

## **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 Aufsatze 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. Ilia. Intelligenz.

**No. 3. März.** Vereinsangelegenheiten. Für die Dipterologen des Vereins. Loew: über die Caprifiction 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 Rosenhauerschen Aufsatze über Xenos Rossii. Loew: über die Bedeutung des sogenannten Saugmägens bei den Zweiflüglern. Fischer von Rösslerstamm: Lithosia lirideola 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 Erotylinen. 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 Reintal-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 Reintal-Alpe (Schluss). Keferstein: über die schädlichen Heuschrecken. An die Leser der entomologischen Zeitung und sämmtliche 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).

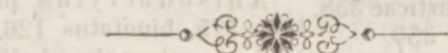
**No. 9. September.** Vereinsangelegenheiten. Loew: über das Genus Chrysogaster Meig. (Schluss). Zeller: über Phalaena Tin. Xylostella Lin. Suffrian: Aphoristische Mittheilungen über die Umgebungen von Bad Ems in entomologischer Beziehung.

**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 Milicia 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 Milicia 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. I. dieses Jahrganges.) Schmidt: C. J. Schoenherr genera et species curculionidum etc. Tom. VII. pars I.

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



# Register zum vierten Jahrgange 1843.

---

## A.

- Abrostala triplasia*, *urticæ* 358.  
*Acanthotrachelus* 350.  
*Acontia solaris*, *luctuosa* 359.  
*Acridium peregrinum* 178.  
*Acronotus* 136.  
*Aeronycta* 6, *leporina*, *aceris* 6, *megacephala*, *alni*,  
*strigosa*, *tridens*, *psi*, *cuspis*, *menyanthidis*, *auricoma*  
*ruminicis*, *euphorbiae* 7, *ab-*  
*scondita* 8.  
*Adexius* 23.  
*Aegithomorphus* 137.  
*Aegithus* 136.  
*Aegorhinus* 20.  
*Agabus bipustulatus* 332, *carbo-*  
*narius* 333.  
*Aglossa Streatfieldii* 143.  
*Agraphus* 352.  
*Agrotis* 9, *vitta*, *aquilina*, *tri-*  
*tici*, *fumosa*, *suffusa*, *sege-*  
*tum*, *corticea*, *valligera*, *crassa*,  
*cinerea*, *tenebrosa* 9.  
*Alexia* 138.  
*Alophus* 21.  
*Amblyopus* 133.  
*Amblyrhinus* 349.  
*Amphidees* 21.  
*Amphipyra* 10, *tragoponis*, *py-*  
*ramidea*, *typica*, *pyrophila* 10.  
*Amycterus* 349.  
*Anarta myrtilli*, *cordigera*, *he-*  
*liaca* 359,

- Anisarthron barbipes* 107.  
*Anisodactylus pseudoaeneus*  
125, *binotatus* 126.  
*Anisorhynchus bajulus*, *Sturmii*,  
*barbarus*, *monachus* 22.  
*Anthicus humilis* 228.  
*Anthophila acnea* 360.  
*Aomus* 350.  
*Apamea noctitans* 13, *didyma*,  
*secalina*, *ophiogramma*, *furuncula*, *latruncula*, *strigilis*, *testacea*, *basilinea*, *infesta* 14, *una-*  
*nimis*, *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, *ru-*  
*pestre*, *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*, *notta* 360.  
*Brotheus* 24.  
*Bryophila*, *perla*, *spoliatricula* 8.  
*Bustumus* 350.  
*Byrsopages* 21.  
*Byrsops*, *Byrsopsis* 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.  
*Cataephia 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*, *satellitia* 348.  
*Ceratopogon* 27 *geniculatus*, *flavifrons*, *bipunctatus* 28.  
*Cercepeus* 350.  
*Ceutorhynchus macula-alba* 88.  
*Cheilosia* 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*, *coeruleoescens*, *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 naculata* 340, *littoralis* 341. *C. campestris* var. *Suffriani* 342.

*Cladeterus* 350.

*Cleonides* 19. *Cleonus imperialis* 19, *glaucus*, *major* (olim *Larinus inquinatus*), *ericeti*, *testatus*, *concinnus*, *excoriatus*, *rorida*, *cinereus*, *palmatus*, *bicarinatus* 20.

*Cleophana pinastri*, *rectilinea*, *perspicillaris*, *linariae* 356.

*Coccimorphus* 136.

*Coccinella* 93. *C. concolor* 93.

*Coccus* 201, *cacti* 203, *racemosus* 204.

*Coleophora rectilineella* 146.

*Coniatus* 24.

*Cordyla* 29.

*Corynomalus* 136.

*Cosmia fulvago*, *Oo*, *acetosellae*, *trapezina*, *subtosa*, *pyrolina* 348.

*Cosmorrhinus* 350.

*Crambus Lienigiellus* 139 sqq. *chrysonuchellus*, *aridellus* 142.

*Cucullia* *abrotani*, *absinthii*, *artemisiae* 356, *tanaceti*, *umbatica*, *lactueae*, *chamomillae*, *asteris*, *thapsifaga* 357, *verbasci*, *scrophulariae* 358,

- Cycliscus* 350.  
*Cyclomorphus* 136.  
*Cyclomus* 349.  
*Cylindrorhinus* 23.  
*Cynips* *ficus*, *caricae*, *pseches*,  
*sycomori* 73. sqq.  
*Cyphicerus* 349.  
*Cyrtomorphus* 135.

### D.

- Dacne* 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.  
*Episapha* 132.  
*Episema*, *coeruleocephala*, *gra-*  
*minis* 9.  
*Episomus* 349.  
*Erastria* *sulphurea*, *unca* 359,  
*fuscula*, *candidula*, *paula* 360.  
*Eremnus* 351.  
*Eriopus* *pteridis* 12.  
*Eristalis* 205.  
*Erotyninen* 131 sqq.  
*Erotylus* 137.  
*Eublepharus* *Rouletti*, *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, *opus* 27,  
 370 sqq.

### H.

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

- Hylesinus hederae* 108.  
*Hylobius* 22.  
*Hypera Kunzii*, straminea, sublineata 23., picipes, phaeopa, haemorrhoidalis, canescens, vietiae, borealis, trifolii, fulvipes 24.  
*Hyperaspis* 93.  
*Hyphantus* 352.  
*Hypocolobus* 25.  
*Hypsonotus comprimatus*, catheloplateus 20.

## I.

- Iphiclus* 136.  
*Ischyurus* 133.  
*Isomerinthus* 351.

## K.

- Kymatophora*, xanthoceros, bipunctata, Or, flavicornis 8.

## L.

- Lalagates* 350.  
*Lampronia rupella* 146.  
*Laparocerus* 351.  
*Lasioptera* 29., juniperina 30.  
*Leiosomus ovatus*, cibrum, 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, 1 album 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*, bombyliformis 362.  
*Macropeza* 29.  
*Macrops* 349.  
*Macrotarsus* 23.  
*Mamestra pisi*, splendens, oleaceae, suasa 14., chenopodii, brassicae, persicariae 15., aliena, nigricans 14., 362., abjecta, albicolon 15., 362.  
*Megalometis* 22.  
*Megaproctus* 136.  
*Merimnetes* 351.  
*Mermis nigrescens* 79., albinans 80.  
*Milichia* 310 sqq., maculata 324 formosa 328.  
*Minyops carinatus* 22.  
*Miselia conspersa*, comta, oxyacantheae, 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.  
*Myrmecophilen* 306.

## N.

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

*Noctua* raviga, 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.

### Ω.

*Oecylotrachelus* 349.

*Odontorhinus* 21.

*Oecophora* noricella, insper-  
sella 151.

*Omias* 350.

*Ommoiotelus* 138.

*Oocyanus* 133.

*Oogaster* 137.

*Ophiusa* lusoria, pastinum 360.

*Orsodacna* 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.

*Otiorhynchus* 351.

*Oxyopoda* familiaris, euniculina  
307.

### Π.

*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, dissimili-  
alis 24.

*Phytoscapus* 352.

*Phyxelis* 350.

*Piezoderes* 350.

*Plastologus* 20.

*Platypteryx* pinula, curvatula  
falcata, hamula, unguicula, la-  
certula, sicula 361.

*Platytrachelus* 349.

*Plinthus* Tischeri, caliginosus,  
23.

*Plusia* moneta, concha, festucae,  
chrysitis, iota, 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, pyrrhodactylus  
22. 24.

*Prypnus* 21.

*Pselaphacus* 132.

*Psomeles* 351.

*Psychoda* 29.

*Ptilina* 60.

*Ptilium* 39, flavum 47.

*Ptochus* 350.

*Pyralis* farinalis, glaucinalis,  
pictalis 142, marginatus 143.

*Pyrgops* 351.

### Ω.

*Quediuss* riparius, fulgidus, luci-  
dulus 31.

### Ρ.

*Rhyparosomus* 21.

*Rhytidophloeus* albipes 22.

*Rhytirhinus* 24.

### Σ.

Salinen - Insecten 227.

Saugmagen der Dipteren 114, sqq.

*Scaeva* 206.

*Scaphidium* 47.

**S**capidomorphus 137.  
Scaphisoma 47.  
Schmarotzer-Insecten der höhern Thierklassen 316 sqq.  
Sciara 29 an fungicola 30.  
Sciobius 351.  
Scopaeus pusillus 309, minutus 310.  
Scotasmus 23.  
Scotoeborus 349.  
Scymnus frontalis 330 didymus, binotatus, bisbipustulatus, quadri vulnarus, quadri verrucatus, quadripustulatus 331.  
Simulia 29.  
Simyra venosa 17, nervosa 19.  
Siteytes 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, sycomori 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, Wahlbomiana, tesserana, 145 cirsiana, paedisca, chalybeana 150.  
Trachea praecox, porphyrea, piniperda 13.  
Trachyphloeus 350.  
Trichopteryx 39, testacea 41, Kunzii 41, fascicularis 46, 60 atomaria, sericans, evanescens, minutissima 61.  
Triglochin maritimum 125.  
Triphaena subsequa 10 pronuba, 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, rufina, ferruginea, citrago, aurago, silago, gilvago, cerago, palleago 347.

Xenos Rossii 113.

Xylinia vetusta 354, exoleta, solidaginis, conformis, rhizolitha, petrificata, conspicillaris, putris, rurea, hepatica, polyodon, lithoxylia, latericia, virens 355.

**Z.**

Zonarius 137.



# **Berichtigung von Druckfehlern in Prof. Heer's Abhandlung über Trichopteryx.**

Pag. 39. sqq. dieses Jahrg.

