-289
"	Stoffwechsel der sedimentären Erd-rinde	79/80	10-11
"	Das ostschweizerisch - vorarlbergische Erdbeben vom 18. Nov. 1881	81/82	15-16
"	Die neuesten Forschungen über die Entstehung u. chemische Zusam-mensetzung der Mineralkohlen .	83/84	14-15
"	Geologische Exkursion in das Rheintal. Ausgeführt am 14. August 1884	83/84	101-114
"	Das Mikroskop im Dienste der Mineralogie	84/85	17-18
"	Zur Geologie von St. Gallen und Thurgau mit besonderer Berücksichtigung der Kalk-tuffe. (Mit einer Tafel u. einem Kärtchen)	84/85	91-173
"	Reste von Rhinceronten aus der granitischen Molasse von Appenzell A. Rh.	86/87	462-463
"	Über Gestein bildende Algen . .	90/91	22-23
"	Die Drumlins-Landschaft mit specieller Berücksichtigung des alpinen Vorlandes. (Mit 3 Tafeln)	94/95	325-396
"	Gasausströmungen im Rhein-thal oberhalb des Bodensees	95/96	110-117
"	Anleitung zu geologischen Be-obachtungen, zur Kontrolle von Aufschlüssen etc. innerhalb der Blätter Dufour IX und IV	95/96	278-293
<i>U. Friih</i>	Übersicht über die Vulkane . . .	79/80	9-10
"	Die Meeressströmungen	91/92	66-67
"	Die Bildung und die Eigentümlich-keiten der Dünens	95/96	12-13

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>U. Friih</i>	Die Entstehung und Vorzeit des Alpsteins, sowie der st. gallisch-appenzellischen Molasse . . .	97/98	78-80
<i>Grubenmann</i>	Europäische Erdbeben des letzten Jahres und Jahrzehntes . . .	81/82	15
<i>Gutzwiller</i>	Das Verbreitungsgebiet des Säntisgletschers zur Eiszeit. Ein Beitrag zur Karte der Quartärbildungen der Schweiz (mit einer Karte)	71/72	80-155
"	Über die bei St. Gallen und Rorschach ausgeführten Bohrversuche zur Herstellung artesischer Brunnen. (Mit einer Tafel)	73/74	370-418
"	Verzeichnis d. erratisch. Blöcke, erhalten im Sommer 1874 .	737/4	419-433
"	erhalten 1875	747/5	298-304
"	Die Entstehung der Gebirge .	777/8	171-201
"	Entwurf eines geologischen Profils durch die Nekaralpen (Mit 2 Tafeln)	79/80	290-304
"	Der Hohle-Fels bei Blaubeuren .	71/72	13
"	Über die Braunkohle	73/74	11-12
"	Asphaltminen im Val de Travers	73/74	12
<i>B. Zweifel</i>	Das Bergwerk am Gonzen		
<i>Gutzwiller</i>	a) Geschichte und Betrieb . .	75/76	174-190
	b) Geognostische Verhältnisse (Mit einer Tafel)		190-200
<i>Heierle</i>	Das erste Auftreten der Menschen auf der Erde	96/97	62-66
<i>A. Heim</i>	Die ersten Spuren des Menschen in Mitteleuropa	75/76	3-4
"	Die Veränderungen der Erdrinde im Laufe der Zeiten	76/77	6
"	Die Erdbeben	78/79	20-21
"	Die Gebirge	80/81	12
"	Die Wirkungen der Winde auf die Gestalt der Erdoberfläche . . .	87/88	16-18
"	Die Entstehung der Seen	91/92	65-66
"	Die Gletscherlawine an der Altels	95/96	3-4
<i>Hübner</i>	Die Kalksteingrotten des Karstgebirges	85/86	20-21

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>R. Keller</i>	Beiträge zur Tertiärflora des Kantons St. Gallen		
	Erste Mitteilung (Mit 15 Tafeln)	90/91	82-117
	Zweite Mitteilung. (Mit 11 Tafeln)	93/94	305-320
	Dritte Mitteilung. (Mit 11 Tafeln)	94/95	297-324
<i>Kunkler</i>	Das Verschwinden der Thermalquellen von Teplitz	78/79	21-22
<i>Ludwig</i>	In der Churfürsten-Alvierkette	93/94	331-371
"	Die Alviergruppe. (Mit Abbildungen)	95/96	294-363
<i>Lunge</i>	Die Rolle der Kohle im Dienste des Menschen	82/83	15-16
<i>Maillard</i>	Über einige Algen aus dem Flysch der Schweizeralpen. (Mit einer Tafel)	85/86	277-283
<i>Merk</i>	Ausgrabungen im Kesslerloch bei Thaingen	74/75	12-13
<i>C. Rehsteiner</i>	Dynamische Gesteine, gesammelt von Dr. A. Wettstein	87/88	18-19
<i>M. Schuppli</i>	Geologische etc. Notizen aus dem obern Thurgau	60/61	46-61
<i>C. W. Stein</i>	Verzeichnis der erratischen Blöcke, welche seit 1876 in den Besitz der Gesellschaft gelangt sind	79/80	305-314
<i>E. Vinassa</i>	Das Vorkommen des Erdöles im Elsass	88/89	19-20
<i>Walkmeister</i>	Die klimatischen und orographischen Bedingungen der Gletscherbildung	85/86	22-23
"	Aus der Geschichte des Bergbaues in den Kantonen Glarus und Graubünden	87/88	268-317
<i>B. Wartmann</i>	Erratische Blöcke	69/70	14
"	"	71/72	29-30
"	"	72/73	18-24
"	"	73/74	23
"	"	74/75	22-24
	Strahlkies und hexaëdrischer Eisenkies aus den Appenzelleralpen .	88/89	21
<i>J. Weber</i>	Die Eiszeit	96/97	59-62
"	Die Entwicklungsgeschichte der Erde und ihrer Bewohner	97/98	80-82

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>G.J.Zollikofers Zweifel- Weber</i>	Das Gold Die Salzwerke und Salinen der Schweiz	78/79 85/86	17-18 226-276
VII. Physik.			
<i>G. Ambühl</i>	Über unterirdische und unterseeische Telegraphenleitungen . .	75/76	16-17
„	Die praktische Bedeutung des Mikroskopes	80/81	17
„	Die Konstruktion und Wirksamkeit der Accumulatoren	88/89	23
„	Über das Feuer	89/90	328-356
<i>Bertsch</i>	Das Mass- und Gewichtswesen des Kantons St. Gallen . .	70/71	452-485
„	Fortsetzung	71/72	228-308
„	Telephon und Mikrophon	77/78	20-22
„	Über Blitzableiter älterer und neuerer Konstruktion . . .	82/83	115-158
<i>Bösch</i>	Über Anlage akustischer Säle . .	82/83	18
<i>Briüsch- weiler</i>	Die Hauptmomente aus der Entwicklungsgeschichte der Telegraphie	75/76	449-466
„	Die Legung der unterirdischen Telegraphenkabel im deutschen Reiche	81/82	19-20
„	Telephonnetze; Telephonieren auf weite Distanzen	82/83	17
„	Atmosphärische Elektrizität u. Blitz, besonders in ihren Beziehungen zu der Telegraphie	85/86	76-100
„	Kurze Geschichte eines Kabels (Säntis)	93/94	96-97
<i>Deicke</i>	Über Eisbildung und Entstehung der Schrunden und Spalten in den Eisdecken der Süßwasserseen	61/62	113-123
<i>U. Früh</i>	Die neuern Ergebnisse der physikalischen Meeresforschung . .	89/90	24-25
<i>A. Girtanner</i>	Ein merkwürdiger Blitzschlag	79/80	341-346
<i>B. Gmüir</i>	Der gegenwärtige Stand der elektrischen Wohnhaus-Beleuchtung	88/89	21-23
<i>Gschwind</i>	Die Sprachweise der atlantischen Kabel	76/77	25

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Güntensperger</i>	Verdampfung der Materie im allgemeinen, sowie jene des Wassers in der Atmosphäre im besondern	71/72	18-20
<i>Heyer</i>	Die Theorie des Stechhebers . . .	93/94	93
<i>Heinze</i>	Magnetismus bei befahrenen Eisenbahnschienen	75/76	17
<i>J. A. Kaiser</i>	Die Thermo-Elektrizität	73/74	14
„	Wasser- u. Quecksilberluftpumpen	76/77	23
<i>J. Mooser</i>	Kolbenluftpumpen	77/78	23
„	Mitteilungen über die Stimmgabel	93/94	94-95
„	Die Influenz-Elektrisiermaschine .	94/95	91-94
„	Röntgens X-Strahlen	95/96	13-14
„	Vorweisung des Grammophons .	95/96	14-15
„	Die Röntgen'schen Strahlen . . .	96/97	70-74
<i>J. Preschlin</i>	Eine merkwürdige Luftspiegelung	77/78	552-555
<i>u.R. Billwiller</i>			
<i>Rzewusky</i>	Über Tesla-Ströme und den Marconischen Telegraphen	98/99	11
<i>Szadrowsky</i>	Die Glocken der Stadt St. Gallen	74/75	305-315
<i>C. Steiger</i>	Über den Vogelflug und die Flugmaschinen	91/92	70-71
<i>Ed. Steiger</i>	Die Induktionswage von Hughes und über deren Anwendung zum Nachweis metallischer Fremdkörper im menschlichen Organismus	92/93	92-93
„	Über Gasdiffusion und den Gasindikator von Ansell	95/96	15
<i>Steinlin</i>	Darstellung mikroskopisch-anatomischer Objekte mittelst der Photographie	60/61	62-67
<i>Tobler</i>	Die neueren Fortschritte der Elektro-Technik	80/81	16
<i>B. Wartmann</i>	Demonstrationsmikroskop von Leitz in Wetzlar	90/91	26
„	Referat über den Besuch des Billwiller'schen Elektrizitätswerkes im Erlenholz	95/96	22-23
„	Exkursion nach dem Elektrizitätswerk Kubel	98/99	17-18
<i>G.J.Zollikofer</i>	Die Fluorescenz des Lichtes . . .	70/71	17-18
„	Das Auge als Stimmmeister . . .	74/75	17-18
„	Das Stereoskop	79/80	15-16
„	Das Photophon	80/81	17
„	Das Skioptikon	81/82	16-17
„	Die Dynamomaschinen	83/84	20-21

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>G.J.Zollikofer</i>	Über Photometer mit besonderer Berücksichtigung der städtischen Gaskontrolle	84/85	20-21
	Die Gleichstrommaschine von Gérard	85/86	21-22
	Über elektrische Eisenbahnen	87/88	20
	Über künstliche Kälteerzeugung und Eismaschinen	89/90	23-24
	Vorweisung eines Dampfmaschinenmodell	90/91	23-24
	Über elektrische Kraftübertragung	93/94	91-93
	Über Elektrolyse und ihre Anwendungen	96/97	74-76
	Altes und Neues vom Magnetismus	98/99	10-11
	Gasfeuerungsanlagen und elektrische Beleuchtung	77/78	515-551
	Die neuen Gasbrenner zur Erzeugung concentrirter Lichtquellen	79/80	17-18
<i>Zimmermann</i>	Die neuesten Fortschritte der elektrischen Beleuchtung	81/82	18-19
	Die internationale elektrische Ausstellung zu Frankfurt a. M. (elektrische Beleuchtung und Kraftübertragung)	91/92	68-69
VIII. Astronomie und Meteorologie.			
<i>R. Billwiller</i>	Mitteilungen über das Polarlicht	72/73	11-12
	Die Astrologie	76/77	4-5
	Die Entstehung des Föhns	78/79	23-24
	Die wissenschaftlichen Grundlagen der Witterungsprognosen	79/80	12-13
	Die eigentümlichen Dämmerungserscheinungen im Winter 1882-83	83/84	21-22
<i>Eppenberger</i>	Hauptresultate der meteorologischen Beobachtungen in St. Gallen aus den Jahren 1866 bis 1888	88/89	392-415
<i>E. A. Göldi</i>	Materialien zu einer klimatologischen Monographie von Rio de Janeiro	85/86	321-388
	Nachtrag zu den Materialien zu einer klimatologischen Monographie von Rio de Janeiro	87/88	429-434

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Giintensperger</i>	Mitteilungen über die Sonnenfinsternis vom 6. März 1867. (Mit 2 Tafeln)	66/67	151-157
"	Die Rückläufigkeit der Planeten und die Planetensysteme. (Mit 5 Tafeln)	69/70	34-50
"	Bestimmung der Sonnenparallaxe	75/76	15-16
"	Über die Bestimmung der Entfernung der Sonne von der Erde. (Mit 2 Tafeln)	77/78	108-134
<i>Herzog</i>	Die Verteilung des Luftdruckes und die dadurch bedingten Witterungsverhältnisse	82/83	20
"	Der Föhn. Auftreten, Erklärung und Einfluss des Föhns auf Klima und Organismen. (Mit einer Tafel)	89/90	269-327
<i>J. A. Kaiser</i>	Die physikalische und chemische Beschaffenheit der Sonne	74/75	14-15
"	Die geographisch-astronomische Säule im Hofe der St. Galler Kantonschule	80/81	209-217
"	Über die Form des Sonnenbildes	80	218-228
<i>J. Mooser Reinicke</i>	Der Mond der Erde	95/96	3
	Die Weltkörper unseres Planetensystems	95/96	2-3
<i>Schuppli</i>	Der Föhnsturm vom 6. und 7. Januar 1863	62/63	154-161
<i>A. Seitz</i>	St. Gallisch-Appenzell. Regenmesser- und Pegelnetz	79/80	414-416
<i>Wanner</i>	Untersuchungen ü. die Wärmeverhältnisse von Altstätten, St. Gallen, Trogen und Gäbris	75/76	467-555
<i>B. Wartmann</i>	Errichtung von meteorologischen Stationen im Kanton St. Gallen	60/61	4-6
"	Errichtung einer meteorologischen Säule auf dem alten Rathausplatz	77/78	23-24
"	Das Projekt der Errichtung einer meteorologischen Station auf dem Säntis	79/80	14-15

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>B. Wartmann</i>	Pflanzen- und Tierwelt im Februar 1867	66/67	
<i>G.K. Zollikofer</i>	St. Gallen		265-267
<i>G.J. Zollikofer</i>	Marbach		267-269
	Über meteorologische Beobachtungen in St. Gallen aus den Jahren 1817—1826 . . .	69/70	300-349
	Meteorologische Beobachtungen in		
	a) Altstätten.		
<i>Wehrli</i>	Bericht 63-64 pag. 130-140; B. 64-65 p. 198-208; B. 65-66 p. 227-235; B. 66-67 p. 247-257; B. 67-68 p. 181-195; B. 68-69 p. 288-302; B. 69-70 p. 350-360; B. 70-71 p. 486-497; B. 71-72 p. 491-502; B. 72-73 p. 484-492; B. 73-74 p. 481-489; B. 74-75 p. 414-422; B. 75-76 p. 556-564; B. 76-77 p. 527-536; B. 77-78 p. 556-564; B. 79-80 p. 417-434; B. 80-81 p. 523-533.		
<i>Wehrli und U. Tobler</i>	Bericht 82-83 p. 358-365.		
<i>Haltiner-Graf</i>	Bericht 89-90 p. 366-368; B. 90-91 p. 353-355; B. 91-92 p. 384-386; B. 92-93 p. 361-63; B. 93-94 p. 409-411; B. 94-95 p. 397-399; B. 95-96 p. 402-404; B. 96-97 p. 383-385; B. 97-98 p. 411-413; B. 98-99 p. 289-291.		
	b) Altstätten, Trogen, Gäbris, Säntis.		
<i>Wehrli</i>	Bericht 82-83 p. 393-413; B. 83-84 p. 344-360; B. 84-85 p. 328-346; B. 85-86 p. 403-421.		
	Altstätten, Gäbris, Säntis.		
<i>"</i>	Bericht 87-88 p. 450-490; B. 88-89 p. 426-443.		
	c) Ebnat.		
<i>Kuratle</i>	Bericht 90-91 p. 355-357; B. 91-92 p. 386-388; B. 92-93 p. 363-365; B. 93-94 p. 411-413; B. 94-95 p. 399-401; B. 95-96 p. 404-406; B. 96-97 p. 385-387; B. 97-98 p. 413-415; B. 98-99 p. 291-293.		

Verfasser	
	d) Gäbris.
<i>Preisig</i>	Bericht 82-83 p. 372-378; B. 89-90 p. 368-370; B. 90-91 p. 358-360.
	e) Heiden.
<i>Niederer</i>	Bericht 90-91 p. 360-362; B. 91-92 p. 389-391; B. 92-93 p. 365-367; B. 93-94 p. 413-415; B. 94-95 p. 401-403; B. 95-96 p. 406-408; B. 96-97 p. 387-389; B. 97-98 p. 415-417; B. 98-99 p. 293-295.
	f) Säntis.
<i>Koller</i>	Bericht 82-83 p. 379-382.
<i>Bommer</i>	Bericht 89-90 p. 371-73; B. 90-91 p. 363-365; B. 91-92 p. 394-396; B. 92-93 p. 370-372; B. 93-94 p. 418-420; B. 94-95 p. 406-408; B. 95-96 p. 411-413; B. 96-97 p. 392-394; B. 97-98 p. 420-422; B. 98-99 p. 298-300.
	g) St. Gallen.
<i>Janggen</i>	Bericht 63-64 p. 130-142.
<i>Schuppli</i>	Bericht 61-62 p. 200-203; B. 62-63 p. 137-153; B. 65-66 p. 236-256; p. 66-67 p. 258-264.
<i>G. J. Zolli-kofer</i>	Bericht 67-68 p. 196-214; B. 68-69 p. 303-311; B. 69-70 p. 361-369; B. 70-71 p. 498-508; B. 71-72 p. 503-513; B. 72-73 p. 493-502; B. 73-74 p. 490-499; B. 74-75 p. 423-431; B. 75-76 p. 565-571; B. 76-77 p. 537-545; B. 77-78 p. 565-573; B. 79-80 p. 435-450; B. 80-81 p. 534-541; B. 81-82 p. 363-371.
<i>Klarer</i>	Bericht 82-83 p. 383-392; B. 83-84 p. 334-343.
<i>Eppen-berger</i>	Bericht 84-85 p. 316-327; B. 85-86 p. 389-402; B. 86-87 p. 464-476; B. 87-88 p. 435-449.
<i>Reber</i>	Bericht 88-89 p. 416-425.
<i>Kessler</i>	Bericht 89-90 p. 373-375; B. 90-91 p. 365-367; B. 91-92 p. 391-393; B. 92-93 p. 368-370; B. 93-94 p. 416-418; B. 94-95 p. 404-406; B. 95-96 p. 409-411; B. 96-97 p. 390-392; B. 97-98 p. 418-420; B. 98-99 p. 296-298.

Verfasser		Jahr- gang	Seite
	h. Sargans.		
<i>Albrecht</i>	Bericht 90-91 p. 368-370; B. 91-92 p. 396-398; B. 92-93 p. 373-375; B. 93-94 p. 421-423; B. 94-95 p. 409-411; B. 95-96 p. 414-416; B. 96-97 p. 395-397; B. 97-98 p. 423-425; B. 98-99 p. 301-303.		
	i. Schwäbbrig.		
<i>Gagg</i> <i>Kägi</i>	Bericht 91-92 p. 399-401; B. 92-93 p. 375-377; Bericht 93-94 p. 423-425; B. 94-95 p. 411-413; B. 95-96 p. 416-418.		
	k. Trogen (und Gäbris).		
<i>Rothen</i> <i>Wanner</i>	Bericht 63-64 p. 132-142. Bericht 68-69 p. 312-331; B. 69-70 p. 370-383; B. 70-71 p. 509-523; B. 71-72 p. 514-531; B. 72-73 p. 503-522; B. 73-74 p. 500-517.		
<i>Meier</i>	Bericht 82-83 p. 366-371.		
	l. Wildhaus.		
<i>Rheiner</i> <i>Näf</i>	Bericht 96-97 p. 397-399; B. 97-98 p. 425-427. Bericht 98-99 p. 303-305.		
	Niederschläge, beobachtet im st. gallisch-appenzellischen Regenmessernetze.		
<i>A. Seitz</i>	Bericht 80-81 p. 542; B. 81-82 p. 372; B. 82-83 p. 414; B. 83-84 p. 361.		
<i>Schuler</i>	Bericht 84-85 p. 347; B. 85-86 p. 422; B. 86-87 p. 477.		
	IX. Chemie und Technologie.		
<i>G. Ambühl</i>	Die Chemie der Neuzeit	77/78	26-27
"	Herstellung des künstlichen Indigo	80/81	18
"	Das neue Kantonslaboratorium in St. Gallen. (Mit einer Tafel)	84/85	304-315
"	Die analytischen Extraktionsappa- rate	84/85	19
"	Die Kohlensäure und deren Ver- wendung in tropfbar-flüssiger Form	86/87	26-27

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Ambühl</i>	Das Saccharin	87/88	22-23
"	Die Fabrikation und technische Verwendung von komprimiertem Sauerstoff	90/91	28-30
"	Über eine neue Methode der Kohlensäuregewinnung bei der Gärung des Bieres	93/94	99-100
<i>Billwiller</i>	Das Acetylen	95/96	16-17
<i>J. Brassel</i>	Das Quecksilber	81/82	12-13
"	Das Aluminium und dessen heutige Verwendung	91/92	72
<i>Delabar</i>	Mitteilungen über die Einrichtung, Wirkungsweise und Leistungsfähigkeit des neuen Zimmerofens von Schirmer, Flaschner, in St. Gallen . .	60/61	33-45
<i>Deicke</i>	Über die Heizkraft verschiedener Brennstoffe	58/60	16-32
<i>Hoffmann-Merian</i>	Verbreitung der Steinkohle nach der Ostschweiz u. ihr Heizwert	60/61	97-110
<i>J. A. Kaiser</i>	Die Atomenlehre der modernen Chemie	71/72	22-23
"	Die Konstitution der Salze nach der neuern und ältern chemischen Theorie	72/73	15
"	Über einige neue chemische Apparate. (Mit Abbildungen)	79/80	347-413
	Glühofen für Gasfeuerung . .		347-366
	Ofen für geschlossene eiserne Röhren zum Erhitzen von Substanzen bei hoher Dampfspannung		366-376
	Abdampf- und Trockenapparat mit Luft- u. Wasser- od. Spiritusbad		376-395
	Exkurs über die Bestimmung der Trockensubstanz und des Fettes der Milch		395-400
	Exkurs über die Bestimmung des Gehaltes an Alkohol und Extrakt in gegorenen Getränken		400-402
	Abdampf- und Trockenapparat mit Wasserbad für Spiritusheizung		402-405
	Der Abdampf- und Trockenapparat mit Wasserbad kleinsten Formates		405-407

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>J. A. Kaiser</i>	Trockenkasten und vereinfachter Trockenapparat mit Luftbad		407 410
	Das Reagenscylinder- und Filtrier- gestell		410 413
"	Zweite Serie	80/81	89-208
	Der Apparat zur Ausscheidung des Arseniks mit nachfolgender quantitativer Bestimmung		89-122
	Der Apparat zum schnellsten und sichersten Nachweise des Ar- seniks in forensischen Fällen		123-153
	Die Reagensflasche für die quanti- tativ-qualitative Analyse		153-155
	Instrumente zu einem verbesserten Verfahren der Milchprüfung		155-190
	Apparat für die Theorie der Ver- brennung		191-193
	Apparat, um die Wärmeleitung und Wärmeströmung in Flüssig- keiten zu zeigen		193-196
	Zwei neue galvanische Elemente		196-208
"	Die Schwefelsäure (praktische Be- deutung, Darstellungsmethoden)	85/86	28-30
"	Die Schwefelsäure (theoretische Mit- teilungen)	86/87	25
<i>E. Lang</i>	Der Alkohol, dessen Fabrikation und volkswirtschaftliche Bedeutung	96/97	76-79
<i>Lunge</i>	Gold, resp. Goldeswert, aus Abfällen	80/81	19
<i>R. Meyer</i>	Die Theerfarbenindustrie	79/80	18-20
"	Das Wirken der chemischen Kräfte in der Natur	83/84	17-18
<i>C. Rehsteiner</i>	Das Ozon	73/74	17-18
"	Mitteilungen über das Arsen	77/78	19-20
<i>H. Rehsteiner</i>	Nachweis von Atropin in einer schon stark faulenden Flüssigkeit	94/95	16
<i>Rietmann</i>	Verwendung der Bromsilber-Gela- tineplatten in der Photographie	90/91	28
<i>Schnyder</i>	Über Brennholzersparnis	85/86	10-11
<i>Schobinger</i>	Die ältere Geschichte der Chemie	83/84	16-17
<i>Ed. Steiger</i>	Der Schwefel und seine anorga- nischen Verbindungen	94/95	94-97
"	Die künstliche Darstellung von Diamanten und die Gewinnung von Carborundum	98/99	127-130
"	Die Erzeugung von Seidenglanz auf Baumwolle durch Mercerisation	98/99	130-133
<i>C. W. Stein</i>	Die Carbolsäure	71/72	24

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>E. Täschler</i>	Das photographische Pigment- oder Kohlendruckverfahren	77/78	24-26
<i>Werder</i>	Der gegenwärtige Stand der Carbid- und Acetylenfrage	97/98	98-102
<i>Eug. Wild</i>	Über Färberei und Bleicherei der gebräuchlichsten Gewebe	84/85	18-19
„	Die neuesten Fortschritte auf dem Gebiete der Färberei u. Bleicherei	87/88	23-24
<i>G.J.Zollikofers</i>	Die alten und neuen Zündhölzchen	80/81	20-21
X. Wasserversorgung und Flusskorrektionen.			
<i>G. Ambühl</i>	Die chemische u. bakterielle Untersuchung des Trinkwassers mit spezieller Berücksichtigung der Untersuchung d. Bodenseewassers	92/93	65-68
<i>Bertsch</i>	Das Brunnenwasser der Stadt St. Gallen	58/60	11-15
<i>Bürkle-Ziegler</i>	Wasser-Versorgung verschiedener Städte u. Ortschaften der Schweiz	78/79	8-9
<i>Dardier</i>	Technischer Bericht über die Vorstudien zu einem Wasserversorgungs-Projekt für St. Gallen (Mit 3 Plänen) . . .	76/77	138-193
<i>Deicke</i>	Über die Bildung der Wasserquellen in den Molasse- und Quartärformationen der Ostschweiz, mit besonderer Beziehung auf die Umgebung der Stadt St. Gallen . . .	63/64	72-95
<i>A. Faller</i>	Projekte einer Wasserversorgung der Stadt St. Gallen unter Verwendung von Sitterwasser mittelst künstlicher Hebung des Wassers durch Wasser- und Dampfkraft. (Mit einer Tafel)	76/77	98-137
<i>Fierz</i>	Das Grundwasser in St. Gallen. (Mit einer Tafel)	66/67	240-246

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>J. Früh</i>	Über künstliche Bewässerung in der Schweiz	93/94	89-91
<i>J. A. Kaiser</i>	Chemische Untersuchung der Brunnenwasser der Stadt St. Gallen	73/74	309-369
<i>Kilchmann</i>	Die Wasserversorgung aus dem Bodensee vom finanziellen und technischen Standpunkt	92/93	60-62
<i>C. Reh-steiner</i>	Das Blei als Material für Trinkwasserleitungen	66/67	126-150
<i>O. Roth</i>	Über bakteriologische Wasseruntersuchungen mit besonderer Rücksicht auf das Bodenseewasser .	92/93	62-65
<i>Th. Schlatter</i>	Die Wasserversorgung der Stadt St. Gallen in ihrem heutigen Zustand	75/76	372-448
"	Das Seealpseewasser	86/87	19-20
"	Die Temperatur-Verhältnisse des Bodensees	92/93	58-60
<i>C. W. Stein</i>	Versuch zur Erstellung eines artesischen Brunnens auf der Westseite von St. Gallen	81/82	13-14
<i>Th. Wart-mann und Vonwiller</i>	Bericht an die Gesundheitskommission der Stadt St. Gallen über bakteriologische Untersuchungen st. gallischer Trinkwasser	87/88	420-428
<i>B. Wartmann</i>	Referat über die Besichtigung der Rheinkorrektionsarbeiten südlich vom Monstein	97/98	16-18
"	Besichtigung der Rheinkorrektionsarbeiten vom Monstein bis zum Bodensee	98/99	19-22
<i>J. Wey</i>	Die Rheinkorrektion	78/79	4-5
"	Mitteilungen über die Rheinkorrektion (Rinnensalfrage)	84/85	21
"	Das Rheinhochwasser am 28. September 1885	85/86	23-25
"	Die Regulierung der Tiber	86/87	23-24
	XI. Alp-, Forst- und Landwirtschaft.		
<i>G. Ambühl</i>	Die schwedische Butterbereitung .	77/78	4-5
"	Das Butterrefraktometer	94/95	99

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>H. Bertsch</i> <i>Dreyer</i>	Prüfung der Milch Die Wurzelknöllchen und der Sym-biosepilz bei den Schmetterlings-blütlern	67/68 93/94	7 86-88
"	Die wichtigsten durch Pilze be-dingten Krankheiten unserer Kul-turpflanzen (Kartoffelkrankheit, Mehltau, Getreidebrand, Gitter-rost etc.)	94/95	84-86
<i>R. Dürler</i>	Die Thomasschlacke (Thomasphos-phatmehl) Bekämpfung des falschen Mehltaus	85/86 89/90	27 22
<i>Dürler-</i> <i>Rusconi</i>	Mitteilungen über Geflügelzucht .	95/96	9
<i>C. Fenk</i>	Über unser Forstwesen . . .	81/82	328-362
"	Der Wachstumsgang unserer Waldungen	86/87	215-246
"	Forstgeschichtliches aus dem st. gallischen Fürstenlande .	96/97	294-313
"	Der Wäldeertausch zwischen dem Kanton St. Gallen, der Stadt St. Gallen und dem katholischen Ad-ministrationsrate	98/99	9-10
<i>J.B. Grüitter</i>	Mostlied	98/99	15-16
<i>W. Gsell</i>	Plaudereien aus dem Gebiete der Tierzucht	94/95	78-80
<i>C. Haase</i> <i>Heeb</i>	Über Obstverwertung	88/89	13-16
<i>Kehlhofer</i> <i>Landolt</i>	Die Verbreitung und Bekämpfung der Reblaus	96/97	84-86
<i>Saylern</i>	Praktische Winke ü. Mosterzeugung	98/99	14
	Der Wald und die Alpen	80/81	9-10
<i>Schellenberg</i>	Über Weidenkultur und deren Ein-führung im st. gallischen Rhein-thale	78/79	5-7
	Rückblick auf die Mostverarbei-tungstechnik	98/99	15
<i>G. Schmid</i>	Die Bildung der Äckererde durch die Thätigkeit der Regenwürmer	81/82	7
<i>C. Schröter</i>	Das alpine Versuchsfeld der eidgen. Samenkontrolstation (Fürstenalp)	86/87	14-16
<i>Stebler</i>	Der Getreide- und Futterbau in der Schweiz	89/90	19-20
"	Die Alpgenossenschaften in der Schweiz	91/92	74
<i>B. Wartmann</i>	Der Gitterrost der Birnbäume . . .	80/81	11
"	" " " "	81/82	9

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>B. Wartmann</i>	Eine eigentümliche Erkrankung der Weinrebe	87/88	13-14
<i>Werder</i>	Die Acidbutyrometrie von Dr. J. Gerber	95/96	7
<i>M. Wild</i>	Die Feinde und Zerstörer des Waldes	75/76	11
"	Die Grundzüge des eidgenössischen, sowie des neuen kantonalen Forstgesetzes	76/77	20-21
"	Die Nutzniessung der Genossenschaftsgüter im Kanton St. Gallen	78/79	3-4
"	Die Fortschritte der Weidenkultur im st. gallischen Rheintal	81/82	10-11
"	Die Alpwirtschaft im Kanton St. Gallen	81/82	11-12
"	Der kranke Apfelbaum	83/84	12-13
"	Der Obstbau	84/85	16
"	Die Ursachen der Unfruchtbarkeit unserer Obstbäume; Mittel zur Hebung derselben	87/88	8-9
"	Der falsche Mehltau (Peronospora viticola)	87/88	11-12
"	Streifereien in den bündnerischen Wäldern	88/89	17-18
"	Die Forstwirtschaft und die Holzbearbeitung im Sihlwald	91/92	61-62
"	Über Sturmschaden im Walde	95/96	10-11
"	Die Kultur der Weinrebe	97/98	94-98
<i>Wyssmann</i>	Geschichte, Konstruktion und Anwendung der Milchcentrifugen .	91/92	73
XII. Länder- und Völkerkunde.			
<i>J. Brassel</i>	Ein Ausflug auf den Vesuv	91/92	75-76
<i>Brüsch-weiler</i>	Eine Skizze aus dem Süden (Ajaccio als Winterstation) .	76/77	70-97
<i>C. Cramer</i>	Die Südseeinseln, ihre Bewohner und deren Gebräuche	87/88	26-28
<i>Fick</i>	Die eingeborenen Völkerschaften in Südafrika	90/91	3-5
<i>O. Fraas</i>	Land und Leute am Libanon	75/76	4-5
<i>Fritze</i>	Die japanische Insel Yezo	98/99	138-140
<i>E. A. Göldi</i>	Eine Naturforscherfahrt nach dem Litoral des südlichen Guyana. (Mit einer Kartenskizze und einem Porträt) .	96/97	97-189

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Gutzwiller</i>	Die naturhistorischen Verhältnisse von Finnland	97/98	82-85
"	Durch den Kaukasus nach den Petroleumquellen von Baku	98/99	133-138
<i>Alfr. Kaiser</i>	Reisen durch die Sinaihalbinsel und nach dem nördlichen Arabien. (Mit einer Kartenskizze)	87/88	96-159
"	Mitteilungen über die italienische Kolonie Erythräa	95/96	17-18
"	Die Schöller'sche Expedition in Äquatorial-Ostafrika. Geologische, botanische und zoologische Beobachtungen, gesammelt in den Jahren 1896 und 1897. (Mit einer Kartenskizze)	96/97	314-342
<i>C. Keller</i>	Fauna und Flora Madagaskars . . .	87/88	24-25
<i>Killias</i>	Die unorganische und organische Welt des Engadins	90/91	9-11
<i>Künzle</i>	Der Naturreichtum der Vereinigten Staaten	82/83	21
<i>Leuthner</i>	Die Beziehungen der Fauna und Flora Chilis zu derjenigen von Europa	92/93	87-89
<i>Th. Lutz</i>	Die Pflanzen- und Tierwelt der Inseln	80/81	21-22
<i>Ramsay</i>	Ein Ausflug nach dem Bathurstsee	65/66	221-226
<i>G. Reber</i>	Die neuesten Entdeckungen im äquatorialen Afrika	79/80	21
<i>H. Schinz</i>	Die Vegetation von Südwestafrika	90/91	19-21
"	Die Flora der arktischen Inseln . . .	93/94	82-85
<i>J. Spitzli</i>	Beschreibung einer Reise nach dem Marowyne, den Wasserfällen von Armina und dem Meriancreek. (Mit einer Kartenskizze)	88/89	71-104
<i>Tschümpel</i>	Ein Besuch bei den Tembé-Indianern a. obern Rio Capim	96/97	190-217
<i>Turrian</i>	Tier- und Pflanzenwelt der Insel Cuba	87/88	25-26

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>Weilen-mann</i>	Streifereien in den Berner- und Walliser-Alpen	61/62	20-89
"	Fortsetzung	62/63	17-79
<i>J. Wey</i>	Im Adula-Gebirge	64/65	145-197
	Die holländischen Polderanlagen .	88/89	24-25
	XIII. Nekrologie und Lebensbilder.		
<i>Brüschen-weiler</i>	Liebig als Forscher und Lehrer	78/79	175-212
	Leben und Wirken von Galileo Galilei	83/84	19-20
<i>Diebold</i>	Charles Darwins Leben und Werke	93/94	372-408
"	Leben und Wirken des Astronomen P. A. Secchi	96/97	343-382
<i>A. Girtanner</i>	Drei rätische Jägergestalten aus guter Zeit	78/79	11-12
"	Dr. med. Karl Girtanner. Ein Lebensbild	87/88	76-95
<i>J. A. Kaiser</i>	Leonardo da Vinci als Physiker .	82/83	19
<i>G. Rheiner</i>	Worte der Erinnerung an Dr. med. Hermann Rheiner . .	89/90	357-365
<i>H. Rheiner</i>	Dr. H. U. Moosberr	70/71	524-534
<i>Sonderegger</i>	Dr. Seitz. Ein Lebensbild . .	83/84	94-100
<i>Walk-meister</i>	Amanz Gressly, der Jura-Geologe, sein Charakter und seine Wirksamkeit	86/87	109-144
"	Prof. G. Theobald und die geologische Erforschung des Kantons Graubünden	92/93	327-360
"	Johann Jakob Scheuchzer und seine Zeit	95/96	364-401
<i>J. Wart-mann</i>	Pfr. Rehsteiner	58/60	124-128
	Naturalienmaler Hartmann .	61/62	204-210
"	Reallehrer Saxer		210-212
"	Theobald Zollikofer	62/63	162-166
"	Daniel Meyer	63/64	143-154
"	P. Joseph Eisenring	67/68	215-221
<i>B. Wart-mann</i>	Dr. Philipp Hepp	66/67	11-13
	Prof. Karl Deicke	69/70	384-402

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>B. Wart-mann</i>	Prof. O. Rietmann	69/70	402-426
"	Escher von der Linth	71/72	37-40
"	Dr. Rheiner-Wetter		40-43
"	Reallehrer Vogler		43-44
"	Dr. Hungerbühler		44-45
"	Guido v. Gonzenbach	72/73	30-32
"	Jakob Wartmann		32-38
"	Dr. Karl Wild		38-43
"	Prof. Alexander Braun	76/77	37
"	Albert Adolf Wegelin		37-40
"	Dr. Aug. Jaeger		40-44
"	Dr. Karl Stölker	77/78	33-44
"	Heinrich Szadrowsky		45-48
"	Dr. Karl Wegelin		48-55
"	Lebrecht Nägeli	81/82	30-33
"	Apotheker Gustav Ad. Scheitlin		33-36
"	Ratsherr Peter Merian	82/83	28-29
"	Prof. Oswald Heer		29-32
"	Prof. Delabar	83/84	31-32
"	Prof. C. F. Dalang		32-33
"	Verwaltungsrat J. J. Vonwiller	84/85	34
"	Landammann Dr. Tschudi	85/86	40-42
"	Konsul Labhart-Lutz	86/87	37-41
"	Schulvorsteher Tobias Kauf-mann		42-45
"	Prof. Dr. R. Wolf	93/94	34-35
"	Prof. J. Jäggi		35-38
"	Dekan Georg Kaspar Zollikofer	94/95	31-35
"	Dr. E. Stizenberger		35-39
"	Karl Haase		39-43
"	Prof. Dr. Ludwig Rütimeyer	95/96	33
"	Th. A. Bruhin		34
"	Dr. Jakob Lanter	96/97	24-25
"	Dr. O. Fraas	97/98	26-27
"	Reallehrer Meli		27-30
"	J. Rhiner, Philolog und Bo-taniker		30-32
"	Architekt Kunkler-Merz	98/99	35-38

Verfasser		Jahr-gang	Seite
<i>B. Wart-mann</i>	Prof. Chr. Brügger	98/99	38-46
<i>Th. Wart-mann</i>	Leben und Wirken von Dr. Laurenz Sonderegger. (Mit Porträt)	97/98	115-282
<i>C. Wegelin</i>	Dr. Werner Steinlin	70/71	535-555
XIV. Naturhistorisches Museum und Parkanlagen.			
a) Entwicklung der naturhistorischen Sammlungen.			
<i>B. Wart-mann</i>	Bericht 60-61 pag. 9-10; B. 61-62 pag. 7-8; B. 63-64 p. 10-12; B. 64-65 p. 10-11; B. 65-66 p. 12; B. 66-67 p. 15-17; B. 67-68 p. 13-15; B. 68-69 p. 21-24; B. 69-70 p. 23-25; B. 70-71 p. 30-33; B. 71-72 p. 46-50; B. 72-73 p. 47-51; B. 73-74 p. 35-41; B. 74-75 p. 42-50; B. 75-76 p. 32-40; B. 76-77 p. 50-61; B. 77-78 p. 56-67; B. 78-79 p. 37-49; B. 79-80 p. 33-46; B. 80-81 p. 34-45; B. 81-82 p. 38-50; B. 82-83 p. 35-48; B. 83-84 p. 38-48; B. 84-85 p. 38-51; B. 85-86 p. 46-60; B. 86-87 p. 49-65; B. 87-88 p. 47-64; B. 88-89 p. 39-58; B. 89-90 p. 44-61; B. 90-91 p. 49-66; B. 91-92 p. 27-45; B. 92-93 p. 30-51; B. 93-94 p. 42-61; B. 94-95 p. 46-65; B. 95-96 p. 40-58; B. 96-97 p. 29-47; B. 97-98 p. 36-63; B. 98-99 p. 50-78.		
b) Gebäude für die wissenschaftlichen Sammlungen.			
"	Bericht 68-69 p. 24; B. 69-70 p. 22-23; B. 70-71 p. 29-30; B. 71-72 p. 51-52; B. 72-73 p. 51-53; B. 73-74 p. 41-44; B. 74-75 p. 50; B. 75-76 p. 40-43; B. 76-77 p. 49-50; B. 77-78 p. 67-68; B. 79-80 p. 46.		

Verfasser	
<i>B. Wart-mann</i>	<p style="text-align: center;">e) Parkanlagen.*</p> <p>Bericht 77-78 p. 69-70; B. 78-79 p. 49-53; B. 79-80 p. 46-50; B. 80-81 p. 45-49; B. 81-82 p. 50-53; B. 82-83 p. 48-52; B. 83-84 p. 49-52; B. 84-85 p. 51-56; B. 85-86 p. 60-63; B. 86-87 p. 65-68; B. 87-88 p. 64-67; B. 88-89 p. 58-60; B. 89-90 p. 61-66; B. 90-91 p. 66-71; B. 91-92 p. 46-53; B. 92-93 p. 51-57; B. 93-94 p. 61-71; B. 94-95 p. 65-72; B. 95-96 p. 58-67; B. 96-97 p. 47-58; B. 97-98 p. 63-76; B. 98-99 p. 78-91.</p>

* Von 1891-1892 an wurden bei den Referaten nicht bloss die botanischen Anlagen berücksichtigt, sondern auch die Bewohner der Volière und des Parkweihrs. *W.*