

**Zeitschrift:** Jahrbuch der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft  
**Herausgeber:** St. Gallische Naturwissenschaftliche Gesellschaft  
**Band:** 43 (1901-1902)

**Artikel:** Prof. Dr. Berhard Wartmann : ein Lebens- und Charakterbild  
**Autor:** Bächler, Emil  
**Register:** Verzeichnis sämtlicher Publikationen von Dir. Dr. Wartmann  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-834971>

### **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:** 16.01.2026

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

# Verzeichnis

sämtlicher Publikationen von Dir. Dr. Wartmann.\*)

## Botanik.

Beiträge zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte der Algengattung Lemanea. Inauguraldissertation. 4<sup>o</sup>. St. Gallen, 1854; Scheitlin und Zollikofer.

Mitwirkung an dem Werke von C. v. Nägeli: Die Stärkekörner. Zürich, 1858. 4<sup>o</sup>.

Verbreitung, Form-, Grössen- und Strukturverhältnisse der Stärkekörner. Referat in „Österreich. botanische Zeitschrift“ 1860, X. Jahrgang, Nr. 10, pag. 309—320.

Schweizerisches Kryptogamen-Verzeichnis der Spezies und Varietäten, welche in den Centurien I—V enthalten sind. Alphabetisch zusammengestellt; 11 Seiten. St. Gallen 1865. Zollikofersche Buchdruckerei.

Beiträge zur st. gallischen Volksbotanik	1872/73	237—349
Botanische Notizen . . . . .	1860/61	81—96
Blechnum spicant., Calendula officinalis, Geum rivale × 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
Ivapflanze und Ivaproducte . . . . .	1876/77	194—210

\*) Wo nichts weiteres bemerkt ist, beziehen sich die Jahrgangsziffern nebst Seitenzahlen auf die Jahresberichte der St. Gallischen Naturwissenschaftlichen Gesellschaft, in welchen beinahe sämtliche Arbeiten Wartmanns erschienen sind.

Selaginella lepidophylla . . . . .	1879/80	8—9
Abnorme Blattbildungen (Bohnenbaum, Erle, Esche) . . . . .	82/83	14
Elodea canadensis . . . . .	82/83	14—15
Querschnitte je durch einen Eichen-, Weiss- tannen- und Lindenstamm . . . . .	82/83	45
Direktor Jäggis Monographie der Wasser- nuss . . . . .	83/84	13—14
Wellingtonia gigantea, Weisstannen-Quer- schnitt . . . . .	86/87	60
Zapfen von Araucaria imbricata . . . . .	89/90	55
Besuch der Chilitanne im „Weinberg“ un- terhalb Walzenhausen . . . . .	96/97	14—15
Zierkürbisse . . . . .	99/1900	108
Salvia Horminum und Salvia Sclarea, ver- grösserte, auffallend gefärbte Deck- blätter . . . . .	1900/01	11
Nicotiana Spezies . . . . .	1900/01	126
Kaktus-Dahlien, mit zugespitzten Zungen- blüten . . . . .	1900/01	126
Seltenheiten aus der einheimischen Pflanzenwelt:		
Dreigliedrige Paris-Exemplare, Matri- caria discoidea, Caucalis daucoides, Anthemis tinctoria, Erysimum orien- tale, Centaurea nigra, Campanula lati- folia, Diplotaxis muralis. . . . .	1894/95	13—14
Sorbus aucuparia × Aria, Scirpus seta- ceus, Meum athamanticum . . . . .	96/97	43
Galium tricornis, Orchis mascula × morio, Muscari comosum, Ornithopus sativus (nicht perpusillus) . . . . .	98/99	72
Feuerbohne mit rübenartiger Wurzel, Spelz mit verästelter Ähre, grannenlose zwei- zeilige Gerste . . . . .	97/98	71
Anemone nemorosa, Monstrosität . . . . .	99/1900	108
Phyteuma Halleri, mit Seitentrieb, der ein Blütenköpfchen trägt . . . . .	99/1900	108
Fingerhutblüte mit 8 Kronlappen und 8 Staubgefässen . . . . .	99/1900	108

Bupleurum rotundifolium mit durchwach- senen Blättern . . . . .	1900/01	10
<i>B. Wartmann und Th. Schlatter</i>		
Kritische Übersicht über die Gefäss- pflanzen der Kantone St. Gallen und Appenzell		
Eleutheropetalæ . . . . .	1879/80	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
Riesen-Staubpilz . . . . .	72/73	8
„ . . . . .	76/77	19
Essbare und giftige Schwämme . . . . .	84/85	14—15
Falsche Trüffeln ( <i>Elaphomyces granulatus</i> )	92/93	91
Der Gitterrost der Birnbäume . . . . .	80/81	11
„ „ „ „ . . . . .	81/82	9
Eine eigentümliche Erkrankung der Wein- rebe . . . . .	87/88	13—14

### Zoologie.

x Ausstellung von lebenden exotischen Sing- und Ziervögeln . . . . .	1874/75	27—39
Ein Spitzhund mit völlig verkümmerten Vorderbeinen . . . . .	90/91	51
Gartenschläfer von Alt-St. Johann . . . . .	91/92	30
Bärensädel aus dem Werdenberg . . . . .	93/94	45
Elentierskelett von Niederwil . . . . .	93/94	46—47
Weisses Exemplar von <i>Mustela vulgaris</i> . . . . .	95/96	42
Die Tabakmaus . . . . .	95/96	42
Partieller Albino der Gemse . . . . .	97/98	38
<i>Lepus timidus</i> × <i>variabilis</i> . . . . .	97/98	38—39
<i>Sorex pygmaeus</i> , Zwergspitzmaus aus Graubünden . . . . .	1900/01	126
Beiträge zu unserer Vogelfauna		
<i>Ardea comata</i> , Albino von <i>Hirundo rustica</i>	1881/82	42

<i>Aquila clanga</i> , <i>Circaëtus gallicus</i> , <i>Corvus corax</i> , <i>Sterna nigra</i> , <i>Colymbus glacialis</i>	1882/83	39—40
<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>Machetes pugnax</i> , <i>Picus martius</i> , <i>P. tridactylus</i> etc.	86/87	53—56
<i>Ardea purpurea</i> , <i>Pernis apivorus</i> , <i>Anas acuta</i> , <i>Picus martius</i> , <i>Tichodroma muraria</i> etc. . . . .	87/88	51—53
<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> . . . . .	88/89	44—46
<i>Calidris arenaria</i> , <i>Loxia leucoptera</i> , <i>Somateria mollissima</i> , <i>Anas tadorna</i> , <i>Sterna nigra</i> , <i>Picus canus</i> , <i>Circus cyaneus</i> , <i>Falco peregrinus</i> . . . . .	89/90	49—51
<i>Tetrao Urogallus</i> ♀, <i>Tringa minuta</i> , <i>Limosa ægocephala</i> , <i>Harelda glacialis</i> , <i>Fuligula marila</i> , <i>Mergus serrator</i> . .	90/91	54—56
<i>Numenius phæopus</i> , <i>Anthus campestris</i> , <i>Emberiza hortulana</i> , <i>Strix scops</i> , <i>Parus palustris</i> var., <i>Calidris arenaria</i> , <i>Charadrius hiaticula</i> . . . . .	91/92	33—34
<i>Circus cineraceus</i> , <i>Numenius arquatus</i> , <i>Ödemia fusca</i> , <i>Tichodroma muraria</i> , <i>Fregilus graculus</i> , <i>Cuculus canorus</i> , <i>Coracias garrula</i> . . . . .	92/93	38—39
<i>Tetrao medius</i> , <i>Corvus corone</i> × <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 caryocatactes</i> var. <i>leptorhyncha</i> . . . . .	93/94	48—50
<i>Podiceps minor</i> (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

Falco rufipes, Nyctale Tengmalmi, Fringilla nivalis, Ardea minuta, Cinclus aquaticus . . . . .	1896/97	35
Anas strepera, Hirundo riparia, Emberriza cia, Turdus torquatus, Podiceps nigricollis, Mergus serrator, Albino von Turdus viscivorus, Ardetta minuta und Corvus Corone mit Kreuzschnabelbildung . . . . .	97/98	44 - 47
Erythropus vesperinus, Miliaria europaea, Podiceps rubricollis, Aquila fulva, Otus vulgaris, Mergus serrator, Tringa alpina (einbeinig) . . . . .	98/99	54—57
Referat über die Ausstellung lebender Vögel in der Reitbahn . . . . .	88/89	10—11
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 (Emys europaea) . . . . .	72/73	5
Vorweisung zweier lebender Axolotl . . . . .	79/80	5—6
Unsere Fischerei . . . . .	67/68	133—160
Hecht von 107, Wels von 167 cm Länge . . . . .	82/83	41
Regenbogenforelle (Salmo irideus) . . . . .	94/95	54—55
Petromyzon Planeri von Uznach . . . . .	95/96	49
Esox lucius, Chondrostoma Nasus, Blicca Björkna, Blicca Björkna × Leuciscus rutilus, Cottus gobio . . . . .	97/98	51—52
Ptinus hololeucus . . . . .	75/76	9
Erbsen-Rüsselkäfer (Bruchus Pisi) . . . . .	76/77	16—17
Coloradokäfer (Doryphora decemlineata) . . . . .	77/78	9
Bostrychus dispar . . . . .	88/89	12
Callidium variabile im Dachgebälk eines hiesigen Hauses . . . . .	89/90	17—18
Auftreten des Rebenfallkäfers (Eumolpus Vitis) im Rheintal . . . . .	94/95	9
Die schwarze Espenblattwespe (Tenthredo nigerrima) . . . . .	77/78	13
Catocala Fraxini und Saturnia Pyri im Stadtpark . . . . .	89/90	17
Springschwänze (schwarzer Schnee) . . . . .	69/70	4

Schwarzer Schnee . . . . .	1876/77	16
Wanderheuschrecke im Kanton St. Gallen	74/75	5
Phylloxera vastatrix . . . . .	71/72	5
„ „ . . . . .	77/78	10—13
Tetranichus telarius . . . . .	75/76	9
Über die Herkunft der Eingeweidewürmer des Menschen . . . . .	78/79	12—13
Trichinen und Trichinenmikroskop . . .	80/81	8—9
Anodonta cygnea . . . . .	76/77	17

### Mineralogie und Geologie.

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

### Physik.

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

### Meteorologie.

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 meteoro- logischen Station auf dem Säntis . . .	79/80	14—15
Pflanzen- und Tierwelt im Februar 1867 . . . . .	66/67	
St. Gallen . . . . .		265—267

### Flusskorrekturen.

Referat über die Besichtigung der Rhein- korrektionsarbeiten südlich vom Mon- stein . . . . .	97/98	16—18
---	-------	-------

Besichtigung der Rheinkorrektionsarbeiten vom Monstein bis zum Bodensee . . .	1898/99	19—22
--	---------	-------

### Landwirtschaft.

Der Gitterrost der Birnbäume . . . . .	80/81	11
” ” ” ” . . . . .	81/82	9
Eine eigentümliche Erkrankung der Wein- rebe . . . . .	87/88	13—14

### Nekrologe und Lebensbilder.

Pfarrer Rehsteiner, Österr. botan. Zeit- schrift, 1860, 2. Heft. <i>7.49-51.</i>	<i>1860</i>	
Dr. Philipp Hepp . . . . .	1866/67	11—13
Prof. Karl Deicke . . . . .	69/70	384—402
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. Osw. 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 . . . . .	1886/87	37—41
Schulvorsteher Tobias Kaufmann . .		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 Botaniker .		30—32
Architekt Kunkler-Merz . . . . .	98/99	35—38
Prof. Chr. Brügger . . . . .		38—46
Apotheker Ludwig Leiner . . . . .	1900/01	29—32
Dr. Jos. B. Jack . . . . .		32—35

### Naturhistorisches Museum und Parkanlagen.

#### a) Entwicklung der naturhistorischen Sammlungen.

*B. Wartmann.*

Bericht 60—61 pag. 9—10;	Bericht 61—62 pag. 7—8;
„ 63—64 „ 10—12;	„ 64—65 „ 10—11;
„ 65—66 „ 12;	„ 66—67 „ 15—17;
„ 67—68 „ 13—15;	„ 68—69 „ 21—24;
„ 69—70 „ 23—25;	„ 70—71 „ 30—33;
„ 71—72 „ 46—50;	„ 72—73 „ 47—51;
„ 73—74 „ 35—41;	„ 74—75 „ 42—50;
„ 75—76 „ 32—40;	„ 76—77 „ 50—61;
„ 77—78 „ 56—67;	„ 78—79 „ 37—49;
„ 79—80 „ 33—46;	„ 80—81 „ 34—45;
„ 81—82 „ 38—50;	„ 82—83 „ 35—48;
„ 83—84 „ 38—48;	„ 84—85 „ 38—51;
„ 85—86 „ 46—60;	„ 86—87 „ 49—65;
„ 87—88 „ 47—64;	„ 88—89 „ 39—58;

Bericht	89—90	pag.	44—61;	Bericht	90—91	pag.	49—66;
"	91—92	"	27—45;	"	92—93	"	30—51;
"	93—94	"	42—61;	"	94—95	"	46—65;
"	95—96	"	40—58;	"	96—97	"	29—47;
"	97—98	"	36—63;	"	98—99	"	50—78;
"	99—1900	"	33—58;	"	1900—01	"	38—67.

**b) Gebäude für die wissenschaftlichen Sammlungen.**

*B. Wartmann.*

Bericht	68—69	pag.	24;	Bericht	69—70	pag.	22—23;
"	70—71	"	29—30;	"	71—72	"	51—52;
"	72—73	"	51—53;	"	73—74	"	41—44;
"	74—75	"	50;	"	75—76	"	40—43;
"	76—77	"	49—50;	"	77—78	"	67—68;
"	79—80	"	46.				

**c) Parkanlagen.\*)**

Bericht	77—78	pag.	69—70;	Bericht	78—79	pag.	49—53;
"	79—80	"	46—50;	"	80—81	"	45—49;
"	81—82	"	50—53;	"	82—83	"	48—52;
"	83—84	"	49—52;	"	84—85	"	51—56;
"	85—86	"	60—63;	"	86—87	"	65—68;
"	87—88	"	64—67;	"	88—89	"	58—60;
"	89—90	"	61—66;	"	90—91	"	66—71;
"	91—92	"	46—53;	"	92—93	"	51—57;
"	93—94	"	61—71;	"	94—95	"	65—72;
"	95—96	"	58—67;	"	96—97	"	47—58;
"	97—98	"	63—76;	"	98—99	"	78—91;
"	99—1900	"	58—67;	"	1900—01	"	67—74.

**Reden etc.**

Eröffnungsrede, gehalten am fünfzig-		
jährigen Jubiläum (5. und 6. August		
1869) . . . . .	1868/69	1—37

\*) Von 1891—1892 an wurden bei den Referaten nicht bloss die botanischen Anlagen berücksichtigt, sondern auch die Bewohner der Volière und des Parkweiher.

Referat über die Feier des 70jährigen Bestandes der Gesellschaft . . . . .	1888/89	25—27
Feier des 80jährigen Bestandes der Gesellschaft (Geburtstaglied von J. B. Grütter)	98/99	22—26

### Varia.

St. Gallens Naturalienkabinett, geschildert von Prof.

Dr. B. Wartmann. St. Gallen 1863, 25 S. 4<sup>o</sup>.

Katalog der ausländischen Zier- und Singvögel. x

30 S. St. Gallen 1875. Zollikofer'sche Buchdruckerei.

Systematische Übersicht über die Mitteilungen in den

40 von 1860—1900 erschienenen „Berichten“. Zusammen-

gestellt von Chr. Walkmeister und Dr. B. Wartmann.

Bericht der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft 1898/99.

Seite 306—353.

Katalog der Lehrmittel-Ausstellung in St. Gallen x

bei Anlass des schweiz. Lehrervereins. Oktober 1867.

104 S. St. Gallen, Zollikofer'sche Buchdruckerei.

Leitfaden zum Unterricht in der Naturgeschichte.

Für höhere Volksschulen, untere Gymnasien, Sekundar-

und Realschulen. St. Gallen, Verlag von Huber & Cie.

(E. Fehr). 1. Auflage 1839, herausgegeben von Jak. Wart-

mann, Lehrer der Naturgeschichte. 7.—11. Aufl. (1900)

besorgt von Prof. Dr. B. Wartmann.

Naturkalender. In „Züricher Post“, 1879: 30. Sept.,

14. Okt.; 1880: 22.—27. Mai, 17. Juni.

### Ehrungen Wartmanns.

#### A. Zu seinen Ehren benannte botanische und zoologische Spezies:

*Tolypothrix Wartmanniana* Rab. in Rabenhorst, Algen Europas, Nr. 769.

*Rhamnus Wartmanni* spec. nova (in Robert Keller, Beiträge zur Tertiärflora des Kantons St. Gallen, III. Mitteilung. Bericht der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft St. Gallen 1894/95, pag. 318).

*Annuraea stipitata* E, var. *Wartmanni* [Rota-  
torie] (siehe Asper und Heuscher: „Zur Naturgeschichte  
der Alpenseen, II.“ im Jahrbuch der Naturwissenschaft-  
lichen Gesellschaft St. Gallen 1887/88, pag. 257).

#### **Ehrenmitglied:**

1. Zürcher Naturforschende Gesellschaft.
2. Naturforschende Gesellschaft Graubündens.
3. Schweizerischer Apothekerverein.
4. La Société de Physique et d'Histoire naturelle de  
Genève.
5. Pollichia, naturwissenschaftlicher Verein der bay-  
rischen Rheinpfalz.
6. Lesegesellschaft „Büsch“ St. Gallen.
7. Ornithologischer Verein St. Gallen.
8. Handwerker-Gesellschaft St. Gallen.
9. Allgemeiner Arbeiterbildungsverein St. Gallen.

#### **C. Korrespondierendes Mitglied:**

1. Wetterauische Gesellschaft für die gesamte Natur-  
kunde.
2. K.k.geologische Reichsanstalt Wien (Korrespondent).
3. Schlesische Gesellschaft für vaterländische Kultur.

#### **D. Auswärtiges Mitglied:**

Ostpreuss. physikalisch-ökonomische Gesellschaft zu  
Königsberg.

#### **Verzeichnis derjenigen Algen,**

welche in Rabenhorsts Exsiccatenwerk „Die Algen  
Europas“ (1873) den Autornamen Wartmann tragen.

<i>Aphanothece Nägelii</i> Wartm. . . . .	No. 1093
<i>Chroococcus turgidus</i> var. <i>rufescens</i> Wartm. . . . .	„ 631
<i>Cymbella variabilis</i> Wartm. . . . .	„ 803
<i>Encyonema maximus</i> Wartm. . . . .	„ 1248
<i>Epithemia Rabenhorsti</i> Wartm. . . . .	„ 1088

---

Epithemia Zebra var. intermedia Wartm. . .	No. 1089
Glœocapsa dubia Wartm. . . . .	„ 1092
„ saxicola Wartm. . . . .	„ 813
Hydrurus subramosus Wartm. . . . .	„ 1094
Nostoc irregulare Wartm. . . . .	„ 1091
Phormidium versicolor Wartm. . . . .	„ 1090
Ulothrix thermarum Wartm. . . . .	„ 655

---