

Alphabetisches Register.

A.

Adactyla 321. — *Agdistis adactyla* 323. — *Bennetii* 324. — *Frankeniae* 321. — *Heydenii* 322. — *meridionalis* 321. — *paralia* 324. — *tamaricis* 325. — *Alucita cymatodactyla* 413. — *desmodactyla* 408. — *dodecadactyla* 406. — *grammodactyla* 408. — *hexadactyla* 412. — *palodactyla* 407. — *polydactyla* 409. — *zonodactyla* 405.

C.

Ceratopogon. Allgemeines 1—12. *Ceratop. aestivus* 42. — *alacer* 25. — *albicans* 41. — *albipes* 77. — *amoenus* 35. — *arcuatus* 39. — *bicolor* 73. — *brevipennis* 24. — *brunnipes* 32. — *candidatus* 57. — *ciliatus* 21. — *copiosus* 56. — *crassipes* 22. — *cunctans* 42. — *divaricatus* 25. — *egens* 43. — *elegans* 58. — *fasciatus* 66. — *fascipennis* 37. — *femoratus* 68. — *ferrugineus* 61. — *flavipalpis* 80. — *flavipes* 57. — *flavirostris* 52. — *forcipatus* 30. — *frutetorum* 29. — *fuscus* 33. — *gracilipes* 72. — *gracilis* 76. — *halteratus* 28. — *illustris* 53. — *inflatus* 71. — *Kaltenbachii* 19. — *lacteipennis* 49. — *lepidus* 23. — *lineatus* 63. — *lucorum* 30. — *minutus* 34. — *modestus* 43. — *murinus* 26. — *neglectus* 46. — *niger* 17. — *nitidus* 50. — *nobilis* 79. — *nubeculosus* 39. — *obscurus* 45. — *ochraceus* 48. — *ornatus* 76. — *pallidus* 15. — *pavidus* 33. — *piceus* 21. — *pictipennis* 38. — *pulicaris* 40. — *pumilus* 46. — *regulus* 16. — *rostratus* 31. — *rubiginosus* 72. — *rufipectus* 62. — *saltans* 27. — *scutellatus* 44. — *sericatus* 34. — *serripes* 62. — *signatus* 75. — *solstitialis* 78. — *spinipes* 58. — *splendidus* 47. — *sylvaticus* 29. — *tenuis* 25. — *tibialis* 65. — *titillans* 27. — *trichopterus* 18. — *valvatus* 72. — *Variegatus* 59. — *varius* 35. — *velox* 28. — *venustus* 74. — *versicolor* 45. — *vitiosus* 49.

Cryptocephalus *abruptus* 245. — *albicans* 243. — *alternans* 290. — *areolatus* 301. — *badius* 315. — *balteatus* 264. — *bicinctus* 275. — *callidus* 241. — *chloroticus* 247. — *congestus* 298. — *curtus* 268.

— detritus 306. — dissectus 262. — egenus 311. exaratus 271. —
 flaccidus 239. — formosus 304. — fuliginosus 257. — gemellatus 292.
 — gibbicollis 233. — grammicus 255. — grossulus 248. — guttula-
 tus 312. — hilaris 283. — hirtus 286. — hypocrita 277. — lativit-
 tis 294. — lituratus 296. — mammifer 309. — marginicollis 258.
 — multiguttatus 250. — nigrocinctus 282. — octodecimguttatus 253.
 — ornatus 229. — quatuordecimsignatus 260. — quinquevittatus 296.
 rubricus 316. — rubrofasciatus 273. — rufitarsis 278. — rusticus
 270. — Schreibersii 288. — sellatus 307. — splendidus 284. — stri-
 gicollis 266. — sulfuripennis 302. — trivittatus 231. — venustus 236.
 — viridipennis 280.

D.

Deuterocopus Tengstroemi 402.

E.

Eriocottis, s. Tineacea.

Euplocamus, s. Tineacea.

I.

Incurvaria, s. Tineacea.

L.

Lampronia, s. Tineacea.

M.

Micropteryx, s. Tineacea.

Monachus affinis 219. — anaglypticus 214. — ater 213. — auritus 219.
 — Guerinii 216. — lacertosus 218. — saponatus 212. — scaphidioi-
 des 215.

N.

Nemophora, s. Tineacea.

P.

Pterophorus acanthodactylus 338 — albidus 397. — aridus 366. — ba-
 liodactylus 393 — baptoactylus 401. — brachydactylus 389. — caf-
 fer 348. — capnodactylus 327. — carphodactylus 386. — copro-
 dactylus 366. — distans 345. — Ehrenbergianus 356. — ericetorum
 352. — fasciola 399. — Fischeri 337. — fuscus 371. — galacto-
 dactylus 390. — gonodactylus 330. — graphodactylus 370. — hie-
 racii 350. — inulae 384. — ischnodactylus 396. — isodactylus 328.
 — Kollari 342. — lactus 346. — Lienigianus 380. — lithodactylus
 377. — Loewii 364. — malacodactylus 395. — Mannii 375. — mar-
 ginellus 355. — Metzneri 338. — miantodactylus 357. — microdacty-
 lus 388. — mictodactylus 358. — nemoralis 335. — nephelodactylus
 398. — obscurus 354. — ochrodactylus 327. — osteodactylus 388.
 — paludum 400. — pentadactylus 397. — phaeodactylus 356. — pi-
 losellae 349. — plagiodactylus 368. — pterodactylus 377. — rhodo-

dactylus 326. — scarodactylus 378. — serotinus 361. — siceliota 401. — spilodactylus 391. — stigmatodactylus 374. — tephrodactylus 381. — tetradactylus 394. — trichodactylus 353. — tristis 344. — Wahlbergi 346. — xanthodactylus 392. — xerodactylus 393. — Zetterstedtii 333.

S.

Scardia, s. *Tineacea*.

T.

Tineacea plicipalpia. Das alphabetische Register der Gattungen und Untergattungen *Eriocottis*, *Euplocamus*, *Incurvaria*, *Lampronia*, *Micropteryx*, *Nemophora*, *Scardia*, *Tinea* s. Seite 195.

