

und Kopf und Pronotumvorderteil sind dichter und ausgedehnter behaart, der Apicalrand der Vorderflügel ist hyalin. Die vorderen Pronotumfortsätze verlaufen nach vorn leicht divergierend und sind in der Endhälfte hornartig aufgebogen, sie sind scharf dreikielig und die Kiele verlaufen so, daß zwei Kiele in der Endhälfte oben eine Rinne einschließen. Von der Seite betrachtet, verläuft der Pronotumberrand nach hinten allmählich geneigt, ist also nicht auffallend in der Mitte eingedrückt; der Verlauf der Pronotumkiele ist nicht auffallend anders wie bei den beiden anderen Arten. Pronotum braun, Pronotumvorderteil und Kopf schwarz und an den freien Stellen glänzend; die Behaarung auf Pronotumvorderteil und Kopf ist dicht und rostgelb und läßt unterhalb der vorderen Fortsätze eine nierenförmige Stelle und einige Punkte frei, sie ist besonders auffallend dicht und mit Wachsekret angefüllt an den Seiten der Brust und den freien Schildchenteilen. Vorderflügel rotbraun, rostgelb behaart, apicalwärts heller werdend mit hyalinem Apicalrandfleck zwischen Apical und Suturalecke. Hinterflügel hyalin, rauchig getrübt mit braunen Adern. Hinterleib und Beine braun, gelbbraun gefärbt sind Rostrum, Tarsen und schmale Hinterrandsäume der Segmente des Hinterleibes.

Länge mit den Vorderflügeln $9\frac{1}{2}$ mm (die Pronotumfortsätze sind nicht gerechnet); Länge der vorderen Pronotumfortsätze 4 mm.

Isole Aru, Wokan (O. Beccari 1873).

Neu-Guinea, Andai Ag. 1872 (L. M. D'Albertis).

Typen im Stettiner Museum und im Museum in Genua.

Liste neuerdings beschriebener und gezogener Parasiten und ihre Wirte IX.

Microgaster cedytolophae	Ecdytolopha insiticia
	Gelechia sp.
feltiae	Feltia annexa
	gladiaria
formosus	Orgyia antiqua
gelechiae	Gnorimoschema gallaesolidaginis
harnedi	Pyrausta ainslei
pantographae	Gelechia cercerisella
	Pantographa lineata
phthorimaeae	Phlyctaenia ferrugalis
—	operculella
schizurae	Schizura concinna
—	unicornis
—	spurius
—	swammerdamiae
Microplitis autographae	Autographa californica
—	brassicae
—	montanus
—	plutellae
Nasonia brevicornis	Calliphora rufifacies
—	Lucilia sericata
—	Ophyra nigra
—	Pollenia stygia
—	Pycnosoma rufifacies
—	varipes
—	Sarcophaga aurifrons

Nesencyrtus kaalae	Nesoprosopis fuscipennis
—	koae
Oleisoprister abbottii	Leptura mutabilis
Olinx scianeurus	Biorrhiza pallida
Ooencyrtus johnsoni	Murgantia histrionica
pacificus	Brachyplatys pacificus
Ophion luteus	Polygona egea
—	Anthomyidae
—	ruficeps
Opius vittatus	Pegomyia hyoseyami
Orgilus mellipes	Phthorimaea glochinella
Orthocentrus protervus	Sciophila hirta
Pachycrepis clavata	Aphidius ervi
Pachyneuron formosum	Syrphus sp.
Pammegischia burquei	Niphidria attenuata
	champlaini
	maculata
Paniscus testaceus	Polygona egea
Paracodrus apterogynus	Agriotes sp.
Parasierola gallicola	Tmetocera ocellana
Paraspilomicrus froggatae	Lucilia sp.
Parataneostigma nigriaxillae	Chrysopa lateralis
Pediculoides ventricosus	Cicada plebeja
Perilampus chrysopae	Chrysopa rufilabris
Perilitus eleodis	Eleodes extricata
	— hispilabris
	— obsoleta
	rutilus
Perisopterus mexicanus	Sitona lineata
Perniphora robusta	Aphyeus lounsburyi
—	Anisandrus dispar
—	Hylecoetus dermestoides
	Xyleborus saxeseni
	Xyloterus domesticus
	signatus
Pezomachus instabilis	Anilastus ebeninus
—	Cynips collaris
	Hogna fasciventris
	radiata
	Lycosa cursoria
	saccata
	sericeus
	Eulimneria crassifemur
	Polychrosis botrana
Phaenodiscus aeneus	Asterolecanium tinubriatum
Phaenoservus viator	Calosoma inquisitor
Phaenogenes gelechiae	Gnorimoschema gallaesolidaginis
	melanogonus
	stimulator
Phygadeuon bitinctus	Oenophthira pilleriana
Phytodiaetus coryphaeus	Tortrix viridana
—	Simaethis pariana
—	Tortrix viridana
—	funiferanae
—	fumiferana
—	pleuralis
—	polyzonias
Pimpla alternans	Eulia pinatubana
—	Tortrix viridana
—	Anilastus ebeninus
—	Gypsonoma neglectana
—	arctica
—	Lymantria monacha
—	brassicariae
—	Aporia crataegi
—	Tortrix viridana
—	Pamena gallicolana var.
—	amygdalana
—	elegans
—	Oenophthira pilleriana
—	Tortrix viridana
—	examinator
—	graminella
—	—

(Forsetzung folgt.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1925

Band/Volume: [40](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Liste neuerdings beschriebener und gezogener Parasiten und ihre Wirte IX 16](#)