



A. 1, 1

19 Oct. 1851. wurde nun einem
Bildnis im Saal. Bild
auf Tafel v. H. Platz gegeben
nicht, jedoch, sonst, in der
Haupt, nicht (beim Bild im
Saal, Landgut) Kunst, jeder
nicht aufsaat, nicht

mein ~~Stater~~ nur damals ~~am~~ =
Institutes auf der ~~von~~ ~~dem~~
Kaufmannschaft aus ~~dem~~ ~~dem~~
politischen ~~dem~~ ~~dem~~ ~~dem~~
Junge ~~dem~~ ~~dem~~ ~~dem~~
L. ~~dem~~ ~~dem~~
Lauter



UB

Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg
Frankfurt am Main

So. 11.2

Meine Mutter und ihre geb. Töchter
von Dörnberg, Schwester des Oberst-
zugeschickten Fidei. v. Dörnberg i. Darm-
stadt. sind 3 Gassenstraße

- 1, Lucas v. H. Jstun. in Lekt.
- 2, Hermann v. H. Ltr im ganz. 30 Jul. Ruz
- 3, Julie. —



Carl Heinrich Georg v. Heyden's ältere Arbeiten. 223 A. 2, 1

- 1, *Nabum nigrum* foveolatum gefaltetes Afinschum (Larve von *Coccyx*)
Zsis 1823. p. 1247-1249.
- 2, *Cucujus Freyreimii* n. sp.
Mappes Festredou gehalten im naturg. Museum zu Frankfurt
am Maai 1842 p. 63
Frankfurter Iris 1827 Nr. 46
- 3, *Nabum nigrum* foveolatum am Ende der Mäuffen von *Hespiacus*
hectus. - Zsis 1830 V-VII. p. 718-720
Féruac Bull. 1831. T. 24 p. 111.
- 4, *Extrait de l'ouvrage de P. F. Bouché sur les insectes utiles et*
nuisibles. - Silbermann Revue entom. 1834 T. 2. p. 47.
- 5, *Missbildungen bei Insekten*.
Zsis 1836. IX p. 761.
- 6, *Entomologische Beiträge (Aphidina 9 spec; 6 genera Vacuna, Foda,*
Trama, Paraclerus, Eriosoma, Aphis). - Museum Senckenberg 1837. T. 2.
p. 287-299
Silbermann Revue entom. T. 4. p. 269
- 7, *Ueber Insekten die an den Salinen leben (Coenia halophila)*.
Stettin. Ent. Zeit. 1843 T. 4. p. 227-229; 1844 T. 5. p. 200-205.
- 8, *Ueber 2 neue europäische Käfer (Propomacrus bimacronatus,*
Aularopus). Stett. Ent. Zeit. 1844. T. 5. p. 14-15.
- 9, *Ueber die Einwirkung des Schwefeläthers auf die Glieder-*
thiere. - Foriep holtz 1847. T. 2 p. 21.
Erichson Bericht 1847. p. 23
- 10, *Chrysobothris veterana und Blabera arida zwei fossile*
Insekten von Solenhofen. - v. Meyer Palaeontographica 1847 T. 1.
Tief. 2 p. 99-101 fig.
- 11, *Beschreibung einer neuen Käfergattung aus der Familie der*
Pselaphen (Centrotoma lucifuga)
Stett. Ent. Zeit. 1849. T. 10. p. 182-183.
- 12, *Zwei neue deutsche Neuroptergattungen (Dromophila, Lepinotus)*.
Stett. Ent. Zeit. 1850 T. 11. p. 83-85.
- 14, *Zur Naturgeschichte des Propomacrus bimacronatus Pallas*
Stett. Ent. Zeit. 1851 T. 12. p. 240-241.
Foriep Tagesberichts 1851. T. p. 174-175.
- 15, *Einige Bemerkungen über die Abhandlung des Heren G. Koch*
„die Raupen und Schmetterlinge der Wetterau, insbesondere der
Umgegend von Frankfurt und der östlichen Abdachung des
Taunusgebirges“ Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 41-47.
- 16, *Nachricht über eine in der Gesellschaft der Ameisen lebende*
Tepismene. - Stett. Ent. Zeit. 1855. T. 16. p. 368-370. Reimpression: T. 17. 1856
p. 181-185.
- 17, *Zur nähern Kenntniss der Chelonia Quenseli Payk.*
Stett. Ent. Zeit. 1856. T. 17. 184-188.

18. Reste von Insekten aus der Braunkohle von Salzhausen und
Wetterberg (Coleoptera, Diptera)
v. Meyer Palaeontogr. 1856. T. 5. p. 198-199-201. tab. 37 et 38
Gerstäckers Bericht 1856 p. 39.
19. Zur Fortpflanzungsgeschichte der Blattläuse.
Stettin. Ent. Zeitung 1857. T. 18 p. 83-84.
Gerstäckers Bericht 1857 p. 6
20. Necrolog von J. F. P. Fless.
Stett. Ent. Zeit. 1858. T. 19. p. 315-316
21. Fossile Insekten aus der Braunkohle von Sieblos (Coleoptera,
Hemiptera, Hymenoptera, Diptera).
v. Meyer Palaeontogr. 1858. T. 5. p. 115-120. tab. 23; T. 8 p. 15-17. tab. 1.
22. Fossile Insekten aus der Rheinischen Braunkohle.
v. Meyer Palaeontogr. 1859. T. 8. p. 1-15. tab. 2
23. Nachricht über die neue Kornmade. 1859.
Zeitschr. landwirth. Verein Grossherz. Hessen 1860 n^o 35 p. 46.
24. Fernere Nachricht über die neue Kornmade
Zeitschr. landwirth. Verein Grossherz. Hessen 1860 n^o 35. p. 353-355.
25. Necrolog von J. J. M. Berner
Stettin. Ent. Zeit. 1860. T. 21 p. 37.
26. *Mermis antiqua* ein fossiler Fingerring
Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 38.
27. Fragmente aus einem Automalozippen (Insekten).
Ingridoptura Biologus. - Stett. Ent. Zeit. 1860. T. 21. p. 113-126
28. Nachricht von fossilen Gallen auf Blättern aus dem
Braunkohlenbau von Salzhausen
& Brief Oberstl. Gen. für Nat. u. Zierkünde 1860 p. 63.
29. *Mompha Langiella* Hübn.
Herich-Schäffer Correspondenzblatt 1860 T. 1. p. 22-23.
30. *Carpocapsa Reaumurana*.
Herich-Schäffer Correspondenzblatt 1860. T. 1. p. 55.
31. Zur Naturgeschichte der *Loccinæ*.
Herich-Schäffer Correspondenzblatt 1860. T. 1. p. 89-90.
32. Zwei neue Schmetterlinge aus dem Ober Engadin (*Hermin. modestalis*,
Botys sororalis) Fahrb. nat. Ges. Graubünd. neu. Folge 1860. V.
p. 93-95.
33. Kurze Antwort auf die Beleuchtung und Berichtigung des
Herrn G. Koch. Stett. Ent. Zeit. 1861. T. 22. p. 57-58.
34. Gliederthiere aus der Braunkohle des Niederrheins, der Wetterau
und der Rhön. 62 Coleopt. 1 Orthopt. 3 Hymenopt. 1 Neuropt. 1 Lepidopt.
5 Dipt. v. Meyer Palaeontogr. 1862. T. 10 p. 62-92. Tab. 1.
- n^o 35-84. Sinfu necrolog v. H. von Dr. G. Kraatz.

c. v. Heyden bepflichtete sich fruchtbarlich mit den
 Kleinfruchtbarlingen, die er in allen Entwicklungsstadien
 genau kannte u. sammelte, aber auch kleine von anderen
 Suprakten Individuen u. Afrikaner Classen mit einer gewissen
 so war eine List geübt worden unter seiner Leitung
 zu machen, auf alle Notwendigkeit in der Natur nunstand
 er aufmerksam zu machen. Das gesammelte Material
 mußte man aber selbst bestimmen, mit reiflicher sichte
 an auf die wichtige sachte, er sprach sagte: "sich selbst
 seine Art zu bestimmen, ist sehr zu gewade so sein
 müssen". Dabei sollte er finden, der sich dieses unterstellt
 sein würde. Trüblichkeit zur Verfügung.

v. Heyden gehörte einem alten Patriciergeschlecht an,
 er hing mit großer Liebe an seiner Vaterstadt.
 als Mitglied der Adligen Gesellschaft in Wien wurde
 er in den Jahren 1827 gewählt, nämlich auf
 mit diesem weil er manuskript für die Abfassung
 der Statuten war; auch die Arbeit auf der Universität
 wurde er zum Doctor seiner Vaterstadt berufen
 u. als Rechtsanwalt in Wien.
 Legat in Wien
 berufener, zum Lehrer berufener seiner Jugend.

1836 war er junger Bürgermeister
 1837 Pfaff, 1845. 1848. 1850. 1852 älterer Bürgermeister
 beauftragt im Jahre 1848 trat er viel in Beziehung zu
 der damals weitbekannten Polnischen Persönlichkeit
 dem forszog Johann v. Bortenschwick u. dem Prinzen von
 Preußen (nachmaligen Kaiser Wilhelm I.). Als im Jahre 1856
 dem damaligen König der alten Loth v. Heyden vorgezogen
 wurde, sagte derselbe "Möge ein Sohn des alten Königs
 von Preußen v. Heyden aus dem Jahre 1848?"

In der Sammlung Ges. war v. Heyden 1817-30 I Secretär
 1830-40. I Direktor
 von 1817-40. Director der Sammlung

242

[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

[Faint, illegible handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]



C. H. G. v. Heyden

175 A. 3, 1

Extrait. — Liberm. Revue 1836 p. 47

Misbildungen bei Insekten. Zis 1836. IX p. 761. (Vorfall.
der Naturf. u. Med. in Bonn im Dyt. 1835)

Detaillir: Eine v. Gattungen zeigt unsere merkwürdige Misbildungen
bei Frucht an vor welcher zu vor als die Beobachtungen älterer
Naturforscher angeführt. Die merkwürdigsten unter denselben waren:

- 1.) *Priocera* aus Karagünag, mit einem überzähligen
Drüsenbein. 2.) *Priocera coriacea*, mit 17 Beinen.
- 3.) *Meloe proscarabaeus*, an welcher die rechten Flügel-
segmente 3 Eiben trägt. 4.) *Calopus* ^{sp. Callabus} (Drüsenflügel)
cisteloides, bei welcher eine Eibe drei vollständige
Segmente trägt. 5.) *Meloe* dessen mit überzähligen
Antennen. —



UB

Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg
Frankfurt am Main

24.18.
240
192
8: 432
7.12.

Verzeichniss von Heyden aus Mitylien folgende
 gelehrten Gesellschaften.

Se. B.

- 1, Corrag. Mitylien der Naturwissenschaftl. Gesellschaft
 für die gesammte Naturkunde in Göttingen 13 Oct. 1816
 (wirkliches Mitglied) 19 Aug. 1819.
- 2, Mitglied der Naturwissenschaftl. Gesellschaft
 in Frankfurt am M 22 Nov. 1817.
- 3, Ordentliches Mitglied der Gesellsch. Nassau-Geffa
 u. Maininc. Nat. der Lust- und Jagdkunde
 zu Dreisigacker 28 Aug. 1820
- 4, Ordentliches Mitglied der naturforsch. Gesellschaft
 zu Leipzig 28 Sept. 1822
- 5, Mitglied und wirkliches Mitglied des physikal.
 Vereins zu Frankfurt am M 24 Oct. 1824.
- 5, Correspondirendes Mitglied der Accademia
 Gioenia di scienze naturali zu Catania in
 Sicilien 23 Aug. 1824.
- 7, Ordentliches Mitglied der naturforsch. Gesell-
 schaft zu Göttingen 25 Nov. 1826.
- 8, Ordentliches Mitglied der Kaiserl. natur-
 forschenden Gesellschaft zu Moskau 29 März 1830
- 9, Corrag. Mitglied des Vereins für Naturkunde,
 im Herzogthum Nassau 1. May 1830
- 10, Corrag. Mitglied der Rhein. naturf. Ges. zu Mainz 6 April 1835
- 11, Mitglied und wirkliches Mitglied des ge-
 gesellsch. Vereins in Frankfurt 1836.
- 12, Ehrenmitglied des Mannheimer Vereins für
 Naturkunde 7 April 1838.

- 13., Ordentliches Mitglied des futurologischen Vereins
zu Stettin 6. Nov. 1842
- 14., Correspondenz-Mitglied des naturforsch. Vereins für
Auskult 18 Febr. 1846
- b., Ehrenmitglied 14 März 1860
- 15., Correspondenz-Mitglied der naturf. Gesellschaft
in Emden 11 Mai 1846
- 16., Ordentliches Mitglied des naturforsch. Vereins
für die Großherzogth. Sachsen 10 Juni 1846.
- 17., Mitglied der Société entomolog. de France - 29 Jan. 1847.
- 18., Ehrenmitglied der naturforsch. Gesellschaft
zu Nürnberg 5 Juli 1847.
- 19., Correspondenz-Mitglied der Gesellschaft für die
Förderung der Naturwissensch. in Freiburg i/B. 31 Juli 1848.
- 20., Correspondenz-Mitglied der Oberrheinischen Gesellschaft für Natur-
und Heilkunde in Gießen 18 Jan. 1851.
- 21., Correspondenz-Mitglied des Vereins für Pflanzl.
Gesellschaftskunde 5 Juni 1852
- 22., Mitstifter und Mitglied des mikroskopischen
Vereins zu Frankfurt a/M. 28 Febr. 1855.
- 23., Ehrenmitglied der naturforsch. Gesellsch.
in Zürich 20 Apr. 1856.
- 24., Ehrenmitglied der Poltschia in der Pfalz 10 Dec. 1859.
- 25., Mitglied des Vereins für naturwissensch.
Pfals: Abtheilung zu Frankfurt a/M.
(Ehrlauf nach der Gründung) 1859.
- 25., Mitglied des futurolog. Vereins in Berlin 25 Nov. 1858.
- 27., Correspondenz-Mitglied der naturforsch. Gesellsch.
Gauisbündner) 5 April 1860.

30.
29.



Se. B. a. 3

- 28. Mitglied des russ. entomol. Vereins zu St. Petersburg 1861.
- 30. ~~29.~~ Ordentliches Mitglied des zool. Vereins zu Regensburg 7. März 1862
- 29. ~~30.~~ Ehrenmitglied der naturwiss. physik. öconomischen Gesellschaft zu Königsberg ... 21 Dec. 1861.
- 31. Ehrenmitglied des Offenburger Vereins für Naturkunde 6 Juni 1862
- 32. Ordentliches Mitglied der physikalischen entomol. Gesellschaft 31 Aug. 1863
- 33. Mitglied der k. k. zool. botan. Gesellsch. in Wien 7. Oct. 1863
- 34. Mitglied des Vereins für Geschichte und Alterthum zu Frankfurt am M. (Klein, Dilsen)
- 35. ^{Correspondent} Mitglied des Vereins für Naturkunde in Cassel. 8 Nov. 1865.

Zu folgenden Zeitfchriften sind Bearbeitungen von Saunders v. Heyden beigefügt:

Gravenhorst, Schneemonologie europaea. — Wiedemann, Insectenvergleich. Insekten. — Lefebvre von Kötlan, Fauna Microlepi Diptero-logie und in der Nat. entom. Zeitf. Zeller in der Linnaea entomol. — Dahlbom, Hymenoptera europaea. — Pukeys, Monographie des Elionia. — Suffran, Monographie über Gyrius und Passida in der Nat. ent. Zeitf. und über Cryptocephalus in der Linnaea entomologica. — Schmitt, Monog.

2
 4 *Andromarida*, in *de Linnaea*. — *Locu*, *diptarologische Abhandl.*
brucht, über die *Urosaurien*, *deutscher Naturforscher*
ii. Abth. — *Gillmeister*, *Monographie des Philinien*. —
Schneider, *Monographie von Chrysopa*. — *Förster*, *Unbr.*
list der Psylloiden ii. Monographie des Gattung
Pezomachus. — *Bulletin du congres scientifique de*
France, tenu à *Strasbourg*. — *Blutwurm* *handb.*
von Zaddach. — *Sphodrii* *von Schaufuss*. — *Lucanus* *von*
Kraatz. — *Caudere*, *Monographie des Elateren*. —
Murray, *Monographie des Nitidularien*. — *Wencker*
Apion *Monographie*. — *Allard*, *Monographie von*
Sitones. — *Seidlitz*, *Monographie von Peritelus*. —
Joannis, *Monogr. des Gallenwäurern*. —

nicht mehr mehr beinander *aus Naturforsch.* *Sammlung*
 Mit folgenden *Sammlungen* *aus dem Briefwechsel*
Apel in *Altenburg*. — *Audouin* in *Paris*. — *Barr* in *Lodi*. — *Beckstein*
Sachmann *in Dresden*. — *Beckstein*, *Sachmann* *in Meiningen*.
Becker in *Wiesbaden*, *ii. Paris*. — *Beske* in *Hamburg*. — *Boie* in *Leiden*. —
Bonelli in *Turin*. — ~~*Bonelli*~~ *in Darmstadt*. — *Broni* in *Zürich*.
Brou in *Heidelberg*. — *Bruch* *in Mainz*, *Amst.*. — *Buess*
in Genf. — *Cantener* in *Strasbourg* *ii. Algier*. — *Carové* in *Frankfurt*.
Charpentier in *Dortmund*, *früher in Brieg*, *Polen*. — *Cherrier* in *Genf*.
Clam in *London*. — *Contamine* à *Dole*, *Jura*. — *Cordier* *in Frankfurt*.
Anders, *Ursachen der Pest*. — *Cretzschmar* in *Frankf.*.
Cristofori in *Mailand*. — *Curtis* in *London*. — *Dahl* in *Wien*. —
Dahlborn in *Leud.*. — *Drege* in *Hamburg*. — *Duvernoy* *Professor in*
Strasbourg. — *Eden* in *Hamburg*. — *Eridson* in *Berlin*. — *Eicher* *Feldw.*
in Zürich. — *Eichscholtz* in *Dorpat*. — *v. Eversmann* in *Kasan*. — *Faldermann*
in St. Petersburg. — *de Ferrussac* in *Paris*. — *Fischer v. Roslerstamm* in *Wien*.

Manuskript v. Kugel u. d. M. Zylind. folgendes gezeichnetes Gitterblatt
folgt die 35 No. in Heft Nr. $\alpha_1 - \alpha_3$

A.4,2

~~Manuskript der Arbeiten v. Kugel, welche in der Kugels
Kagen's Bibliotheca Entomologica u. d. M. Zylind. aufgeführt~~

günstig
in
Bücherei
a
b
c

Se. B.

Manuskript der Arbeiten v. Kugel hinsichtlich und folgenden
Manuskript u. d. M. Zylind. bekannten Kugelarten ~~Manuskript~~
mit f. Kugel in Verbindung

folgt $\alpha_1 / 4$

Manuskript der Arbeiten v. Kugel hinsichtlich und folgenden
Manuskript u. d. M. Zylind. bekannten Kugelarten v. Kugel
und γ u. d. M. Zylind. :

folgt $\beta_1 - \beta_2$

Manuskript der Arbeiten v. Kugel

~~folgt die 35 No. in Heft Nr. $\alpha_1 - \alpha_3$~~

1-34 u. d. M. Zylind. Kagen's Bibliotheca entomologica

I pag. 363, 364.

35. folgt die mit blauer Aufschrift in u. d. M. Zylind.

No. in Heft Nr. α_1 α_2 α_3 u. d. M. Zylind.

No. 1 alt 35.

3 26

Manuskript der Arbeiten v. Kugel



[Faint, illegible handwritten text, possibly bleed-through from the reverse side of the page.]

Handschuch in Erlangen. — de la Harpe in Lausanne. Se. B. Heeger in Wien
 Heer in Zürich. — v. Heinemann in Braunschweig. — Prof. Hering
 in Stettin. ^{Henrich} Hille in Hannover. — Hildebrandt in Düneldorf.
 Hoffmann in Bamberg Prof. — Hofmann in Regensburg. — Graf Hoffmannsegg
 in Dresden. — Pfarrer Hoffmeister in Nordhausen. — Alex. v. Homeyer
 in Fraustadt, Pflanzl. Ornitholog. — Hope in London. — Pavet in Paris.
 Sekel in Paris. — Simhoff in Basel. — Junker in Cassel. —
 Rattenbach in Aachen. — Raup in Darmstadt. — Rawall in Pussen
 i. Rurland. — Reherstein in Erfurt. — v. Riesenwetter in Baunzen —
 Kirchner in Raptitz ^{Kirschbaum in Wiesbaden} Böhmen. — v. Kittlitz in Mainz, Bausand, Ornitholog.
 Klingelpöffer in Darmstadt. — Kraatz in Berlin. — v. Kraatz in ^{Münster}
 Obery. — ^{Krantz in Bonn} Knop in Gießen. — Prof. Kilian in Mannheim.
 Krötschmann in Hannover. — Küster in Erlangen. — Le Conte in
 Philadelphia. — Lederer in Wien. — Low in Mesenz. — Loudsch
 in Carlsruhe (Lazidyst.). — Lowén in Stockholm. — Malapert
 Prof. à Poitiers. — v. Manderscher in St. Petersburg ^{mann in Wien}
 v. Martiny in München. — Markin in Upsala. — Martini in
 Weimar. — Mays in Perth (Australien). — Mengold in Chur.
 Mettenheimer Leibarzt in Schwerin (Mithras). — Herr. v. Meyer
 (Palaeontol.). — Meyer-Dürer in Burgdorf, Schweiz. — Moquereys
 à Rouen (Anat.) — Moquereys in ~~Evreux~~ (Fis.). — Möscher
 Bautzen. — v. Motschulsky in Simpheropol. — Mühleppfordt
 in Hannover. — Mulsant in Lyon. — Murray in Edinburgh. —
 Graf Nicelli II. in Berlin. — Mickell in Prag. — Nördlinger in Hohenheim.
 v. Nordmann in Helsingfors. — v. Nooicki in Lemberg. — Pagestecher
 in Heidelberg (Milban) Farreys in Wien. — Phoebus in Gießen.
 Pokorny in Prag. — Putzeys in Brüssel. — Ratzburg in Neustadt.
 Eberswalde. — Reichenbach in Dresden. — Dr. Reinhard in Bautzen
^{Rengart in Moskau} Reimer Dr. med. in Gießen (Lazidyst.). — Reutti in Lahr, Baden. ^{Riehl in Cassel}
^{Rogenhofer in Jena} Riesbaden. — Rosenhauer in Erlangen. — Rüppell in Frankfurt.
 Saalmüller in Saarlouis (Lazidyst.). — Saubberger in Carlsruhe. —
 Schaufuss in Dresden. — Scheun in Weirburg (Hymenopt.). — v. Scheun in



Darmstadt. — Schiner in Wien. — Schleich in Steffin. — Anton Schmid
 in Pratt (Luzit.) — R. Schmidt in Weissenfels. — Schmidt in Laybach. —
 Schmitt-Göbel in Prag. — Pfarrer ~~Schmitt~~ in Mainz. — Schneider in Breslau
 Schult. Porpoufius in Indispolim. — Schwabe in Dessau. — Sommer
 in Altoua. — Scriba W. in Oberlals. — Telys-Lougchaups in Lüttich. — Semper
 in Altoua. — Sichel in Paris. — v. Siebold in Minchen. — Silbermann in Strassburg
 Haiaton in London. — Thal in Stocaholm. — Hartk frifas in Tmaustadt.
 Hausinger in Dresden. — Henty in Neusied (Ungarn). — Stephens in London.
^{Stoudy in Kachendg. am Boilbroy}
 Kraus ~~Durckheim~~ in Paris. — Suffria in Münster. — Tarnier in Lyon.
 Jacc Tengstrom in Helsingfors. — Theobald in Chus. — Thorey in Hamburg.
 Tischbein in Herrstein. — Venus in Dresden. — Ver-Ruell in Arnheim.
 de Waal in Rotterdam. — Wagner in Brugen. — Wallh in Pann
 Wernburg in Erfurt. Wertwood in London. — Wiedemann in Kiel.
 Wider in Beerfelden, Odenwald. — Winthem in ^{Wipmerz in Gogelz} Hamburg. — Wirtgen in Coblenz.
^{gädebach in Krimigebirg}
 G. Zebe in Mühlentbeck, Pommern. — Zeller in [†] Glogau. — Zinken gen. Sommer
 in Braunschweig. — Zimmermann in Georgetown (Süd-Carolina). —

Solynadi Blatt, fund L. v. Heyder, J. P. 184.

- 1, Sturm. Deutschlands Insecten Band XVII. Monogs. der Trichopterygia von G. Knechtel
- 2, Schiner. Catalogus Dipteroorum Europae
- 3, Fischer. Orthoptera Europaea
- 4, Wiedemann in Pannenz. Zinnflieg. Band (kann is aban nicht unsspar.)

Fischer v. Waltheim in Moskau. — Froriep in Weimar. —
 Gärtner in Hanau, bar. Justus Botanikar. — Geue in Turin. —
 Etienne Geoffroy St. Hilaire in Paris. — Germa in Halle. —
 Geyer in Augsburg, Fortf. des Hubner'schen Werkb. — Gillmeister
 in Frankfurt u. Altenburg. — Gory in Paris. — Gravenhorst in Breslau.
 Grimm in Sarepta. — v. Gusselen in Wien. — de Haan in Leyden.
 Hagenbach in Leyden. — Herold in Marburg. — Heynemann in Hanau.
 Hef in Darmstadt. — Höpfer in Darmstadt. — Hoppe in Regensburg.
 Jungmann in Heidelberg. — Kändlermann (Vater u. Sohn) in Ofen. —
 Klug in Berlin. — Kollar in Wien. — Kroyer in Kopenhagen. — Krug in
 Leipzig. — Lassere in Genf. — Prof. Leuckart des Vater in Freiburg i. B.
 Frau Pastor Lienig in Rottenhausen, Liecland. — Lenz in Speyer. —
 Macaire in Genf. — Macquart in Lille. — Märkel in St. Wehler.
 Graf Mamerheim in Helsingfors. — Meigen in Stollberg bei Aachen.
 Melly in Melly in Manchester. — Métrier in St. Petersburg.
 Mencke in Pyrmont (Conchyliology) — Jufent Meyer in Offenbach
 (Ornithology). — Michaelles in Nauplia. — Nees ~~in~~ von Esenbeck
 in Breslau. — Oechner in Aschaffenburg. — Oken in Zürich.
 Ott in Strassburg. — Passerini in Florenz. — Pfeiffer in Cassel
 (Conchyliology). — Graf Piccolomini in Siena. — Reich in Berlin.
 Reissig in Darmstadt. — Richter in Breslau. — Riese in Sept.
 Rosler in Hanau (Mineralogy). — ^{Roger in Rouven} Roudani in Parma. —
 v. Roser in Stuttgart (Syst.). — Roux in Marseille. —
 Ruthe in Berlin. — Safferling in Heidelberg. — Sehlberg
 in Helsingfors. — ^{Schaum in Berlin} Schmidt in Stettin. (Anisotoma). —
 Schüppel in Berlin. — Schwalb Prof. in Münster (Oestrus). —
 Schwagricher Prof. Botanik in Leipzig. — Sodoffsky in Riga
 Marquis Spinola in Genua. — v. Steven in Simphropol. —
 Sturm in Nürnberg (Natur u. Ofen). —

Thou Professo in Jena. — Thunberg in Upsala. — Utesch in Linz
Valenciennes in Paris (Zoffologie). — Vigelin in Westfalen.
Villa in Mailand. — Vogt in Mannheim. — Prof. Voigt in Jena.
Warwick in London. — Westermann in Copenhagen.

Nach Luband's Naturforsch. seit Jansen A. 5, 1
Natur von Heyden in Übersetzung Jansen
Nach in Breslau: (Breslau), Prof. in Godankaufer.

Altard in Paris Assmann in Breslau. — Bach in Boppard. — v. Däs
in St. Petersburg. — Bauer in Neutershausen. — Begemann in Emden.
Bischoff in Augsburg. — ~~Boie~~ Boie in Kiel. — Braselmann in Düsseldorf
~~Arch. Brehm~~ ^{Brauer in Nies} Brehm in Konthendorf (Ornithologie). — Buquet in Paris.
Bummeister. — Caudéze in Lüttich. — Chausbier ~~in St.~~ — Capiomont
in Paris. — Claus Prof. in Marburg. — Companyo in Perpignan.
Cornelius in Elberfeld. — Costa in Neapel. — Creplin in Greifswald.
Cunning in London. — Danke in Montpellier. — Delarou in
Beauvais (Hymenopt.). — Denny in Leeds. — Deyrolle in Paris. — Dickoré
in Gießen. — Döbner in Aschaffenburg. — Dohn in Mettin.
Dorfinger ~~in Wien~~ in Salmannsdorf bei Wien. — Dutreux
in Luxemburg. — v. Eichwald in Wilna. — Eiber in Wien. — Eugster
in Constanz (besitzt die Zwitterbrückenwerke). — Laferté.
~~Frober in Prag~~ — Prof. Fischer in Freiburg i. B. (Orthopt.). — v. Frauenfeld
in Wien. — Förster in Aachen. — De Fré in Louvain.
Heim. Frey Prof. in Zürich. — Guérin Méneville in Paris. — Friedrich
in Breslau. — Fritsche in Freiberg i. Sachsen. — Fivaldsay i. Pesth.
~~Halsmann in Berlin~~ Tuss in Hermannstadt. — Gaubit in
Auillan. — Gehin in Metz. — Giraud in Wien. — Glitz in
Hannover. — Gray in London. — Gredler in Bozen. —
Grohmann in Hasel. — Grube Prof. in Breslau. — Gundlach in
Cuba. — Haag in Frankfurt. — Hagen in Königsberg. — Hagens
in Düsseldorf. — Hammer Schmidt in Wien. — Hampe in Wien.

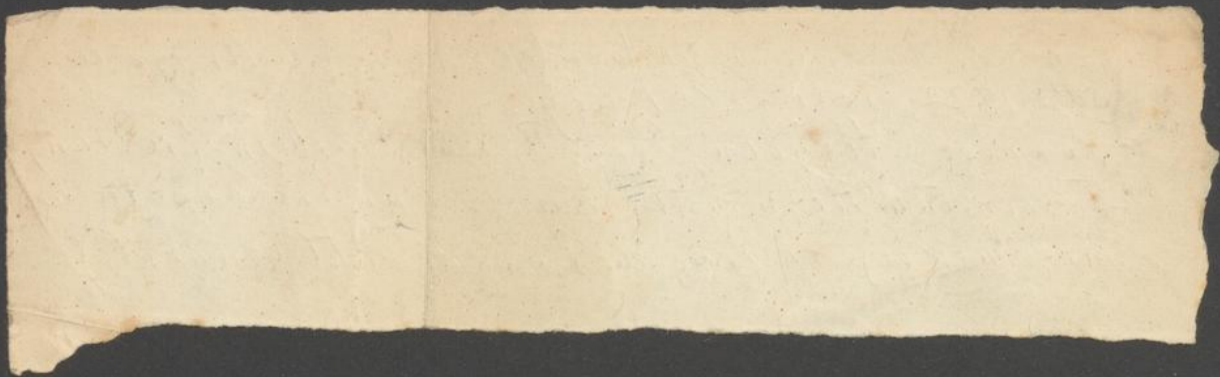
Se. B.

Von dem Richter der Prof. d. d. Naturf. u. Arzta im
Jahr 1822 bis 1861 u. a. A. 5, 2
Senator v. Heyden, Prof. Reichenbach in Dresden,
A. Ferdinand Hofmeister, Kaufmann in Leipzig (und
5, 2 Prof. Purkinje in Prag, im Protokoll nicht erwähnt.)
~~Prof. Reichenb~~



UB

Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg
Frankfurt am Main



16 ist Dupon (N^o 64) die letzte, in seiner
Pflanzl. Arbeit, in dem Naturw.
m. Museum, nur die ganz kurz nur
genannt, doch nicht beschrieben.

Se.B.

~~Solymus~~ ^{in pflanzl. m.} Spinon (Spinon) auf Saaten
von Heyden benannt:

1. *Lebia Heydenii* Putz. *Prémices entomol.*
2. *Mebria Heydenii* Parreyss (Dj. *Species general tom V. p. 576.*) *p. 32*
3. *Pterostichus Heydenii* Dahl (Heer *Fauna coleopt. helvet. T. 1. p. 76.*)
4. *Omalius (Arpedium) Heydenii* Heer (l. c. *p. 190.*)
5. *Megalopus Heydenii* Germ (Fauna *Nebe Folge t. 1. p. 121.*)
6. *Leptinotarsa Heydenii* Hopfner (Dej. *Catalogue ed. 3. p. 421.*)
7. *Lethrus Heydenii* Bischoff. i. l. (= *scapanus* Fisch.)
8. *Ancylocheira Heydenii* Heer (Fauna *der Pratin, myk. bild. mus. Östingen* *Theil. 1. p. 106.*)
9. *Exoplectra Heydenii* Muls (Species *des coleopt. Hémère, Scrupipalpe p. 924.*)

10. *Anoucodes Heydenii* Stentz. i. l. =
A. alpina Heyd. Schmitt (Linnaea entom.
 I. p. 123)
11. *Eucnemis Heydenii* Bach = *Dromaedus*
barnabita Villa (Natl.-hist. Zeit. 17. p. 247.)
12. *Cryptohypnus Heydenii* Chusdze i. l.
 Käfer nürnbergers unil = morio Ksno.
 im Catalog. Coleopt. Europ. Dohrn ed. 7.
 1858. p. 52. n. n. n. n. n. n.
13. *Dodecastichus Heydenii* Hierl. (Ansjör
 der nürnberg. Otiobrychus Art. p. 39.

Psyllidien:

14. *Cochylis Heydeniana* Mann (Herr. Schäf.
 Psyllidien 369.)
15. *Coccyx Heydeniana* Herr. Schäf. (Psyllidien
 p. 259. 304. 305.)
16. *Agdites Heydenii* Zeller (Linnaea entom.
 Band 16. p. 322)
17. *Oecophora Heydeniella* Fischer. v. R.
 (Microlepidopterygia p. 256.)
18. *Depressaria Heydenii* Zeller (Linnaea
 entom. Band 9. p. 296.)
19. *Lithocolletis Heydenii* Zell. (Linnaea
 entom. tom. 1. p. 247.)
- 19^b *Heydenia* n. gen. = nun Snellen v. D. mit *Cemistoma*
pusinella Heyd. synonymus (Tijdschrift voor Entomof. Jahrg. 8. Lief. 6. p. 113.)

20. Asilidae:

- 20. *Asilus Heydenii* Wiedemann (Auszug aus russ. zehnjähr. J. p. 490.)
- 21. *Empis Heydenii* Löw. i. l.
- 22. *Acanthomera Heydenii* Wiedem. (l. c. p. 555. Auszug aus russ. zehnjähr. J.)
- 23. *Acanthomyia Heydenii* Wiedem. (l. c. p. 429.)
- 24. *Macrocera Heydenii* Winnertz i. l.
- 25. *Dolichopus Heydenii* Wiedem. (l. c. p. 230)
- 26. ²⁵*Tipula Heydenii* Löw (Mündl. im Anfang dieses Jahres beschrieben). —

Gymnognathidae:

- 26. *Pezomachus Heydenii* Först. (Monog. des Gattung *Pezomachus* in Taschen, Aufs. des Naturgesch. Jahrg. 17. p. 31.)
- 27. *Ammophila Heydenii* Dahlbom (Hymen. europ. t. *Sphex* p. 430.)
- 28. *Heydenia* (gen. nov.) Först (Hymenopt. Studien. Heft. II. Neuropter: 1856. p. 46.)
- 29. *Chrysopa Heydenii* Schneider (Symbol. ad monogr. p. 98)

Hemipter:

- 30. *Psylla Heydenii* Först. (Ausf. des Naturgesch. Jahrg. des Rheinlands 1848. p. 65.)

Xenos Strepsiptera

- 31. *Xenos Heydenii* Saunders (Transactions of the Entomol. soc. of London New Ser. Vol. II. p. 144. pl. XV. fig. 16-24.)



Wasserkrebse:

32. *Limax Heydenii* Heynemann. (Malakozool.
Blätter 1863. p. 210) aus dem Fugadü

Pflanzen (Pilze)

33. Gattung: *Heydenia* (Fresenius) alpina Fres.
(Beiträge zur Mykologie Heft. II. 1852
p. 47 Taf. V. fig: 37-45.)
34. *Spelaeomyces Heydenii* Fres. (Ausführliche
des Mikroskop. Vor. zu Saalkfurt am. u.
Beiträge zur Mykologie p. 106. tab. 13
fig: 43. 44. 45. —

35. Fossiler Krebs:

- Prosopeon Heydenii* Herm. v. Meyer.
(Palaeontogr. VII. 1860. p. 212
tab. 23. fig: 27. 28.

10. fast unvollständige Leithölze (Museum Sencken-
bergianum Band II. p. 237.)
- 39 11. Triton taeniatus Schneider und Duffer
Anzeigebildung (l. c. p. 304)
- 40 12. Tremella meteorica Persoon ist keine
Pflanze (l. c. p. 304.)
13. Naturgeschichte, die von dem Polinien
laban. (geol. Mitteln Zeitung Band 7.
1843. p. 227.)
14. Gmünnische Naturgeschichte Künze (l. c. Band 5.
1844. p. 14.)
15. Fauna Musfisten über Juskta, der
Polinien (l. c. p. 202.) —
16. Natur der Ausbreitung des Polinienlabans
im Glimmerstein in einem phantastischen
Zustand zu versetzen (Mitteln, und dem
Gebiete der Natur und Geologie, von
Schleiden und Fries. In Künze Band II.
1847. p. 21.) —
17. Chrysobothris veterana und Blabera avita,
zwei fossile Juskta von Polinien
(Dunker u. von Meyer, Palaeontographica
Band 1. Heft II. 1847.) p. 99.
18. Lepidopteren einer neuen Gattung
aus der Familie der Pselaphen (Mitteln.
geol. Zeitung Band X. 1849. p. 182)

19. Zwei neue Gattungen Neuropteren-Gattungen
 (l.c. Band II. p. 83) 58.
20. Ueber Moskiten und deren Larven aus
 einem südlichen Gebirge aus Schwaben, bei
 Trüschhorloff in der Wetterau (Zweiter
 Bericht des Oberaufseheren Gustav von
 Müller u. Gailkinder, p. 1.)
21. Zwei bionomische Notizen (Genison u.
 Sepp). Nat. hist. Zeit. Band 16. 1855.
 p. 15.
22. Einige Bemerkungen über die Abfuhr
 der Samen G. Koch: die Krüger
 und Pflanzengärten der Wetterau
 (Nat. hist. Zeit. Band 16. 1855. p. 41. et 294.)
23. Ueber Spindus Gyllenhalii (Nat. hist.
 Zeit. 1853. p. 107.)
24. Nachricht über eine in Gusselstift des
 Auenstifts lebende Lepismene: Atelura
 formic. Nat. hist. Zeitung 1855. p. 368.
 Ueber die Wirkung der Reduktion von
 yadonit. l.c. 1856. p. 181. — Mitteilung
 hierzu ~~1856~~ ~~1856~~ l.c. 1856. p. 188.
25. Sodoffsky, über die Befruchtung der Micro-
 lazidogonien. Bullett. de Moscou 1841. p. 529
 (Auf meine beinflusste Mitteilung an
 Sodoffsky.)

1857

26. Zur Naturg. Kenntniss der Chelonia Aene-
seli Pagk. (Nat. hist. Zeit. 1856. p. 184.)
27. Rupsen von Pupillen aus der Braunkohle
von Salzhausem und Westerburg (Dunker
u. von Meyer Palaeontog Band 4. Heft. 1.
1856. p. 198 - 201. —
- ⁴⁴ 28. Nepticula of the Convolvulus (Entomologist's
weekly Intelligencer 1858 N^o 100 p. 175.)
29. Fossile Insecten aus der Braunkohle von
Sieblos (Dunker u. von Meyer Palaeontog.
Band 5. Heft 5. p. 111 - 114.)
30. Neurolog von Joh. Friedr. Phil. Hess in Darmstadt
(Nat. hist. Zeit.)
31. Fossile Pupillen aus der Rheinische Braun-
kohle (Dunker u. von Meyer Palaeontog.
Band 3. (1) p. 1 - 15.)
32. Fossile Pupillen aus der Braunkohle
von Sieblos. Naturg. (l.c. p. 15 - 17.)
33. Neurolog über Johann Joseph Maria Becker
in Paris (Nat. hist. Zeit. 1860. p. 37.)
34. Mermis antiqua Heyd. ein fossiler
Singsangschwamm (Nat. hist. Zeit.
1860. p. 38.)
35. Natur Mompha Langiella Huebner
(Correspondenzblatt I. p. 22)

(♀)

(36.)

Sab.

In

- 36. ⁹⁾ ⁴⁵ ⁴⁶ ⁴⁷ ⁴⁸ ⁴⁹ ⁵⁰ ⁵¹ ⁵² ⁵³ ⁵⁴ ⁵⁵ ⁵⁶ ⁵⁷ ⁵⁸ ⁵⁹ ⁶⁰ ⁶¹ ⁶² ⁶³ ⁶⁴ ⁶⁵ ⁶⁶ ⁶⁷ ⁶⁸ ⁶⁹ ⁷⁰ ⁷¹ ⁷² ⁷³ ⁷⁴ ⁷⁵ ⁷⁶ ⁷⁷ ⁷⁸ ⁷⁹ ⁸⁰ ⁸¹ ⁸² ⁸³ ⁸⁴ ⁸⁵ ⁸⁶ ⁸⁷ ⁸⁸ ⁸⁹ ⁹⁰ ⁹¹ ⁹² ⁹³ ⁹⁴ ⁹⁵ ⁹⁶ ⁹⁷ ⁹⁸ ⁹⁹ ¹⁰⁰ ¹⁰¹ ¹⁰² ¹⁰³ ¹⁰⁴ ¹⁰⁵ ¹⁰⁶ ¹⁰⁷ ¹⁰⁸ ¹⁰⁹ ¹¹⁰ ¹¹¹ ¹¹² ¹¹³ ¹¹⁴ ¹¹⁵ ¹¹⁶ ¹¹⁷ ¹¹⁸ ¹¹⁹ ¹²⁰ ¹²¹ ¹²² ¹²³ ¹²⁴ ¹²⁵ ¹²⁶ ¹²⁷ ¹²⁸ ¹²⁹ ¹³⁰ ¹³¹ ¹³² ¹³³ ¹³⁴ ¹³⁵ ¹³⁶ ¹³⁷ ¹³⁸ ¹³⁹ ¹⁴⁰ ¹⁴¹ ¹⁴² ¹⁴³ ¹⁴⁴ ¹⁴⁵ ¹⁴⁶ ¹⁴⁷ ¹⁴⁸ ¹⁴⁹ ¹⁵⁰ ¹⁵¹ ¹⁵² ¹⁵³ ¹⁵⁴ ¹⁵⁵ ¹⁵⁶ ¹⁵⁷ ¹⁵⁸ ¹⁵⁹ ¹⁶⁰ ¹⁶¹ ¹⁶² ¹⁶³ ¹⁶⁴ ¹⁶⁵ ¹⁶⁶ ¹⁶⁷ ¹⁶⁸ ¹⁶⁹ ¹⁷⁰ ¹⁷¹ ¹⁷² ¹⁷³ ¹⁷⁴ ¹⁷⁵ ¹⁷⁶ ¹⁷⁷ ¹⁷⁸ ¹⁷⁹ ¹⁸⁰ ¹⁸¹ ¹⁸² ¹⁸³ ¹⁸⁴ ¹⁸⁵ ¹⁸⁶ ¹⁸⁷ ¹⁸⁸ ¹⁸⁹ ¹⁹⁰ ¹⁹¹ ¹⁹² ¹⁹³ ¹⁹⁴ ¹⁹⁵ ¹⁹⁶ ¹⁹⁷ ¹⁹⁸ ¹⁹⁹ ²⁰⁰ ²⁰¹ ²⁰² ²⁰³ ²⁰⁴ ²⁰⁵ ²⁰⁶ ²⁰⁷ ²⁰⁸ ²⁰⁹ ²¹⁰ ²¹¹ ²¹² ²¹³ ²¹⁴ ²¹⁵ ²¹⁶ ²¹⁷ ²¹⁸ ²¹⁹ ²²⁰ ²²¹ ²²² ²²³ ²²⁴ ²²⁵ ²²⁶ ²²⁷ ²²⁸ ²²⁹ ²³⁰ ²³¹ ²³² ²³³ ²³⁴ ²³⁵ ²³⁶ ²³⁷ ²³⁸ ²³⁹ ²⁴⁰ ²⁴¹ ²⁴² ²⁴³ ²⁴⁴ ²⁴⁵ ²⁴⁶ ²⁴⁷ ²⁴⁸ ²⁴⁹ ²⁵⁰ ²⁵¹ ²⁵² ²⁵³ ²⁵⁴ ²⁵⁵ ²⁵⁶ ²⁵⁷ ²⁵⁸ ²⁵⁹ ²⁶⁰ ²⁶¹ ²⁶² ²⁶³ ²⁶⁴ ²⁶⁵ ²⁶⁶ ²⁶⁷ ²⁶⁸ ²⁶⁹ ²⁷⁰ ²⁷¹ ²⁷² ²⁷³ ²⁷⁴ ²⁷⁵ ²⁷⁶ ²⁷⁷ ²⁷⁸ ²⁷⁹ ²⁸⁰ ²⁸¹ ²⁸² ²⁸³ ²⁸⁴ ²⁸⁵ ²⁸⁶ ²⁸⁷ ²⁸⁸ ²⁸⁹ ²⁹⁰ ²⁹¹ ²⁹² ²⁹³ ²⁹⁴ ²⁹⁵ ²⁹⁶ ²⁹⁷ ²⁹⁸ ²⁹⁹ ³⁰⁰ ³⁰¹ ³⁰² ³⁰³ ³⁰⁴ ³⁰⁵ ³⁰⁶ ³⁰⁷ ³⁰⁸ ³⁰⁹ ³¹⁰ ³¹¹ ³¹² ³¹³ ³¹⁴ ³¹⁵ ³¹⁶ ³¹⁷ ³¹⁸ ³¹⁹ ³²⁰ ³²¹ ³²² ³²³ ³²⁴ ³²⁵ ³²⁶ ³²⁷ ³²⁸ ³²⁹ ³³⁰ ³³¹ ³³² ³³³ ³³⁴ ³³⁵ ³³⁶ ³³⁷ ³³⁸ ³³⁹ ³⁴⁰ ³⁴¹ ³⁴² ³⁴³ ³⁴⁴ ³⁴⁵ ³⁴⁶ ³⁴⁷ ³⁴⁸ ³⁴⁹ ³⁵⁰ ³⁵¹ ³⁵² ³⁵³ ³⁵⁴ ³⁵⁵ ³⁵⁶ ³⁵⁷ ³⁵⁸ ³⁵⁹ ³⁶⁰ ³⁶¹ ³⁶² ³⁶³ ³⁶⁴ ³⁶⁵ ³⁶⁶ ³⁶⁷ ³⁶⁸ ³⁶⁹ ³⁷⁰ ³⁷¹ ³⁷² ³⁷³ ³⁷⁴ ³⁷⁵ ³⁷⁶ ³⁷⁷ ³⁷⁸ ³⁷⁹ ³⁸⁰ ³⁸¹ ³⁸² ³⁸³ ³⁸⁴ ³⁸⁵ ³⁸⁶ ³⁸⁷ ³⁸⁸ ³⁸⁹ ³⁹⁰ ³⁹¹ ³⁹² ³⁹³ ³⁹⁴ ³⁹⁵ ³⁹⁶ ³⁹⁷ ³⁹⁸ ³⁹⁹ ⁴⁰⁰ ⁴⁰¹ ⁴⁰² ⁴⁰³ ⁴⁰⁴ ⁴⁰⁵ ⁴⁰⁶ ⁴⁰⁷ ⁴⁰⁸ ⁴⁰⁹ ⁴¹⁰ ⁴¹¹ ⁴¹² ⁴¹³ ⁴¹⁴ ⁴¹⁵ ⁴¹⁶ ⁴¹⁷ ⁴¹⁸ ⁴¹⁹ ⁴²⁰ ⁴²¹ ⁴²² ⁴²³ ⁴²⁴ ⁴²⁵ ⁴²⁶ ⁴²⁷ ⁴²⁸ ⁴²⁹ ⁴³⁰ ⁴³¹ ⁴³² ⁴³³ ⁴³⁴ ⁴³⁵ ⁴³⁶ ⁴³⁷ ⁴³⁸ ⁴³⁹ ⁴⁴⁰ ⁴⁴¹ ⁴⁴² ⁴⁴³ ⁴⁴⁴ ⁴⁴⁵ ⁴⁴⁶ ⁴⁴⁷ ⁴⁴⁸ ⁴⁴⁹ ⁴⁵⁰ ⁴⁵¹ ⁴⁵² ⁴⁵³ ⁴⁵⁴ ⁴⁵⁵ ⁴⁵⁶ ⁴⁵⁷ ⁴⁵⁸ ⁴⁵⁹ ⁴⁶⁰ ⁴⁶¹ ⁴⁶² ⁴⁶³ ⁴⁶⁴ ⁴⁶⁵ ⁴⁶⁶ ⁴⁶⁷ ⁴⁶⁸ ⁴⁶⁹ ⁴⁷⁰ ⁴⁷¹ ⁴⁷² ⁴⁷³ ⁴⁷⁴ ⁴⁷⁵ ⁴⁷⁶ ⁴⁷⁷ ⁴⁷⁸ ⁴⁷⁹ ⁴⁸⁰ ⁴⁸¹ ⁴⁸² ⁴⁸³ ⁴⁸⁴ ⁴⁸⁵ ⁴⁸⁶ ⁴⁸⁷ ⁴⁸⁸ ⁴⁸⁹ ⁴⁹⁰ ⁴⁹¹ ⁴⁹² ⁴⁹³ ⁴⁹⁴ ⁴⁹⁵ ⁴⁹⁶ ⁴⁹⁷ ⁴⁹⁸ ⁴⁹⁹ ⁵⁰⁰ ⁵⁰¹ ⁵⁰² ⁵⁰³ ⁵⁰⁴ ⁵⁰⁵ ⁵⁰⁶ ⁵⁰⁷ ⁵⁰⁸ ⁵⁰⁹ ⁵¹⁰ ⁵¹¹ ⁵¹² ⁵¹³ ⁵¹⁴ ⁵¹⁵ ⁵¹⁶ ⁵¹⁷ ⁵¹⁸ ⁵¹⁹ ⁵²⁰ ⁵²¹ ⁵²² ⁵²³ ⁵²⁴ ⁵²⁵ ⁵²⁶ ⁵²⁷ ⁵²⁸ ⁵²⁹ ⁵³⁰ ⁵³¹ ⁵³² ⁵³³ ⁵³⁴ ⁵³⁵ ⁵³⁶ ⁵³⁷ ⁵³⁸ ⁵³⁹ ⁵⁴⁰ ⁵⁴¹ ⁵⁴² ⁵⁴³ ⁵⁴⁴ ⁵⁴⁵ ⁵⁴⁶ ⁵⁴⁷ ⁵⁴⁸ ⁵⁴⁹ ⁵⁵⁰ ⁵⁵¹ ⁵⁵² ⁵⁵³ ⁵⁵⁴ ⁵⁵⁵ ⁵⁵⁶ ⁵⁵⁷ ⁵⁵⁸ ⁵⁵⁹ ⁵⁶⁰ ⁵⁶¹ ⁵⁶² ⁵⁶³ ⁵⁶⁴ ⁵⁶⁵ ⁵⁶⁶ ⁵⁶⁷ ⁵⁶⁸ ⁵⁶⁹ ⁵⁷⁰ ⁵⁷¹ ⁵⁷² ⁵⁷³ ⁵⁷⁴ ⁵⁷⁵ ⁵⁷⁶ ⁵⁷⁷ ⁵⁷⁸ ⁵⁷⁹ ⁵⁸⁰ ⁵⁸¹ ⁵⁸² ⁵⁸³ ⁵⁸⁴ ⁵⁸⁵ ⁵⁸⁶ ⁵⁸⁷ ⁵⁸⁸ ⁵⁸⁹ ⁵⁹⁰ ⁵⁹¹ ⁵⁹² ⁵⁹³ ⁵⁹⁴ ⁵⁹⁵ ⁵⁹⁶ ⁵⁹⁷ ⁵⁹⁸ ⁵⁹⁹ ⁶⁰⁰ ⁶⁰¹ ⁶⁰² ⁶⁰³ ⁶⁰⁴ ⁶⁰⁵ ⁶⁰⁶ ⁶⁰⁷ ⁶⁰⁸ ⁶⁰⁹ ⁶¹⁰ ⁶¹¹ ⁶¹² ⁶¹³ ⁶¹⁴ ⁶¹⁵ ⁶¹⁶ ⁶¹⁷ ⁶¹⁸ ⁶¹⁹ ⁶²⁰ ⁶²¹ ⁶²² ⁶²³ ⁶²⁴ ⁶²⁵ ⁶²⁶ ⁶²⁷ ⁶²⁸ ⁶²⁹ ⁶³⁰ ⁶³¹ ⁶³² ⁶³³ ⁶³⁴ ⁶³⁵ ⁶³⁶ ⁶³⁷ ⁶³⁸ ⁶³⁹ ⁶⁴⁰ ⁶⁴¹ ⁶⁴² ⁶⁴³ ⁶⁴⁴ ⁶⁴⁵ ⁶⁴⁶ ⁶⁴⁷ ⁶⁴⁸ ⁶⁴⁹ ⁶⁵⁰ ⁶⁵¹ ⁶⁵² ⁶⁵³ ⁶⁵⁴ ⁶⁵⁵ ⁶⁵⁶ ⁶⁵⁷ ⁶⁵⁸ ⁶⁵⁹ ⁶⁶⁰ ⁶⁶¹ ⁶⁶² ⁶⁶³ ⁶⁶⁴ ⁶⁶⁵ ⁶⁶⁶ ⁶⁶⁷ ⁶⁶⁸ ⁶⁶⁹ ⁶⁷⁰ ⁶⁷¹ ⁶⁷² ⁶⁷³ ⁶⁷⁴ ⁶⁷⁵ ⁶⁷⁶ ⁶⁷⁷ ⁶⁷⁸ ⁶⁷⁹ ⁶⁸⁰ ⁶⁸¹ ⁶⁸² ⁶⁸³ ⁶⁸⁴ ⁶⁸⁵ ⁶⁸⁶ ⁶⁸⁷ ⁶⁸⁸ ⁶⁸⁹ ⁶⁹⁰ ⁶⁹¹ ⁶⁹² ⁶⁹³ ⁶⁹⁴ ⁶⁹⁵ ⁶⁹⁶ ⁶⁹⁷ ⁶⁹⁸ ⁶⁹⁹ ⁷⁰⁰ ⁷⁰¹ ⁷⁰² ⁷⁰³ ⁷⁰⁴ ⁷⁰⁵ ⁷⁰⁶ ⁷⁰⁷ ⁷⁰⁸ ⁷⁰⁹ ⁷¹⁰ ⁷¹¹ ⁷¹² ⁷¹³ ⁷¹⁴ ⁷¹⁵ ⁷¹⁶ ⁷¹⁷ ⁷¹⁸ ⁷¹⁹ ⁷²⁰ ⁷²¹ ⁷²² ⁷²³ ⁷²⁴ ⁷²⁵ ⁷²⁶ ⁷²⁷ ⁷²⁸ ⁷²⁹ ⁷³⁰ ⁷³¹ ⁷³² ⁷³³ ⁷³⁴ ⁷³⁵ ⁷³⁶ ⁷³⁷ ⁷³⁸ ⁷³⁹ ⁷⁴⁰ ⁷⁴¹ ⁷⁴² ⁷⁴³ ⁷⁴⁴ ⁷⁴⁵ ⁷⁴⁶ ⁷⁴⁷ ⁷⁴⁸ ⁷⁴⁹ ⁷⁵⁰ ⁷⁵¹ ⁷⁵² ⁷⁵³ ⁷⁵⁴ ⁷⁵⁵ ⁷⁵⁶ ⁷⁵⁷ ⁷⁵⁸ ⁷⁵⁹ ⁷⁶⁰ ⁷⁶¹ ⁷⁶² ⁷⁶³ ⁷⁶⁴ ⁷⁶⁵ ⁷⁶⁶ ⁷⁶⁷ ⁷⁶⁸ ⁷⁶⁹ ⁷⁷⁰ ⁷⁷¹ ⁷⁷² ⁷⁷³ ⁷⁷⁴ ⁷⁷⁵ ⁷⁷⁶ ⁷⁷⁷ ⁷⁷⁸ ⁷⁷⁹ ⁷⁸⁰ ⁷⁸¹ ⁷⁸² ⁷⁸³ ⁷⁸⁴ ⁷⁸⁵ ⁷⁸⁶ ⁷⁸⁷ ⁷⁸⁸ ⁷⁸⁹ ⁷⁹⁰ ⁷⁹¹ ⁷⁹² ⁷⁹³ ⁷⁹⁴ ⁷⁹⁵ ⁷⁹⁶ ⁷⁹⁷ ⁷⁹⁸ ⁷⁹⁹ ⁸⁰⁰ ⁸⁰¹ ⁸⁰² ⁸⁰³ ⁸⁰⁴ ⁸⁰⁵ ⁸⁰⁶ ⁸⁰⁷ ⁸⁰⁸ ⁸⁰⁹ ⁸¹⁰ ⁸¹¹ ⁸¹² ⁸¹³ ⁸¹⁴ ⁸¹⁵ ⁸¹⁶ ⁸¹⁷ ⁸¹⁸ ⁸¹⁹ ⁸²⁰ ⁸²¹ ⁸²² ⁸²³ ⁸²⁴ ⁸²⁵ ⁸²⁶ ⁸²⁷ ⁸²⁸ ⁸²⁹ ⁸³⁰ ⁸³¹ ⁸³² ⁸³³ ⁸³⁴ ⁸³⁵ ⁸³⁶ ⁸³⁷ ⁸³⁸ ⁸³⁹ ⁸⁴⁰ ⁸⁴¹ ⁸⁴² ⁸⁴³ ⁸⁴⁴ ⁸⁴⁵ ⁸⁴⁶ ⁸⁴⁷ ⁸⁴⁸ ⁸⁴⁹ ⁸⁵⁰ ⁸⁵¹ ⁸⁵² ⁸⁵³ ⁸⁵⁴ ⁸⁵⁵ ⁸⁵⁶ ⁸⁵⁷ ⁸⁵⁸ ⁸⁵⁹ ⁸⁶⁰ ⁸⁶¹ ⁸⁶² ⁸⁶³ ⁸⁶⁴ ⁸⁶⁵ ⁸⁶⁶ ⁸⁶⁷ ⁸⁶⁸ ⁸⁶⁹ ⁸⁷⁰ ⁸⁷¹ ⁸⁷² ⁸⁷³ ⁸⁷⁴ ⁸⁷⁵ ⁸⁷⁶ ⁸⁷⁷ ⁸⁷⁸ ⁸⁷⁹ ⁸⁸⁰ ⁸⁸¹ ⁸⁸² ⁸⁸³ ⁸⁸⁴ ⁸⁸⁵ ⁸⁸⁶ ⁸⁸⁷ ⁸⁸⁸ ⁸⁸⁹ ⁸⁹⁰ ⁸⁹¹ ⁸⁹² ⁸⁹³ ⁸⁹⁴ ⁸⁹⁵ ⁸⁹⁶ ⁸⁹⁷ ⁸⁹⁸ ⁸⁹⁹ ⁹⁰⁰ ⁹⁰¹ ⁹⁰² ⁹⁰³ ⁹⁰⁴ ⁹⁰⁵ ⁹⁰⁶ ⁹⁰⁷ ⁹⁰⁸ ⁹⁰⁹ ⁹¹⁰ ⁹¹¹ ⁹¹² ⁹¹³ ⁹¹⁴ ⁹¹⁵ ⁹¹⁶ ⁹¹⁷ ⁹¹⁸ ⁹¹⁹ ⁹²⁰ ⁹²¹ ⁹²² ⁹²³ ⁹²⁴ ⁹²⁵ ⁹²⁶ ⁹²⁷ ⁹²⁸ ⁹²⁹ ⁹³⁰ ⁹³¹ ⁹³² ⁹³³ ⁹³⁴ ⁹³⁵ ⁹³⁶ ⁹³⁷ ⁹³⁸ ⁹³⁹ ⁹⁴⁰ ⁹⁴¹ ⁹⁴² ⁹⁴³ ⁹⁴⁴ ⁹⁴⁵ ⁹⁴⁶ ⁹⁴⁷ ⁹⁴⁸ ⁹⁴⁹ ⁹⁵⁰ ⁹⁵¹ ⁹⁵² ⁹⁵³ ⁹⁵⁴ ⁹⁵⁵ ⁹⁵⁶ ⁹⁵⁷ ⁹⁵⁸ ⁹⁵⁹ ⁹⁶⁰ ⁹⁶¹ ⁹⁶² ⁹⁶³ ⁹⁶⁴ ⁹⁶⁵ ⁹⁶⁶ ⁹⁶⁷ ⁹⁶⁸ ⁹⁶⁹ ⁹⁷⁰ ⁹⁷¹ ⁹⁷² ⁹⁷³ ⁹⁷⁴ ⁹⁷⁵ ⁹⁷⁶ ⁹⁷⁷ ⁹⁷⁸ ⁹⁷⁹ ⁹⁸⁰ ⁹⁸¹ ⁹⁸² ⁹⁸³ ⁹⁸⁴ ⁹⁸⁵ ⁹⁸⁶ ⁹⁸⁷ ⁹⁸⁸ ⁹⁸⁹ ⁹⁹⁰ ⁹⁹¹ ⁹⁹² ⁹⁹³ ⁹⁹⁴ ⁹⁹⁵ ⁹⁹⁶ ⁹⁹⁷ ⁹⁹⁸ ⁹⁹⁹ ¹⁰⁰⁰ ¹⁰⁰¹ ¹⁰⁰² ¹⁰⁰³ ¹⁰⁰⁴ ¹⁰⁰⁵ ¹⁰⁰⁶ ¹⁰⁰⁷ ¹⁰⁰⁸ ¹⁰⁰⁹ ¹⁰¹⁰ ¹⁰¹¹ ¹⁰¹² ¹⁰¹³ ¹⁰¹⁴ ¹⁰¹⁵ ¹⁰¹⁶ ¹⁰¹⁷ ¹⁰¹⁸ ¹⁰¹⁹ ¹⁰²⁰ ¹⁰²¹ ¹⁰²² ¹⁰²³ ¹⁰²⁴ ¹⁰²⁵ ¹⁰²⁶ ¹⁰²⁷ ¹⁰²⁸ ¹⁰²⁹ ¹⁰³⁰ ¹⁰³¹ ¹⁰³² ¹⁰³³ ¹⁰³⁴ ¹⁰³⁵ ¹⁰³⁶ ¹⁰³⁷ ¹⁰³⁸ ¹⁰³⁹ ¹⁰⁴⁰ ¹⁰⁴¹ ¹⁰⁴² ¹⁰⁴³ ¹⁰⁴⁴ ¹⁰⁴⁵ ¹⁰⁴⁶ ¹⁰⁴⁷ ¹⁰⁴⁸ ¹⁰⁴⁹ ¹⁰⁵⁰ ¹⁰⁵¹ ¹⁰⁵² ¹⁰⁵³ ¹⁰⁵⁴ ¹⁰⁵⁵ ¹⁰⁵⁶ ¹⁰⁵⁷ ¹⁰⁵⁸ ¹⁰⁵⁹ ¹⁰⁶⁰ ¹⁰⁶¹ ¹⁰⁶² ¹⁰⁶³ ¹⁰⁶⁴ ¹⁰⁶⁵ ¹⁰⁶⁶ ¹⁰⁶⁷ ¹⁰⁶⁸ ¹⁰⁶⁹ ¹⁰⁷⁰ ¹⁰⁷¹ ¹⁰⁷² ¹⁰⁷³ ¹⁰⁷⁴ ¹⁰⁷⁵ ¹⁰⁷⁶ ¹⁰⁷⁷ ¹⁰⁷⁸ ¹⁰⁷⁹ ¹⁰⁸⁰ ¹⁰⁸¹ ¹⁰⁸² ¹⁰⁸³ ¹⁰⁸⁴ ¹⁰⁸⁵ ¹⁰⁸⁶ ¹⁰⁸⁷ ¹⁰⁸⁸ ¹⁰⁸⁹ ¹⁰⁹⁰ ¹⁰⁹¹ ¹⁰⁹² ¹⁰⁹³ ¹⁰⁹⁴ ¹⁰⁹⁵ ¹⁰⁹⁶ ¹⁰⁹⁷ ¹⁰⁹⁸ ¹⁰⁹⁹ ¹¹⁰⁰ ¹¹⁰¹ ¹¹⁰² ¹¹⁰³ ¹¹⁰⁴ ¹¹⁰⁵ ¹¹⁰⁶ ¹¹⁰⁷ ¹¹⁰⁸ ¹¹⁰⁹ ¹¹¹⁰ ¹¹¹¹ ¹¹¹² ¹¹¹³ ¹¹¹⁴ ¹¹¹⁵ ¹¹¹⁶ ¹¹¹⁷ ¹¹¹⁸ ¹¹¹⁹ ¹¹²⁰ ¹¹²¹ ¹¹²² ¹¹²³ ¹¹²⁴ ¹¹²⁵ ¹¹²⁶ ¹¹²⁷ ¹¹²⁸ ¹¹²⁹ ¹¹³⁰ ¹¹³¹ ¹¹³² ¹¹³³ ¹¹³⁴ ¹¹³⁵ ¹¹³⁶ ¹¹³⁷ ¹¹³⁸ ¹¹³⁹ ¹¹⁴⁰ ¹¹⁴¹ ¹¹⁴² ¹¹⁴³ ¹¹⁴⁴ ¹¹⁴⁵ ¹¹⁴⁶ ¹¹⁴⁷ ¹¹⁴⁸ ¹¹⁴⁹ ¹¹⁵⁰ ¹¹⁵¹ ¹¹⁵² ¹¹⁵³ ¹¹⁵⁴ ¹¹⁵⁵ ¹¹⁵⁶ ¹¹⁵⁷ ¹¹⁵⁸ ¹¹⁵⁹ ¹¹⁶⁰ ¹¹⁶¹ ¹¹⁶² ¹¹⁶³ ¹¹⁶⁴ ¹¹⁶⁵ ¹¹⁶⁶ ¹¹⁶⁷ ¹¹⁶⁸ ¹¹⁶⁹ ¹¹⁷⁰ ¹¹⁷¹ ¹¹⁷² ¹¹⁷³ ¹¹⁷⁴ ¹¹⁷⁵ ¹¹⁷⁶ ¹¹⁷⁷ ¹¹⁷⁸ ¹¹⁷⁹ ¹¹⁸⁰ ¹¹⁸¹ ¹¹⁸² ¹¹⁸³ ¹¹⁸⁴ ¹¹⁸⁵ ¹¹⁸⁶ ¹¹⁸⁷ ¹¹⁸⁸ ¹¹⁸⁹ ¹¹⁹⁰ ¹¹⁹¹ ¹¹⁹² ¹¹⁹³ ¹¹⁹⁴ ¹¹⁹⁵ ¹¹⁹⁶ ¹¹⁹⁷ ¹¹⁹⁸ ¹¹⁹⁹ ¹²⁰⁰ ¹²⁰¹ ¹²⁰² ¹²⁰³ ¹²⁰⁴ ¹²⁰⁵ ¹²⁰⁶ ¹²⁰⁷ ¹²⁰⁸ ¹²⁰⁹ ¹²¹⁰ ¹²¹¹ ¹²¹² ¹²¹³ ¹²¹⁴ ¹²¹⁵ ¹²¹⁶ ¹²¹⁷ ¹²¹⁸ ¹²¹⁹ ¹²²⁰ ¹²²¹ ¹²²² ¹²²³ ¹²²⁴ ¹²²⁵ ¹²²⁶ ¹²²⁷ ¹²²⁸ ¹²²⁹ ¹²³⁰ ¹²³¹ ¹²³² ¹²³³ ¹²³⁴ ¹²³⁵ ¹²³⁶ ¹²³⁷ ¹²³⁸ ¹²³⁹ ¹²⁴⁰ ¹²⁴¹ ¹²⁴² ¹²⁴³ ¹²⁴⁴ ¹²⁴⁵ ¹²⁴⁶ ¹²⁴⁷ ¹²⁴⁸ ¹²⁴⁹ ¹²⁵⁰ ¹²⁵¹ ¹²⁵² ¹²⁵³ ¹²⁵⁴ ¹²⁵⁵ ¹²⁵⁶ ¹²⁵⁷ ¹²⁵⁸ ¹²⁵⁹ ¹²⁶⁰ ¹²⁶¹ ¹²⁶² ¹²⁶³ ¹²⁶⁴ ¹²⁶⁵ ¹²⁶⁶ ¹²⁶⁷ ¹²⁶⁸ ¹²⁶⁹ ¹²⁷⁰ ¹²⁷¹ ¹²⁷² ¹²⁷³ ¹²⁷⁴ ¹²⁷⁵ ¹²⁷⁶ ¹²⁷⁷ ¹²⁷⁸ ¹²⁷⁹ ¹²⁸⁰ ¹²⁸¹ ¹²⁸² ¹²⁸³ ¹²⁸⁴ ¹²⁸⁵ ¹²⁸⁶ ¹²⁸⁷ ¹²⁸⁸ ¹²⁸⁹ ¹²⁹⁰ ¹²⁹¹ ¹²⁹² ¹²⁹³ ¹²⁹⁴ ¹²⁹⁵ ¹²⁹⁶ ¹²⁹⁷ ¹²⁹⁸ ¹²⁹⁹ ¹³⁰⁰ ¹³⁰¹ ¹³⁰² ¹³⁰³ ¹³⁰⁴ ¹³⁰⁵ ¹³⁰⁶ ¹³⁰⁷ ¹³⁰⁸ ¹³⁰⁹ ¹³¹⁰ ¹³¹¹ ¹³¹² ¹³¹³ ¹³¹⁴ ¹³¹⁵ ¹³¹⁶ ¹³¹⁷ ¹³¹⁸ ¹³¹⁹ ¹³²⁰ ¹³²¹ ¹³²² ¹³²³ ¹³²⁴ ¹³²⁵ ¹³²⁶ ¹³²⁷ ¹³²⁸ ¹³²⁹ ¹³³⁰ ¹³³¹ ¹³³² ¹³³³ ¹³³⁴ ¹³³⁵ ¹³³⁶ ¹³³⁷ ¹³³⁸ ¹³³⁹ ¹³⁴⁰ ¹³⁴¹ ¹³⁴² ¹³⁴³ ¹³⁴⁴ ¹³⁴⁵ ¹³⁴⁶ ¹³⁴⁷ ¹³⁴⁸ ¹³⁴⁹ ¹³⁵⁰ ¹³⁵¹ ¹³⁵² ¹³⁵³ ¹³⁵⁴ ¹³⁵⁵ ¹³⁵⁶ ¹³⁵⁷ ¹³⁵⁸ ¹³⁵⁹ ¹³⁶⁰ ¹³⁶¹ ¹³⁶² ¹³⁶³ ¹³⁶⁴ ¹³⁶⁵ ¹³⁶⁶ ¹³⁶⁷ ¹³⁶⁸ ¹³⁶⁹ ¹³⁷⁰ ¹³⁷¹ ¹³⁷

44. Zur Naturgeschichte der Coccinen und
über *Lecanium eburneum* Heyden
Correspondenzblatt I. p. 89.
- 49 45. Zur Naturgeschichte der *Geometra
vernaria*. - *Cecidomyia Lychnidis* Heyd.
l. c. II. p. 97.
- 50 46. Ueber *Parmula* Heyden und *Scutelligera*
Spix - Ueber *Haematopinus* Suis L.
(l. c. II. p. 105.)
47. Ueber die von Germ von Fivaldsky
in jungen Pflanzeln Markne. Kupferbaum,
Zusatz (l. c. II. p. 113)
- 52 48. Ueber die Winterausbreitung einiger
Nögel. (Cabanis Zeitschrift für Ornithol.)
49. Kurz Antwort auf die Bekanntmachung
und Berücksichtigung des Herrn G. Koch
(Mitt. f. d. Zeit. Jahrgang 22. p. 57.)
- 53 50. Ueber *Annobium tessellatum*. - *Xylocopa
violacea*. - *Tinea granella*. - *Forsicula
acanthopygia*. - *Phalaenium opitio*. -
ii. *Chelifer caneroides* (Correspondenzblatt 1861.
p. 76-137.)
- 54 51. Ueber die Naturgeschichte des *Trachys
minutus* und *Rhamphus flavicornis*,
(Berlin. f. d. Zeit. Jahrgang 6. p. 61.)

52. *Lupula fusca* mit der *brunnica*
 von Sieblos (Palaeontogr. von Dunker
 und Meyer Band V. p. 115.) Se. 8.
53. *Lupula fusca* mit der *brunnica*
 von Sieblos. (l.c. Band 8. p. 1.)
54. *Lupula fusca* mit der *brunnica*
 von Sieblos, Mustrey (l.c. p. 15.)
55. *Glinde* mit der *brunnica*
 von Sieblos, Mustrey, der *Mittleren*
 und der *Oben* (l.c. Band 10. p. 62)
56. *Milium* der *brunnica* von Calopeltis
flavescens Scop. bei *Plunz*
 und von *Tropidonotus tessellatus*
 Laur. bei Ems (zwei *Plunz*
 Jahresber. des Vereins für Naturkunde
 in Hessen Nassau Heft 16. 1862 p. 263)
57. *Milium* der *brunnica* von Calopeltis
 mit der Gattung *Exapate* (Mittleren
 der *brunnica*. *Plunz*. Heft 5.
 p. 190. 1864.)
58. *Biston lapponicus* Boisd. im
brunnica von Sieblos. (Jahresber.
 des Vereins für Naturkunde
 in Hessen Nassau Heft 9. p. 139.)

59. Notiz zur Fauna des im Ritzoldbain
im Grenzland von Kammern
Vögel (Journal für Ornithologie
Jahrgang 13. p. 77.

von Senator Carl von Heyde, und
Jeter. Lucas von Heyde, gemeinsam
herausgegeben.

Die Kupferbindungen von C. v. H.

Die Abbildungen auf der Natur von
L. v. H.

60. Die Trilobiten aus der schweizer
Braunkohle von Rott (Palaeontogr.
Band 14. (1865) p. 19.

61. Fossile Insecten aus der Braunkohle
von Salzhausen (l. c. Band 14 (1865) p. 31)

62. Insekten der Kreide: fossile Käfer
(60 species) aus der Braunkohle des
Sindangabirys (Palaeont. Band 15. 1866.)

63. Insekten der Kreide: fossile Polypen
aus der Braunkohle des Sindang-
abirys. (Palaeont. Band 15. 1866.)

64. Insekten der Kreide: Lichtmilben
aus der Kreide von Niederflors
heim ^a Main (Palaeontogr. Band 15. 1866.)

Jaenicke besondert im Mus. Senckenberg.
Jahrgang 1866. (Museum der Provinz.) 114
exotische Dipteren spec. et. genera. Gravi
H. von Heyden

46,4

Hauptmann im Frankfurter Infanterie Bataillon.

Diese sind auf meinem Katalog genannt:
1., *Hirmonaura Heydenii* n. sp. Jaenicke
2., *Dasygogon Heydenii* n. sp. Jaenicke

Hochstraße 15.



UB

Universitätsbibliothek Johann Christian Senckenberg
Frankfurt am Main

Se.B.

Nach dem neuesten Atlas ist genannt:
Gryllus Heydenii Fisch. Fr. Orthoptera europaea
p. 185. no. 15. und noch einmal beschreiben:

A 6,5

L. von Heyden

Hauptmann im Frankfurter Infanterie Bataillon:

Annal. soc. ent. de France 3^{me} serie 5. p. 761-779.
Pl. 15. I von Yersin. —

Hochstraße 15.

1710