

den unsrigen, sie sind in London mit dem Alluvium zugleich ungefähr 8 Meter hoch, die Unterscheidungen in lower boulder clay, middle sands and gravels, upper boulder clay etc. wollen wir übergehen, da über die Durchlässigkeit der Bodenarten des Themsebeckens, über die wasserführenden Erdschichten, über die Ausgiebigkeit derselben zur Zeit noch sichere Erhebungen fehlen, so dass die sorgfältigen Untersuchungen, welche in dieser Beziehung aus Anlass der Wasserversorgungsfrage angestellt sind, die widersprechendsten Ergebnisse geliefert haben.

Catalogus Coleopterorum Marchicorum.

Von past. emer. Neuhaus in Storkow. (Fortsetzung.)

- | | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Chlorophanus Dalm. | Phytonomus Schh. |
| 1198. — viridis L. | 1217. — punctatus L. |
| *1199. — excisus F. (Mehadia.) | 1218. — elongatus Payk. |
| Polydrosus Germ. | 1219. — arundinis F. |
| 1200. — undatus F. | 1220. — rumicis L. |
| 1201. — cervinus L. | 1221. — suspiciosus Herbst. |
| 1202. — sericeus Schall. | 1222. — plantaginis Degar. |
| 1203. — micans F. | 1223. — murinus F. |
| Metalrites Schönh. | 1224. — variabilis Herbst. |
| 1204. — atomarius Oliv. | 1225. — polygoni F. |
| Oleonus Schönh. | 1226. — posticus Schh. |
| 1205. — turbatus Schönh. | 1227. — nigrirostris F. |
| 1206. — cinereus Schrank. | 1228. — pollux F. |
| 1207. — sulcirostris L. | Coniatus Germ. |
| 1208. — albidus F. | *1229. — tamarisci F. (Montpellier.) |
| Gronops Schönh. | Phyllobius Schönh. |
| 1209. — lunatus F. | 1230. — calcaratus F. |
| Alophus Schh. | 1231. — alneti F. (Pyri Schh.) |
| 1210. — triguttatus F. | — — — variet. |
| Lepyrus Germ. | 1232. — fulvipes Schh. |
| 1211. — colon F. | 1233. — argentatus L. |
| 1212. — binotatus F. | 1234. — maculicornis Germ. |
| Tanysphyrus Germ. | 1235. — oblongus L. |
| 1213. — lemnae F. | 1236. — pyri L. (vesperinus F.) |
| Hylobius Schh. | — — — var. |
| 1214. — abietis L. | 1237. — Pomonae Oliv. |
| Molytes Schh. | 1238. — viridicollis F. |
| 1215. — coronatus Latr. | 1239. — — (femoribus dentatis.) |
| 1216. — germanus L. | |

- Trachyphloeus
 Germ.
 1240. — erinaceus Redtenb.
 1241. — scabriculus L.
 Omias Germ.
 1242. — hirsutululus F.
 Otiorhynchus Germ.
 1243. — niger F.
 1244. — laevigatus F.
 1245. — morias F.
 1246. — gemmatus F.
 1247. — nigrita F.
 1248. — montivola Germ.
 1249. — picipes F.
 *1250. — septentrionis Herbst.
 (Gebirge.)
 1251. — raucus F.
 1252. — ligustici L.
 1253. — ovatus L.
 Lixus F.
 1254. — paraplecticus L.
 1255. — turbatus Schh.
 1256. — ascanii L.
 1257. — angustatus F.
 1258. — pollinosus Germ.
 1259. — filiformis F.
 1260. — bardanae F.
 Larinus Germ.
 1261. — jaceae F.
 1262. — nicht bestimmt.
 1263. — desgl.
 Rhinocyllus Germ.
 1264. — antidontalgicus
 Germ.
 Pissodes Germ.
 1265. — pini L. (abietis Ratz.)
 1266. — notatus F.
 1267. — piniphilus Herbst.
 Magdalinus Germ.
 1268. — violaceus L.
 1269. — duplicatus Germ.
 1270. — cerasi L.
 1271. — carbonarius L. (atramentarius Germ.)
 1272. — pruni L.
- Erirhinus Schönh.
 1273. — scirpi F.
 1274. — acridulus L.
 1275. — infirmus Herbst.
 1276. — nereis Payk.
 1277. — vorax F.
 1278. — macropus Redt.
 1279. — tremulae Payk.
 1280. — taeniatus F.
 1281. — bituberculatus Zetterst.
 1282. — pectoralis Panz.
 1283. — tortrix L.
 Grypidius Schönh.
 1284. — equiseti F.
 Hydronomus Schh.
 1285. — alismatis Marsh.
 Brachonyx Schh.
 1286. — indigena Herbst.
 Anthonomus Germ.
 1287. — ulmi Degar.
 1288. — rubi Herbst.
 1289. — druparum L.
 Balaninus Germ.
 1290. — glandium Marsh.
 1291. — crux F. Panz.
 1292. — nucum L.
 1293. — turbatus Gyll.
 1294. — cerasorum Herbst.
 1295. — pyrrhocerus Marsh?
 — nicht bestimmt.
 Chlorima.
 * — — imperialis L. (Juwelenkäfer) Süd-Amerika.
 Tychius Germ.
 1296. — quinquepunctatus L.
 1297. — venustus F.
 1298. — picirostris F.
 1299. — — var. cinerascens
 Gyll.
 1300. — junceus Reichenb.
 1301. — nicht bestimmt.
 Sibynes Schönh.
 1302. — canus Herbst.
 1303. — nicht bestimmt.

- Phytobius Schmidt.
 1304. — leucogaster Marsh.
 1305. — comari Herbst.
 Orchestes Illig.
 1306. — scutellaris F.
 1307. — rufus Oliv.
 1308. — alni.
 1309. — pratensis Germ.
 1310. — populi F.
 1311. — salicis L.
 — — nicht bestimmt.
 Baridius Schönh.
 1312. — artemisiae Herbst.
 1313. — picinus Germ.
 1314. — chloris F.
 1315. — T album L.
 1316. — nicht bestimmt.
 Cryptorhynchus Ill.
 1317. — lapathi L.
 Coeliodes Schönh.
 1318. — rubicundus Payk.
 1319. — guttula F.
 1320. — didymus L.
 Bagous Germ.
 1321. — binodulus Herbst.
 1322. — lutulosus Gyll.
 1323. — lutulentus Gyll?
 Ceuthorynchus Schh.
 1324. — suturalis F.
 1325. — assimilis Payk.
 1326. — erysimi F.
 1327. — contractus Marsh.
 1328. — querceti Gyll.
 1329. — floralis Payk.
 1330. — achilleae Schh.
 1331. — echii F.
 1332. — abbreviatus Schh.
 1333. — litura F.
 1334. — trimaculatus F.
 1335. — quadridens Panz.
 1336. — marginatus Payk.
 1337. — pruni Schh.?
 1338. — rapae Gyll.
 1339. — hirtulus Schh.
 1340. — cyanipennis Germ.
 1341. — troglodytes Germ.
- Rhinonous Schh.
 1342. — Castor F.
 1343. — inconspicua Herbst.
 1344. — pericarpus F.
 Poophagus Schh.
 1345. — sisymbrii F.
 Cionus Clairv.
 1346. — scrophulariae L.
 1347. — verbasci F.
 1348. — Olivieri Rosensch.?
 1349. — thapsus F.
 1350. — hortulanus Marsh.
 Gymnetron Schh.
 1351. — veronicae Germ.
 1352. — labilis Herbst.
 1353. — linariae Panz.
 1354. — campanulae L.
 Mecinus Germ.
 1355. — pyraeter Herbst.
 Nanophyes Schh.
 1356. — lythri F.
 Sitophilus Schh.
 1357. — granarius L.
 1358. — oryzae L.
 Cossonus Schh.
 1359. — linearis L.
 Rhyncotus Creutz.
 1360. — chloropus F.
 1361. — porcatus Germ.
 1362. — truncorum Germ.
 1363. — cylindrirostris Oliv.
 Dryophthorus Schüppel.
 1364. — lymexylon F.
- Xylophagi.**
 Hylastes Erichs.
 1365. — ater Payk.
 1366. — angustatus Herbst.
 1367. — decumanus Er.
 1368. — palliatus Gyll.
 Hylargus Latr.
 1369. — ligniperda L.
 Deniroctonus Er.
 1370. — piniperda L.
 1371. — minor Hartig.
 Hylesinus Er.
 1372. — crenatus F.

- | | |
|--|--|
| 1373. — fraxini F.
Polygraphus Er. | 1380. — stenographus Duft. |
| 1374. — pubescens F.
Xyloterus Er. | 1381. — laricis F. |
| 1375. — domesticus L. | 1382. — curvidens Germ. |
| 1376. — lineatus Oliv.
Crypturgus Er. | 1383. — chalcographus L. |
| 1377. — pusillus Gyll. | 1384. — bidens F. |
| 1378. — pityographus Ratzb.
Bostrichus F. | 1385. — autographus Ratzb. |
| 1379. — typographus L. | 1386. — villosus F. |
| | 1387. — bicolor Herbst. |
| | 1388. — monographus F. |
| | 1389. — dryographus Ratzb. |
| | 1390. — Saxesenii Ratzb.
(Fortsetzung folgt). |

Dreissigste Sitzung.

des Naturwissenschaftl. Vereins des Regierungsbez. Frankfurt
Montag den 9. November 1885
im Saale der Actien-Brauerei.

Die von 34 Mitgliedern besuchte Versammlung wird vom Vorsitzenden mit der erfreulichen Nachricht eröffnet, dass seitens des Landesdirectors der Provinz Brandenburg 500 Mark zur Förderung der Interessen des Vereins eingetroffen sind. Derselbe verliest die Namen folgender neu aufgenommenener Mitglieder:

651. Herr Dr. Neseemann, Arzt, Soldin.
652. „ Dr. Korth, Arzt, Soldin.
653. „ Gorke, Garnison-Verwalt.-Director, Kaserne des Leibregiments.
654. „ Neumann, Baumeister, Buschmühlenweg 4.
655. „ Freiherr von Seherr-Thoss, Regierungs-Assessor, Bahnhofstr. 16.
656. „ A. Gründer, Kaufmann u. Fabrikbes., Peitz.
657. „ Dr. Schirokauer, Arzt, Peitz.
658. „ Witzel, Rentier, Halbestadt 6.
659. „ Schaffran, Weinhändler, Richtstr. 51.
660. „ Hoeber, Kaufmann, Junkerstr. 18.
661. „ O. Richter, Lehrer, Breitestr. 11.
662. „ von Waldow-Reitzenstein, Kammerherr auf Königswalde.

Hierauf hält Herr Bergrath von Gellhorn den angekündigten Vortrag.*) Der Bibliothekar macht sodann Mittheilung über das von nun an wieder eröffnete Lese-

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Monatliche Mittheilungen des Naturwissenschaftlichen Vereins des Regierungsbezirks Frankfurt](#)

Jahr/Year: 1885/86

Band/Volume: [3](#)

Autor(en)/Author(s): Neuhaus G. H.

Artikel/Article: [Catalogus Coleopterorum Marchicorum. 124-127](#)

