

NOVÆ HYMENOPTERORUM SPECIES DESCRIPTÆ

A
G. FR. MÖLLER.

Tenthredinetæ.

1. **Nematus viridissimus.** Viridis, apice mandibularum, antennarum basi superne, macula ocellari, verticis minuta et tribus majoribus mesonoti, scutelli apice, macula parva semilunari segmenti primi margineque terebræ nigris. Cellula tertia submarginalis postice quam antice duplo latior. Cerci terebra breviores; unguiculi bifidi. ♀. Long. 10 m.m.

N. curtispina (THOMS.) affinis, sed corpore majore et latiore, antennis longioribus, colore post mortem virescente nec in flavo vergente, abdomine absque vitta dorsali, cercis brevioribus formaque cellulæ tertiæ submarginalis distinctus.

Funnen på Al i Skrifvaremöllan vid Tvedörra lägerplats, Juni 1880.

Pteromalidæ.

1. **Torymus Glechomæ.** Viridis, vertice nitido cum scapulis et epimeris mesothoracis aureis; scapo antennarum, ventre, fascia abdominis basali lata pedibusque flavis, trochanteribus posticis basi viridibus. Tibiæ calcari interiore metatarsi medium haud attingente. Terebra corporis longitudine. ♀. Long. 3 m.m.

T. cingulato (NEES) simillimus, sed corpore minore, vertice aureo-nitido subtilius punctato, fascia abdominali latiori, trochanteribus posticis basi tantum viridibus et victu alio certe distinctus.

Utläckt som parasit på *Cynips Glechomæ* (LIN.) ur galler på stänglarne af *Glechoma hederaceum*, April 1882.

2. **Arthrolytus puncticollis.** Nigro-æneus, scutello obscure purpurascens, scapo antennarum pedibusque partim rufescentibus, abdominis basi viridi, nitido; thorax subtilissime alutaceus punctis majoribus parce impressis; alæ hyalinæ; antennæ flagello tenui. ♂♀. Long. 1.5—3 m.m.

Mas: corpore sæpissime minore, antennis longioribus et tenuioribus, flagelli articulis pube albida adpressa vestitis.

Arth. albiscapo (THOMS.) affinis, sed antennis tenuioribus, alis immaculatis præcipueque punctura thoracis insigni bene distinctus.

Lefver som parasit på *Anobium paniceum*.

Ett kasseradt af Anobii-larver genomborradt parti af Radix Iridis florentinæ tillvaratogs sistlidne April för undersökning af larvernes utveckling. Den 13 i samma månad framkröp ur ett af borrhålen en liten Pteromalinhona af underslägtet Arthrolytus (THOMS.), hvilken i flera hänseenden var olik förut kända arter. Den 23 April visade sig den första lille hanen och under återstoden af månaden kläcktes sparsamt små hanar och honor. Under Maj—Juli framkommo begge könen talrikare och i mera utbildade former. I Augusti utläcktes de största honorna; der- efter aftog frequensen allt mera till den 10 September, då de sista parasitsteklarne observerades.

Proctotrupidæ.

1. **Proctotrupes bistratus.** Niger, nitidulus, tenuiter fusco-pubescent, abdominis apice, basi terebræ, genubus, tibiis et tarsis rufopiceis; mesonotum bistratum, striis fere parallellis, basin haud attingentibus; metathorax rugose-punctatus, carina media tenui; alæ subfumatæ, area radiali minutissima lineari, ramo substigmaticali elongato, fumato; tibiæ calcaribus rectis; terebra compressa, tenuis, apice incurva, abdominis longitudine. ♀. Long. 5 m.m.

Pr. Gravidatori (LIN.) proximus, sed præter alias notas thorace bistrato bene distinctus.

Funnen i Skåne å Kempinge Ljung, Augusti 1880.

2. **Proctotrupes foveolatus.** Nigro-piceus, nitidulus, tenuiter pubescens, pedibus squamulisque alarum flavis; terebra antennisque fuscotestaceis; metathorax lævigatus carina media tenui elevata foveolaque basali subquadrata sat profunde impressa; alæ stigmatate crasso testaceo, areola magna triangulari, nervo substigmaticali brevissimo; tibiæ calcaribus rectis; terebra tenuis abdomine triplo brevior. ♂♀. Long. 3 m.m.

Ab affinis metathorace foveolato sat distinctus.

Funnen i Skåne å Kempinge ljung, Augusti 1869 och September 1874.

G. FR. MÖLLER

Ud sitt arbete: Die Ichneumoniden des Nordens, B. II, s. 217 & 218, giver RATZBURG en förteckning öfver alla påräknade som Tachinæ, Nordländska Ratsburg, m. fl. till bläckta utgaller af Cynips- och Nematul-arter. — Då emellertid innehåller ut mycket ofullständigt hvad vår fauna består af, vill jag här med denna en förteckning öfver de parasiter och inquiliner hvilka jag iakttagit under hets ås försänta undersökningar af dylika gallbildningar.

Vid bestämmandet af arterna har jag utestående följt Fourniers Beskrifning af Schwärmsvävar och Öfver den utvecklingen.

1) Ut galläpplen af Cynips följt L., insamlade i Skåne, September 1862, kläcktes:

1862. Mars, Torymus vidvisnings Bon. ♂ (parce)
 cingulatus Ners. ♂ (modice)
 flavipes WALK. ♀ (unicus)

April, Synergus vilgatus HART. ♂ (modice)
 Maj, Eurytoma appendicigaster DALL. ♀ (unicus)

2) Ut galläpplen af Cynips följt WALKER, insamlade i Skåne, September 1874, kläcktes:

1874. Maj, Torymus nigricornis BON. ♀ (unicus)
 Syntomaspis cyanus BON. ♂ (modice)
 Synergus nervosus HART. ♂ (copiose)