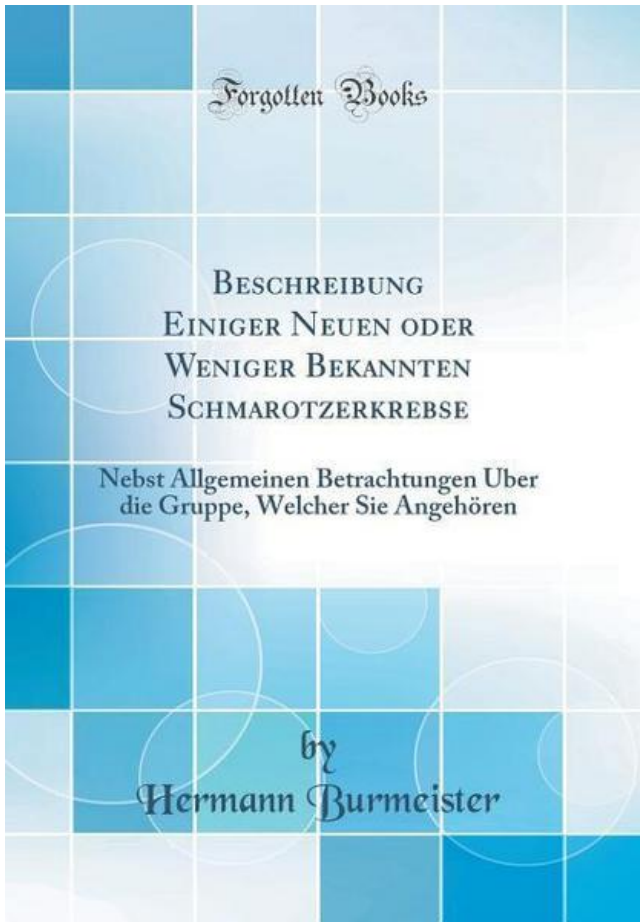


## Beschreibung Einiger Neuen oder Weniger Bekannten Schmarotzerkrebse PDF - herunterladen, lesen sie



HERUNTERLADEN

LESEN

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

### Beschreibung

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Acta, Verhandlungen der Leopoldinisch-Carolinischen Akademie der Naturforscher, 17 : 269336. BURNETT—

HERKES, J ., 1974. Parasites of the gills and buccal cavity of.

During a recent survey of Pacific psammophilous and phycophilous cope-pods an isolated female Bomolochus was found, the identification of which, in absence of its host, proved to be particularly troublesome. It became necessary to check the descriptions of all species of the genus Bomolochus. Von Nordmann, 1832.

Revision der Salamandriden-Gattungen nebst Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Arten dieser Familie. by Strauch, Alexander, 1832-1893. Publication date 1870.

Usage <http://creativecommons.org/publicdomain/mark/1.0/>. Topics bub\_upload, Salamanders. Publisher St.-Petersbourg, Académie impériale.

Beiträge zur Zoologie, gesammelt auf einer Reise um die Erde, von F. J. F. Meyen. Siebente Abhandlung, Amphibien, bearbeitet von A. F. A. Wiegmann, mit 10 Tafeln. – Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören,.

Burmeister, H. 1835. Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum (Acta der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen.

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welche sie angehören. Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Caroliniae Germanicum Naturae Curiosorum 17(1): 269-336. Campos, C.M., V.E. Fonseca, R.M. Takemoto.

und parasitologischen Werken entnommen, einige sind Originale. Die kopierten ... Einen nicht weniger gefährlichen Feind hat die Biene in der. Nosema apis, der Erregerin der Bienenruhr, die zum Absterben ganzer Bienenvölker führen kann. Noch größer ist die Zahl der als Krankheitserreger bekannten. Schmarotzer.

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum (Acta der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen Deutschen Akademie.

Beschreibung Einiger Neuen oder Weniger Bekannten Schmarotzerkrebse. Nebst Allgemeinen Betrachtungen Über die Gruppe, Welcher Sie Angehören. by Hermann Burmeister. Download. Read. Paperback.

Beiträge zur Naturgeschichte der Rankenfüßer (Cirripedia) · El Campo del Cielo (Territorio del Chaco) : extracto de un informe presentado /por el naturalista viajero Carlos Burmeister · Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse : nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher.

Burmeister, H. (1835) Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Nova Acta physico-medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum (Acta der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen.

omes et d' Hemogregarines, C. R. Acad. 1. , 13 , 613-61 . Burmeister, H. 1833. Beschreibung einigl.:r neuen odd' \ nl b erkreb e. Act. At.:ad. CaLS. Leop. Carl., vol. Bu 'ch i 1, A. L.. 1 0 .. Zur Kenntniss einiger weniger bekannten Binnenwürmer. Nachr .. Oes. Gotting .. Ueber swei neue Schmarotzerkrebse: 1. Lernaenicus.

»Wird ihnen«, bemerkt Bates, »nichts zugeworfen, so sieht man höchstens einige zerstreute hier und da, aller Köpfe erwartungsvoll gerichtet; sobald aber irgendein .. Ihn kennzeichnet der sehr in die Länge gestreckte, seitlich mehr oder weniger zusammengedrückte Leib, der im Verhältnis zu diesem sehr kleine Kopf mit.

stancy der Sonnenwärme kommen grains weniger zu perfection als in Eng- .. 2) Granit durchbrochen v. neuen plutonischen u. vulkanischen Gesteinen: durch: .. Seit einiger. Zeit »efforts to organize colonies of 10 or more families, to take up one or more sections of land in the West. « Die »condition of industrial affairs«.

Denn während Einige annehmen, daß aus eiweißartiger Flüssigkeit des Thier- körpers sich zuerst der . scheint es für die spätere Beschreibung zweckdienlich, die Masse desselben in räumlicher Beziehung sowohl im ... der übrigen Knochen und enthält auch weniger Knorpelgewebe als diese, dessen. Menge in dem.

Einige. Bemerkungen zur Arbeit des Herrn Professor G. See: Ueber pneumo-bulbäres Asthma. Sep.-Abz. — Diastase der Musculi recti abdominis. Sep.-Abz. — Zur Diffe- rential- .. Von nicht weniger als 24 wissenschaftlichen Gesellschaften ist .. Beschreibung einiger neuen oder wenig bekannten Schmarotzerkrebse.

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allegemeine Betrachtungen iiber die Gruppe, welcher sie angehoren. Nova Acta physico-med. 17, 269\*336, plates 23, 24, 24a, 25. Dahms, H.-U., and Fernando, C.H. (1998). Redescription of. Mesocyclops leuckarti (Copepoda, Cyclopoida),.

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeine. Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehör- en.—Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae. Leopoldino-Carolinae Germanicum Naturae Curioso- rum 17: 269–336. Ivanenko, V. N., F. D. Ferrari, and A. V..

Thema mehr oder weniger ausschließlich das Meer ist. Fast könnte man, wenn man nur zählt, glauben, .. welches den größten bekannten Salzgehalt, nämlich 23%, Proeent und dem entsprechend ein speeifisches Gewicht .. Wir müssen aber noch einige neue Züge hinzufügen, um das. Bild des großen nordatlantischen.

1. Sept. 2016 . 1847 Einiges zum Bau der Schmarotzerkrebse. A-1. 67. Frey, Heinrich; Leuckart, . 1857 Beschreibungen neuer oder weniger bekannter Seeterne und Seeigel. A-1. 81. Guerne, Jules de .. 1892 Vorbericht über einige Phaeodarien (Triplyleen) Familien der Plankton-Expedition. A-1. 120. Brandt, K. 1892.

Beschreibung einiger neuen Oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse: nebst allgemeinen Betrachtungen über умирают Gruppe, welcher sie angehören · Умрите DEM Labyrinthodonten aus bunten Sandstein von Bernburg: zoologisch geschildert · Умрите Organisation der Trilobiten aus ihren lebenden Verwandten.

29 Oct 2012 . GENERAL REFERENCES. CHAPTER 4. 58. Burmeister H (1833). Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten. Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe; welcher sie angehören. Acta Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae. Naturae Curiosorum 17, 271-336.

19. Apr. 2008 . L. et Beaux-Arts Belg. 20, 23–30. Burmeister, H. (1835): Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. – Nova Acta Phys.-Med. Acad. Caesar. Leop. Carol. 17, 269–336. Dojiri, M. (1983): Revision of the.

Cri.;r1,1 ttle: Beschreibung einiger neuen oder weniger b.- kannten Schmarotzerkrebse, nebst aligemeinen. PDetrachtuncen 'iber die Gruppe, welcher sic angeMren. FrDm: 2eutsche . P.eschr.e:buns ein.iser neuen oder weniser bekannten Schmarotzerkrebse, nebst. BetrachtunFen ilber die C-ruppe, welcher sic ancrer.

(Copepoda: Poecilostoma toida) from the Red Sea and a redescr ip tion of O. atlantica Shmeleva. J. Plankt. Res. 9: 553-564. Burmeister H. 1835. Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen. Betrachtungen über die Gruppe, welche sie angehören. Nova Acta Phys.-Med.

The 723 copepods from 42 sharks captured in New Zealand waters belong to seven genera and 11 species of the family Pandaridae. Of these, *Nesippus borealis* (St. and Lüt.), recorded for the first time from a host fish, *Dinemoura latifolia* St. and Lüt., *D. producta* (Müller), *Phyllothyreus cornutus* (Milne-Edwards), *Pandarus*.

VON HERMANN BURMEISTER, M. d. A. d. N. Mit vier Kupfertafeln. (Bei der Akademie eingegangen den 29. Juli 1833.) Wenn irgend neue Entdeckungen an einzelnen Naturkörpern die Einsicht in Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die.

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. *Nova Acta physico-med.* 17, 269–336, plates 23, 24, 24a, 25. Dahms, H.-U., and Fernando, C.H. (1998). Redescription of *Mesocyclops leuckarti* (Copepoda, Cyclopoida),.

Als wir Nachmittags zurückkehrten, fanden wir einige Insulaner auf der kleinen von den Hollandern eingerichteten Station, in der wir ein Unterkommen .. Ich fand in sie Oben zwei Arten vor, welche ich später noch in der Beschreibung meiner grossen Sammlung für das Königliche Museum für Volkerkunde in Berlin.

Burmeister, H. 1835, Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. *Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum* (Acta der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen).

Beiträge zur Naturgeschichte der Rankenfüsser (Cirripedia) · El Campo del Cielo (Territorio del Chaco) : extracto de un informe presentado /por el naturalista viajero Carlos Burmeister · Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse : nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher.

11. Mai 2015 . vorhanden gewesene Pflanzenart nach einem Verfahren, nach dem auch die Natur neue Arten schafft. .. sen dreißig Jahren nicht nur die Anzahl der bekannten Vitamine wesentlich, es wurde auch erkannt . 1990 die Biologen gelernt haben werden, wie man einige einfache Formen lebender Orga-.

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welche sie angehören. doi; (1863). Bidrag til Kundskab om Snyltekrebsene. doi; (1832). Bomolochidae) from the pomfrets (Bramidae) off Taiwan, with a list of nominal species and key to valid.

1906 Copepodli parassiti dei Pesci d'Italia. Genova. 1-189. 1835 Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. *Nova Acta LeQj2.* para 17 : 269-336. 1958 *Bomolochus dactylopterus* sp. nov. (Crustacea: Copepoda).

sondern auch, wenn gleich in weniger prägnanter Weise, bei Larvenzuständen bemerkbar machen. .. Beschreibung einiger neuen in der Mammuth-Höhle in Kentucky aufgefundenen Gattungen von Oliederthieren ... bis jetzt nicht näher bekannte zu geben, welche bei der theils massenhaften, theils auf einzelne.

Author: Hermann Burmeister; Category: Foreign Language - German; Length: 67 Pages; Year: 1835.

. *Academiae Caesareae Leopoldino Carolinae; Novorum Actorum Academiae Caesareae Leopoldino carolinae Germanicae; Nova acta Academiae Caesareae Leopoldino Carolinae; Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse; Nova Acta Physico Medica Academiae Caesareae Leopoldino.*

Beiträge zur Zoologie, gesammelt auf einer Reise um die Erde, von F. J. F. Meyen. Siebente Abhandlung. Amphibien, bearbeitet von A. F. A. Wiegmann, mit 10 Tafeln. – Beschreibung

einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst Allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören,.

Amazon.in - Buy Beschreibung Einiger Neuen Oder Weniger Bekannten Schmarotzerkrebse: Nebst Allgemeinen Betrachtungen Über Die Gruppe, Welcher Sie Angehören (Classic Reprint) book online at best prices in India on Amazon.in. Read Beschreibung Einiger Neuen Oder Weniger Bekannten Schmarotzerkrebse:.

Neuguinea . . h. Bismarck-Archipel c. Salomo-Inseln . . d. Neue Hebriden. . e. Übriges Melanesien und Polynesien . B. Amerika . • . . . . a. Nordwestamerika . . b. fbriges . neuer That- sachen gesammelt und die bereits bekannten nochmals geprüft ... und nur von diesen gilt es, dass das Weib weniger Sinn und. Neigung.

(Fortsetzung.) 4) Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Von H. Burmeister (S. 269 – 336 mit 4 Kupfertafeln). Mit musterhafter Genauigkeit werden hier in der ersten Abtheilung dieser Abhandlung sechs neue.

bringt, vielleicht weniger langweilig, als es auf den ersten Blick scheint. Aber der Kulturmensch der Gegenwart sieht sich, einer solchen Fülle von neuen Schriften und Ideen gegenüber, dass man ihm nicht immer zumuten kann, sich mühsam selbst einen. Begriff vom Wesen eines Buches zu machen, dessen Wert oder.

20 Jan 2016 . Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welche sie angehören. Nova Acta Physico-Medica Academia Caesarea Leopoldino-Carolina, 17 (1), 269–336, pls 23, 24, 24A, 25. Collette BB. The Garfishes (Hemiramphidae) of.

3 Jul 2016 . Beiträge zur Naturgeschichte der Rankenfüßer (Cirripedia) · El Campo del Cielo (Territorio del Chaco) : extracto de un informe presentado /por el naturalista viajero Carlos Burmeister · Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse : nebst allgemeinen Betrachtungen über die.

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae . The Salmon Louse *Lepeophtheirus salmonis* (Copepoda: Caligidae . journals.plos.org › plosone › article › jou.

Digitalisat der Bayerischen Staatsbibliothek: Zeitschrift für die gesammten Naturwissenschaften (1862)

Brandes, C.-H. (1955) Über eine neue Art der Parasitischen Copepoden: *Pseudocycnus thynnus* sp.n. Veroff. ... Burmeister, H. (1835) Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über ... Claus, C. (1864) Beiträge zur Kenntniss der Schmarotzerkrebse.

Burmeister H. Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören // Nova Acta Akademie Caesar. Leopold. Carol. 1833. - T. 17 (1). - S. 271-336. 212. Castro R., Baeza H. *Lepeophtheirus dissimulatus* Wilson, 1905 and L.

. tablet, and phone. Go to Google Play Now ». Beschreibung Einiger Neuen Oder Weniger Bekannten Schmarotzerkrebse. Front Cover. publisher not identified . Bibliographic information. QR code for Beschreibung Einiger Neuen Oder Weniger Bekannten Schmarotzerkrebse. Title, Beschreibung Einiger Neuen Oder.

etwas weiter umherblicken lässt, mehr oder weniger als Eremiten finden. . Diess neue der Idee vom allgemeinen Bauplane zu Hülfe kommende Element ist die. Theorie D a r w i n s l) von der Entstehung der Arten durch natür- .. D H. Meckel, Mikrographle einiger Drusenapparate der niedern Thiere, Archiv f. Anat u.

Beschreibung einiger neuen Oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum (Acta der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen Deutschen Akademie.

11 Oct 2016 . We report the discovery of the male of the rare caligiform copepod *Kabataia ostorhynchi* Kazachenko, Korotaeva & Kurochkin, 1972 on the gills of the type-host *Oplegnathus woodwardi* (Waite, 1900) captured in the Southern Ocean, off Australia. Light and scanning electron microscopy confirmed the.

. Sammlung neuer oder wenig bekannter aussereuropäischer; Beschreibungen neuer oder weniger bekannter Seesterne und; Jesse Eisenberg Ronald Cohn Jesse Russell Books; Mollusca marina Beschreibung und Abbildung neuer oder wenig; Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse.

Burmeister, H. (1835) Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum (Acta der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen.

Title: Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse : nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören Identifier:

beschreibungeini00burm Year: 1835 (1830s) Authors: Burmeister, Hermann, 1807-1892; Academia Caesarea Leopoldino-Carolina Naturae Curiosorum.

Beschreibung der recenten Arten von Landschnecken findet man in C. Pfeiffer's monographia heliceorum, 8 .. den Schlussakkord an hängt. Die gegen 300 bekannten Arten sind über die ganze östliche Halbkugel .. also eine Fortpflanzung, mit Ausnahme einiger weniger Fälle der ziemlich neuer dings beobachteten.

Einige jedoch, weniger bedeutend verletzt, bewegten sich immer rascher, stiessen sich ab vom Boden, stiegen, emsig flatternd, ruckweise immer höher, bis sie . Es sind dies jene bekannten pelagischen Schnecken mit zartem blauem Gehäuse, welche sich aus Luftblasen, die sie durch eine schleimartige Absonderung.

1 Jul 2012 . Boccone , "Recherches et Observations naturelles de Monsieur Boccone, Gentilhomme Sicilien," figure opposite p. 284. Vingt-cinquième Lettre. Amsterdam, 1674.

Google Scholar. Burmeister H., "Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse," Nova acta physico-medica Acad.

Results 17 - 32 of 236 . Beschreibung Einiger Neuen oder Weniger Bekannten

Schmarotzerkrebse: Nebst Allgemeinen Betrachtungen Über die Gruppe, Welcher Sie Angehören (Classic Reprint). 15 Jun 2017. by Hermann Burmeister.

Similar Items. Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen betrachtungen über die gruppe, welcher sie angehören. By: Burmeister, Hermann, 1807-1892. Published: (1833); Acta physico-medica Academia Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum.

Ich habe, freilich nur nach weiblichen Individuen, einen ausführlicheren Charakter für " Mikrographische Beiträge zur Naturgeschichte der wirbellosen Thiere von Alex. v. Nordmann. I, II. Hef. 4. Berlin, 1832. ") Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzer - Krebse u. s. w. Acta Acad. Caes. Leop. Carol.

31 Jul 2006 . Burmeister, H. (1835) Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Nova Acta physico- medizinische, 17(1): 269–336, pl. 23, 24, 24a, 25. Cosel, R. von, Comtet, T. & Krylova, E.M. (1999) Bathymodiolus.

353. 13. Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst

allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören—N. Act. Nat. Cur. XVII. p. 269, fig.— Wiegmann. Arch. 1886, II. p. 221. 14-. Beiträge zur Naturgeschichte der Rankenfüßler (Cirripedia). Berlin, 1834, 4°. fig.— Wiegmann.

. der Naturgeschichte (Berlin 1833) doi:10.5962/bhl.title.37030; Beiträge zur Naturgeschichte der Rankenfüßler (Cirripedia). G. Reimer, Berlin 1834. doi:10.5962/bhl.title.10322 doi:10.5962/bhl.title.8822; Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse. Breslau 1835. doi:10.5962/bhl.title.39131.

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum (Acta der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen Deutschen Akademie.

ssssssssssssssssssssss\* Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum etc. (Fortsetzung.) 4) Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Von H. Burmeister (S. 269.

Die großen Seh-/~den, die durch den bekannten parasitischen Copepoden *Ergasilus aieboldii* v. NORD-ANN 1832 verursacht ... Aufenthalt im K~fig zwar weit weniger gut vertmgen als die Schleien, dafür aber in beliebiger Menge zur Verfiigung .. BUR-~EISTER, H. : Beschreibung einiger neuer oder weniger bekannter.

Beiträge zur Naturgeschichte der Rankenfüßler (Cirripedia); El Campo del Cielo (Territorio del Chaco) : extracto de un informe presentado /por el naturalista viajero Carlos Burmeister; Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse : nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie.

2 May 2012 . Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum (Acta der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen.

Que esta memoria, titulada “Revisión del género *Asterocheres*. Boeck, 1860 (Copepoda, Siphonostomatoida, Asterocheridae)”, presentada por Dña. María Eugenia Bandera García, resume su trabajo de Tesis Doctoral y, considerando que reúne todos los requisitos legales y las condiciones de originalidad y rigor científico.

nach Westindien reiste, nahm sich der bekannte Arzt Etatsrat Frederik Ludvig Bang der Erziehung des Vierzehnjährigen an. Der autobiographische ... Einkünfte - blieb für ihn nur das Existenzminimum. Eine ausführliche Beschreibung seiner .. Ichthyologische Bidrag (einige neue Species). Georg Cuvier, biografisk Skizze.

11 Oct 2016 . Crustaceana., 50, 53–67. <http://dx.doi.org/10.1163/156854085X00071>. Boxshall, G.A. & Halsey, S.H. (2004) An Introduction to Copepod Diversity. The Ray Society, London, xv + 966 pp. Burmeister, H. (1835) Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen.

20. Juli 2010 . Die engen Thäler schneiden schroff und kantig in die Liashochebenen ein; ihre Gewässer sind weniger gekrümmt, als die des Keupers und vereinigen ... 2) Die Wasserscheide zwischen dem Neckar und der Ammer führt in östlicher Richtung über den Rücken des Ammerbergs, wo sie einige 100 Schritte.

BURMEISTER, H., 1835. Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse .. schaffliche Reihe der Deutschen Meeresuntersuchungen in Kiel, (Neue Folge) (Abteilung Kiel) 9: 39-103. OHMAN .. Beiträge zur anatomischen Kenntnis der Schmarotzerkrebse. 2. Ler- naecera barnimii mihi.

Burmeister, Hermann, 1807-1892: Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten



schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen betrachtungen über die gruppe, welcher sie angehören. ([Breslau? : The Academia], 1833), also by Academia Caesarea Leopoldino-Carolina Naturae Curiosorum (page images at HathiTrust).

Carl Hermann Conrad Burmeister (\* 15. Januar 1807 in Stralsund; † 2. Mai 1892 in Buenos Aires) war ein deutscher Naturwissenschaftler. Er arbeitete als Geograph, Geologe, Botaniker, Ornithologe, Meeresbiologe, Entomologe, Zoologe, Paläontologe und Meteorologe und veröffentlichte fast 300 wissenschaftliche.

aderente ad un tonno nell'Atlantico e ne diede due figure nella Pl. I, fig. 5 e 6, che misembrano rappresentare con verità la Brachiella Tiiynni. Più tardi Enrico Maria Ducrotay de Blain ville, celebre zoologo e anatomista, nativo di Arques (1778-1850), illustra questa stessa forma di copepode. chiamandola JLerneomyzon.

Zoological Journal of the Linnean Society 73(2):. 117-199. Burmeister, H. 1835. Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welche sie angehören. Nova Acta Physico-Medica. Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Germanicum.

View Book · Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse : nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören /. By: Burmeister, Hermann, - Academia Caesarea Leopoldino-Carolina Naturae Curiosorum. Publication info: Breslau? :The Academia?,1835. Holding.

Beiträge zur genauern Kenntniss einiger Eidech sengattungen by Johann Ludwig Christian Gravenhorst( Book ) 1 edition published in 1837 in German and held by 4 WorldCat member libraries worldwide. Acta physico-medica Academia Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum exhibentia Ephemerides sive.

Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen ueber dieGruppe, welchersieangehoeren. NovaActa Physico Medica Academiae Caesareae LeopoldinoCarolinae Naturae Curiosorum(Acta der Kaiserlichen LeopoldinischCarolinischen Deutschen Akademie der.

2 Jul 2017 . Beiträge zur Naturgeschichte der Rankenfüsser (Cirripedia) · El Campo del Cielo (Territorio del Chaco) : extracto de un informe presentado /por el naturalista viajero Carlos Burmeister · Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse : nebst allgemeinen Betrachtungen über die.

10 Aug 2016 . BURMEISTER, H. (1 835) : Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören. - Nova Acta Phys.-Med. Acad. Caesar. Leop. Carol. 17, 269 - 336. DOJIRI, M. (1983) : Revision of the genera of Caligidae.

genommen und sich mit neuen Problemen bereichert und vertieft hatte. Sowohl das ... wichtigeren und reichlicheren Bestandtheile lieferte, während die weniger ... inductive Begi'ündung dieser. Metaphysik gewinnen kann. Deshalb seien hier einige Be- merkungen über den Sinn und die. Tragweite solcher Postulate ein-.

Systematische Beschreibung der Raupen Unter Angabe Ihrer Lebensweise und Entwicklungszeiten (Classic Reprint). EUR 39,99. Beschreibung Einiger Neuen oder Weniger Bekannten Schmarotzerkrebse. Hermann Burmeister. Beschreibung Einiger Neuen oder Weniger Bekannten Schmarotzerkrebse. EUR 28,99.

meisten sind an frisch gefangenen Exemplaren gewonnen worden, einige jedoch nur .. und eine anatomische Beschreibung desselben. Da jedoch .. Je weniger nun aber der Thorax zur Entwicklung gelangt ist oder in ihr hat vorschrei ten können, um desto weniger haben auch die Beine und Kiemen sich bil den und.

26 Nov 2017 . Crustaceana,. 50, 53–67. <http://dx.doi.org/10.1163/156854085X00071>. Boxshall,

G.A. & Halsey, S.H. (2004) *An Introduction to Copepod Diversity*. The Ray Society, London, xv + 966 pp.

Burmeister, H. (1835) *Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen*.

Burmeister, H. 1835. *Beschreibung einiger neuen oder weniger bekannten Schmarotzerkrebse, nebst allgemeinen Betrachtungen über die Gruppe, welcher sie angehören*. *Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae Leopoldino-Carolinae Naturae Curiosorum* (Acta der Kaiserlichen Leopoldinisch-Carolinischen).

