

Inhalts-Verzeichnis

J A H R B U C H E

des

Naturhistorischen Landes-Museums

für

KÄRNTEN.

Heft I bis XXV. — (1852 bis 1899.)

A. Sach-Register. — B. Autoren-Verzeichnis.

Zusammengestellt

von

Hans Sabidussi.



A. Sachregister.*)

Zoologie und Zoo-Palaeontologie.

Achorutes murorum Ger.	V. 1861/2, 71	
Arachnidenfauna Kärntens, Beiträge	XII. 1876, 109	
Bartgeier	XVIII. 1886, 285	
Bivalvenfauna Kärntens	XXIII. 1895, 1	
Bos primigenius (bei Gradenegg)	IV 1859, 131	
Carychium alpestre Freyer (bei Bad Vellach)	IV. 1859, 127	
Chermes abietis L.	VII. 1865, 201	
Coleoptera der Umgebungen von Ferlach	III. 1854, 89,	183
Coleopteren. Siehe auch „Käfer“	XII. 1876, 103	
Coleopteren von Feldkirchen und Gnesau	XVIII. 1886, 9	
Coleopterenfauna der Steiner Alpen und des Vellachthales, Nachtrag	IX. 1870, 122	
Conchylien Kärntens.	I. 1852, 57	
Conchylienfauna Kärntens, Beiträge	XX. 1889, 245	
Crustaceenfauna, Beiträge	XII. 1876, 110	
Dipteren	XII. 1876, 105	
Dipterenfunde, seltene, aus Kärnten	XVIII. 1886, 63	
Fauna des Reisskofels	IV. 1859, 63	
Fauna Kärntens, Beiträge	XII. 1876, 91	
Fichtenblattsauger	VII. 1865, 201	
Fichtenblattwickler	VI. 1864, 99	
Fische Kärntens	XXV. 1899, 1	
Fischfauna Kärntens, Beiträge	XII. 1876, 94	
Gypaëtos barbatus L.	XVIII. 1886, 285	
Hemipteren	XII. 1876, 108	
Hymenopteren Kärntens	{ XII. 1876, 104	
	{ XX. 1889, 172	
	{ XXII. 1893, 14	

*) Die erste (römische) Zahl bezeichnet das Heft, die zweite den entsprechenden Jahrgang, bzw. das Ausgabjahr des Heftes; die letzte bedeutet die Seite.

Ibex Cebennarum (bei St. Veit)	IV 1859, 131	
Insectenbeobachtungen in den Jahren 1857 und 1858	IV. 1859, 110	
Insectenfauna Kärntens, Beiträge	XII. 1876, 103	
Käfer. Siehe auch „Coleopteren“.		
Käfer von Sagritz und Heiligenblut	II. 1853, 30	
Käferbeobachtungen in den Jahren 1857 und 1858	IV 1859, 113	
Käferfauna des deutschen Gailthales, verglichen mit der des Rosen- thales, Vellachthales und der Steiner Alpen	VII. 1865, 103	
Käferfauna des Möll- und Gailthales	VIII. 1868, 66	
Käferfauna Kärntens, Beiträge	XII. 1876, 48,	103
Landegel, europäischer	XII. 1876, 120	
Lärchenfalter	IV. 1859, 91	
Land- und Süßwasser-Conchylien Kärntens	I. 1852, 57	
Muschelfauna. Siehe „Bivalven“.		
Myriopoden Kärntens	{ XII. 1876, 95 XVII. 1885, 33	
Nacktschneckenfauna Kärntens, Bei- träge	XII. 1876, 116	
Nautilusse von Guttaring	XXIII. 1895, 185	
Ornis Carinthiae	{ XX. 1889, 177 XXI. 1890, 1	
Ornithologische Literatur der ante- linneanischen Zeit	IV. 1859, 37	
Orthopteren	XII. 1876, 107	
Pyrrhocorax alpinus	III. 1854, 179	
Reptilien von Kärnten	II. 1853, 1	
Reptilienfauna, Beiträge	XII. 1876, 92	
Schmetterlinge. Beobachtungen	IV 1859, 110	
Schmetterlinge des Lavantthales und der Kor- und Saualpe	XII. 1876, 1	
— — —	XIII. 1878, 113	
— — —	XIV. 1880, 259	
— — —	XV. 1882, 193	
— — —	XVI. 1884, 162	
— — —	XVII. 1885, 217	
— — —	XVIII. 1886, 52	
— — —	XIX. 1888, 113	
— — —	XX. 1889, 156	
— — —	XXI. 1890, 269	
— — —	XXIII. 1895, 68	
— — —	XXIV. 1897, 165	

Schmetterlingsfauna der Petzen	{	XXIII. 1895,	74
	{	XXIV. 1897,	171
Schneefloh .		V. 1861/2,	71
Steinrabe		III. 1854,	179
Telephorus signatus Germ. bei Sagritz und Tröpolach		IV. 1859,	127
Tinea laricella Hübner		IV 1859,	91
Tortrix hercyniana Uslar (T. comi- tana Tr.)		VI. 1864,	99
Unionen. Zur Naturgeschichte der- selben		X. 1871,	151
Vögel Kärntens		IV 1859,	1
— Siehe „Ornis“.			
Würmerfauna. Beiträge		XII. 1876,	112
Zug der Vögel		XIX. 1888,	121

Botanik und Phyto-Palaeontologie.

Alpenanlagen des botanischen Gar- tens. Verzeichnis der blühenden Pflanzen	{	IX. 1870,	112
	{	X. 1871,	140
Alpenpflanzen, kärntnerische, Vor- kommen in Asien		VI. 1864,	128
Andromeda polifolia im Sittersdorfer See		III. 1854,	179
Botanische Reise ins Lesachthal		VIII. 1868,	1
Botanischer Ausflug nach Raibl		X. 1871,	85
Buxbaumia aphylla am Kreuzberge .		III. 1854,	180
— indusata am Kolben		III. 1854,	180
Chara foetida Al. Braun (in der Glanfurt)		IV 1859,	128
Flechten, gesammelt in Kärnten von Professor Peters, bestimmt von Körber		VI. 1864,	126
Flora der Koralpe.		II. 1853,	21
Flora des Lavantthales. Beiträge.	{	I. 1852,	3
	{	II. 1853,	21
Flora des Reisskofels		IV. 1859,	51,
Flora von Kauning		III. 1854,	72
Flora von Kärnten. Phanerogamen	{	II. 1853,	53
— Nachträge und Beiträge	{	III. 1854,	1,
— — — — —	{	IV. 1859,	65
— — — — —	{	VI. 1864,	95
— — — — —	{	VII. 1865,	219
— — — — —	{	IX. 1870,	16

57

182

Flora, Literaturbeitrag	VI. 1864,	110
— Gefäßpflanzen	XIV. 1880,	1
— — — — —	XV. 1882,	1
— — — — —	XVI. 1884,	1
— — — — —	XVII. 1885,	47
— — — — —	XVIII. 1886,	81
— — — — —	XIX. 1888,	1
Flora von Kärnten, Nachträge	XIX. 1888,	45
— — — — —	XXII. 1893,	25
— — — — —	XXIII. 1895,	85
— — — — —	XXIV. 1897,	154
Fruchtbarkeit der Pflanzen (Mohn)	V. 1861/2,	77
Gefäßkryptogamen Kärntens	IX. 1870,	1
— Beiträge	X. 1871,	120
Kryptogamenflora der Siebenhügel	X. 1871,	114
Kryptogamenflora von Kärnten. Bei- träge	X. 1871,	114
Laubmoose der Umgebung von Klagenfurt	X. 1871,	129
Laubmoose Kärntens .	XX. 1889,	1
Miocänflora von Liescha .	XIII. 1878,	1
Moosflora des Kreuzberges bei Klagenfurt	VIII. 1868,	43
Ornithogalum pyrenaicum L. (bei Raibl und Landskron)	IV. 1859,	128
Pflanzen und Pflanzenvertheilung im Maltathale	VI. 1864,	77
Pflanzengeographische Studien über Innerösterreich	IX. 1870,	32
— Kritische und ergänzende Be- merkungen	X. 1871,	158
Pflanzenamen, volksthümliche in Kärnten. Verzeichnis .	XIX. 1888,	55
Phanerogamen und Farnkräuter der Umgebung von Klagenfurt	I. 1852,	15
Phänologische Beobachtungen in Klagenfurt, 1895 bis 1898	XXV. 1899,	49
Pleurogyne carinthiaca Griseb. in Asien	VI. 1864,	128
Rubus-Gattung, Beiträge zur Flora von Kärnten	XXIV. 1897,	154
Sphenozamia Augustae Zwanz.	XI. 1873,	212
Süßwasseralgen aus Kärnten	XXII. 1893,	161

Thermische Constanten der Belau- bung, Blüte und Fruchtreife einiger Lignosen zu Klagenfurt	VIII. 1868, 96
Urweltliche Pflanzen Kärntens	XII. 1876, 71
Welwitsch' botanische Reise durch Kärnten	V 1861/2, 142
Wulfen's Flora norica phanerogama	V 1861/2, 57

Mineralogie, Geologie, Bergwesen.

Anthracitlager auf dem Stangnock	VIII. 1868, 118
Anthracitvorkommen, Ofenalpe bei Pontafel	X. 1871, 182
Bergbauterrain in den Hohen Tauern	XXIV. 1897, 1, 187
Bleibergbau auf der Petzen	VI. 1864, 23
Bleiberger Erze, Entstehung und Bildungsfolge.	XXV. 1899, 61
Bleierzvorkommen in Unterkärnten	VIII. 1868, 76
Braunkohle von Loibnig	IV. 1859, 131
— von Wiesenau, Analysen	XV. 1882, 215
Bronzemeisselfund am Hüttenberger Erzberg	XV. 1882, 201
Eisenerze des oberen Lavantthales, Analysen	XV. 1882, 216
Eocän des Krappfeldes	XVII. 1885, 28
Erzlagerstätte des Grödner Sand- steines	XVI. 1884, 185
— Irschen und Zwickenberg	XXV. 1899, 97
— Neufinkenstein	XVIII. 1886, 74
Erzvorkommen am Umberg	XXII. 1893, 174
Geologische Verhältnisse Kärntens	XII. 1876, 54
Gesteine des Reisskofel	IV. 1859, 45
Gesteine und Mineralien des Malta- thales	VI. 1864, 68
Hüttenberger Erzberg, geologisch beleuchtet	VII. 1865, 163
— Mineralvorkommen	IV. 1859, 115
Malachit, Cerussit und Kupferlasur am Burgerberg	IV 1859, 129
Mineralien Kärntens	X. 1871, 3
Mineralienfunde, neuere, in Kärnten	{ XVII. 1885, 227 XXII. 1893, 186
Mineralogie u. Geognosie von Kärnten, Beiträge	II. 1853, 113
— Felsarten.	116
— Mineralien	159

Mineralvorkommnisse, neuere, in Kärnten	IV 1859, 129
— auf den Spateisensteinlagern des Hüttenberger Erzberges	III. 1854, 180
Miocän von Lavamünd	XVIII. 1886, 1
Pharmakosiderit von Lölling	IV 1859, 130
Porphyry, grauer (Grünsteinporphyry) bei Prävali	IV. 1859, 130
Pyromorphit bei Molbitsch	IV 1859, 129
Realgarvorkommen im Hüttenberger Bergrevier	VIII. 1868, 117
Schwerspat vom Hüttenberger Erz- berg	III. 1854, 181
Siderit, Analysen	XVII. 1885, 229
Thuringit vom Zirmsee	XIII. 1878, 100
Vanadinbleierz vom Obir	III. 1854, 171
Wismutocker aus Lölling	III. 1854, 181
Würfelerz von Lölling	III. 1854, 180

Physik und Meteorologie.

Barograph, Stundenbeobachtungen seit 1881. Siehe unter „Meteo- rologische Beobachtungen“.	
Declination der Magnetnadel in Lölling	VIII. 1868, 56
Erdbeben in Kärnten, Literatur- quellen	VI. 1864, 106
— ostalpine, des Jahres 1882	XVII. 1885, 1
Gang der Wärme in Kanning	III. 1854, 88
Gewitterbeobachtungen in Steier- mark, Kärnten und Oberkrain in den Jahren 1885 und 1886	XIX. 1888, 84
Heliograph. Stundenbeobachtungen seit 1886. Siehe unter „Meteo- rologische Beobachtungen“.	
Kältecentrum, kärntnerisches, im Winter 1879/80	XIV. 1880, 267
Klima des Maltathales	VI. 1864, 71
Klima und Witterung von Klagenfurt	VII. 1865, 1
— von Kärnten	XI. 1873, 1
Klimatische Extreme zu Klagenfurt 1856 bis 1858	IV. 1859, 100
Klimatologie der Alpen, Beiträge	{ II. 1853, 97
	{ III. 1854, 145
Luftwärme 1813 bis 1898	XXV. 1899, 199

Magnetische Declinationsbeobachtungen, Tabellen für 1872 bis 1898.	XI. 1873 bis	XXV. 1899
Meteorologische Beobachtungen zu Klagenfurt, 1860, 1861		V. 1861/2, 81, 149
— 1862		VI. 1864, 35
— 1867		VIII. 1868, 121
— 1868 bis 1898, Tabellen		IX. 1870
	bis	XXV. 1899.
Meteorologische Verhältnisse von St. Lorenzen im Gitschthale, Tröpolach und Weissbriach		IV. 1859, 48
Niederschlag 1813 bis 1898	XXV	1899, 199
Sonnenschein 1813 bis 1898	XXV	1899, 199
Thermograph, Stundenbeobachtungen seit 1881. Siehe unter „Meteorologische Beobachtungen“.		
Wasserkraft und deren Verwendung	IV	1859, 132
Wesen der materiellen Anziehung	X.	1871, 172
Witterung in Kärnten, Uebersichten. Siehe unter „Meteorol. Betrachtungen“.		
Witterungsjahr 1881 in Klagenfurt	XV.	1882, 203
— 1883 —	XVI.	1884, 177
— 1884 —	XVII.	1885, 232
— 1887 —	XIX.	1888, 139
— 1888 —	XXI.	1890, 266
— 1893 —	XXIII.	1895, 200
— 1894 —	XXIII.	1895, 208
— 1896 —	XXIV	1897, 180
— 1897 u. 1898 —	XXV.	1899, 181, 191

Chemie.

Analysen von Klagenfurter Brunnenwasser .	IV	1859, 106
1. Wasserleitung (Satnitzquelle).		
2. Brunnen im fürstl. Rosenberg'schen Hause.		
3. Brunnen im Baron Herbert'schen Hause.		
Analysen einiger Heilquellen in Kärnten		
I. Das Tuffbad im Radegundgraben bei Maria Luggau	V	1861/2, 1

II. Das Bad bei St. Daniel im Gailthale	V 1861/2,	7
III. Das Reisskofelbad bei Reissach im Gailthale		11
IV. Radlbad bei Gmünd		14
V Das Schwefelbad Lussnitz im Canalthale		17
VI. Die Sauerbrunnen und das Bad Vellach im Vellachthale		25
VII. Der Sauerbrunn bei Ebriach		49
VIII. Villacher Thermen		109
IX. Das Kathareinbad in Kleinkirchheim		115
X. Der Preblauer Sauerbrunn		121
XI. Der Sauerbrunn zu Weissenbach im Lavantthale		132
XII. Der Klieninger Sauerbrunn im Lavantthale		137
XIII. Der Sauerbrunn bei der Linselmühle im Lavantthale	VI. 1864,	1
XIV Die Schwefelquelle bei St. Leonhard im Lavantthale		6
XV. Die Vitusquelle bei St. Veit		10
XVI. Die Schwefelquelle bei St. Nikolai im Lieserthale		15
XVII. Das Karlbad ober Gmünd		18
XVIII. Das Bad St. Leonhard ob Himmelberg	VII. 1865,	81
XIX. Das Bad auf dem Iselsberge		85
XX. Sauerbrunn bei Köttelach		89
XXI. Barbarabad bei Friesach		93
XXII. Bad Einöd bei Friesach		98
XXIII. Römerbad bei Töltschach am Zollfelde	XIV 1880,	278
XXIV. Obergottesfeld bei Sachsenburg		279
XXV. Gypsquelle bei Dellach		279
XXVI. Quelle bei Unterberg		279
XXVII. Tuffquelle bei Kolbnitz		280
XXVIII. Quellen bei Miklauzhof		280
XXIX. Sauerbrunn „Carinthia“ bei Eisenkappel		281
XXX. Die Vellacher Sauerquellen	XXII. 1893,	1
Mineral- und Heilquellen Kärntens	XXV 1899,	159

Allgemeines und Vermischtes.

Gestaltung, Gewässer, Klima und Flora des Maltathales	VI. 1864, 63
Höhenbestimmungen in Kärnten .	I. 1852, 135
Reisskofel, der, und seine östlichen Abhänge in naturhistorischer Beziehung .	IV. 1859, 44
Vereinsnachrichten:	
Entstehung und Wirksamkeit des naturhistorischen Mu- seums in Klagenfurt (1848 bis 1853)	II. 1853, 179
Bericht über das naturhistorische Landesmuseum 1855 bis 1858	IV. 1859, 139
1859 bis 1861	V. 1861/2, 177
1863	VI. 1864, 131
1864 bis 1865	VII. 1865, 223
1866 bis 1867	VIII. 1868, I
1868 bis 1869	IX. 1870, I
(Seither in der „Carinthia“ veröffentlicht)	

B. Autoren-Verzeichnis.

Birnbacher J., Beiträge zur Käfer- fauna Kärntens	XII. 1876, 48
Brunlechner August, Mineralogische Notizen. A. Neue Mineral- funde in Kärnten .	XVII. 1885, 227
B. Analysen von Siderit .	XVII. 1885, 229
— Die Erzlagerstätte Neufinken- stein bei Villach	XVIII. 1886, 74
— Neuere Mineralfunde in Kärnten (mit Abb. im Texte)	XXII. 1893, 186
— Die Entstehung und Bildungs- folge der Bleiberger Erze und ihrer Begleiter .	XXV. 1899, 61
Canaval J. L., Ueber ein neues Vor- kommen von Vanadinbleierz	III. 1854, 171
— Neuere Mineralvorkommnisse auf den Spateisensteinlagern des Hüttenberger Erzberges (Notiz)	III. 1854, 180
— (und Franz v. Rosthorn), Bei- träge zur Mineralogie und Geognosie von Kärnten	II. 1853, 113

Canaval J. L. (und Franz v. Rosthorn) Neuere Mineralvorkommnisse in Kärnten	IV 1859, 129
Canaval, Dr. Richard, Ueber eine Erzlagerstätte des Grödner Sandsteines	XVI. 1884, 185
— Beiträge zur Kenntnis der ostalpinen Erdbeben des Jahres 1882	XVII. 1885, 1
— Das Erzvorkommen am Um- berg bei Wernberg in Kärnten	XXII. 1893, 174
— Beiträge zur Kenntnis der Erzlagerstätten in der Um- gebung von Irschen und Zwickenberg bei Oberdrau- burg in Kärnten	XXV 1899, 97
Frauscher, Dr. K., Nautilusse von Guttaring. Mit 2 Tafeln und 6 Zinkographien	XXIII. 1895, 185
Gallenstein, Hans R. v., Beiträge zur Kenntnis der Conchylien- fauna Kärntens	XX. 1889, 245
— Die Bivalven- und Gastero- podenfauna Kärntens. I Die Bivalven	XXIII. 1895, 1
— Meinrad v., Kärntens Land- und Süßwasser-Conchylien (mit Ausnahme der Nackt- schnecken, Limacoidea)	I. 1852, 57
— Die Reptilien von Kärnten	II. 1853, 1
Gobanz Alexander, Das Bleierzvor- kommen in Unterkärnten	VIII. 1868, 76
— Alois, Nachtrag zur Coleop- terenfauna der Steiner Alpen und des Vellachthales.	IX. 1870, 122
Graf Rainer, Beiträge zur Flora des Lavantthales. Das untere Lavantthal	I. 1852, 3
Die Koralpe	II. 1853, 21
— <i>Andromeda polifolia</i> (Notiz)	III. 1854, 179
— Der Steinrabe, <i>Pyrrhocorax alpinus</i> (Notiz)	III. 1854, 179
— <i>Buxbaumia aphylla et indu- sata</i> (Notiz)	III. 1854, 180

Gredler, Vincenz Maria, Zur Käferfauna des Möll- und Gailthales in Kärnten	VIII. 1868,	66
Hansgirk, Dr. Anton, Süßwasseralgen aus Kärnten	XXII. 1893,	161
Hartmann, Dr. Vincenz, Die Fische Kärntens	XXV. 1899,	1
Heinrich, Dr. Adalbert Julius, Entstehung und Wirksamkeit des naturhistorischen Museums zu Klagenfurt 1848 bis 1853	II. 1853,	179
Hillinger Karl, Der Bleibergbau auf der Petzen	VI. 1864,	23
Höfer Hans, Die Mineralien Kärntens	X. 1871,	3
— Vorläufige Notiz über das Anthracitlager in der Nähe der Ofenalpe bei Pontafel	X. 1871,	182
— (und Marcus Freiherr v. Jabornegg), Kritische und ergänzende Bemerkungen zu den pflanzengeographischen Studien über Innerösterreich	X. 1871,	158
Höfner Gabriel, Die Schmetterlinge des Lavantthales u. der beiden Alpen „Kor- und Saualpe“	XII. 1876,	1
	XIII. 1878,	113
	XIV. 1880,	259
I. Nachtrag	XV. 1882,	193
II. —	XVI. 1884,	162
III. —	XVII. 1885,	217
IV. —	XVIII. 1886,	52
V. —	XIX. 1888,	113
VI. —	XX. 1889,	156
VII. —	XXI. 1890,	269
VIII. —	XXIII. 1895,	68
IX. —	XXIV. 1897,	165
X. —		
— Beitrag z. Kenntniss d. Schmetterlingsfauna der Petzen . .	XXIII. 1895,	74
(Nachtrag)	XXIV. 1897,	171
Hueber, Leopold v., Die Vögel Kärntens	IV. 1859,	1
— Verzeichnis der in den Alpenanlagen des botanischen Gartens zur Blüte gekommenen alpinen und subalpinen Pflanzen (1869 und 1870)	IX. 1870,	112
	X. 1871,	140

Hueber, Leopold v., Zur Naturgeschichte der Unionen. Mit 3 Tafeln	X. 1871, 151
Jabornegg Marcus, Freiherr v., Beiträge zur Flora von Kärnten	VI. 1864, 95
— Nachträge zur Flora von Kärnten	IX. 1870, 16
— (und Hans Höfer), Kritische und ergänzende Bemerkungen zu den pflanzengeographischen Studien über Innerösterreich	X. 1871, 158
Josch Eduard, R. v., Die Flora von Kärnten	II. 1853, 53
Pflanzengeographische Studien über Innerösterreich, das ist Steiermark, Kärnten und Krain	III. 1854, 1, 182
Kaiser Raimund, Der Lärchenfalter, <i>Tinea (Ornix) laricella</i> Hübner; <i>laricinella</i> Bechstein	IX. 1870, 32
— Der Schneefloh, <i>Achorutes murorum</i> Ger., <i>Podura similata</i> Nic. (Naturhistorische Notizen)	IV 1859, 91
— Fruchtbarkeit der Pflanzen (Naturhistorische Notizen)	V. 1861/2, 71
— Notizen über <i>Tortrix hercyniana</i> Uslar	V 1861/2, 77
— Beobachtungen über <i>Chermes abietis</i> L., Fichtenblattsauger, vom Ende April bis Anfang September 1865.	VI. 1864, 99
Keller Franz Karl, Der Bartgeier, <i>Gypaëtos barbatus</i> L. Die letzten ihres Stammes in Kärnten. Ornithologische Skizze	VII. 1865, 201
— Der Zug der Vögel. Biologische Skizze	XVIII. 1886, 285
— <i>Ornis Carinthiae</i> . Die Vögel Kärntens	XIX. 1888, 121
— Die ornithologische Literatur Kärntens	XX. 1889, 177
— Alphabetisches Register zur <i>Ornis Carinthiae</i>	XXI. 1890, 1
	XXI. 1890, 247
	XXI. 1890, 251

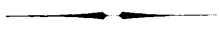
Kohlmayr Paul, Specialflora von Kanning u. Umgeb. Mit 2 pflanzenphänologischen Tabellen und 1 Tabelle über den Gang der Wärme in Kanning	III. 1854,	72,	182
— Der Reisskofel und seine östlichen Abhänge in naturhistorischer Beziehung	IV 1859,	44	
— Das Maltathal. Gestaltung, Gewässer, Klima und Flora	VI. 1864,	63	
Kokeil Friedrich, Aufzählung der in der Umgebung von Klagenfurt vorkommenden phanogamischen Gewächse und Farnkräuter	I. 1852,	15	
— Beobachtungen über das Vorkommen verschiedener Insecten im Jahre 1857 u. 1858	IV 1859,	110	
-- Neues Vorkommen von Conchylien in Kärnten. Carychium alpestre Freyer (Notiz)	IV 1859,	127	
— Chara foetida A. Braun (Notiz)	IV 1859,	128	
— Ornithogalum pyrenaicum L. (Notiz)	IV 1859,	128	
Latzel, Dr. Robert, Beiträge zur Fauna Kärntens.	XII. 1876,	91	
— Die Myriopoden Kärntens	XVII. 1885,	33	
Liegel Emanuel, Verzeichnis der in den Jahren 1881 b. 1885 bei Feldkirchen und Gnesau beobachteten Coleopteren. Ein Beitrag zur Käferfauna Kärntens	XVIII. 1886,	9	
— Ueber kärntische Hymenopteren.	{ XX. 1889,	172	
	{ XXII. 1893,	14	
Mitteregger, Dr. Josef, Analysen von Klagenfurter Brunnenwasser	IV 1859,	106	
	V. 1861/2,	1,	109
— Analysen einiger Heilquellen in Kärnten	VI. 1864,	1	
	VII. 1865,	81	
	XIV. 1880,	278	
	XXII. 1893,	1	
— Die Mineral- und Heilquellen Kärntens	XXV. 1899,	159	
Münichsdorfer Friedrich, Mineralvorkommen am Hüttenberger Erzberge	IV 1859,	115	

Pacher David, Ueber die Käfer in den Umgebungen von Sagritz und Heiligenblut		II. 1853,	30
— Nachträge zur Flora Kärntens	{	IV. 1859,	65
— Telephorus signatus Germ. (Notiz)		VII. 1865,	219
— Die Käferfauna des deutschen Gailthales, verglichen mit der des Rosenthales, Vel-lachthales und der Steiner Alpen		IV. 1859,	127
— Die Gefässkryptogamen Kärntens		VII. 1865,	103
— Flora von Kärnten. Systematische Aufzählung der Gefässpflanzen Kärntens		IX. 1870,	1
Gefässkryptogamen und Monocotyledonen		XIV. 1880,	1
Dicotyledonen		XV. 1882,	1
—		XVI. 1884,	1
—		XVII. 1885,	47
—		XVIII. 1886,	81
—		XIX. 1888,	1
Nachträge		XIX. 1888,	45
—		XXII. 1893,	25
—		XXIII. 1895,	85
— Beiträge zur Flora von Kärnten, betreffend die Gattung Rubus		XXIV. 1897,	154
Penecke, Dr. K. A., Das Eocän des Krappfeldes		XVII. 1885,	28
— Bemerkungen über das Miocän von Lavamünd		XVIII. 1886,	1
Peters, Flechten, gesammelt in Kärnten, bestimmt von Körber		VI. 1864,	126
Prettner Johann, Höhenbestimmungen in Kärnten. Nach dem Gebirgs- und Flusssystem geordnet. Mit einer Karte		I. 1852,	135
— Beiträge zur Klimatologie der Alpen	{	II. 1853,	97
— Klimatische Extreme zu Klagenfurt. 1856, 1857 und 1858		III. 1854,	145
		IV. 1859,	100

Prettner Johann, Meteorologische Beobachtungen zu Klagenfurt im Jahre 1860. Mit Tabellen	V. 1861/2, 81
— 1861. — —	V 1861/2, 149
— 1862. — —	VI. 1864, 35
— 1867. — —	VIII. 1868, 121
Tabellen über die meteorologischen Beobachtungen zu Klagenfurt. 1868 bis 1873 bis	IX. 1870 XII. 1876
— Klima und Witterung von Klagenfurt. . . .	VII. 1865, 1
— Versuch zur Bestimmung thermischer Constanten der Belaubung, Blüte und Frucht reife einiger Lignosen nach 20jährigen Beobachtungen zu Klagenfurt. . . .	VIII. 1868, 96
— Das Klima von Kärnten. Mit drei Tafeln und zwei Karten	XI. 1873, 1
Prohaska Karl, Ergebnisse d. Gewitterbeobachtungen in Steiermark, Kärnten und Oberkrain während der Jahre 1885 und 1886	XIX. 1888, 84
Robida K., Ueber das Wesen der materiellen Anziehung, speciell über das Wesen der Schwere. (Mit einer Tafel.) Musealvortrag	X. 1871, 172
Rosthorn Franz v. (und J. L. Canaval), Beiträge zur Mineralogie und Geognosie von Kärnten	II. 1853, 113
— Neuere Mineralienvorkommnisse in Kärnten	IV. 1859, 129
Sabidussi Hans, Phänologische Beobachtungen in Klagenfurt, 1895 bis 1898	XXV 1899, 49
Schaschl Johann, Die Coleoptera der Umgebungen von Ferlach	III. 1854, 89, 183
Seeland Ferdinand, Der Hüttenberger Erzberg. Geologisch beleuchtet. Mit 1 Tafel und mit Abbildungen im Texte	VII. 1865, 163
— Die Declination der Magnetnadel in Lölling	VIII. 1868, 56

- Standpunkte der Systematik
übersichtlich dargestellt . IV. 1859, 37
- Tomaschek, Dr. Ignaz, Wulfen's Flora
norica phanerogama, m beson-
derer Rücksicht auf Kärnten
besprochen . V. 1861/2, 57
- Notiz über eine von Dr. F.
Welwitsch i. J. 1829 unter-
nommene botanische Reise
durch Kärnten V. 1861/2, 142
- Angaben v. Literaturquellen
über Erdbeben in Kärnten VI. 1864, 106
- Wallnöfer Anton, Die Laubmoose
Kärntens. Systematisch zu-
sammengestellt . XX. 1889, 1
- Winter J., Ueber Wasserkraft und
deren Verwendung mit beson-
derer Rücksicht auf Kärnten.
Musealvortrag IV. 1859, 132
- Zepharovich V. v., Thuringit vom
Zirmsee in Kärnten. Mit 3
Holzschnitten . XIII. 1878, 100
- Ziurek, Dr. Analysen der Braunkohle
von Wiesenau im Lavant-
thale. Mitgetheilt v. C. Brod-
mann XV. 1882, 215
- Analysen der Eisenerze des
oberen Lavantthales. Mitge-
theilt von C Brodmann XV 1882, 216
- Zwanziger Gustav Adolf, Zusammen-
stellung der in verschiedenen
periodischen Druckschriften
und anderen Werken zer-
streuten Aufsätze u. Notizen,
welche auf die Flora Kärntens
Bezug haben (I. Sitzungs-
berichte der kais. Akademie
der Wissenschaften) VI. 1864, 110
- Notizen (über das Vorkommen
kärntnerischer Alpenpflanzen
in Asien) VI. 1864, 128
- Bericht über eine im Juli 1864
in das obere Gail- (Lesach-)
Thal von Kötschach nach
Luggau unternommene bota-
nische Reise VIII. 1868, 1

- Zwanziger Gustav Adolf, Die Moosflora des Kreuzberges bei Klagenfurt. Pflanzengeographisch dargestellt VIII. 1868, 43
- Ein botanischer Ausflug nach Raibl (Ende Juli und August 1868) X. 1871, 85
- Beiträge zur Kryptogamenflora von Kärnten X. 1871, 114
- I. Die Kryptogamenflora der Siebenhügel bei Klagenfurt X. 1871, 114
- II. Beiträge zu den Gefäßkryptogamen Kärntens X. 1871, 120
- III. Vorläufiger Bericht über die Laubmoose der Umgebung von Klagenfurt X. 1871, 129
- Sphenozamia Augustae Zwanziger. Ein Cycadenwedelabdruck von Raibl in Kärnten XI. 1873, 212
- Die urweltlichen Pflanzen Kärntens nach ihrem Alter und ihren Lagerstätten verzeichnet. XII. 1876, 71
- Beiträge zur Miocänflora von Liescha. Mit 28 Tafeln XIII. 1878, 1
- Verzeichnis der in Kärnten volksthümlichen deutschen Pflanzennamen XIX. 1888, 55
- a. x. m. y. Das Bergbauterrain in den Hohen Tauern. Eine Besprechung XXIV. 1897, 1, 187



1941

1942

1943

1944

1945

1946

1947

Zwanziger Gustav Adolf, Die Moos- flora des Kreuzberges bei Klagenfurt. Pflanzengeogra- phisch dargestellt	VIII. 1868. 43
— Ein botanischer Ausflug nach Raibl (Ende Juli und August 1868)	X. 1871. 85
— Beiträge zur Kryptogamen- flora von Kärnten	X. 1871. 114
I. Die Kryptogamenflora der Siebenhügel bei Klagen- furt	X. 1871. 114
II. Beiträge zu den Gefäß- kryptogamen Kärntens	X. 1871. 120
III. Vorläufiger Bericht über die Laubmoose der Um- gebung von Klagenfurt	X. 1871. 129
— Sphenozamia Augustae Zwan- ziger. Ein Cycadenwedel- abdruck von Raibl in Kärnten	XI. 1873. 212
— Die urweltlichen Pflanzen Kärntens nach ihrem Alter und ihren Lagerstätten ver- zeichnet	XII. 1876. 71
— Beiträge zur Miocänflora von Liescha. Mit 28 Tafeln	XIII. 1878. 1
— Verzeichnis der in Kärnten volkstümlichen deutschen Pflanzennamen	XIX. 1888.
a. x. m. y. Das Bergbanterrain in den Hohen Tauern. Eine Bespre- chung	XXIV. 1897. 1. 187



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch des Naturhistorischen Landesmuseums von Kärnten](#)

Jahr/Year: 1898

Band/Volume: [25](#)

Autor(en)/Author(s): Sabidussi Hans

Artikel/Article: [Inhaltsverzeichnis Jahrbuche des Naturhistorischen Landesmuseumsfür Kärnten 207-236](#)