

JOSEF MAŘAN:

**O geografickém rozšíření a rasách druhů *Nebria taygetana*
Rottb. a *aetolica* Apf.**

**De *Nebriae taygetanae* Rotb. et *aetolicae* Apf. variatione et
distributione geographica. (Coleoptera - Carabidae.)**

(Mapka v textu.)

(Předloženo 6. XI. 1937.)

Na musejních exkursích zoologického oddělení Národního Musea v Praze na Balkánský poloostrov podařilo se mi nasbíratí bohatý materiál Nebrií z řeckých pohoří. Materiál tento doplněn sběry Dr. Fr. Rambouska, Dr. C. Purkyně z oblastí jižní Jugoslavie, exempláry ze sbírky Dra Ant. Fleischera, dále pak exempláře, které mi laskavě zapůjčili Dr. K. Všetečka, Ing. Dr. Štěrba, Dr. Št. Jureček a zvláště Ing. Popovič ze sbírky Apfelbeckovy v museu v Sarajevě, umožnil mi podrobnější studii geografické variability druhů *taygetana* ROTTB. a *aetolica* APF. Tyto dva beze sporu velmi blízké příbuzné druhy jsou endemity balkánského poloostrova. Žijí zde na jednotlivých od sebe namnoze izolovaných pohořích, u sněhu ve vyšších polohách. *Nebria taygetana* ROTTB. popsána byla z Taygetu, vyskytuje se však též dle údaje Apfelbeckova na pohoří Kyllini, na severním Peloponnesu, mně samotnému podařilo se ji nalézt v dubnu 1935 ve větším množství i na Chelmosu. Na pohořích jižního Řecka (Giona, Parnass) vyskytuje se dobře charakterizovaná rasa tohoto druhu *ssp. Všetečkai* M., která tvarem štítu připomíná poněkud na *N. aetolica* APF. Není tedy docela vyloučena domněnka Apfelbeckova, že *Nebria aetolica* APF. náleží též rassovému cyklu *N. taygetana* ROTTB. (Conf. Apfelbeck: Käf. Balk. 1904 p. 59 »*N. aetolica* APF. dürfte sich durch reicheres Material, namentlich aus den mittelgriechischen Gebirgen (Parnass, Oeta), vielleicht als Rasse des *N. taygetana* erweisen«). Přece však



jeví *ssp. Vřetečkai* M. daleko větší vztahy k *N. taygetana* ROTTB. než k *N. aetolica* APF., takže spojení těchto forem do jednoho rassového cyklu bylo by zatím trochu násilné.

Také *N. aetolica* APF. jest rozčleněna v několik geografických rass. Apfelbeck popsal druh tento z pohoří Veluchi ve středním Řecku a sám přičlenil k němu, jako rassu *ssp. peristerica* z Peristeru u Janniny. Další čtyry nové formy z pohoří severního Řecka a jižní Jugoslavie popisují v této práci.

Jest to *N. aetolica ssp. olympica* M. z Thessalského Olympu, *N. aetolica ssp. vermionica* M. z pohoří Vermion v severním Řecku, *N. aetolica ssp. madonica* M. z Peristeru u Bitolje, která dosud byla chybně určována jako *ssp. peristerica* APF., k níž jako podrassu (natio) přičleňují *n. Rambouseki* M. sbíranou Drem Rambouskem na Krstacu v Macedonii. Je zajímavé, že některé z těchto geografických rass varirují ve znacích, které Dr. Bänninger (Ent. Mitt. XIV. 1925 p. 270) pokládal za znaky přirozených skupin subgeneru *Alpeus*, jest proto nutno systematické zařazení těchto druhů podrobiti revisi. Podrobnostmi této revise a popisy jednotlivých forem zabývám se v latinském textu. Typy nově tu popsanych rass uloženy jsou ve sbírkách zoologického oddělení Národního Musea v Praze v Coll. Cyril Bartoň-Dobenín, jehož finanční podporou byla nám většina balkánských exkursí umožněna.

Dom. Bänninger in opere suo »IX. Beiträge zur Kenntnis der Carabinae: Die Nebrini« (Ent. Mitt. Bd. XIV. 1925 p. 270). *Nebria taygetanam* ROTTB. et *aetolicam* APF. una cum *Nebria transsylvanica* GERM. in sectionem XI subgeneris *Alpeus*,*) ab eo ipso institutam introduxit. Quem sectionem sequentibus insignibus delimitavit:

Sternito 3—5 et basi coxarum posticarum seto unico, articulo penultimo palparum labialium setis 4 instructis. Tarsis posticis articulo quarto fere recte truncato, pronoto lateribus utrinque seta unica, seta supraorbitali simplici. Stria scutellari puncto impresso, articulo primo antennarum plerumque setis duabus.

Species huius sectionis proximam affinitatem ad species sectionis XIV. manifestant.

a) Margine basali elytrorum tantum minutissime recurvato.

<i>N. taygetana</i> ROTTB.	Graecia
<i>N. aetolica</i> APF.	Graecia
<i>N. aetolica ssp. peristerica</i> APF.	Epirus usque Monastyr

*) Novissime Dr. R. Jeannel (Rev. Fr. D'Entom. 1937. Tom. IV. p. 6) *N. taygetanam* ROTTB. et *aetolicam* APF. in subg. *Nebria s. str.* introduxit, quem introduxionem autem pro nimis inaturam existimo. Eodem loco (p. 5.) *Nebria rhilensis* FRIV. uti synonymum *Nebriae Gyllenbali* SCHONH. commemorata est. *Nebria rhilensis* FRIV. autem species autonoma a *N. Gyllenbali* SCHONH. manifeste distincta est.

b) Margine basali elytrorum valde recurvato, articulo primo antennarum bisetosus, processu prosternali apice marginato.

<i>N. transsylvanica</i> GERM.	Transsylvania
<i>N. transsylvanica</i> ab. <i>Ormayi</i> GGB.	Transsylvania
<i>N. transsylvanica</i> ab. <i>alpigrada</i> CSIKI	Transsylvania

Multa autem specimina harum tres specierum individualiter atque in isolatis arealibus geographicis variant manifeste in nonnullis a dom. Bänninger, uti specifica huius sectionis commemoratis insignibus. Ita *N. aetolica* APF. in montibus Vermion (Graecia sept.) rassam geographicam (*N. aetolica vermionica* M.) efficit, quae basis coxarum posticarum plerumque bisetosa est. In montibus Olympos altera rassa huius speciei *N. aetolica olympica* M. cum stria scutellari puncto saepius destituta habitat.

Articulum primum antennarum in *N. aetolica* APF. huiusque formis geographicis plerumque unisetosum et tantum rarissime bisetosum esse mihi videtur. Etiamque in speciminibus *N. taygetanae* ROTTB. e montibus peninsulae Peloponnesos, quae ante oculos habeo (Taygetos 5 Ex. Chelmos 70 Ex.) hoc articulum unisetosum est. In montibus Graeciae merridionali (Giona 1 ♂, 2 ♀, Parnassos 3 ♂, 2 ♀) autem rassa huius speciei (*taygetana Vsetečkai* M.) habitat cum articulo primo antennarum semper bisetosus.

Itaque in *N. transsylvanica* GERM. articulum primum antennarum saepissime unisetosum esse mihi videtur. Inter 150 specimina huius speciei e locis diversis montium Carpathorum Čechosloveniae et Romaniae (ČSR: Hoverla, Pietroš, Bliznica, Pop Ivan, Šešul; Romania: Rodna-Alpes: Ineul, Pietrošul; Alpes Transsylvanicae: Negoï, Bučeč) tantum 5 specimina cum articulo primo bisetosus inveni.

Quae cum ita sint, nullam differentiam specificam inter supradictam sectionem XI. et sectionem XIV. invenire possim. (Conf. Bänninger l. c. pag. 270—272). Nec nom *N. Attemsi* APF. e montibus Šara et Korab (Mac. Jugoslav.) a dom. Bänninger in sectionem XIV. introducta non adeo a *N. aetolica* APF. (specifice a *N. aetolica macedonica* M.) distare mihi videtur, ut in unam alteram sectionem positam esse possit.

N. taygetana ROTTB. et *aetolica* APF. inter se procul dubio proximae species habitant in montibus Graeciae et Jugoslaviae merridionali. Quae duae species, ut iam supra commemoravi, magnam inclinationem formas geographicas efficere manifestant, quae formae inter se geographicis isolatae, tantum zonis superioribus montium propriae esse videntur.

De essentialibus harum specierum formarumque insignibus hic in tabella analytica et in descriptionibus specificis fusius expono.

Tabella analytica.

- (4) Statura angustiore. Pronoto longiore, antice parum dilatato, lateribus tantum modice rotundato, ante angulos posticos sensim sinuato. Elytris angustis, subparallelis lateribus parum rotundatis.

- 2 (3) Pronoto margine antico profundius exciso, cum angulis anticis fortiter prominulis, ante angulos posticos fortius sinuato. Antennae articulo primo unisetoso. Peloponnesos: Taygetos, Chelmos
N. taygetana taygetana ROTTB.
- 3 (2) Pronoto margine antice leniter exciso, angulis anticis tantum modice prominulis, ante angulos posticos leniter sinuato. Antennae articulo primo bisetoso. Graecia mer.: Giona, Parnassos
N. taygetana Vsetečkai M. NOV.
- 4 (1) Statura latiore, pronoto plerumque brevior antice magis dilatato, lateribus fortiter rotundato, ante angulos posticos profundius sinuato, margine antico modice exciso, angulis anticis plus vel minus prominulis. Elytris oblongoovatis, lateribus magis rotundatis.
- 5 (14) Prosterum processu intercoxali postice subacuto, non vel haud marginato, basis coxarum posticarum semper unisetosa.
- 6 (13) Elytra stria tertia punctis 2—5 instructa.
- 7 (8) Elytra denticulo humerali parvo sed acute prominulo. Statura omnino angusta, parum deplanata, elytris basin versus fortiter angustatis, margine basali leviter curvato, stria tertia plerumque 4 punctis instructa. Colore fere nigro haud rufescente. Antennis, palpis, tibiis et tarsis rufobrunneis, femoribus fere nigris, tantum basi et apice rufescentibus. Long. 11—12.5 mm. Veluchiad Karpension
N. aetolica aetolica APF.
- 8 (7) Elytra denticulo humerali tantum modice indicato, haud prominulo. Colore nigrobrunneo vel rufobrunneo. Antennis palpis, pedibusque rufescentibus.
- 9 (10) Statura omnino angusta, minus deplanata. Colore in specimenibus maturis castaneobrunneo. Subspecies e montibus Olympos, cum elytris basin versus fortius angustatis, margine basali magis curvato, stria scutellari puncto setigero saepius destructo, stria tertia plerumque punctis 2, rarius 3 instructa. Antennis pedibusque manifeste angustis, rufis. Long. 9—13 mm. Thessalia: Olympos.
N. aetolica olympica M. NOV.
- 10 (9) Subspecies latiores, in specimenibus maturis obscurius colortae, e montibus Macedoniae jugoslavicae. Elytris basin versus minus angustatis, margine basali tantum minutissime vel haud curvato. Stria scutellari puncto setigero semper instructa. Stria tertia plerumque punctis 3—5 instructa. Antennis pedibusque minus angustis.

11 (12) Latissima subspecies, pronoto lato, antice fortiter rotundato, angulis anticis minus prominulis, apice ipso subrotundatis. Elytris fortiter deplanatis, latioribus, ovatis, margine basali haud curvato, stria tertia punctis 3—4 instructa. Long. 12—14 mm. Peristeri ad Bitolja.

N. aetolica macedonica M. NOV.

12 (11) Pronotum antice minus dilatatum, lateribus minus rotundatis, minusque reflexis, angulis anticis magis prominulis, elytra supra minus deplanata, stria tertia plerumque punctis 4—5 instructa. Long. 11—13.5 mm. Mac. jugoslav.: Krstac (Montes Jablanica).

N. aetolica Rambouseki M. NOV.

13 (6) Elytra stria tertia tantum puncto unico ante apicem posito instructa, lata, sat longa, lateribus aequaliter rotundatis, denticulo humerali acute prominulo. Colore supra fere nigro. Femoribus obscuris, antennis, palpis, tibiis tarsisque rufobrunneis. Long. 12—14 mm. Peristeri and Jannina.

N. aetolica peristerica APF.

14 (5) Pronotum processu intercoxali apice rotundato et fortiter marginato. Basis coxarum posticarum plerumque bisetosa. Elytra lata, subovata, humeris denticulo tantum modice indicato haud prominulo. Stria tertia punctis 2 vel 3 instructa. Colore supra obscure nigrobrunneo, nitido. Palpis, antennis pedibusque rufobrunneis. Long. 10.5—13 mm. Graec. bor.: Montes Vermion.

N. aetolica vermionica M. NOV.

1. *Nebria taygetana taygetana* ROTTB.

Nebria taygetana ROTTB. in Berl. Ent. Zeitschr. XVIII. 1874 p. 325—326 hoc modo descripta est: Piceo ferruginea, elongata, planiuscula, prothorace subcordato, longitudine duplo fere latiore, elytris subparallellis, striatis, striis obsolete punctatis. Long. 11—12.5.

Ein ächter *Alpeus* und habituell der *Nebria tatraica* MILL. am nächsten stehend. Von gestreckter, flacher und gleichbreiter Gestalt, pechbraun, mit rotbraunen Tastern, Fühlern, Beinen und Flügeldeckennaht. Unterseite dunkler. Der Kopf mäßig groß, beim ♂ etwas breiter als beim ♀, glatt, quer herüber gewölbt mit je einem Grübchen innen neben den kleinen, wenig gewölbten Augen. Die Fühler schlank, von über halber Körperlänge, das dritte Glied gut noch einmal so lang als das zweite. Das Halsschild nicht ganz ein Drittheil breiter als der Kopf, viel breiter als lang, nach hinten zusammengezogen, stumpf an den Hinterkopf nicht anschließend. Die Hinterecken scharf recht- beinahe spitzwinkelig. Der Hinterrand jederseits ein wenig eingezogen,

zwei Drittel so breit als der vordere. Die Seiten längs ihres ganzen Verlaufes, nach hinten breiter, abgeflacht und gerandet. Mittel- und Basallinie stark vertieft, letztere einen stumpfen Winkel bildend. Basaleindrücke mäßig tief, nach vorn weit und flach. Zwischen ihnen ist das Halsschild bis zur Basallinie ziemlich runzlig punktiert. Die Eindrücke selbst einzeln und fein punktiert. Die Decken sind gestreckt, beinahe viermal so lang als das Halsschild, an den Schultern fast ein Drittel so breit als das Halsschild an seiner Basis, an ihrem Seitenrand beim ♂ fast gar nicht, beim ♀ sehr mäßig erweitert, flach. Die Streifen sind ziemlich tief, verloschen punktiert, die Zwischenräume wenig gewölbt; am dritten finden sich zwei bis drei undeutliche Punkteindrücke. Die Beine sind lang und schlang, doch verhältnismäßig etwas dicker als bei *Nebria tatraica*. Die Hinterschienen in der Mitte ein wenig nach innen gekrümmt.

Dieses ausgezeichnete Tier ist von Raymond in nicht großer Zahl auf dem Taygetos gesammelt worden. Das Vorkommen einer der ächten *Alpeus*-Gruppe angehörigen *Nebria* auf einem der südlichen Hochgebirge Europas ist von besonderem Interesse.

Specimina quinque e montibus T a y g e t o s cum hoc descriptione identica ante oculos habeo. Etiamque specimina e montibus C h e l m o s (70 Ex.) cum hoc descriptione omnino identica esse mihi videtur. A speciminibus supra dictis discrepant tantum pronoto minus lato, angulis anticis magis acutis, striae tertia elytrorum plerumque punctis 4 instructa. Articulum primum antennarum semper unisetosum esse mihi videtur.

Nebria taygetana taygetana ROTTB. igitur adhuc cognita est e montibus T a y g e t o s (loc. class.) C h e l m o s (ipse legi) et K y l l i n i (teste Apfelbeck).

2 *Nebria taygetana* Všeťečkal M. Nov.

Specimina e montibus G i o n a (Graec. mer.) discrepant a speciminibus peloponnesiacis pronoto antice minus profunde exciso cum angulis anticis minus prominulis. Articulo primo antennarum semper bisetosum. Elytra stria tertia punctis 3—4 instructa, margine basali modice curvato, humeris denticulo parvo sed distincte indicato. Pronotum processu intercoxali apice, ut in *taygetana taygetana* ROTTB. subacuto, non vel haud marginato. Haec nova subspecies forma pronoti *Nebrae aetolicae* APF. aproximata differt ab ea pronoto semper paulo angustiore, ante angulos posticos minus sinuato, imprimis autem elytris multo angustioribus subparallelis in ♂ postice haud dilatatis. Colore in speciminibus e G i o n a obscure nigrobrunneo, femoribus valde obscuratis. Specimina e monte P a r n a s s o s (3 ♂♂ et 2 ♀♀) differunt a speciminibus e G i o n a tantum colore rufobrunneo denticuloque humerali elytrorum tantum modice indicato. Long. 9.5—10.5 mm.

Typi 1 ♂ et 1 ♀ in coll. Dr. K. Všeťečka; 1 ♀ in coll. Musei Nat. Pragae conservantur.

3. *Nebria aetolica aetolica* APF.

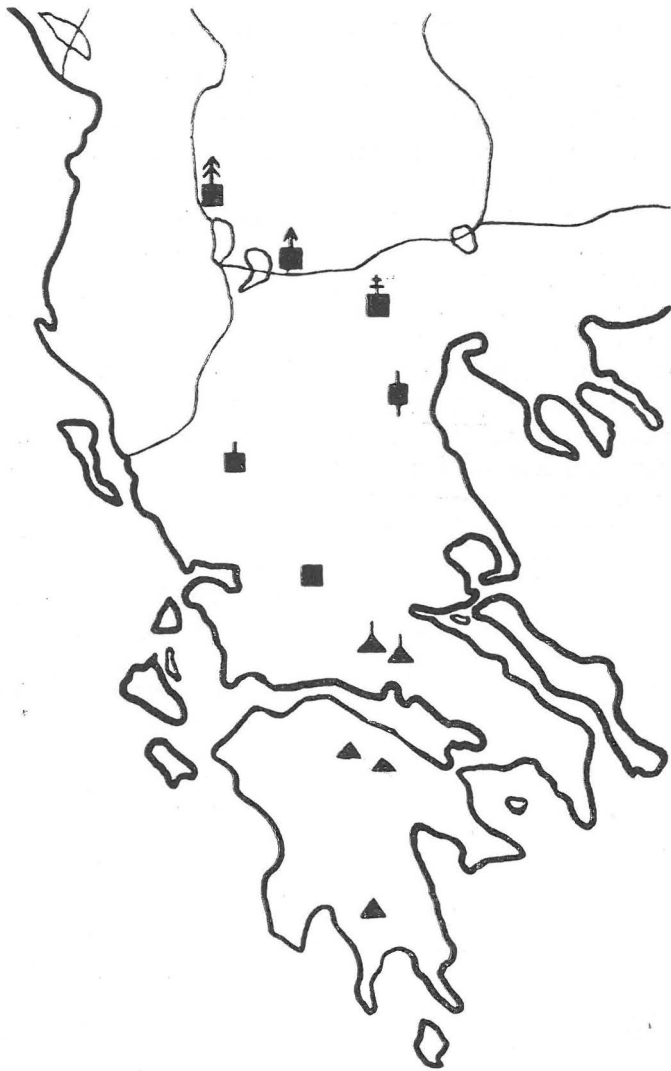
Speciem hanc Apfelbeck modo sequenti descripsit: Mit *N. taygetana* am nächsten verwandt, von derselben durch die dunkle Färbung, bedeutendere Größe namentlich vorn breiteren, anders geformten Halsschild und breitere, an den Seiten stärker gerundete, namentlich beim ♀ hinten verbreiterte und gewölbtere Flügeldecken verschieden. Der Halsschild ist vorn wesentlich breiter als bei *N. taygetana*, zur Basis stärker und nicht allmählich, sondern plötzlicher und mehr oder weniger abgesetzt verengt, die Hinterecken sind spitzer und stärker nach aussen gerichtet, die Vorderecken sind stumpfer und wesentlich weniger vorgezogen und der Vorderrand seichter ausgeschnitten. Die Färbung der ausgefärbten Individuen ist fast schwarz, ohne Neigung ins Rötliche; Fühler, Taster, Schienen und Tarsen rotbraun; die Schenkel fast schwarz, an der Basis und Spitze rötlich. Long. 11—12.5 mm. Griechenland: Veluchi-Gebirge bei Karpenision, Korax-Gebirge.

Im speciminibus e montibus Veluchi, quae ante oculos habeo articulum primum antennarum unisetosum est. Pronotum processu intercoxali subacuto, apice haud marginato. Basis coxarum posticarum utrinque seta unica instructa. Pronotum supra ante basin et pone marginem anticum modice punctatum. Elytra (cum ceteris formis huius speciei comparata) omnino elongata subangusta, in ♀ pone medium modice dilatata, ad humeros fortiter angustata, margine basali leviter curvato, denticulo humerali parvo sed bene distincto, acute prominulo, supra sat fortiter striata in striis autem modice punctata. Stria tertia punctis 4 bene distinctis, stria scutellari puncto setigero instructa.

4. *Nebria aetolica olympica* M. Nov.

Statura omnino angusta, *Nebriae aetolicae aetolicae* APF. similis. Differt ab ea pronoto basin versus fortius angustato, ante angulos posticos fortius sinuato, angulis posticis acutis retrorsum prominulis. Elytris subconvexis magis ovalibus sed ut in *ssp. aetolica* aequilongis, in ♀ pone medium parum fortius dilatatis supra leviter striatopunctatis, stria tertia plerumque punctis 2 rarius 3 instructa, stria scutellari puncto basali plerumque destructo, basin versus fortius angustatis, margineque basali parum fortius quam in *ssp. peristerica* APF. recurvato. Denticulo humerali tantum modice indicato haud prominulo. Pronotum processu intercoxali apice subacuto haud marginato. Basi coxarum posticarum semper unisetosa. Antennis pedibusque rufis, quam in ceteris formis huius speciei longioribus et angustioribus. Colore supra brunneo vel rufo brunneo. Long. 9—13 mm. Specimina circiter 150 in zona superiori (2000—2700 m) montium Olympus ad niveos sub lapidibus r. VI. 1937 inveni.

Typi in coll. Musei Nat. Praegae conservantur.



- ▲ *Nebria taygetana taygetana* Rottb. . Peloponnes: Taygetos, Kyllini, Chelmos
- ▲ *Nebria taygetana Vsetečkai* Mař. . Graecia mer.: Giona, Parnassos
- *Nebria aetolica aetolica* Apf. . . Graecia centr.: Veluchi.
- *Nebria aetolica peristeria* Apf. . . Graecia: Peristeriad Jannina
- *Nebria aetolica olympica* Mař. . . Graecia bor.: Olympos
- ⊕ *Nebria aetolica vermionica* Mař. . Graecia bor.: Vermion
- ▲ *Nebria aetolica macedonica* Mař. . Jugoslavia mer.: Peristeriad Bitolja
- ▲ *Nebria aetolica macedonica n. Ram-*
bouseki Mař. Jugoslavia mer.: Krstac (Mont. Jablanica)

5. *Nebria aetolica macedonica* M. Nov.

Subspecies haec lata, robusta, supra deplanata, differt a ceteris formis huius speciei pronoto antice valde dilatato lateribusque fortissime rotundato et sat late reflexo, ante angulos posticos fortiter sinuato, angulis anticis parum prominulis, apice subrotundatis, supra ante basi omnino fortiter punctato. Elytris supra valde deplanatis, latis; ovalibus in ♀ pone medium fortiter dilatatis, minus forte striatopunctatis, stria tertia punctis maxime 4, obsolete indicatis, modo sequente dislocatis: puncto primo ante medium (hoc saepius deficiente) punctis 2—3 in dimidio postico positus. Margine basali fere recto, denticulo humerali modice indicato, haud prominulo. Pronoto processu intercoxali apice subacuto, haud marginato. Basi coxarum posticarum semper unisetosa. Colore supra brunneo vel obscurebrunneo, palpis antennis pedibusque rufobrunneis. Long. 12—14 mm. Articulum primum antennarum plerumque unisetosum, tantum rarissime bisetosum (2 Ex. inter 84) est.

Specimina nonnulla huius novae subspeciei e montibus Peristeri ad Bitolja (Dr. Purkyně, Dr. Rambousek et Matcha leg.), in collectionibus plerumque false uti subspecies *peristerica* APF. determinata, ante oculos habeo.

Typi in Coll. Musei Nat. Praegae conservantur.

6. *Nebria aetolica macedonica* n. *Rambouseki* M. Nov.

Subspeciei *macedonicae* M. proxime affinis et procul dubio tantum forma localis huius rassae, discrepat tamen pronoto antice minus dilatato, lateribus minus rotundato minusque reflexo. Elytris supra minus deplanatis cum stria tertia semper punctis 4—5 instructa. Primo aspectu etiam *ssp. peristericae* et *ssp. vermionicae* similis sed pronoto ante angulos posticos quam in *peristerica* fortius sed minus quam in *vermionica* sinuato, cum angulis posticis brevioribus atque minus prominulis. Elytris brevius ovalibus quam in rassis comparatis, supra modice striatopunctatis. Denticulo humerali parvo haud prominulo. Pronoto processu intercoxali apice subacuto haud marginato. Basi coxarum posticarum semper unisetosa. Colore in speciminibus maturis brunneo vel obscure brunneo, palpis, antennis pedibusque rufis. Specimina 25 cum localitate Krstac in montibus Jablanica Macedonia Dr. Fr. Rambousek leg.

Typi in Coll. Mus. Nat. Praegae conservantur.

7. *Nebria aetolica peristerica* APF.

A dom. Apfelbeck in Käf. Balk. I. 1904, p. 59. hoc modo descripta est: »Von der typischen *Nebria aetolica* unterscheidet sich die an Schneeerändern des Peristeri bei Jannina in Epirus (Apf. 1900) vorkommende Rasse *peristerica* durch breitere Gestalt, namentlich breiteren, zur Basis stärker ausgeschweift verengten Halsschild und dickeren Kopf, sowie das Fehlen

eingestochener Punkte am dritten Streifen der Flügeldecken.« Elytra sunt in hac subspecie omnino longa, fortiter striata, in striis minus obsolete punctata, stria tertia puncto tantum unico (ante apicem) vel nullo instructa. Pronotum supra ante basin et antice fortius punctatum, processu intercoxali apice subacuto haud marginato. Denticulo humerali acute prominulo. Long. 12—14 mm. (Ex. cotypo in Coll. Apfelbeck in Museo Sarajevo.)

8. *Nebria aetolica vermionica* M. Nov.

Nebriae aetolicae peristericae APF. similis, sed pronoto lateribus antice fortius rotundato, ante basin fortius sinuato, cum angulis posticis fortiter prominulis, ante basin et pone marginem anticum subtilius punctato, margine laterali modice aequaliter reflexo, elytris plerumque magis deplanatis, brevioribus in ♀ pone medium fortius dilatatis, supra leviter striatopunctatis, stria tertia pone medium punctis 2—3 instructa, margine basali fere recto, denticulo humerali modice indicato, haud prominulo. Pronotum processu intercoxali postice subrotundato distincteque marginato. Basis coxarum posticarum plerumque bisetosa. Long. 10.5—13 mm. Specimina circiter 40 in zona superiori montium Vermion in monte Kara Taš 28. V. 1937 inveni.

Typi in Coll. Bartoň-Dobenín in Mus. Nat. Pragae conservantur.