

Sc. 61-  
Hf. 26  
S. 12-  
P. 796

- Tab. 1. *Sphaeridium haemorrhoidale*. Fabric.  
 — 2. *Opattum armatum*. Panzer.  
 — 3. *Tenebrio Fagi*. Panzer.  
 — 4. *Altica Graminis*. Panzer.  
 — 5. *Elater nigricornis*. Panzer.  
 — 6. *Elater flavigularis*. Panzer.  
 — 7. *Elater parvulus*. Panzer.  
 — 8. *Bruchus granarius*. Fabric.  
 — 9. *Bostrichus flavipes*. Panzer.  
 — 10. *Curculio cuprifer*. Panzer.  
 — 11. *Curculio flavipes*. Panzer.  
 — 12. *Fulgora virescens*. Panzer.  
 — 13. *Fulgora obliqua*. Panzer.  
 — 14. *Cicada costata*. Panzer.  
 — 15. *Cicada cruentata*. Panzer.  
 — 16. *Cicada haemorrhoidalis*. Schrank.  
 — 17. *Cicada Aethiops*. Schrank.  
 — 18. *Cicada thoracica*. Panzer.  
 — 19. *Cicada leporina*. Linn.  
 — 20. *Nomada crucigera*. Panzer.  
 — 21. *Noctua diffinis*. Fabric.  
 — 22. *Noctua Triplasia*. Fabric.  
 — 23. *Noctua exsoleta*. Fabric.  
 — 24. *Noctua Genistae*.





*Sphaeridium haemorrhoidale* Fabr.

J. St. fee.



SPHAERIDIUM haemorrhoidale.

Der rothafterichte Kugelkäfer.

*Spbaeridium baemorrhoidale*: atrum elytris apice rufis, pedibus nigris. *Fabric.*  
*Syst. Ent.* n. 5. p. 67. *Spec. Inf.* T. I. n. 7. p. 79. *Mant. Inf.* T. I. n. 9. p. 49.  
*Ent. syst.* T. I. n. 18. p. 81.

*Rossi* *Faun. etrus.* T. I. ed. *Hellw.* n. 116. p. 50.

*Herbst* *Nat. der Käf.* IV. tab. 37. fig. 9. I.

*Panzer* *Ent. germ.* I. n. 19. p. 29.

Habitat in stercore bovino et equino frequens.<sup>1</sup>

Anceps species, enata e *Spbaerid. melanocephalo* F. secundum observationes  
Cl. *Hellwig*. Sed mihi, quamvis saepius obvia, nunquam pedibus *nigris* visa, quod  
Cl. *Herbst* quoque accidisse videtur, cuius figura l. c. *coleoptris* maculis duabus ru-  
fis insignis, quae ita pictas, in meis speciminiibus nunquam vidisse memini.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.

Ein und Sechzigstes Heft.





*Opatrum armatum* Mihi.

J. St. fec.



OPATRVM armatum.

Der bewafnete Erdstaubkäfer.

*Opatrum armatum*: piceum elytris margine lineisque elevatis plurimis denticulatis, thorace muricato margine laterali utrinque serrato, occipite tuberculis acutis quatuor, clypeo duobus.

Habitat in Austria. Dn. de Megerle.

Corpus totum piceum opacum. Caput transversum sub emarginatura thoracis retractum subexsertum, obscure fuscum, utrinque denticulatum, disco punctis plurimis elevatis scabrum, occipite tuberculis quatuor acutis, clypeo duobus maiusculis. Antennae testaceae moniliformes articulis ultimis crassioribus. Mandibulae nullae. Oculi parvi rotundati nigri. Thorax transversus dorso gibbus valde muricatus, margine laterali utrinque acute ferrato. Scutellum subtriangulare obtusum.

Elytra per paria striata , striis omnibus elevatis muricatis , interiectis punctis plurimis elevatis, margine laterali utrinque per omnem longitudinem denticulato, utrinque apiceque reflexa abdomenque occultantia. Corpus subtus piceum opacum. Pedes breves subtestacei s. laete picei femoribus subclavatis.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta. c Caput eum Antennis auctum.



*Tenebrio Fagi Mili.*

St. fo.



TENEBRI<sup>O</sup> Fagi.

Der Buchen - Mehlkäfer.

*Tenebrio Fagi* : alatus ferrugineus, capite thorace elytrisque atris nitidis, his punctato striatis.

Habitat sub cortice Fagi sylvestris L. Vindobonae. *Dn de Megerle.*

Habitus et statura fere Chrysomelae. Caput atrum nitidum punctis plurimis impressum, medio transverse depresso, clypeo integro. Antennae moniliformes piceae. Oculi rotundati nigri depresso. Thorax subquadratus marginatus nitidus ater punctis plurimis impressis. Scutellum exiguum triangulare. Elytra marginata depressa acuta nitida punctato striata, apice tenuiori subfuscata. Pedes breves nitidi ferruginei. Corpus subtus ferrugineum nitidum.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Altica Graminis Mihi.*

J. St. fec.



ALTICA Graminis.

Der Gras Flohkäfer.

*Altica Graminis*: saltatoria aenea hemisphaerica, elytris punctato striatis, antennis nigris, pedibus piceis.

Habitat in Gramine Vindobonae *Dn. de Megerle*; ego pluries in Populo balsamifera vidi

Corpus maiusculum reliquias magis globsum rotundatum s. hemisphaericum, totum aeneum, exceptis antennis pedibusque.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Elater nigricornis* Mili.

s. Et fec.



ELATER nigricornis.

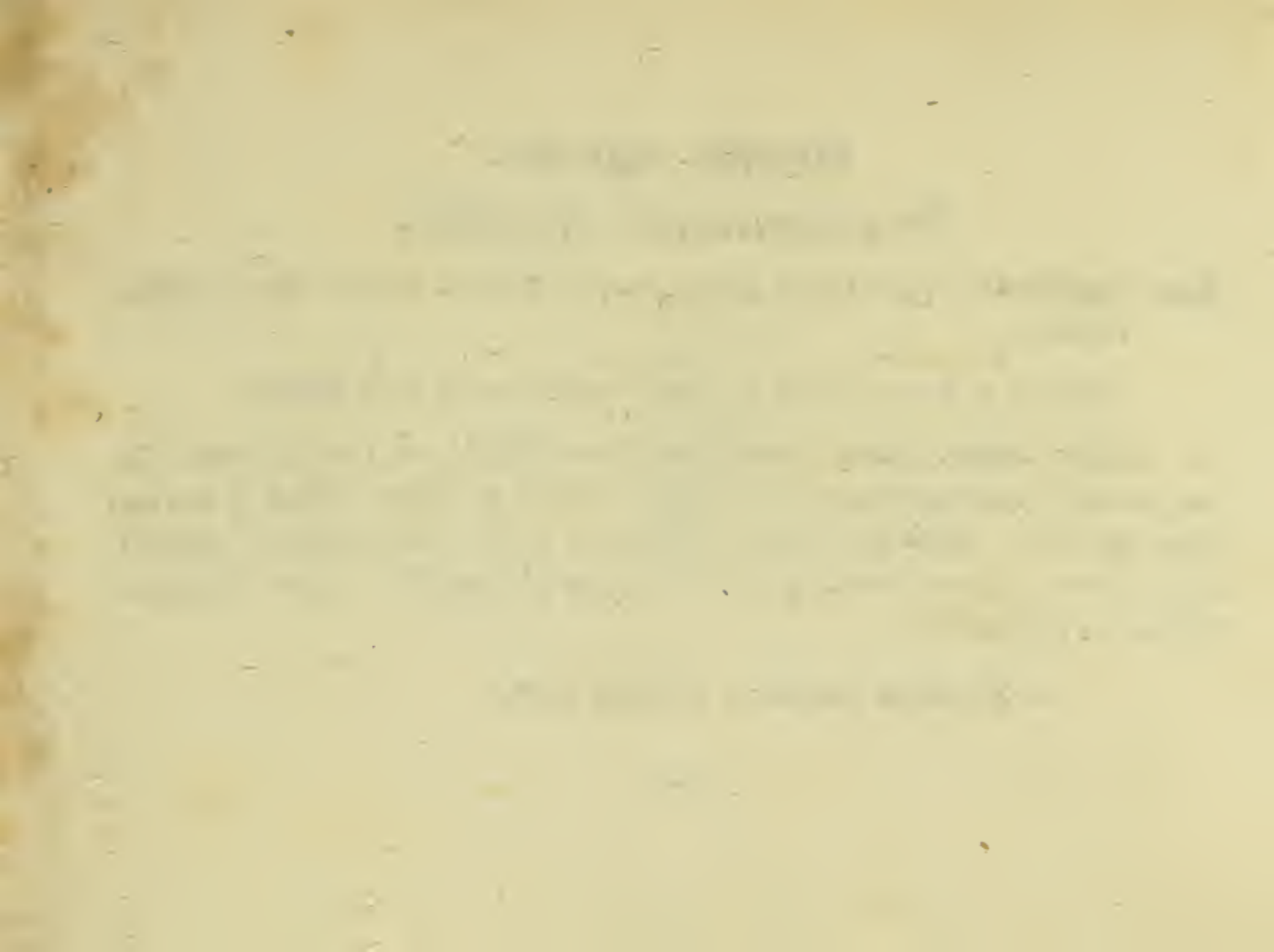
Der Schwarzhornichte Springkäfer.

*Elater nigricornis*: nigro aeneus pilosus, elytris striatis, antennis nigris, pedibus testaceis.

Nabitat in Rosa sylvestri in Prater Vindobonae. *Dn. de Megerle.*

Similis *Elater. ripar.* Fabr. (Faun. Germ. XXXIV. 12.) sed distinctus. Caput, thorax, elytra nigro aenea pilosa nitida. Antennae nigrae, articulo primo maximo basi rufo. Scutellum griseum. Caput et thorax punctis plurimis impressa. Elytra striata. Corpus subtus nigro aeneum magis pilosum, fere propter villoositatem griseum. Pedes testacei.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Elater flavicornis* Mihi.

J. St for.



ELATER flavicornis.

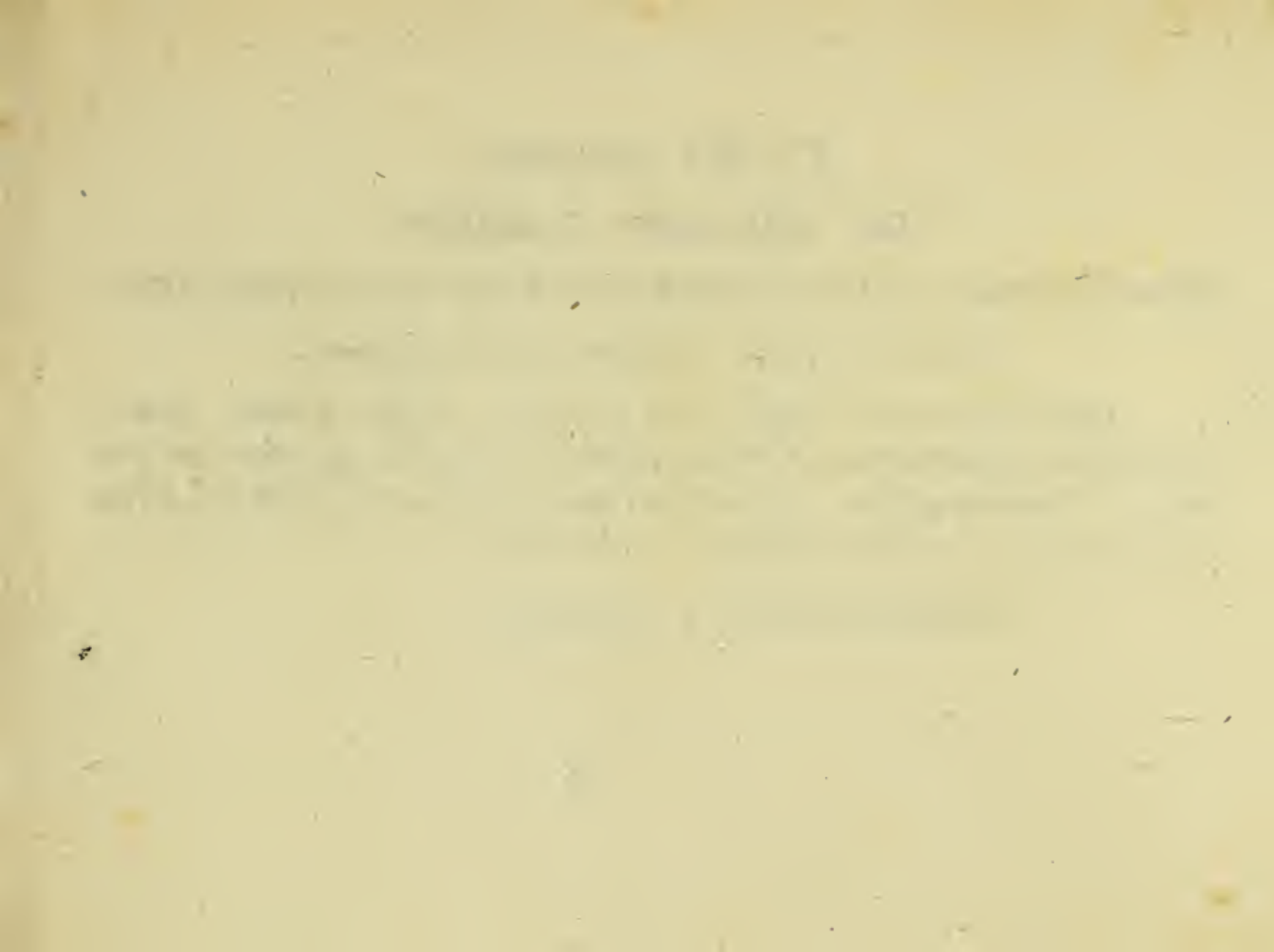
Der gelbhornichte Springkäfer.

*Elater flavicornis*: ater opacus pubescens elytris striatis, antennis pedibusque flavis.

Habitat cum priori, Vindobonae. *Dn. de Megerle.*

Caput planum atrum opacum griseo pubescens. Os flavo pilosum. Antennae thoracis longitudine flavae. Thorax subnitidus obscure flavo pubescens ater punctatus. Scutellum griseum. Elytra opaca obscure atro-aenea pubescentia striata. Corpus subitus atrum opacum pubescens. Pedes flavi.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Elater parvulus* Mih.

J St. fec.



ELATER parvulus.

Der kleine gelbfüchste Springkäfer.

*Elater parvulus*: obscure aeneus pubescens, elytris nigris basi rufis, elytris striatis, tibiis flavis.

Habitat cum antecedenti, Vindobonae. *Dn. de Megerle.*

Corpus totum obscure aeneum pubescens nitidum. Antennae nigrae, articulis primis tribus rufescentibus. Caput thorax obscure aenea pubescentia, punctis plurimis impressis: clypeus antice parum elevatus. Elytra striata thoraci concolora pubescentia. Femora obscure aenea basi apiceque rufa: tibiae flavae. Corpus subitus nigro aeneum nitidulum.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Bruchus granarius* Fabr:

J St. fec



BRVCHVS granarius.

Der Körner - Muffelkäfer.

*Bruchus granarius*: elytris nigris atomis albis, femoribus posticis unidentatis. *Fabric.* Syst. Ent. n. 6. p. 65. Spec. Ins. T. I. n. 11. p. 76. Mant. Ins. T. I. n. 15. p. 40. Ent. syst. T. II. n. 15. p. 372.

*Bruchus granarius*. *Linn.* Syst. Nat. n. 5. p. 605. ed. XIII. n. 5. p. 1736.

*Curculio atomarius*. Fn. Suec. n. 628. .

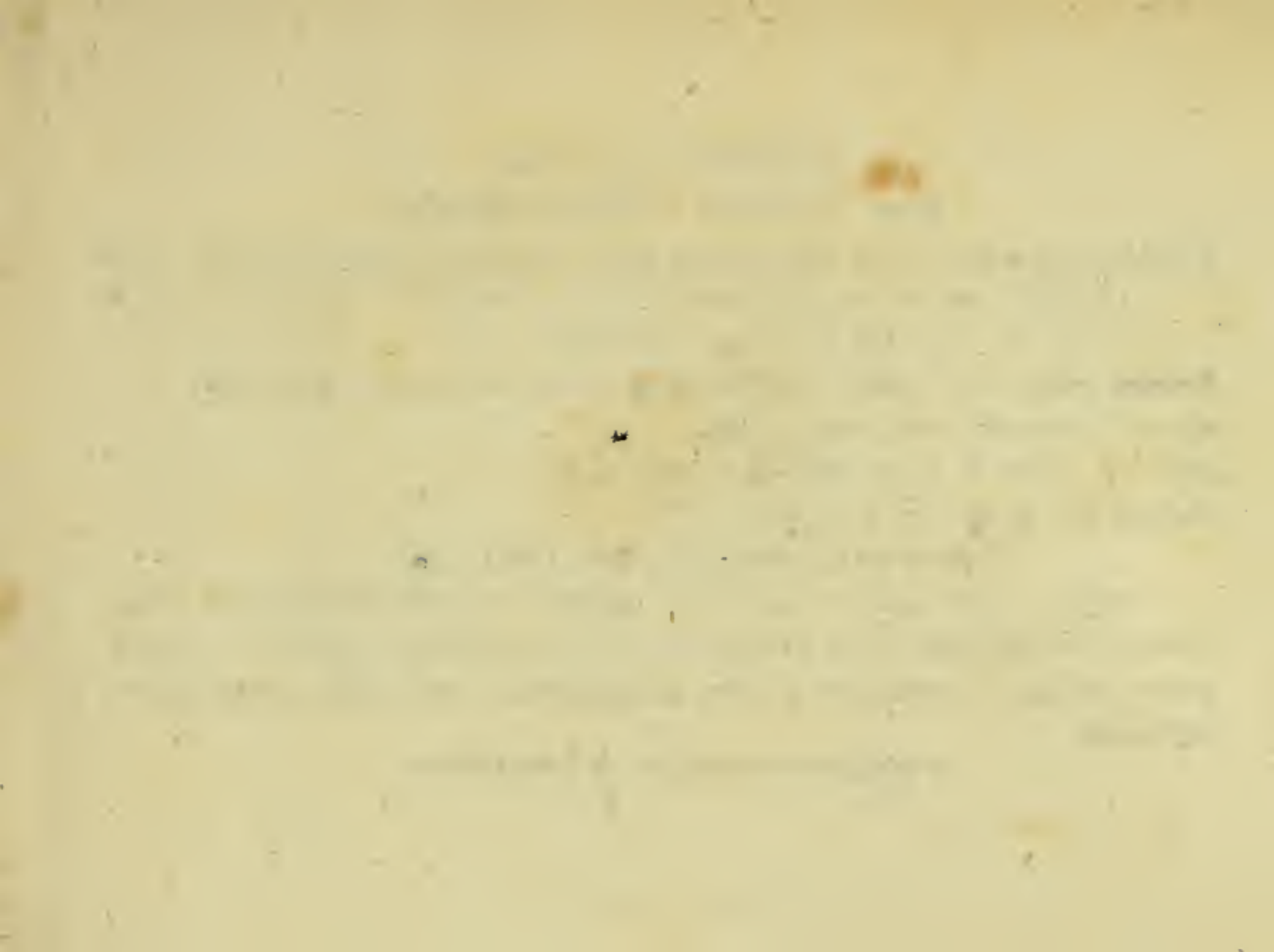
*Rossi* Fn. Etrusc. T. I. ed. *Hellwig*. n. 109. p. 47.

*Panzer* Ent. germ. I. n. 4. p. 291.

Habitat in Seminibus, Pisii, Ervi, Lentis. 4

Passim occurrit quidem femoribus *primiparis* duntaxat testaceis, hinc tamen specimen hic depictum, quoad pedes et secundi pari *testaceos*, pro singulati specie habere nolle. Thoracis sutura alba in speciminibus recentissimis integra tantum observatur.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Bostrichus flavipes* Mihi.

J. St fee.



BOSTRICHVS flavipes.

Der gelbfüchsche Borkenkäfer.

*Bostrichus flavipes*: villosus ater, thorace cylindrico, elytris piceis striatis, anten-  
nis tibiisque flavis.

Habitat Vindobonae. Dn. de Megerle.

Medius cylindricus. Caput atrum fronte labioque ferrugineo pilosis. Anten-  
nae testaceae. Thorax ater cylindricus carinatus ferrugineo-pubescent. Elytra apice  
integra picea ferrugineo pilosa striata abdomine longiora. Femora nigra. Tibiae  
compresso-dilatatae extus dentatae flavae. Corpus subtus atrum.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.

the first appearance

of the following, and

then, after 5 days, you will see small greenish  
yellow spots on

the leaves.

With these come the flowers, which are  
yellow, and are produced in whorls along the  
upper part of the stem. The flowers are  
about half an inch long, and have a  
strong fragrance.

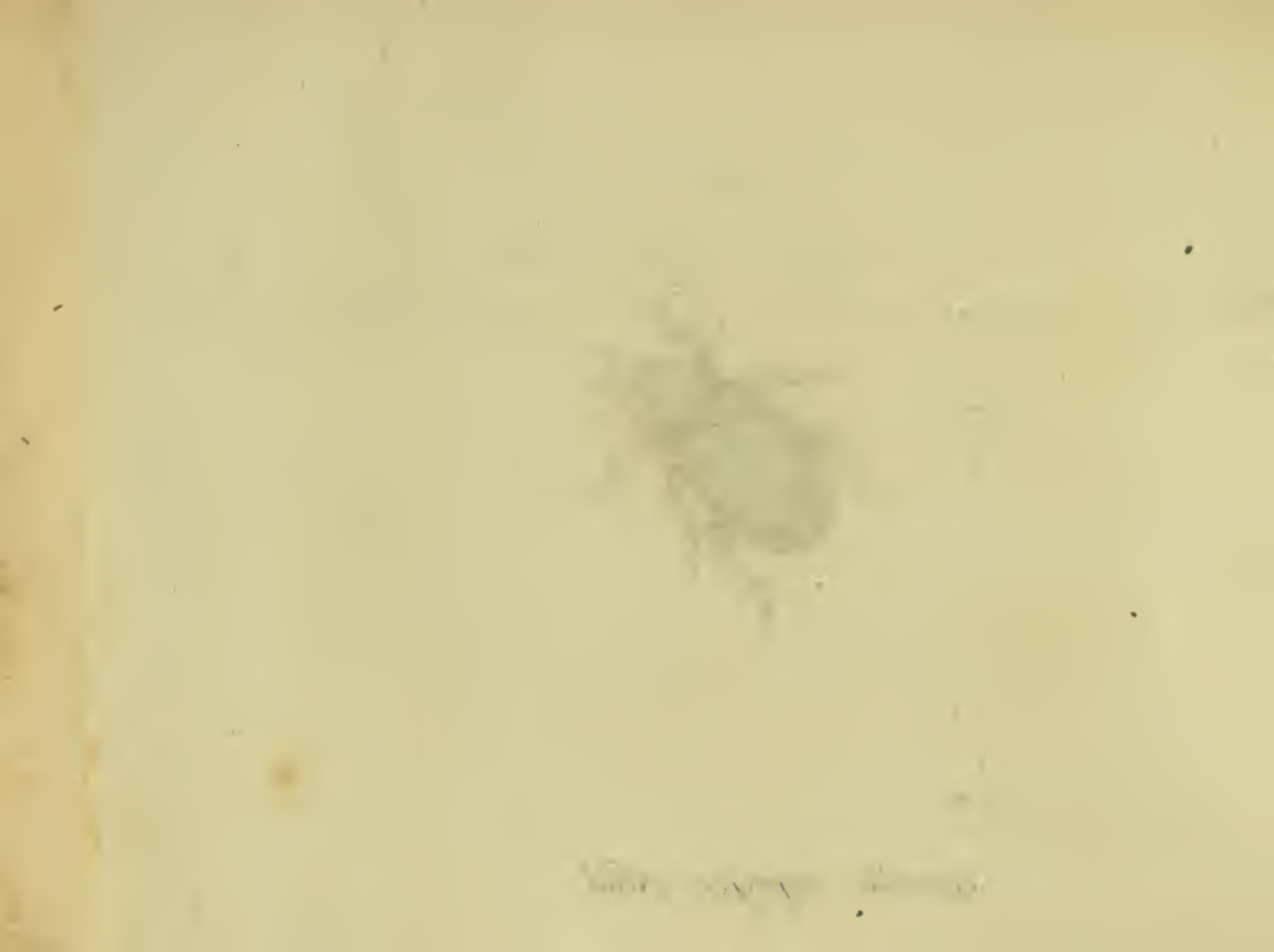
The plant is very ornamental.

Full description



*Curculio cuprifer* Mihi.

J. St. fec.



CVRCVLIO cuprifer.

*Der kupferroth schimmernde Rüsselkäfer.*

*Curculio cuprifer*: longirostris femoribus simplicibus ater cupreο - villosus, tibiis testaceis.

Habitat in Austria. Dn. de Megerle.

E minoribus. Corpus totum atrum pilis undique cupreο - micantibus obtectum. Rostrum incurvum atrum longitudine thoracis. Antennae fuscæ, clava obscura. Thorax subglobosus ater cupreο micans. Elytra atra apice deflexa vix ac ne vix striata, ob pubem cupream, qua undique obsita sunt, cupreο - micantia. Corpus subtus atrum cupreο pubescens. Femora subclavata atra, mutica. Tibiae flavæ.

a Magnitudo natutalis. b Eadem aucta.

new book of ancient history -



*Curculio flavipes* Mihi.

J. St. for.



CVRCVLIO *flavipes*.

*Der gelbfüchsche Rüsselkäfer.*

*Curculio flavipes*: longirostris femoribus dentatis, thorace albo marginato, elytris atris albo marmoratis, pedibus flavis.

Habitat in Austria. *Dn. de Megerle.*

E minoribus. Rostrum incurvum atrum apice rufum. Antennae rufae, clava cinerascenti nigra. Oculi nigri. Caput atrum cinereo pilosum. Thorax ater, margine laterali utrinque albo dorso carinato, cinereo piloso, intermixtis pilis rufescens tibus. Elytra atra cinereo marmorata hinc inde rufescentia. Pedes flavi femoribus omnibus dentatis. Corpus subtus atrum cinereo pilosum, ano rufo.

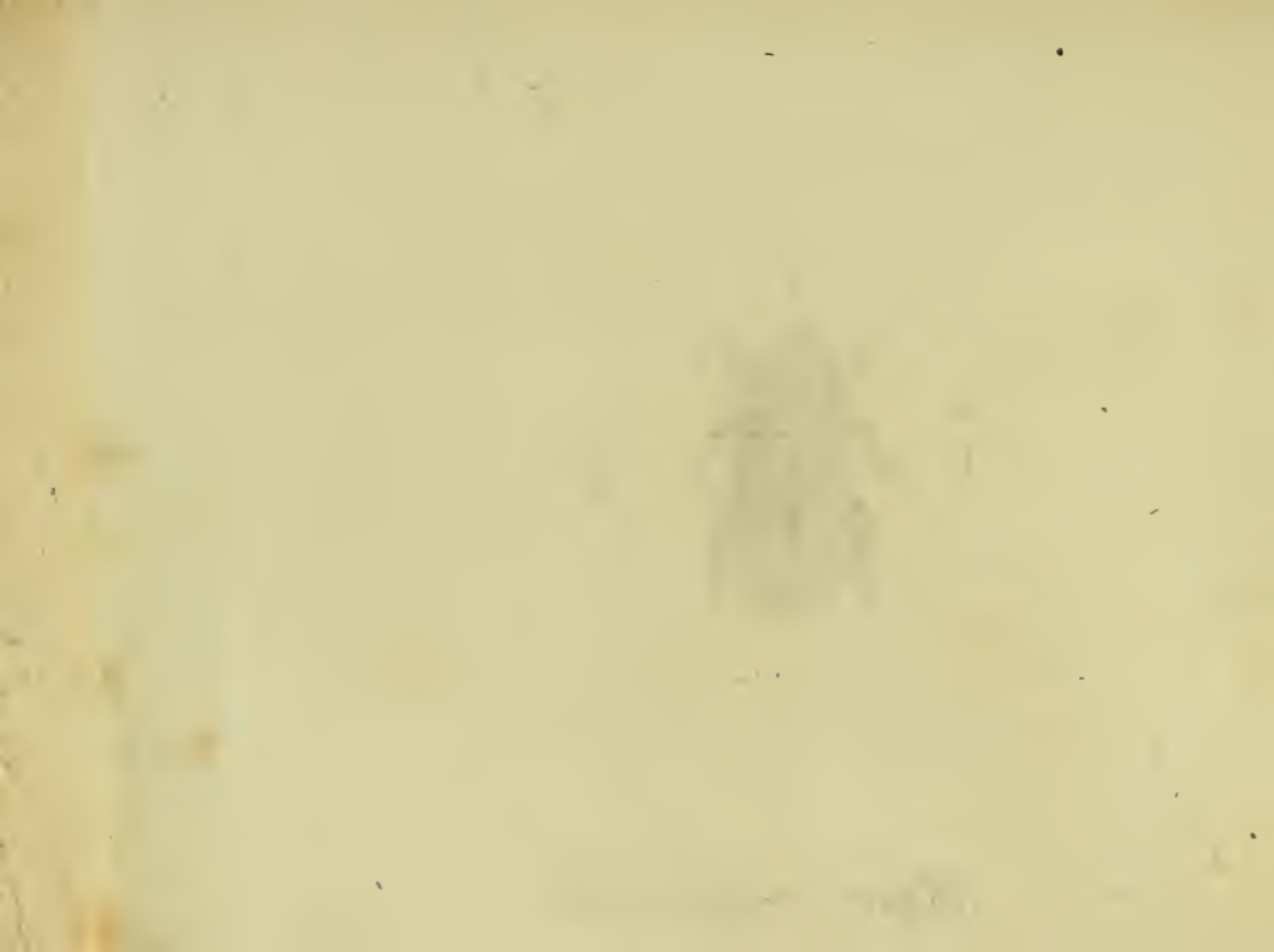
a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Fulgora virescens* Mihu.

J. St fec:



FVLGORA virescens.

Der grünlichste Laternenträger.

*Fulgora virescens* : virescens, elytris virescenti hyalinis immaculatis, ore macula fusca, pedibus rufis.

Habitat in sylvaticis. Dn. de Megerle.

Statura parva conspecierum. Corpus totum virescens. Antennae breves crassae apice setariae. Caput productum minime striatum, virescens immaculatum. Os macula fusca. Thorax scutellum elytra concolora. Pedes breves mutici rufi.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta. c Antenna aucta.

1870-1871  
1871-1872  
1872-1873  
1873-1874  
1874-1875  
1875-1876  
1876-1877  
1877-1878  
1878-1879  
1879-1880  
1880-1881  
1881-1882  
1882-1883  
1883-1884  
1884-1885  
1885-1886  
1886-1887  
1887-1888  
1888-1889  
1889-1890  
1890-1891  
1891-1892  
1892-1893  
1893-1894  
1894-1895  
1895-1896  
1896-1897  
1897-1898  
1898-1899  
1899-1900  
1900-1901  
1901-1902  
1902-1903  
1903-1904  
1904-1905  
1905-1906  
1906-1907  
1907-1908  
1908-1909  
1909-1910  
1910-1911  
1911-1912  
1912-1913  
1913-1914  
1914-1915  
1915-1916  
1916-1917  
1917-1918  
1918-1919  
1919-1920  
1920-1921  
1921-1922  
1922-1923  
1923-1924  
1924-1925  
1925-1926  
1926-1927  
1927-1928  
1928-1929  
1929-1930  
1930-1931  
1931-1932  
1932-1933  
1933-1934  
1934-1935  
1935-1936  
1936-1937  
1937-1938  
1938-1939  
1939-1940  
1940-1941  
1941-1942  
1942-1943  
1943-1944  
1944-1945  
1945-1946  
1946-1947  
1947-1948  
1948-1949  
1949-1950  
1950-1951  
1951-1952  
1952-1953  
1953-1954  
1954-1955  
1955-1956  
1956-1957  
1957-1958  
1958-1959  
1959-1960  
1960-1961  
1961-1962  
1962-1963  
1963-1964  
1964-1965  
1965-1966  
1966-1967  
1967-1968  
1968-1969  
1969-1970  
1970-1971  
1971-1972  
1972-1973  
1973-1974  
1974-1975  
1975-1976  
1976-1977  
1977-1978  
1978-1979  
1979-1980  
1980-1981  
1981-1982  
1982-1983  
1983-1984  
1984-1985  
1985-1986  
1986-1987  
1987-1988  
1988-1989  
1989-1990  
1990-1991  
1991-1992  
1992-1993  
1993-1994  
1994-1995  
1995-1996  
1996-1997  
1997-1998  
1998-1999  
1999-2000  
2000-2001  
2001-2002  
2002-2003  
2003-2004  
2004-2005  
2005-2006  
2006-2007  
2007-2008  
2008-2009  
2009-2010  
2010-2011  
2011-2012  
2012-2013  
2013-2014  
2014-2015  
2015-2016  
2016-2017  
2017-2018  
2018-2019  
2019-2020  
2020-2021  
2021-2022  
2022-2023  
2023-2024  
2024-2025  
2025-2026  
2026-2027  
2027-2028  
2028-2029  
2029-2030  
2030-2031  
2031-2032  
2032-2033  
2033-2034  
2034-2035  
2035-2036  
2036-2037  
2037-2038  
2038-2039  
2039-2040  
2040-2041  
2041-2042  
2042-2043  
2043-2044  
2044-2045  
2045-2046  
2046-2047  
2047-2048  
2048-2049  
2049-2050  
2050-2051  
2051-2052  
2052-2053  
2053-2054  
2054-2055  
2055-2056  
2056-2057  
2057-2058  
2058-2059  
2059-2060  
2060-2061  
2061-2062  
2062-2063  
2063-2064  
2064-2065  
2065-2066  
2066-2067  
2067-2068  
2068-2069  
2069-2070  
2070-2071  
2071-2072  
2072-2073  
2073-2074  
2074-2075  
2075-2076  
2076-2077  
2077-2078  
2078-2079  
2079-2080  
2080-2081  
2081-2082  
2082-2083  
2083-2084  
2084-2085  
2085-2086  
2086-2087  
2087-2088  
2088-2089  
2089-2090  
2090-2091  
2091-2092  
2092-2093  
2093-2094  
2094-2095  
2095-2096  
2096-2097  
2097-2098  
2098-2099  
2099-20100



*Fulgora obliqua* Mihi.

J St Fz



FVLGORA obliqua.

Der schiefbandirte Laternenträger.

*Fulgora obliqua*: nigra elytris carneo - hyalinis fasciis tribus obliquis rufescentibus, pedibus carneis nigro punctatis.

Habitat in Austria. Dn. de Megerle.

Statura et magnitudo praecedentis. Caput subconicum carneum. Oculi fuscii. Os fuscum. Antennae breves crassae pilosae setariae. Thorax scutellum carnea impunctata. Elytra carnea rufo-punctata fasciis tribus rufescentibus, punctis nigris. Corpus nigrum, abdomine lateribus albo. Pedes breves mutici carnei nigropunctati.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta. c Antenna setaria aucta.

Answers desired:

What is the meaning of the word "moral"?

What does the word "moral" mean in the following sentence? "It is a moral duty to help others."

What is the meaning of the word "moral"?

What does the word "moral" mean in the following sentence? "It is a moral duty to help others."



*Cicada costata* Mihi.

J. St. fee



CICADA costata.

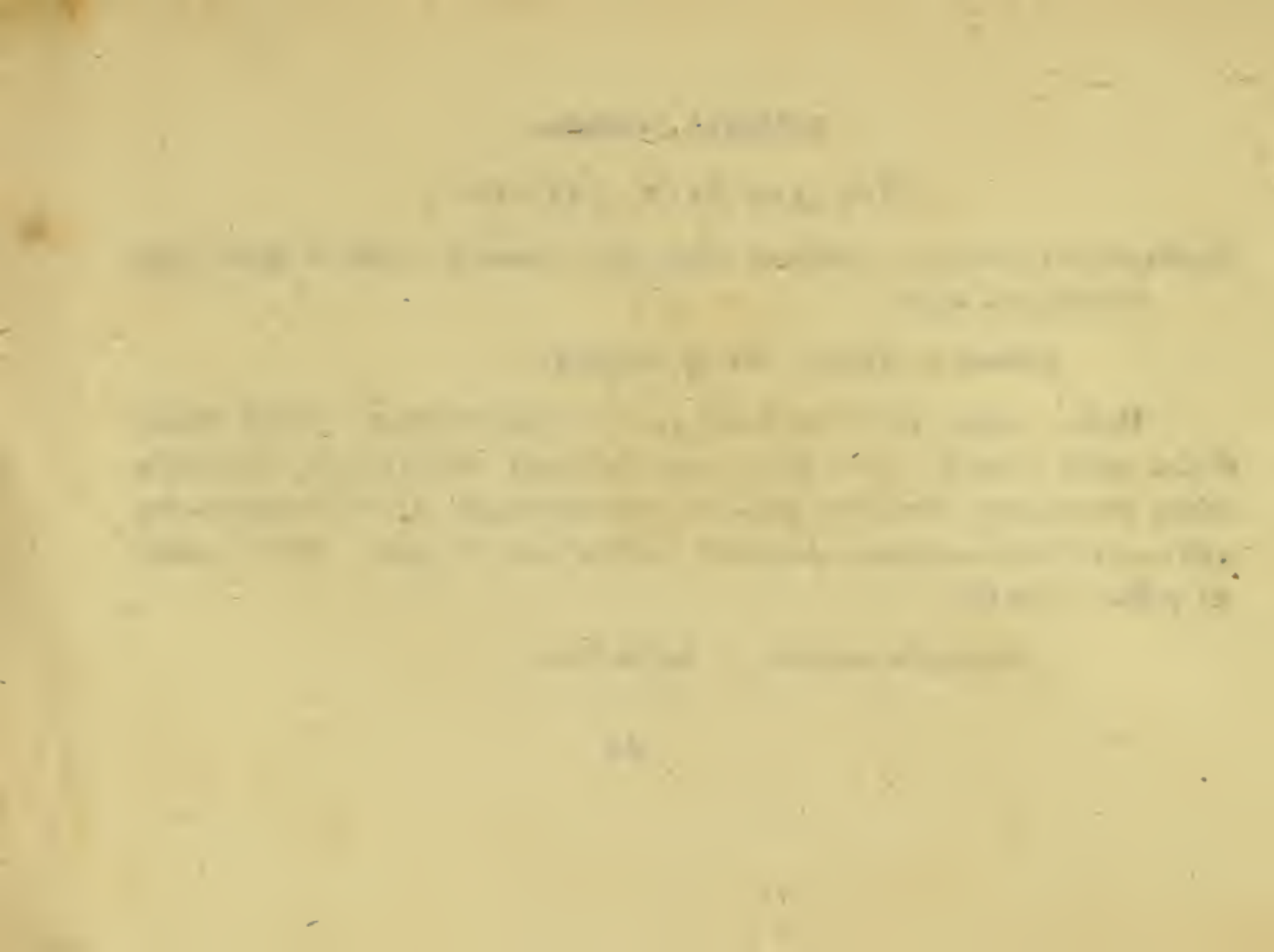
Die geribbte Cicade.

*Cicada costata*: lutescens elytrorum nervis fusco maculatis, scutello antice fascia subinterrupta nigra.

Habitat in Austria. Dn. de Megerlē.

Media. Caput productum apice punctis nigris irroratum, antice maculis duabus nigris oppositis. Frons fusco-transverse lineata. Oculi pallidi. Thorax lutescens immaculatus. Scutellum fascia sub inerrupta nigra. Elytra lutescentia nervosa, nervis fusco maculatis. Abdomen lutescens fusco irroratum. Pedes lutescentes posticis elongatis.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Cicada cruentata* Mihu.

J. St. fec



CICADA cruentata.

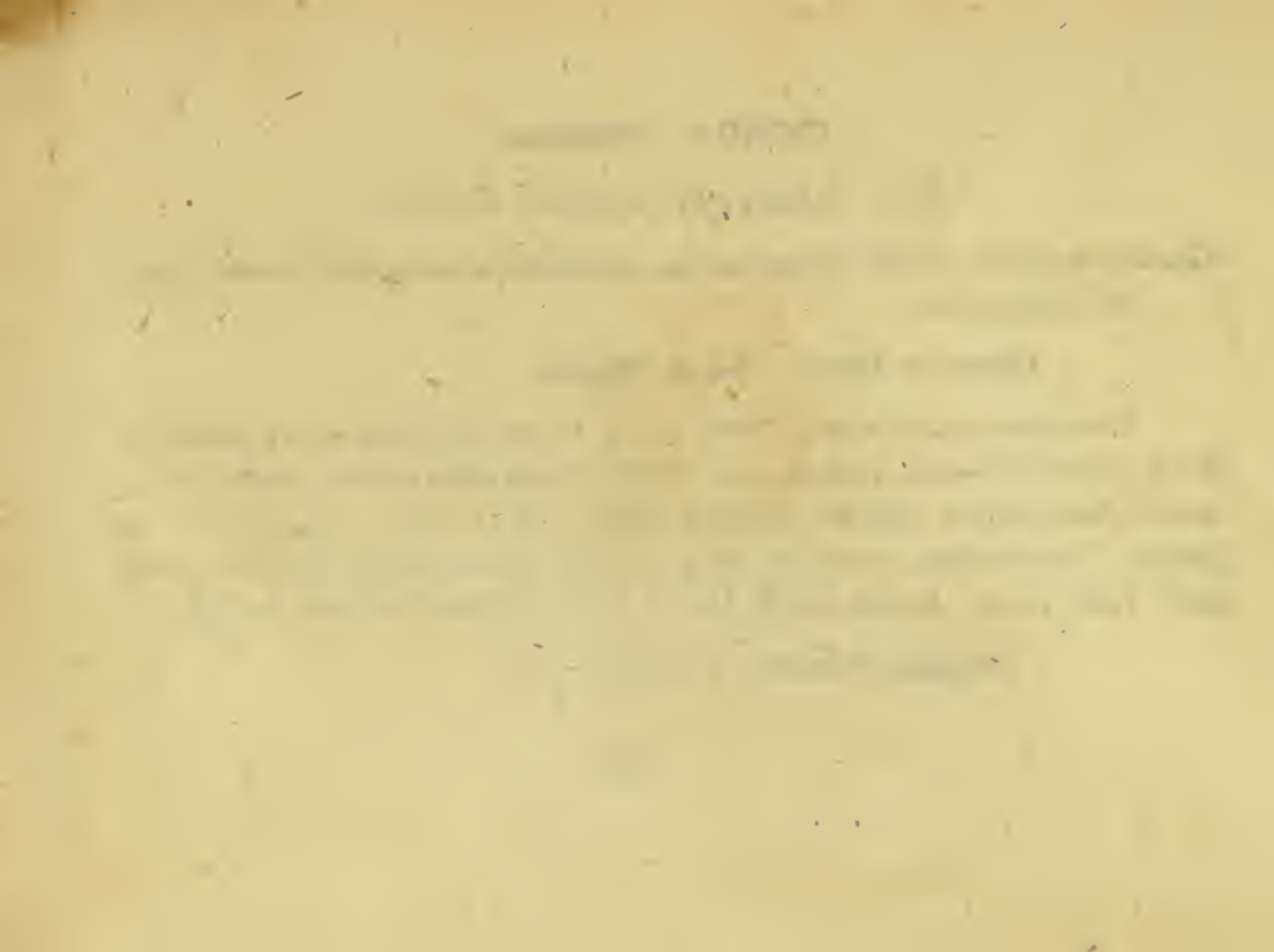
Die blutgesprengte Cicade.

*Cicada cruentata*: pallide testacea punctis confluentibus sanguineis irrorata, pedibus immaculatis.

Habitat in Austria. Dn. de Megerle.

Praecedente duplo minor. Frons, caput, thorax, scutellum elytra pallide testacea punctis sanguineis undique, mox distinctis mox confluentibus, irrorata. Frons antice punctis duobus oppositis distinctis nigris. Oculi fusci. Antennae setariae pallidae. Pectus atrum. Abdomen atrum margine laterali pallido sanguineo maculato. Pedes pallidi: femora pallida hinc inde punctis raris sanguineis adspersa.

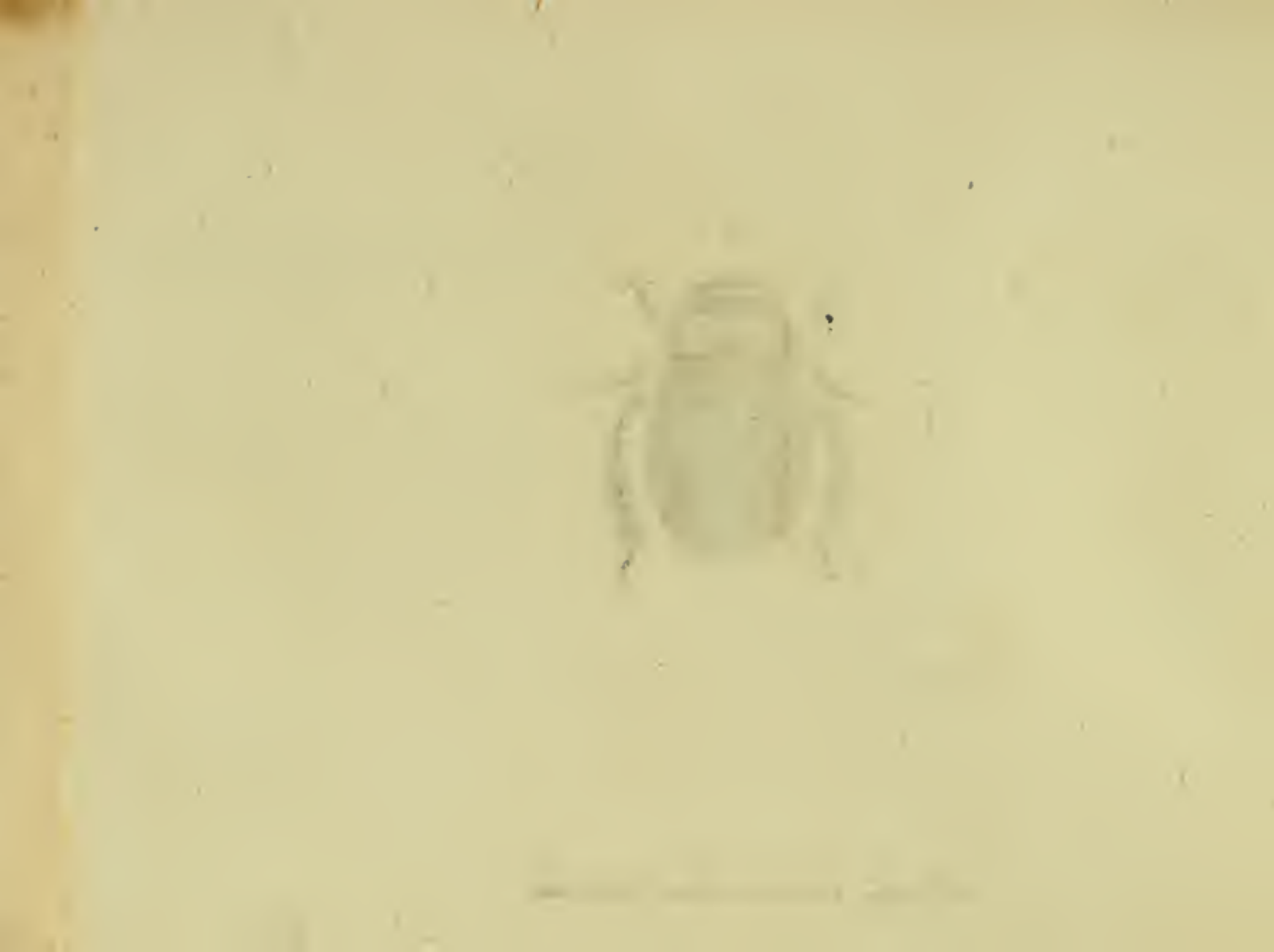
a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Cicada haemorrhoa* Schrank.

J. St. fec



CICADA haemorrhœa.

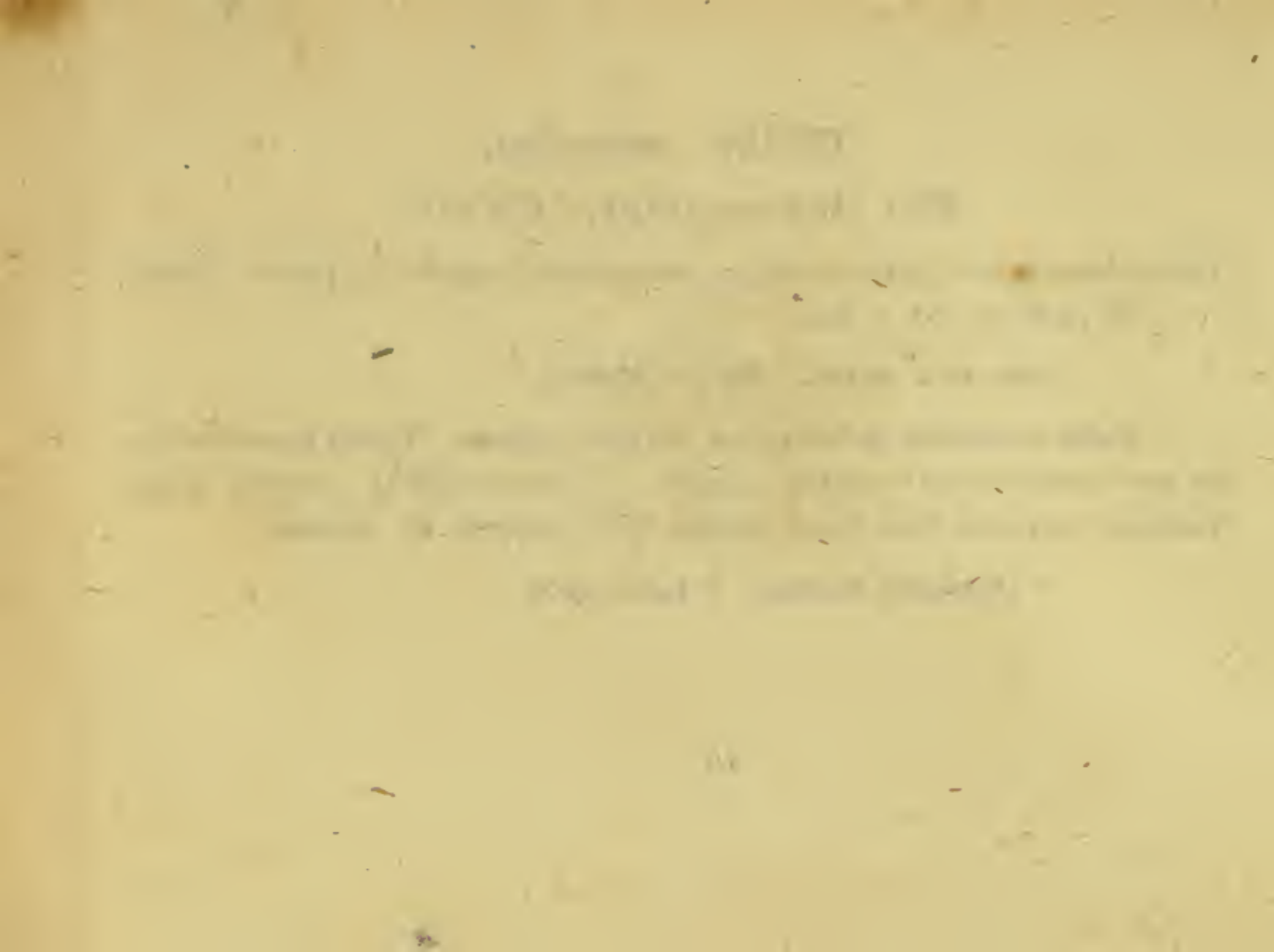
*Die bluttropfigte Cicade.*

*Cicada haemorrhœa*: saltatoria nigra; thorace maculis duabus sanguineis. *Schrank*  
inf. austr. n. 490, p. 256.

Habitat in Austria. *Dn. de Megerle.*

Caput transversum latitudine fere thoracem aequans. Thorax transversè striatus ater maculis duabus oppositis sanguineis. Elytra tenuissime transverse striata. Variabilem caeterum huius Cicad. indolem fuscius exposuit Cl. Schrank.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





Cicada Aethiops Schrank.

J. St. f. sc.



1860

CICADA Aethiops.

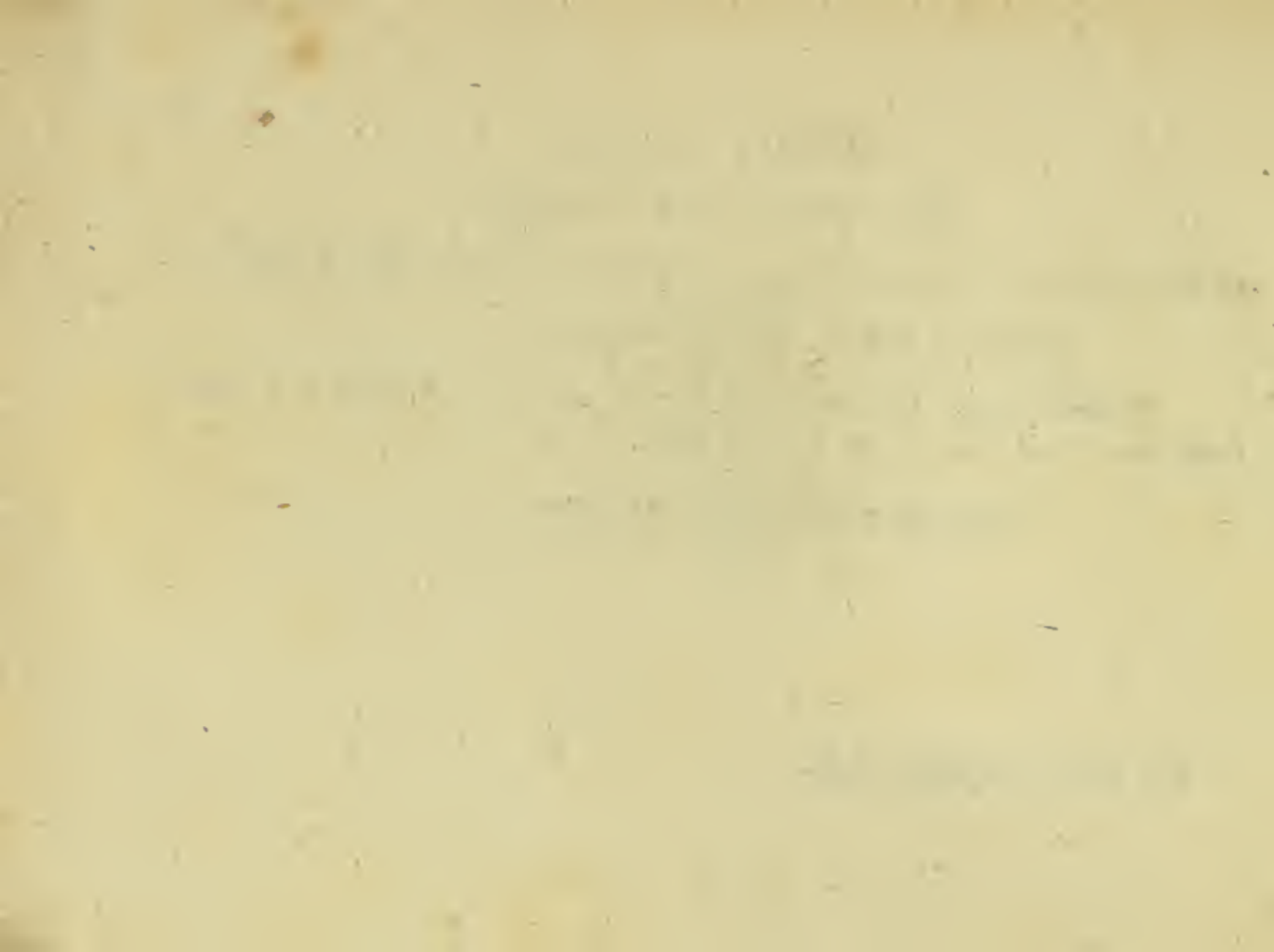
Die schwarze Cicade.

*Cicada Aethiops* : saltatoria tota nigra. Schrank ins. austr. n. 489. p. 255.

Habitat in Austria, Dn. de Megerle.

Quoniam aequi certus, an Synonyma iam a Cl. Schrank l. c. quanvis  
dubie relata, huc spectent, ea lubenter omisi.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





Cicada thoracica Mihu.

J. St. f. s.



CICADA thoracica.

Die rothbrustige Cicade.

*Cicada thoracica*: atra thorace rufo maculis antice duabus nigris, elytris fuscis apice obscurius maculatis.

Habitat in Austria. Dn. de Megerle.

Habitus et statura *Cicad. haemorrh. et Aetbiops Schr.* Caput atrum abutum nitidum antice punctis duobus laevigatis. Frons nigra. Proboscidis seta fusca. Oculi fusi. Antennarum seta nigra. Thorax transversus, transverse striatus, rufis maculis antice duabus nigris oppositis. Scutellum immaculatum nigrum. Elytra obscure fusca hinc inde rufescentia, sub lente tenuissime transverse striata rufida, apice obscurius maculata. Corpus subitus aterrimum nitidum, ano parum fuscescente. Pedes omnes atri, posticis valde elongatis.

Omnino equidem mihi quaestio movenda videtur, an hae tres Cicadae, *Hae-morrboa*, *Aetkiops* et *tkoracica* inter veras Cicadas Fabric. rite collocatae fuerint? Mihi, si non ad aliud genus commode transferri possent, e genere Cicadar. excludendae essent, et novum genus intrare deberent, id quod equidem condere minus potuerim, quoniam specimina benevole tantum concessa, iam iam posseffori reddita sunt.



*Cicada leporina* Linn.

J. St. fec



CICADA leporina.

*Die Cicade mit dem Federbusch.*

*Cicada leporina*: alis deflexis exalbidis: antice anastomosibus pallidis supra lineolam nigrificantem, ano lanato. *Linn. Syst. Nat.* n. 43. p. 711.

*Linn. Faun. Suec*, n. 895.

*Linn. Syst. Nat.* ed. XIII. n. 43, p. 2114.

*Schrank insl. austr*, n. 501. p. 260,

*Devill. Ent.* T. I. n. 26. p. 465.

Habitat in Austria. *Dn. de Megerle.*

Illustri *Fabricio* nondum innotuisse hanc Cicadam verosimile est, quoniam omnem ubique de hac mentionem facere supersedit. Mihi ad *Cercopides* referenda videtur.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta. c Antenna aucta.





*Nomada crucigera* Mihi.

Jac. Sturm fæ.



NOMADA crucigera.

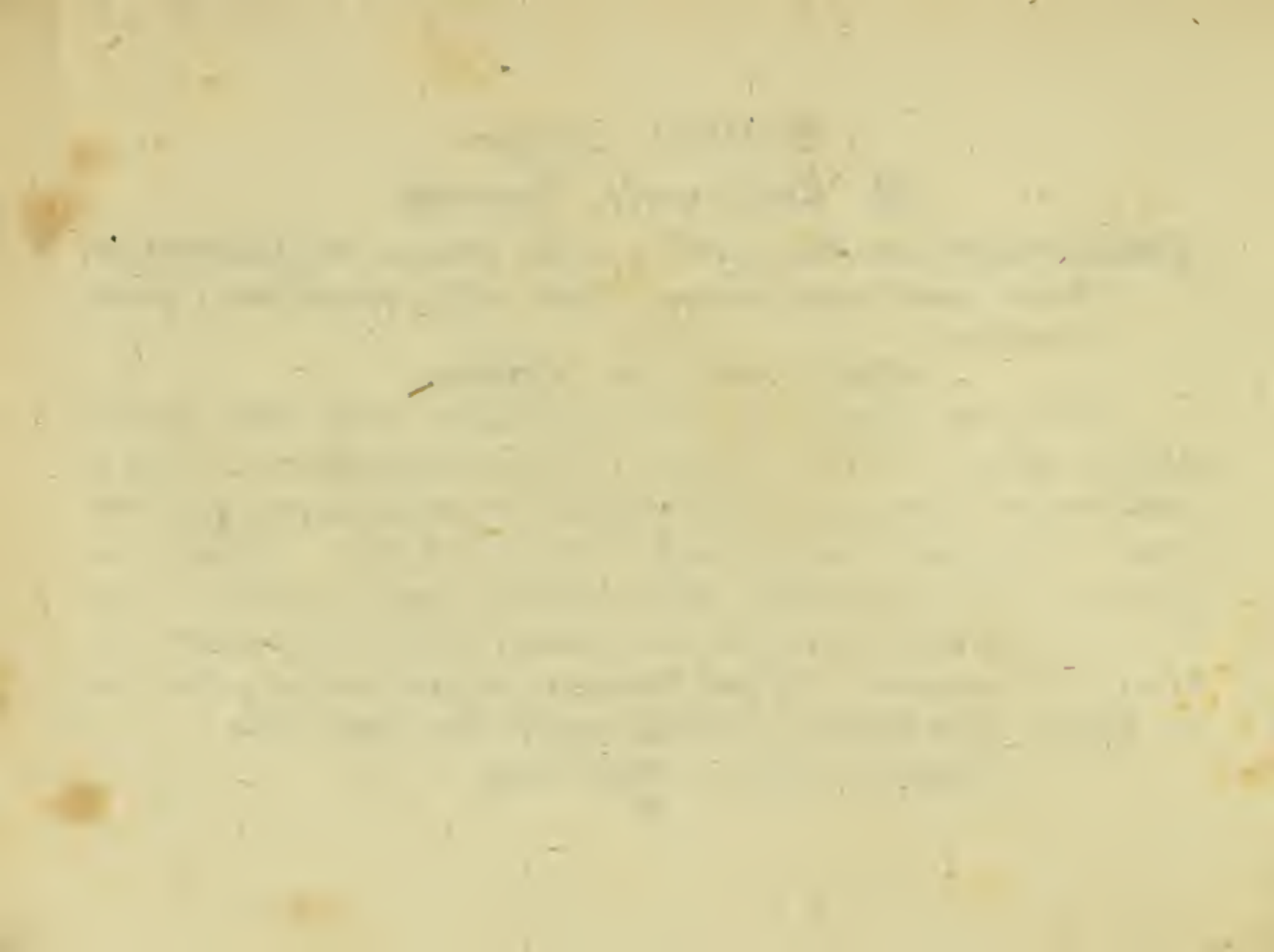
Dic Kreuztragende Trauerbiene.

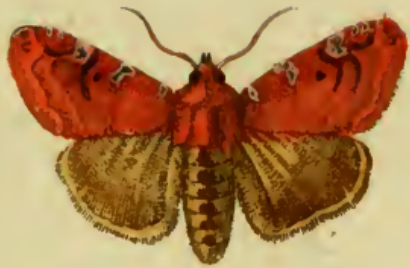
*Nomada crucigera*: atra cinero pubescens duabus, abdomine atro segmento primo fasciis, secundo unica interruptis, reliquis maculis quaternis albis, pedibus ferrugineis.

Habitat in Austria. Dn. de Megerle.

Caput atrum opacum punctatum cinereo pubescens, fronte villoso argentea. Antennae nigrae. Oculi fusi. Thorax ater opacus cinereo pubescens, antice lineola flavicante. Scutellum atrum immaculatum. Punctum ante alas callosum ferrugineum. Alae albidae nervo antico crassiori nigro, apice fuscae. Abdomen ovatum atrum: segmento primo fasciis duabus albis subinterruptis, margine laterali continuis: segmento secundo postice interrupte fasciato: reliquis maculis quaternis albis. Pectus villoso argenteum. Abdomen subtus atrum segmentis margine postico cinereo fasciatis. Pedes ferruginei, femoribus compressis subtus macula nigra.

a Magnitudo naturalis. b Eadem aucta.





*Noctua diffinis* Fabr.

J. St, sc.



NOCTVA diffinis.

Die Feldulmeneule. Le Nacarat. Geoffr.

*Noctua diffinis*: cristata alis deflexis ferrugineis: angulo interiori puncto gemino nigro, posticis nigris. *Fabric.* Ent. syst. T. III. P. II. n. 257. p. 87. *Syst. Ent.* n. 82. p. 629. *Spec. Ins.* T. II. n. 105. p. 230. *Mant. Ins.* T. II. n. 206 p. 165.

*Phalaena Noct. diffinis*. *Linn.* *Syst. Nat.* n. 146. p. 843. ed. XIII. n. 146. p. 2563.

*Syst. V. d. W. Schm.* n. 10. p. 83.

*Geoffr.* *Ins.* T. II. n. 108. p. 164.

*Scriba Beytr.* II. Heft p. 164. tab. 12. fig. 1. 2.

*Esper eur.* *Schm.* IV. Th. tab. 134. fig. 2.

*Borkhaus.* *eur.* *Schm.* IV. Th. n. 267. p. 633.

Die Raupe dieser Eule lebt auf der Feldulme, nach andern auch auf der Eiche, unter zusammengesponnenen Blättern. Sie ist von mittlerer Grösse, schmahl, weich, im Umfange rund, und nach hinten etwas dünner. So oft sie sich häutzen

will, wobt sie die Blätter fester noch zusammen. Man hat noch kein Beispiel,  
dass sie andere Raupen angegriffen und gefressen hätte. Sie erscheint im May,  
und verwandelt sich entweder zu Ende dieses Monats oder zu Anfang des Iunius,  
und zwar in einem Gewebe zwischen Blättern oder in der Erde, doch nahe an  
der Oberfläche derselben in einem mit Erdkörnern vermischten Gewebe. Die Puppe  
ist braunroth, und mit einem blauen Reif überzogen; die Asterspitze ist schwarz-  
glänzend, runzlich, mit zwey hakenförmigen Borsten, und um diese mit einigen  
Kleinen am Ende. Die Phaläne entwickelt sich nach drey Wochen.



*Noctua triplasia* Fabr.

J. St. sc.



NOCTVA Triplasia.

*Die Nesselenle. Der Dreyböcker. Die Brillenbalene. Les Lunettes.*  
*Devill. Phalene à lunettes Degeer. L'aile brune à base fauve Geoffr.*

*Noctua Triplasia*: cristata alis deflexis: anticis arcu duplii contrario maculisque tribus glaucis intermediis. *Fabric. Ent. syst. T. III. P. II. n. 354. p. 117.*  
*Syst. Ent. n. 114. p. 617. Spec. Inf. T. II. n. 14. p. 238. Mant. Inf. T. II. n. 286. p. 180.*

*Phalaena Noct. Triplasia. Linn. Syst. Nat. n. 175. p. 854 ed. XIII. n. 175. p. 2573. Faun. Suec. n. 1202.*

*Syst. Verz. d. W. Schm. n. 1. p. 91.*

*Geoffr. Inf. T. II. n. 85. p. 152.*

*Degeer Inf. T. I. p. 123. tab. 6. fig. 13 - 21.*

*Rösel Inf. Bel. I. p. 190. tab. 34.*

*Borkhausen* eur. Schm. IV. Th. n. 343. p. 755.

Die Raupe dieser Eule lebt auf Nesseln, woselbst man sie im August und September antrifft. Sie verwandelt sich in ein Blat gesponnen, und die Phaläne entwickelt sich im folgenden Frühling, gewöhnlich im May.



*Noctua exsoleta* Fabr.

J. St. S.



NOCTUA exsoleta.

*Das Moderholz*   *Das dürre Holz.*   *Die Schirteneule*   *Der veraltete  
Nachtfalter.*   *Phalene bois sec.* Degeer.   *L'Extraordinaire Devill.*

*Noctua exsoleta:* cristata alis lanceolatis convolutis fusco cincereoque nebulosis: punctis quatuor marginalibus albis.   *Fabric.* Ent. syst. T. III. P. II. n. 361. p. 119.   *Syst. Ent.* n. 116. p. 617.

*Phal. Noct. exsoleta.* Linn. Syst. Nat. n. 151. p. 849. ed. XIII. n. 151. p. 2565.  
Faun. Suec. n. 1186. \*

*Syst. Verz. d. W.* Schm. n. 1. p. 75.

Degeer Ins. T. II. P. I. n. 2. p. 401. tab. 7. fig. 1--4.

Esper eur. Schm. T. IV. tab. 118. fig. 1--3.

Rösel Ins. Bel. I. tab. 24.

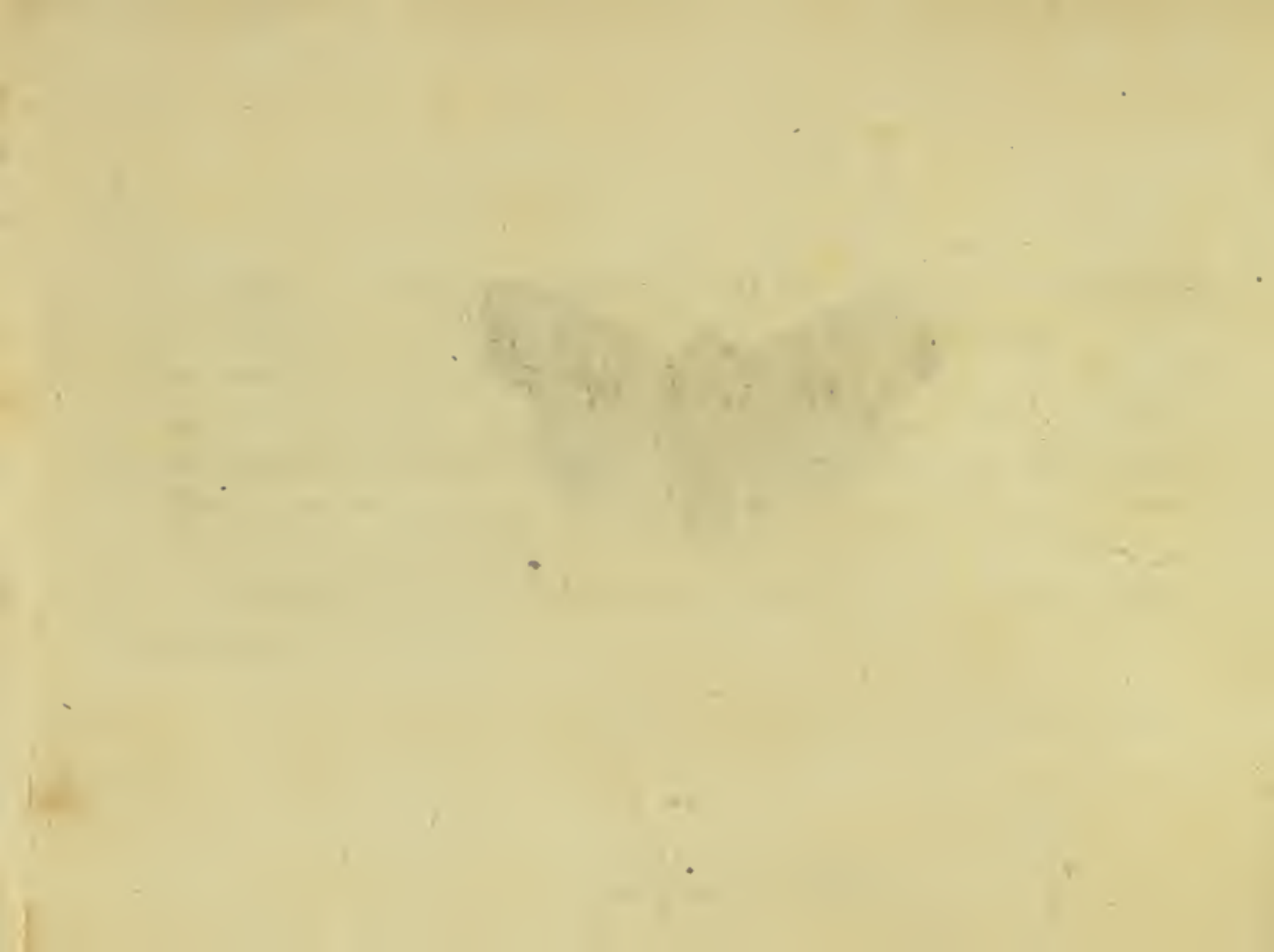
Borkhausen eur. Schm. IV. Th. n. 134. p. 319.

Die Raupe dieser Phaläne erscheint im Iunius und Iulius. Sie nährt sich von sehr vielen Pflanzen: von der Melde, vom Spargel, von der Wolfsmilch, Salat, Gänsefass, Hauhechel, Ginsterblüthen, Himbeeren, Scharte, Erbsen. Zu Hause fütterte man sie mit den Blüthen aller Rosenarten, auch zuweilen mit Gras. Zur Verwandlung begiebt sie sich in die Erde und wölbt sich darinn eine geräumige Höhle, welche sie mit einem Gewebe noch ausspinnt. Sie liegt drey bis vier Wochen, bis sie zur Puppe wird. Die Phaläne entwickelt sich entweder noch in demselben Jahr, sechs bis acht Wochen nach der Verwandlung, oder erst im folgenden Jahr im April oder May.



*Noctua Genistae.*

G. St. sc



NOCTVA Genistae.

*Die Ginster-Eule.*

*Natura Genista: cristata alis planis fusco cinereis, linea postica bidentata alba,  
macula anteriore ordinaria pupilla lutea.*

Habitat in Germania.

Ich bin vor der Hand affer Stand gesetzt, diese Eule näher zu charakterisiren, so wenig als über deren natürliche Geschichte und Verwandlungsweise etwas zu sagen, und kan mich nur begnügen solche hier abgebildet mitzutheilen. Ich verdanke die Nomenclatur derselben meinem hochverehrtesten Freunde Herrn Prof. Hellwig in Braunschweig.

