

Färbung der Flügel ist ein lichtes Olivengrau. — Benannt zu Ehren des Univer. Professors Dr J. Prüffer.

3743. *Gonodontis bidentata* Cl. ab. *trapezoides* Schille ab. nov.
Die Flügel sehr gleichmässig braungrau gefärbt; dunkler als bei der typischen Form, die Querstreifen schwarz, kaum markiert, weiss gesäumt am Innenrand, weit von einander entfernt; der Erste an der Mediana stark gebrochen und von hier ab mit dem Zweiten parallel in den Innenrand laufend. (Bei der typischen Form convergierend).
1641. *Exapate congelatella* v. *kenneli*, Schille, ♂ ab. nov. Diese Form ist in Kennels „Die Paläaret. Tortriciden“ als Varietas beschrieben doch nicht benannt, unterscheidet sich von der typischen Form durch den vollständigen Mangel der weissen in der Mitte der Vorderflügel verlaufenden breiten Längsstrieme. Vide das oben citierte Werk Tafel XI. fig. 20. Benannt zu Ehren des Verfassers des ausgezeichneten Werkes „Die Pal. Tortric.“. Dr. I. Kennel.
-

Wykaz chrząszczów okolic Przemyśla

(Verzeichnis der Käfer der Umgebung von Przemyśl)

OMARLIŃCE — NECROPHAGA

podał

T. TRELLA.

SCYDMAENIDAE.

Euthia plicata Gyll.

E. scydmaenoides Steph.

Cephennium reitteri Bris.

C. carpathicum Saulcy.

Neuraphes rubicundus Schaum.

N. minutus Chd.

+ *N. nigrescens* Reitt. (w wyk. Bor. or.).

Stenichnus godarti Latr.

S. scutellaris Müll.

S. collaris Müll.

- # *S. c. a. obscuripes* Reitt.
 + *S. c. a. rufescens* Gerh. (w wyk. Sil.)
S. pusillus Müll.
S. exilis Er.
Euconnus claviger Müll.
E. wetterhali Gyll.
E. nanus Schaum.
E. denticornis Müll.
E. d. a. uredineus nov.¹⁾
E. rutlipennis Müll.
E. fimetarius Chd.
E. pubicollis Müll.
Scydmaenus tarsatus Müll.
S. hellwigi Hrbst.

SILPHIDAE.

- Choleva spadicea* Strm. Pralkowce.
Ch. oblonga Latr.
Ch. elongata Payk.
Ch. cisteloides Froel.
Ch. agilis Ill.
Nargus wilkini Spence.
N. anisotomoides Spence.
 + *Catops umbrinus* Er. Brylińce, Turnica (u stóp zeszłych
jodeł; w wyk. Sil.).
C. fumatus Spence.
C. watsoni Spence.
C. alpinus Gyll.
C. picipes Fbr.
C. fuscus Pnz.
C. nigricans Spence.
C. fuliginosus Er.
C. nigrata Er.
 + *C. n. a. nigriclavis* Gerh. (w wyk. Sil.).
 + *C. coracinus* Kelln. (w wyk. Hal. or.).

— dla fauny Polski nowe i niewyróżniane. (Neu für Fauna von Polen).

+ podawane z kresów jak Sil. Bor. Lith. etc.

¹⁾ *Euconnus denticornis* Müll. a. *uredineus* nov. cały chrząszcz barwy rdzawoożółtej.

C. morio F.

+ *C. neglectus* Kr. (w wyk. Sil. Bor.).

C. tristis Pnz.

Nemadus colonoides Kr.

Ptomaphagus variicornis Rosenh.

P. sericeus Pnz. (? *subvillosus* Goeze).

P. sericatus Chd.

Colon latum Kr.

C. affine Strm.

C. fuscicorne Kr.

+ *C. zebei* Kr. (w wyk. Bor.).

C. brunneum Latr.

C. fusculum Er.

Necrophorus germanicus L. VII. Zamek 1. ok.

N. humator Goeze.

N. interruptus Steph.

N. vespilloides Hrbst.

N. vespillo L.

N. vestigator Hrsch. (1. okaz na lewej pokrywie a. *interruptus* Brull.).

Necrodes littoralis L.

Thanatophilus dispar Hrbst.

Th. sinuatus F.

Th. rugosus L.

Oeceptoma thoracicum L.

Blitophaga opaca L.

B. undata Müll.

Xylodrepa 4-punctata Schrb.

Silpha carinata Hrbst.

S. obscura L.

Phosphuga atrata L.

Ph. at. a. brunnea Hrbst.

Agyrtes castaneus F. IV. Wilcze.

LIODIDAE.

+ *Triarthron maerkeli* Schmdt. Brylińce, wysiany jesienią z grzybów; (w wyk. Sil. Bor.).

Hydnobius punctatus Strm. Prałkowce, wysiany z grzybów.

Liodes cinnamomea Pnz. VIII, XI. Bakończyce, Zamek.

- L. picea* Ill. Brylińce, Turnica.
L. dubia Kug. a. *consobrina* Sahlb.
L. calcarata Er.
 # *L. c. a. nigrescens* Fleisch.
L. pallens Strm.
L. badia Strm.
L. carpathica Gnglb. Brylińce.
L. parvula Sahlb.
L. flavidornis Er.
 Agaricophagus *cephalotes* Schmdt. X. Zamek, licznie w bulwach grzybowych na korzeniach świerków.
Colenis immunda Strm.
Anisotoma humeralis F.
A. h. a. glabra Payk.
 # *A. h. a. corticina* nov¹⁾.
A. axillaris Gyll.
A. castanea Hrbst.
A. glabra Kug.
A. orbicularis Hrbst.
 + *A. serricornis* Gyll. XII. Budy Mł.; wysiana z mchu u stóp dębu; (w wyk. Lith. Bor.).
Amphicyllis globus Fbr.
A. g. a. ferruginea Strm.
A. globiformis Sahlb.
Agathidium nigripenne Kug.
A. atrum Payk.
A. seminulum L.
A. laevigatum Er.
A. badium Er.
A. marginatum Strm.
A. varians Beck.
A. rotundatum Gyll. Brylińce, Turnica.
A. mandibulare Strm.
 # *A. m. a. corallinum* nov.²⁾

¹⁾ *Anisotoma humeralis* F. a. *corticina* nov. krwista plama barkowa przedłużona, w kształcie zwężającej się smugi, poza połowę czarnych pokryw.

²⁾ *Agathidium mandibulare* Strm. a. *corallinum* nov. cały chrząszcz barwy rdzawoczerwonej.

- + *A. confusum* Bris. (= *piceum* Thoms. = *polonicum* Wańk.).
A. plagiatum Gyll. Turnica.
+ *A. nigrinum* Strm. Turnica, (w wyk. Sil. Bor.).
A. discoideum Er. Brylince, Turnica.

CLAMBIDAE.

- Clambus minutus* Strm.
C. punctulum Beck.
C. armadillo Deg.
C. pubescens Redtb.

LEPTINIDAE.

- Leptinus testaceus* Müll.

CORYLOPHIDAE.

- Sericoderus lateralis* Gyll.
Corylophus cassidoides Mrsh.
Orthoperus punctatus Wańk.
O. punctulatus Reitt.
O. atomus Gyll.
+ *O. coriaceus* Muls. (w wyk. Sil.).

Wielkie ubóstwo form wydmowych takich, jak *Liodes* i *Colon*, pochodzi z braku w bliżej okolicy Przemyśla terenów piaskowych.

R é s u m é.

Es werden, unter den Käfern von der Gruppe Necrophaga, folgende neue Aberrationen unterschieden:

1. *Euconnus denticornis* Müll a. *uredineus* nov. der ganze Käfer rostgelb.
2. *Anisotoma humeralis* Fbr. a. *corticina* nov. die rote Humeralmakel weit nach hinten, bis über die Mitte der schwarzen Fliegeldecken, streifenartig verlängert.
3. *Agathidium mandibulare* Strm. a. *corallinum* nov. der ganze Käfer rost-rot.