

Zusammenstellung

des Inhalts

der

Entomologischen Zeitung.

Jahrgang IV. 1843.

(Nach den Nummern.)

- No. 1. Januar.** Verzeichniss der Mitglieder des Vereins. Vereinsangelegenheiten. Hering: Beiträge zur Insekten-Fauna Pommerns (Fortsetzung). Genera et species curculionidum a C. A. Schoenherr, angezeigt vom R.-R. Schmidt. Suffrian: Berichtigungen und Nachträge zu dem Aufsätze über die Gyrinen. Loew: Zur Verwandlungsgeschichte einiger Diptern aus der Abtheilung der Nemoceren und über ihre Stellung im Systeme. Kellner: *Quedius riparius*, eine neue Art. Intelligenz.
- No. 2. Februar.** Vereinsangelegenheiten. Mittheilung an die Coleopterologen des Vereins, die Bestimmung der eingesendeten Käfer betreffend. Heer: über *Trichopteryx* (Kirby) (*Ptilium*, Schüppel). Mann: über den Artunterschied der *Apatura Clytie* von *Apat. Iliä*. Intelligenz.
- No. 3. März.** Vereinsangelegenheiten. Für die Dipterologen des Vereins. Loew: über die Caprification der Feigen. v. Siebold: über die Fadenwürmer der Insekten. Erster Nachtrag. Klingelhöffer: Mittheilungen aus dem entomol. Tagebuche. Suffrian: Entomologische Bemerkungen. Intelligenz.
- No. 4. April.** Vereinsangelegenheiten. Hartig: über die Anfertigung entomol. Lichtbilder. Schmitt: Entomol. Fragmente. Daniel: über *Gastropacha Dumeti*. von Siebold: Zusatz zu dem Rosenbauerschen Aufsätze über *Xenos Rossii*. Loew: über die Bedeutung des sogenannten Saugmagens bei den Zweiflüglern. Fischer von Rösslerstamm: *Lithosia lurideola* Zinck. ist eigene Art. Suffrian: Entomol. Bemerkungen (Forts.) von Weidenbach: entomol. Excursionen im Juni 1842 bei Kissingen. Suffrian: Rüge einer Insektenverfälschung. Intelligenz.

- No. 5. Mai.** Vereinsangelegenheiten. Verzeichniß der zu bestimmenden Insekten-Familien. Germar: Lacordaire's Eintheilung der Erytylinen. Zeller: *Asopia Lienigialis* und *Crambus Lienigiellus*, zwei neue Falterarten. — Eine lepidopterologische Excursion in die Steyrischen Alpen. Bischoff: über das Eierlegen der aufgespiessten Schmetterlinge. Freyer: die Falter der Reinthal-Alpe bei Reutte in Tyrol. Dieckhoff: über die galvanische Vergoldung der Nadeln als Schutzmittel gegen den Grünspan.
- No. 6. Juni.** Vereinsangelegenheiten. Freyer: die Falter der Reinthal-Alpe (Schluss). Keferstein: über die schädlichen Heuschrecken. An die Leser der entomologischen Zeitung und sämtliche Mitglieder des Vereins (Anzeige, dass der Dr. Schmidt, Vorsteher des Vereins, gestorben.)
- No. 7. Juli.** Vereinsangelegenheiten. Dieckhoff: Nekrolog des Dr. Wilhelm Schmidt. Nachschrift des Vorstandes. Ratzeburg: Bericht über einige neue, den Waldbäumen schädliche Rhynchoten. Loew: Bemerkungen über die bekannten europäischen Arten der Gattung *Chrysogaster* Meig. Keferstein: über die schädlichen Heuschrecken (Fortsetzung.)
- No. 8. August.** Vereinsangelegenheiten. An die entomologischen Correspondenten des verstorbenen Dr. Schmidt. v. Heyden: Ueber Insekten die an den Salinen leben. Zeller, Beschreibung zweier hermaphroditischer Falter. Keferstein: über die schädlichen Heuschrecken (Schluss). Loew: über das Genus *Chrysogaster* (Fortsetzung.)
- No. 9. September.** Vereinsangelegenheiten. Loew: über das Genus *Chrysogaster* Meig. (Schluss). Zeller: über *Phalaena Tin. Xylostella* Lin. Suffrian: Aphoristische Mittheilungen über die Umgebungen von Bad Ems in entomologischer Beziehung.
- No. 10. October.** Vereinsangelegenheiten. Tabelle der im Winter 1843/44 zu bestimmenden Insekten. Suffrian: Bitte an Coleopterologen. Suffrian: Bad Ems in entomologischer Beziehung. (Schluss.) Zeller: die schlesischen Arten der Dipterngattung *Sphegina*. v. Kiesenwetter: über einige Myrmecophilen. Loew: Bemerkungen über die Gattung *Milichia* Meig. etc. Beobachtung an *Musca erythrocephala*. Stein: Aufforderung zur Einsendung von Schmarotzer-Insekten der höhern Thierklassen. Intelligenznachricht. Bitte und Erinnerung. Einladung zur Generalversammlung.
- No. 11. November.** Vereinsangelegenheiten. Nachricht an die Lepidopterologen des Vereins. Loew: Bemerkungen über die Gattung *Milichia* Meig. (Schluss.) Suffrian: Entomologische Bemerkungen (Fortsetzung zu No. 4. des laufenden

Jahrgangs.) Loew: Beschreibung zweier neuen Cicindelen und Bemerkungen über eine angebliche Varietät der Cicindela campestris. Hering: Beiträge zur Insectenfauna Pommerns. (Fortsetzung zu No. 1. dieses Jahrganges.) Schmidt: C. J. Schoenherr genera et species curculionidum etc. Tom. VII. pars I.

No. 12. December. Vereinsangelegenheiten. Hering: Beiträge zur Insectenfauna Pommerns (Forts.). v. Siebold: Anfrage wegen eines Puppengespinntes. Matz: über Orsodacna nigricollis. — Ist es an der Zeit, eine deutsche Käferfauna herauszugeben? Suffrian: Entomologische Bemerkungen. (Fortsetzung zu No. 11. dieses Jahrganges.)



Register

zum vierten Jahrgange

1843.

A.

- Abrostala triplasia, urticae* 358.
Acanthotrachelus 350.
Acontia solaris, luctuosa 359.
Acridium peregrinum 178.
Acronotus 136.
Acronycta 6, *leporina, aceris* 6, *megacephala, alni, strigosa, tridens, psi, cuspis, menyanthidis, auricoma rumicis, euphorbiae* 7, *absccondita* 8.
Adexius 23.
Aegithomorphus 137.
Aegithus 136.
Aegorhinus 20.
Agabus bipustulatus 332, *carbonarius* 333.
Aglossa Streatfieldii 143.
Agraphus 352.
Agrotis 9, *vitta, aquilina, tritici, fumosa, suffusa, segetum, corticea, valligera, crassa, cinerea, tenebrosa* 9.
Alexia 138.
Alophus 21.
Amblyopus 133.
Amblyrhinus 349.
Amphidees 21.
Amphipyra 10 *tragoponis, pyramidea, typica, pyrophila* 10.
Amycterus 349.
Anarta myrtilli, cordigera, heliaca 359.
Anisarthron barbipes 107.
Anisodactylus pseudoaeneus 125, *binotatus* 126.
Anisorhynchus bajulus, Sturmii, barbarus, monachus 22.
Anthicus humilis 228.
Anthophila aenea 360.
Aomus 350.
Apamea nictitans 13, *didyma, secalina, ophiogramma, furuncula, latruncula, strigilis, testacea, basilinea, infesta* 14, *unanimis, ophiogramma* 362.
Apate Dufourii 86.
Apatura Clytie, Ilia 62.
Aphrastus 349.
Aptolemus 349.
Archines 349.
Arenaria marina 125.
Asopia Lienigialis 139, *sqq. farinalis* 140.
Asteroscopus cassinea 356.
Aterpus 20.
Aulacocheilus 135.

B.

- Bacis* 138.
Barynotus 21.
Barytopus 137.
Bastactes 22.
Bembidium lepidum 125, *rustre, celere, guttula* 126.
 Bestimmungs-Tabelle 130, 291.

Blastophaga grossorum, *Sycomori* 71.
Bledius bicornis 126, *tricornis* 228, 334.
Borborocetes 24.
Bostrichus dispar 87.
Bothynorhynchus 349.
Brachymerus 137.
Brachypus 352.
Brachysphoenus 136.
Brephos parthenias, *notha* 360.
Brotheus 24.
Bryophila, *perla*, *spoliatrix* 8.
Bustomus 350.
Byrsopages 21.
Byrsops, *Byrsopsides* 24.

C.

Calpe libatrix 15.
Campylomyza 29.
Caprificatio 66.
Carabus auratus 89.
Caradrina morpheus, *cubicularis*, *blanda*, *alsines*, *trilinea* 17, *respersa* 17, 363.
Cassida nigra wird erbeten 291.
Catalephia alchymista 360.
Catalatus 350.
Catapionus 21.
Caterectus 352.
Catergus 352.
Cathormiocerus 350.
Catocala fraxini, *elocata*, *nupta*, *sponsa*, *promissa*, *electa*, *paranympha* 360.
Catoptes 21.
Cecidomyia 29.
Celeuthetes 350.
Cepurus 22.
Cerastis vaccinii, *erythrocephala*, *glabra*, *satellitica* 348.
Ceratopogon 27 *geniculatus*, *flavifrons*, *bipunctatus* 28.
Cercopeus 350.
Ceutorhynchus macula-alba 88.
Cheilisia 206.
Chermes abietis 201, *viridis*, *coccineus* 202.
Chilo Zinckenellus 139.

Chiloneus 350.
Chloebius 352.
Chrysogaster 204 sqq. *splendens* 209, *violacea* 210, *metallica*, *discicornis* 211, *bicolor*, *coerulescens*, *cupraria* 212, *longicornis* 240, *chalybeata* 241, *simplex* 243, *incisa* 245, *coemeteriorum* 246, *viduata* 248, *Macquarti* 250, *hirtella* 251, *grandicornis* 253, *discicornis*, *aenea* 254, *tarsata* 255, *splendida* 258, *amethystina* 260, *insignis* 261, *nobilis* 262, *plumbago* 268, *brevicornis* 269, *frontalis* 270, *fumipennis* 271, *geniculata*, *elegans* 273 (Tabelle 276, 277, 278.) *Zetterstedt's Genus Chrysogaster* 278 sqq.
Chrysolopus 20.
Cicindelen neue 337, *C. octopunctata* 339, *C. quadri maculata* 340, *littoralis* 341, *C. campestris* var. *Suffriani* 342.
Cladeyterus 350.
Cleonides 19. *Cleonus imperialis* 19, *glaucus*, *major* (olim *Larinus inquinatus*), *ericeti*, *testatus*, *concinus*, *excoriatus*, *roridus*, *cinereus*, *palmatus*, *bicarinatus* 20.
Cleophana pinastri, *rectilinea*, *perspicillaris*, *linariae* 356.
Coccimorphus 136.
Coccinella 93. *C. concolor* 93.
Coccus 201, *cacti* 203, *racemosus* 204.
Coleophora rectilinea 146.
Coniatus 24.
Cordyla 29.
Corynomalus 136.
Cosmia fulvago, *Oo*, *acetosellae*, *trapezina*, *subtosa*, *pyrolina* 348.
Cosmorhinus 350.
Crambus Lienigiellus 139 sqq. *chrysonuchellus*, *aridellus* 142.
Cucullia abrotani, *absinthii*, *artemisiae* 356, *tanacetii*, *umbra-tica*, *lactucae*, *chamomillae*, *asteris*, *thapsifaga* 357, *verbasci*, *serophulariae* 358.

Cycliscus 359.
Cyclomorphus 136.
Cyclomus 349.
Cylindrorhinus 23.
Cynips ficus, caricae, psenes,
sycomori 73. sqq.
Cypbicerus 349.
Cyrtomorphus 135.

D.

Daene 132.
Dasytes flavipes 334, punctiger,
scaber 336, nigricornis, virens
337.
Dicerca berolinensis 87.
Dinarda dentata, Maerkelii 307,
308.
Diptera, coenobita, Orion 8.
Dyticus consobrinus, parallelo-
grammus 94.

E.

Ellimenistes 350.
Elophilus 205.
Elytrodon 352.
Elytrurus 351.
Embrithes 351.
Encaustes 132.
Entomologische Lichtbilder 98.
Ephisternus 139.
Ephydra salina 228.
Epicaerus 22.
Epipedus 25.
Epiphaneus 351.
Episcapha 132.
Episema, coeruleocephala, gra-
minis 9.
Episomus 349.
Erastria sulphurea, unca 359,
fuscata, candidula, paula 360.
Eremnus 351.
Eriopus pteridis 12.
Eristalis 205.
Erotylinen 131 sqq.
Erotylus 137.
Eublepharus Roueleti, Ger-
mari 20, 21.
Euclidia glyphica, mi 361.
Eupages 24.
Euphanistes 136.
Eupholus 21.
Eurycardius 137.

Eurylobus 21.

Eustylus 349.

F.

Fadenwürmer 78 sqq.

Filarien 78 sqq.

G.

Gallerucae 91.
Gastropacha dumeti 110, 362,
catax. 362.
Geometra lichenaria 231.
Geonemus 21.
Gortyna leucostigma 346, mica-
cea, flavago, luteago 347.
Gordius aquaticus 78.
Gracilia pygmaea 105.
Graphol. alpestrana, montanana,
caliginosana 144.
Gronops 20.
Gryllus italicus 219, migrato-
rius 220.
Gyrinen 25. G. natator 25, mer-
gus, colymbus, elongatus, ma-
rinus, aeneus 26, opacus 27,
370 sqq.

H.

Habrodactylus 136.
Hadena saponariae, capsicola,
cucubali, popularis, leucophaea,
lutulenta, dentina, atriphicis,
adusta, remissa 11. Solierii,
thalassina, gemina, remissa, ge-
nistae, contigua, protea 12,
glauca 362.
Hadorrhinus 350.
Harpyia erminea 362.
Heliotis dipsacea, scutosa, mar-
ginata, delphinii 359.
Helophilus 205.
Hermaphroditische Falter 229.
Heuschreckenplage 167 sqq. Mit-
tel dagegen 237.
Hipparchia Janira 230.
Hipporhinus quadridens 21.
Holcorhinus 350.
Hormotrophus 349.
Hydroporus enneagrammus, ni-
grolineatus 95.
Hygrotophila 138.

Hylesinus hederæ 108.
Hylobius 22.
Hypera Kunzii, straminea, sublineata 23, picipes, phaeopa, haemorrhoidalis, canescens, viciae, borealis, trifolii, fulvipes 24.
Hyperaspis 93.
Hyphantus 352.
Hypocolobus 25.
Hypsonotus comprimatus, catheloplatus 20.

I.

Iphiellus 136.
Ischyryus 133.
Isomerinthus 351.

II.

Kymatophora, xanthoceros, bipunctata, Or. flavicornis 8.

III.

Lalagates 350.
Lampronia rupella 146.
Laparocerus 351.
Lasioptera 29, juniperina 30.
Leiosomus ovatulus, cribrum, impressus, deflexus 23.
Lema asparagi, pupillata 122, Erichsonii, brunnea 123.
Lepidophorus 21.
Leptinus testaceus 47.
Leptops 21.
Lepyrus 22.
Leucania pallens, impura, lithargyrea, albipuncto, conigera, obsoleta 343, comma, l. albam 344.
Lina populi, tremulae 85.
Liophloeus 21.
Liparis ancilla 362.
Listroderes 21.
Lithinus 21.
Lithodus 24.
Lithosia lurideola, complana 119 sqq.
Lixus 352.
Lobetorus 350.
Lophodes 20.

Lophotus, nodipennis, Eschscholtzi 20.
Lordops 20.
Lybas 135.
Lycaena alsus, hippothoe, W album 361.

M.

Macrocorynus 349.
Macroglossa milesiformis, bombylififormis 362.
Macropeza 29.
Macrops 349.
Macroterys 23.
Mamestra pisi, splendens, oleacea, suasa 14, chenopodii, brassicae, persicariae 15, aliena, nigricans 14, 362, abjecta, albicolon 15, 362.
Megalometis 22.
Megaproctus 136.
Merimnetes 351.
Mermis nigrescens 79, albicans 80.
Milichia 310 sqq., maculata 324 formosa 328.
Minyops carinatus 22.
Miselia conspersa, comta, oxyacanthae, aprilina 12.
Mithymna turca, xanthographa, texta 15.
Molytes coronatus 22.
Morphoides 137.
Musca erythrocephala 314.
Mycetobia 31.
Mycetophila 29.
Mycophorus 133.
Mycotretus 133.
Mylacus 350.
Mylocerus 349.
Myrmecophilus 306.

N.

Nachtfang der Käfer 89.
Nastus 352.
Necrolog des Dr. W. L. E. Schmidt 194 sqq.
Necrophorus germanicus 88.
Nemoceren 27.

Noctua ravidā, augur, sigma,
baja, brunnea, Dahlii, festiva,
bella, plecta 10, triangulum
10, 362.
Nonagria despecta, fluxa 344,
fulva, neurica, nexa 345, palu-
dicola, sparganii, cannae, typhae
346.
Notodonta tritophus 362.

Q.

Oecylotrachelus 349.
Odontorhinus 21.
Oecophora noricella, insper-
sella 151.
Omius 350.
Ommoiotelus 138.
Oocyanus 133.
Oogaster 137.
Ophiusa lusoria, pastinum 360.
Orsodaena nigricollis, cerasi
364. sqq.
Orthoneura 207.
Orthosia instabilis, rubricosa,
munda, ypsilon, lota, macilenta,
gracilis, opima, gothica, stabilis,
miniosa, cruda, congener, litura
16. populeti 16, 363.
Othius myrmecophilus 308.
Otiorrhynchus 351.
Oxyoda familiaris, euniculina
307.

P.

Pacholenus 352.
Pachycerus 20.
Panscopus 22. erynaceus 22.
Pantopoeus 351.
Pelorhinus 20.
Perieges 24.
Peritelus 350.
Perperus 22.
Phalaena Tin. Xylostella 281.
Phaylomerintus 350.
Phlogophora meticulosa, luci-
para 12, 362.
Phlyctinus 350.
Pholicodes 351.
Phyllobius 349.
Phytonomus philanthus, punc-
tatus, Pollux, palustris, alternans,

Kunzii, Julinii, murinus 23, po-
lygoni, meles, trilineatus, dissi-
milis 24.

Phytoscapus 352.
Phyxelis 350.
Piezoderes 350.
Plastologus 20.
Platypteryx pinula, curvatula
falcula, hamula, unguicula, la-
certula, sicula 361.
Platytrachelus 349.
Plinthus Tischeri, caliginosus,
23.
Plusia moneta, concha, festucae,
chrysitis, jota, gamma, inter-
rogationis 358.
Plut. xylost. 281, cruciferarum
283.
Polia chi 12, serena, dysodea,
advena, tincta, nebulosa, occulta,
herbida 13.
Porpacus 350.
Priotelus 138.
Procas picipes, pyrrhodaetylus
22. 24.
Prypnus 21.
Pselaphacus 132.
Psomeles 351.
Psychoda 29.
Ptilina 60.
Ptilium 39, flavum 47.
Ptochus 350.
Pyrallis farinalis, glaucinalis,
pictalis 142, marginatus 143.
Pyrgops 351.

Q.

Quedius riparius, fulgidus, luci-
dulus 31.

R.

Rhyparosomus 21.
Rhytidophloeus albipes 22.
Rhytirhinus 24.

S.

Salinen - Insecten 227.
Saugmagen der Dipteren 114, sqq.
Scaeva 206.
Scaphidium 47.

Scaphidomorphus 137.
Scaphisoma 47.
Schmarotzer-Insecten der
 höhern Thierclassen 316 sqq.
Sciara 29 an *fungicola* 30.
Sciobius 351.
Scopaeus pusillus 309, *minutus*
 310.
Scotasmus 23.
Scotoeborus 349.
Scymnus frontalis 330 *didymus*,
binotatus, *bisbipustulatus*, *qua-*
drivulnerus, *quadriverrucatus*,
quadripustulatus 331.
Simulia 29.
Simyra venosa 17, *nervosa* 19.
Sitaytes 352.
Spartecerus 24.
Sphaerius 139.
Sphegina clunipes 302, *elegans*,
nigra 304, *Loewii* 305.
Sphenoxus 137.
Sternolobus 136.
Stomodes 350.
Strangaliodes 21.
Strepsipteren 113.
Styliscus 349.
Sycophaga crassipes 73, *syc-*
mori 74. sqq.
Sympiezorhynchus 350.
Synthocus 24.
Syrphus 206.

T.

Tanysphyrus 22.
Thyatira batis, *derasa* 15.
Tillus ambulans, *elongatus* 123,
hyalinus, *albofasciatus* 123,
unifasciatus 124.

Tinea rupella 146.
Tortrix decimana, *Wahlbomi-*
ana, *tesserana*, 145 *circiana*,
paedisca, *chalybeana* 150.
Trachea praecox, *porphyrea*,
piniperda 13.
Trachyphloeus 350.
Trichopteryx 39, *testacea* 41,
Kunzii 41, *fascicularis* 46, 60
atomaria, *sericans*, *evanescens*,
minutissima 61.
Trigloch in maritimum 125.
Triphaena subsequa 10 *pronu-*
ba, *fimbria*, *linogrisea* 11.
Triplatomia 132.
Triplax 133, 134, 135.
Tritoma 135, 139.
Tropiphorus mercurialis 21,
carinatus, *globatus* 22.
Trysibius 22.
Tyloderes 351.

V.

Vergoldete Nadeln 159.

X.

Xanthia echii, *ochroleuca*, *ru-*
fina, *ferruginea*, *citrago*, *aurago*,
silago, *gilvago*, *cerago*, *palleago*
 347.
Xenos Rossii 113.
Xylina vetusta 354, *exoleta*, *sol-*
duginis, *conformis*, *rhizolitha*,
petrificata, *conspicillaris*, *putris*,
rurea, *hepatica*, *polyodon*, *litho-*
xylia, *latericia*, *virens* 355.

Z.

Zonarius 137.



Berichtigung von Druckfehlern

in Prof. Heer's Abhandlung

über

Trichopteryx.

Pag. 39. sqq. dieses Jahrg.

Seite	41.	Zeile	14	von oben	statt Tasche	lies	<i>Furche.</i>
„	47.	„	6	„ unten	„ hergehe	„	<i>hergebe.</i>
„	51.	„	5	„ „	„ Rückenleibsegm.	lies	<i>Hinterleibsegm.</i>
„	52.	„	16	„ oben	„ gerundet	lies	<i>gerandet.</i>
„	52.	„	28	„ „	„ Rückenseite	lies	<i>Bauchseite.</i>
„	52.	„	29	„ „	„ die	lies	<i>den.</i>
„	52.	„	33	„ „	„ streiche das Wort	nur.	
„	52.	„	1	„ unten	„ statt considerationes	lies	<i>observationes.</i>
„	53.	„	19	„ oben	„ beiläufig	lies	<i>häufig.</i>
„	54.	„	12	„ „	„ den achten	lies	<i>das achte.</i>
„	55.	„	29	„ „	„ Brustseite	lies	<i>Bauchseite.</i>
„	58.	„	23	„ „	„ streiche das Wort	daher.	
„	58.	„	3	„ unten	„ „	„	<i>allein.</i>
„	59.	„	11	„ oben	„ statt Schenkeln	lies	<i>Schenkelringen.</i>
„	59.	„	12	„ „	„ bei ersteren die Schenkelringe	lies	<i>die Ersteren.</i>
„	59.	„	17	„ „	„ Schenkel	lies	<i>Schenkelringe.</i>
„	59.	„	8	„ unten	(Anmerk.) statt ersten	lies	<i>letzten.</i>
„	60.	„	23	„ „	„ statt membranaceo	lies	<i>membraneo.</i>
„	60.	„	15	„ „	„	„	<i>segmentis l. sequentibus.</i>

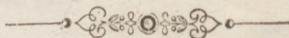




Fig. I.



Fig. IV.



Fig. V.

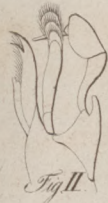


Fig. II.

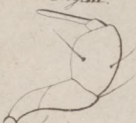


Fig. III.

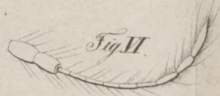


Fig. VI.



Fig. VII.

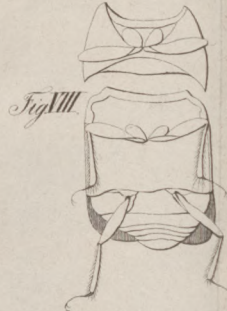


Fig. VIII.



Fig. IX.



Fig. X.

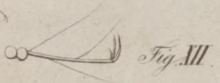


Fig. XI.



Fig. XII.

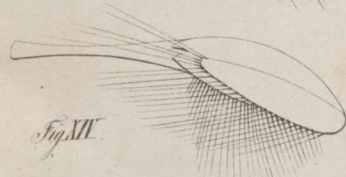


Fig. XIII.



Fig. XIV.

