

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten](#)

Jahr/Year: 1886

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Verzeichniss der im Laufe des Jahres 1885 als neu beschriebenen recenten Insectenarten des Continents Europa.-\(Schluss.\) 369-378](#)

# Entomologische Nachrichten.

Begründet von Dr. F. Katter in Putbus.

Herausgegeben

von Dr. Ferd. Karsch in Berlin.

---

XII. Jahrg.

December 1886.

Nr. 24.

---

Verzeichniss der im Laufe des Jahres 1885 als neu beschriebenen  
recenten Insectenarten des Continents Europa.

(Schluss.)

## 16. Hymenoptera.

- Tenthredinidae: 362. *Allantus distinguendus*, (für *zona* Thoms. nec Klg.), R. v. Stein, Ent. Nachrichten, 11. Jahrg., S. 117, 5.
363. *Blennocampa intermedia*, Triest - Lippiza, Kriechbaumer, Correspondenzblatt Naturf. Ver. Regensburg, 39. Jahrg., S. 143.
364. *Dineura sulcifrons*, Corvin a. d. Persante, Konow, Wien. Ent. Zeitung, 4. Jahrg., S. 296.
365. *Dolerus Steini*, Zürich-Hottingen (Schweiz), Konow, ebenda, S. 301.
366. *Euura flavipes*, Britannien, Cameron, A Monograph of the British Hymenoptera (Tenthredo, Sirex and Cynips L.) Vol. 2, London, Ray Society, VI und 233 pgg., 27 Taf., S. 211.
367. *Euura nigritarsis*, Britannien, Cameron, ebenda, S. 214.
368. *Fenusa excisa*, Schweiz, Konow, Wien. Ent. Zeitg. 4. Jahrg., S. 298.
369. *Fenusa quercus*, Britannien, Cameron, Monograph etc. siehe Nr. 366, S. 222.
370. *Fenusa* ? n. sp., Neubrandenburg i. M. an Schlehdornblüthen, Konow, Wien. Ent. Ztg., 4. Jahrg., S. 298.
371. *Hylotoma Hartigi*, (für *violacea* Hrtg. nec Illg.) Berlin, Konow, Wien. Ent. Zeitg., 4. Jahrg., S. 117.

- Tenthredinidae: 372. *Nematus fraternus* (für *laetus* Cam. nec Cress.), Cameron, Monograph etc. siehe Nr. 366, S. 72.
373. *Nematus lateralis*, Brentau (Preussen), auf *Prunus spinosa*, Brischke, Schriften naturforsch. Ges. Danzig (2) 6. Band, 2. Heft, S. 246.
374. *Nematus longispinis* (für *coeruleocarpus* Först. nec Hrtg.), Kriechbaumer, Correspondenzblatt naturf. Ver. Regensburg, 39. Jahrg., S. 13 nota.
375. *Nematus nigricollis*, Britannien, Cameron, Monograph etc. siehe Nr. 366, S. 66.
376. *Nematus Wüstneii* (für *puncticeps* Thoms. var. mit lichten Schenkelringen), R. v. Stein, Wien. Ent. Zeitg. 4. Jahrg., S. 304 (sub 4).
377. *Perineura Crippae*, Enna (Sicilien), Destefani-Perez, Natural. Sicil. Anno 4, S. 185, 2.
378. *Poecilosoma undulata*, Altvater, Konow, Wien. Ent. Zeitg. 4. Jahrg., S. 122.
379. *Selandria excisa* (= ? *serva* Fabr. var.) Fürstenberg, Konow, ebenda, S. 23 u. 299.
380. *Selandria Fabricii* (für *morio* aut. nec Fabr.), Konow, ebenda, S. 300.
381. *Selandria Fürstenbergensis*, Fürstenberg, Konow, ebenda, S. 25, 6.
382. *Selandria Wüstneii*, Kiel, Hagen i. W. u. Berlin, Konow, ebenda, S. 122—123.
383. *Stromboceros* (n. g.) *albilabris*, Corfu, Konow, ebenda, S. 21, 1.
384. *Stromboceros gracilicornis*, Corfu, Konow, ebenda, S. 21, 2.
385. *Stromboceros tibialis*, Corfu, Konow, ebenda, S. 21, 3.  
*Strongylogaster* siehe *Thrinax*.
386. *Thrinax* (n. g.) *contigua* (für *mixta* Thoms. nec Klg.), Konow, ebenda, S. 22.
387. *Thrinax intermedia* (ohne Angabe der Provenienz), Konow, ebenda, S. 22, 3.
- Evaniidae: 388. *Foenus rugidorsum*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2), Vol. 1., S. 22.

- Evaniidae: 389. *Gasteruption austriacum*, Oesterreich, Schletterer, Verh. zool. bot. Ges. Wien, 35. Band, S. 277.
390. *Gasteruptiondistingendum*, Nieder-Oesterreich, Tirol, Triest, Fiume, Ragusa, Toscana, Frankreich, Balkan, Schletterer, ebenda, S. 277, Taf. 14, Fig. 14, 15.
391. *Gasteruption graecum*, Epirus, Tinos, Schletterer, ebenda, S. 279.
392. *Gasteruption Kohlii*, Süd-Tirol, Schletterer, ebenda, S. 280, Taf. 14, Fig. 10, 13.
393. *Gasteruption laeviceps*, Rhodus, Schletterer, ebenda, S. 281.
394. *Gasteruption nitidum*, Calabrien, Schletterer, ebenda, S. 281.
395. *Gasteruption Thomsoni* (für *Ichneumon [Foenus] jaculator* auct. excl. Tourn.), Schweden, Schletterer, ebenda, S. 285.
396. *Gasteruption tibiale*, Süd-Tirol, Schletterer, ebenda, S. 286.
397. *Gasteruption Tournieri* (für *Ichneumon jaculator* Tourn.), Schletterer, ebenda, S. 287.
- Braconidae: 398. *Agathis anglica*, Britannien, aus *Celeophora albitarsella* Zell., oder *discordella* Zell. und *Depressaria nervosa* Haw., T. A. Marshall, Transact. Ent. Soc. London, 1885, S. 265, 3.
399. *Apanteles abjectus*, Britannien, aus *Lophopteryx camelina* L. und *Notodonta dromedarius* L. und *dictaeoides* Esp., Marshall, ebenda, S. 211, 55.
400. *Apanteles Bignellii*, North Devon, aus *Melitaea aurinia* Rott., Marshall, ebenda, S. 171, 9.
401. *Apanteles caberae*, Britannien, aus *Cabera pusaria* L., *Jodis lactearia* L., *Selenia bilunaria* Esp. und *Lomaspilis marginata* L., Marshall, ebenda, S. 212, 57.
402. *Apanteles cultrator*, Britannien, Marshall, ebenda, S. 192, 31.
403. *Apanteles ferrugineus*, Britannien, aus *Chilo phragmitellus* Hbn., Marshall, ebenda, S. 170, 8.

- Braconidae: 404. *Apanteles Geryonis*, Britannien, aus Procris Geryon, Hbn., Marshall, ebenda, S. 180, 17.
405. *Apanteles Halidaii* (für *albipennis* Hal. nec Nees, Ratzbg.), Britannien, aus Ptocheuusa inopella Z., Coleophora limoniella Staint., Gracilaria ononidis Z., Marshall, ebenda, S. 206.
406. *Apanteles jucundus*, Britannien, Marshall, ebenda, S. 182, 19.
407. *Apanteles laetus*, Britannien, aus Gracilaria semifascia Haw. und Eupoecilia ciliella Hbn., Marshall, ebenda, S. 189, 27.
408. *Apanteles lautellus*, Britannien, aus Lithocolletis lautella Zell., lantanella Schr., cavella Zell., Gracilaria semifascia Haw., Marshall, ebenda, S. 219, 64.
409. *Apanteles limbatus*, Britannien, aus Abraxas grossulariata L., Marshall, ebenda, S. 173, 11.
410. *Apanteles naso*, Devon, Marshall, ebenda, S. 203, 44.
411. *Apanteles nothus*, Britannien, aus Anticlea badiata Hbn., Epinephele Janira L., Melanippe galiata Hbn., Tethea retusa L. und Spilosoma menthastri Esp., Marshall, ebenda, S. 186, 24.
412. *Apanteles praetor*, Devon, aus Catoptria aemulana Schl., Marshall, ebenda, S. 197, 37.
413. *Apanteles rubecula*, Britannien, aus Pieris rapae L., Marshall, ebenda, S. 175, 13.
414. *Apanteles salebrosus*, Schottland, aus Oporobia dilutata Bork., Marshall, ebenda, S. 164, 3.
415. *Apanteles sicarius*, Devon, aus Diasemia literata Scop., Marshall, ebenda, S. 209, 53.
416. *Apanteles zygaenarum*, Britannien, aus Zygaena filipendulae mit Hemiteles fulvipes, Marshall, ebenda, S. 181, 18.
417. *Ascogaster Ratzeburgii*, Brundall (Norfolk), Marshall, ebenda, S. 146, 6.
418. *Bracon barypus*, Niton (Insel Wight), Marshall, ebenda, S. 47, 38.

- Braconidae: 419. *Bracon degenerator*, Leicestershire, Marshall, ebenda, S. 44, 33.
420. *Bracon epitriptus*, Britannien, aus Gallen der *Hormomyia capreae* Winn., Marshall, ebenda, S. 35, 23.
421. *Bracon erythrosticktus*, Milford Haven, aus Gallen an *Triticum repens*, Marshall, ebenda, S. 17, 3.
422. *Bracon exarator* (für *punctulator*, var.  $\beta$  Nees), Brundall (Norfolk), Marshall, ebenda, S. 26, 12.
423. *Bracon fraudator*, Schottland, Marshall, ebenda, S. 34, 22.
424. *Bracon geniculator*, Sardinien, Costa Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 28.
425. *Bracon humerator*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 28.
426. *Bracon otiosus*, Britannien, Marshall, Transact. Ent. Soc. London 1885, S. 42, 31.
427. *Bracon praetermissus* (für *immutator* var. 2 Wesm.), Britannien, Marshall, ebenda, S. 37, 25.
428. *Bracon tornator*, Britannien, Marshall, ebenda, S. 32, 19.
429. *Bracon Vectensis*, Niton (Insel Wight), Marshall, ebenda, S. 31, 17.
430. *Chelonus carbonator*, Britannien, Marshall, Transact. Ent. Soc. London 1885, S. 123, 4.
431. *Chelonus catulus*, Nunton, Marshall, ebenda, S. 132, 10.
432. *Chelonus corvulus* (für *annulipes* var. 1 Wesm.), Britannien, Marshall, ebenda, S. 127, 6.
433. *Chelonus decorus*, Britannien, Marshall, ebenda, S. 128, 7.
434. *Chelonus dispar*, Darent Wood, Mitford Haven, Marshall, ebenda, S. 129, 8.
435. *Chelonus exilis*, Warren, aus *Cosmopteryx Lienigiella* Zell., Marshall, ebenda, S. 139, 17.
436. *Chelonus latrunculus*, Glasgow, Maldon, Marshall, ebenda, S. 138, 16.

- Braconidae: 437. *Chelonus pusio*, Britannien, in *Elachista atricomella* Staint. oder *luticomella* Zell., Marshall, ebenda, S. 133, 11.
438. *Chelonus secutor*, Nunton, Marshall, ebenda, S. 135, 13.
439. *Chelonus speculator*, Nunton, Marshall, ebenda, S. 126, 5.
440. *Dinocampus pallidipes*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 27.
441. *Earinus zonatus*, Britannien, aus *Eupoecilia notulana* Zell., Marshall, Trans. Ent. Soc. London, 1885, S. 268, 2.
442. *Helcon helveticus*, Bürgenstock (Schweiz) ca. 870 M. ü M., Haller, Mitth. Schweizer. Ent. Gesellsch., Vol. 7, S. 201.
443. *Macrocentrus procerus*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 27.
444. *Meteorus scutatus*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 26.
445. *Meteorus splendens*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 26.
446. *Microgaster hospes*, Schottland, Marshall, Transact. Ent. Soc. London, 1885, S. 257, 16.
447. *Microgaster novicius*, Schottland, Marshall, ebenda, S. 252, 12.
448. *Microgaster politus*, Wilts, Marshall, ebenda, S. 260, 19.
449. *Microgaster scoticus*, Schottland, Marshall, ebenda, S. 251, 11.
450. *Microgaster spretus*, Britannien, aus *Rhodophaea consociella* Hbn., Marshall, ebenda, S. 259, 18.
451. *Microplitis borealis*, Schottland, Marshall, ebenda, S. 237, 12.
452. *Microplitis dolens*, Britannien, Marshall, ebenda, S. 232, 6.
453. *Rhogas basalis*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 29.
- Ichneumonidae: 454. *Amblyteles dirus*, Mittel-Ungarn und Siebenbürgen, Mocsáry, Magy. Tud. Akad. Math. és Természettud. Közlem, 20. Band, 1885, S. 119—120.
455. *Amblyteles moestus*, Süd-Ungarn, Mocsáry, ebenda, S. 123—124.

- Ichneumonidae: 456. *Amblyteles Spilosomae*, Ober-Ungarn, aus der Puppe von *Spilosoma menthastri* Esp., Mocsáry, ebenda, S. 106—107, N. 128.
457. *Amblyteles rufus*, Catania, Destefani-Perez, Natural. Sicil., Anno 4, S. 186, 4.
458. *Apaeleticus Kriechbaumeri*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 22.
459. *Apaeleticus sardous*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 22.
460. *Cryptus fuliginipennis*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 24.
461. *Hemiteles australis* (nov. gen.), Avignon, Thomson, Ann. Soc. Ent. France (6) Tome 5, S. 26, 11.
462. *Hemiteles balteatus*, Fortif (Frankreich), Thomson, ebenda, S. 28, 14.
463. *Hemiteles collinus*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 24.
464. *Hemiteles dispar*, Libercourt (Frankreich), Thomson, Ann. Soc. Ent. France (6) Tome 5, S. 28, 15.
465. *Hemiteles fuscicarpus*, Libercourt (Frankreich), Thomson, ebenda, S. 29, 17.
466. *Hemiteles glyptonotus*, Frankreich, Thomson, ebenda, S. 32, 21.
467. *Hemiteles hirticeps*, Pyrenaeen, Thomson, ebenda, S. 27, 13.
468. *Hemiteles homocerus*, Libercourt (Frankreich), Thomson, ebenda, S. 29, 16.
469. *Hemiteles liambus*, Avignon, Thomson, ebenda, S. 25, 10.
470. *Hemiteles liostylus*, Libercourt (Frankreich), Thomson, ebenda, S. 30, 18.
471. *Hemiteles lissonotoides*, Schweden, Thomson, ebenda, S. 30, 19.
472. *Hemiteles obliquus*, Nord - Frankreich, Thomson, ebenda, S. 24, 9.
473. *Hemiteles rubrotinctus*, Avignon, Thomson, ebenda, S. 31, 20.
474. *Hemiteles trochanteratus*, Phalempin (Frankreich), Thomson, ebenda, S. 26, 12.
475. *Ichneumon bellicosus*, Sicilien, Destefani-Perez, Natural. Sicil., Anno 4, S. 186, 3.



- Ichneumonidae: 476. *Ischnus Minai*, Sicilien, Destefani-Perez, ebenda, S. 187, 5.
477. *Ischnus proximus*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2), Vol. 1, S. 23.
478. *Ischnus ridibundus*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 23.
479. *Lissonota pectoralis*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 26.
480. *Microcryptus nigrutilus*, Angre (Frankreich), Thomson, Ann. Soc. Ent. France (6) Tome 5, S. 23, 8.
481. *Microcryptus ornaticeps*, Paris, Thomson, ebenda, S. 23, 7.
482. *Nyxeophilus (n. g.) nigricornis*, Südfrankreich, Thomson, ebenda, S. 18, 1.
483. *Ophion adustus*, Schweiz, Haller, Mitth. Schweiz. Ent. Ges. 7. Band, S. 200.
484. *Oronotus thoracicus*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 24.
485. *Phaeogones montanus*, Giacalone (Sicilien), Destefani-Perez, Natur. Sicil. Anno 4, S. 187, 6.
486. *Phaeogones Sesiae*, Ungarn, aus *Sesia asiliformis* Rott. (*cynipiformis* Esp.), Mocsáry, Magy. Tud. Akad. Math. és Természettud. Közlem. 20. Band, 1885, S. 135—136.
487. *Phygadeuon heterogaster*, Fortif (Frankreich), Thomson, Ann. Soc. Ent. France (6) Tome 5, S. 22, 6.
488. *Phygadeuon parvicauda*, Marchiennes (Frankreich), Thomson, ebenda, S. 20, 4.
489. *Phygadeuon ripicola*, Schweden, Thomson, ebenda, S. 19, 3.
490. *Phygadeuon varicornis*, le Crotoy (Frankreich), Thomson, ebenda, S. 21, 5.
491. *Pimpla apricaria*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 25.
492. *Pimpla cercopithecus*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 25.
493. *Pimpla cingulatella*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 25.
494. *Pimpla Ragusae*, Catania, Destefani-Perez, Naturalista Siciliano, Anno 4, S. 188, 7.

- Heterogyna: 495. *Pseudomutilla* (*n. g.*), *sardiniensis*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 17—18.
- Fossores: 496. *Salix elegans*, Renna (Sicilien), Deste-fani-Perez, Naturalista Siciliano, Anno 4, S. 188, 8.  
 497. *Sphex Mocsáryi* (für *Enodia argentata* Mocs. nec Fabr.), Kohl, Naturhistor. Hefte, Pest, 9. Band.  
 498. *Sphex nudatus*, Dalmatien, Kohl, ebenda, S. 187.  
 499. *Sphex pollens*, Griechenland, Kohl, ebenda, S. 186.  
 500. *Sphex tristis*, Spanien, Kohl, ebenda, S. 200.
- Vespidae: 501. *Eumenes bispinosus*, Dalmatien, Morawitz, Horae Societatis Entomologicae Rossicae, Tome 19, S. 135, 1.  
 502. *Hoplomerus congener*, Syra (Griechenland), Morawitz, ebenda, S. 155, 12.  
 503. *Lionotus nigricornis*, Taurien, Morawitz, ebenda, S. 160, 16.  
 504. *Microdynerus bifidus*, Taurien, Morawitz, ebenda, S. 177, 25.  
 505. *Pterochilus atrohirtus*, Syra (Griechenland), Morawitz, ebenda, S. 142, 4.  
 506. *Pterochilus hellenicus*, Syra, Rhodus (Griechenland), Morawitz, ebenda, S. 137, 2.
- Apidae: 507. *Anthidium melanostomum*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 21.  
 508. *Anthidium peregrinum*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 21.  
 509. *Cilissa nigra*, Sieders (Wallis) an *Lythrum salicaria*, Friese, Ent. Nachrichten, 11. Jahrg., S. 85.  
 510. *Hylaeus plumicornis*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 19.  
 511. *Hylaeus strigulosus*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 19.  
 512. *Megachile Schmiedeknechti*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 21.

- Apidae:
513. *Nomada parvula*, Sta. Ninfa (Sicilien), Destefani-Perez, Naturalista Siciliano, Anno 4, S. 189, 9.
  514. *Osmia* (*Cenosmia*) *bihamata*, Sardinien, Costa, Atti Accad. Napoli (2) Vol. 1, S. 20.
  515. *Osmia* (*Chalcosmia*) *laterefasciata*, Sardinien, Costa, ebenda, S. 20.
  516. *Osmia maritima* (? = *nigriventris* Zett.), Warnemünde (Dünen der Ostsee) auf *Lotus corniculatus*, Friese, Ent. Nachrichten, 11. Jahrg., S. 85—87.
  517. *Stelis Frey-Gessneri*, Sieders (Wallis) bei *Anthidium flavilabre* Lep. (*curvipes* Imh.), Friese, ebenda, S. 83.

### Zur nördlichen Verbreitung einiger Insecten-Arten.

Von E. Bergroth.

In den letzten Jahren wurden in Finland und Lappland einige Insecten-Arten aufgefunden, deren Vorkommen in diesen Gegenden dadurch von besonderem Interesse ist, dass die betreffenden Arten bisher entweder nur von Mittel- und Süd-Europa (einige auch vom südlichsten Schweden) oder von Sibirien bekannt waren. Dieselben wurden zum grössten Theil von Prof. J. Sahlberg, die Hemipteren theilweise von Prof. O. Reuter, bestimmt und von ihm in den Sitzungen der Societas pro Fauna et Flora fennica in Helsingfors vorgelegt. Da die Sitzungsberichte der genannten Gesellschaft in schwedischer Sprache erscheinen und dem entomologischen Publikum wenig zugänglich sind, so dürfte die Veröffentlichung der wichtigsten Funde den Lesern dieser Blätter nicht ohne Interesse sein. Von den Coleoptera *Clavicornia*, unter denen sich besonders zahlreiche Neuigkeiten vorfinden, sehen wir hier ab, da Prof. Sahlberg eine ausführliche Bearbeitung dieser Gruppe in Bälde publiciren wird.

Im Folgenden bezeichnet S. Süd, M. Mittel, N. Nord, O. Ost, F. Finland, Lp. Lappland.

#### Hymenoptera.

*Megilla 4-maculata* Panz. — SF.

*Coelioxys hebescens* Nyl. — SF.

*Methoca ichneumonea* Latr. — SF.

*Polynema natans* Lubb. — SF.