

**Zeitschrift:** Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society

**Herausgeber:** Schweizerische Entomologische Gesellschaft

**Band:** 10 (1897-1903)

**Heft:** 9

**Artikel:** Monographie du Genre Phantia Fieb.

**Autor:** Rusiecka, Marie de

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-400615>

#### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

#### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 20.02.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Monographie du Genre *Phantia* Fieb.

Par **Marie de Rusiecka**, cand. méd.

Aide-naturaliste au Musée d'Hist. Nat. de Genève.

Le genre *Phantia* établi en 1866 par Fieber, et sur la *Poeciloptera subquadrata* Friv., appartient à la famille des Fulgoridés (Homoptères).

Il est très voisin des genres exotiques *Flata* et *Poeciloptera*.

Vu les nouvelles espèces, je suis obligée de modifier les diagnoses données par Fieber.

Front relevé vers le vertex en cône court ou allongé, large, obtus, connexe, chez plusieurs espèces une carène médiane et deux latérales à cotés larges, foliacés, courbés circulairement du vertex au clypeus.

Antennes situées près des yeux dans une large et haute cupule; courtes, épaisses, cylindriques.

Vertex carré ou allongé.

Yeux semiglobulaires inserés sur l'angle du cou.

Pronotum peu proéminent, tronqué, ses rebords raccourcis en arrière comme carènes latérales, bord postérieur échancré en angle, sans carène médiane.

Mesonotum grand, triangulaire.

Tarses postérieures fortes, courtes. Tibias postérieures avec une épine avant l'extrémité.

Ailes largement triangulaires, bord antérieur émarginé sur la moitié basale, courbé en dedans sur son milieu, puis soit en ligne droite jusqu'à son extrémité brisé à angle droit, soit qu'elle forme une courbe prononcée deviée à son extrémité en angle aigu.

1<sup>r</sup> secteur parallèle aux courbures du bord antérieur.

2<sup>e</sup> secteur courtement fourchu sur sa moitié apicale.

3<sup>e</sup> secteur, deux fois fourchu sur sa moitié apicale, les deux branches de la fourche du secteur intermédiaire reliées aux ramifications du 1<sup>r</sup> et du 3<sup>e</sup> secteur par des nervures transversales.

Les espèces, actuellement au nombre de dix, paraissent être propres à la faunes paléarctique, et sont réparties dans l'Europe méridionale, le nord de l'Afrique, le Turkestan et la Perse boréale.

Ce dernier pays, patrie de six espèces, semble être le vrai centre de dispersion de ce genre.

Une seule espèce (*subquadrata*) se rencontre sur le continent Européen proprement dit: en Grèce, Sicile, Roumelie, Hongrie et en Asie-mineure.

Deux espèces (*viridipennis* et *longiceps*) sont propres au nord de l'Afrique, une espèces (*indicatrix*) se trouve dans la presqu'île du Sinaï.

**Phantia subquadrata** Fieb. D'un blanc jaunâtre, ou d'un jaune d'ocre pâle, entièrement recouvert d'une pruinosité craieuse. Elytres blanchâtres, granulées et jaunâtres dans la fourche du clavus, dans les mailles entre le 1<sup>r</sup> secteur et la marge il y a, quatre points noirs, dont l'inférieur est souvent brunâtre, dans la bifurcation extérieure supérieure du 2<sup>e</sup> secteur il y a également quatre points noirs, à la cellule basale et en avant de l'angle interne on voit une tache allongée d'un jaune brunâtre; les étroites cellules apicales d'un jaune brunâtre pâle. Pattes d'un blanc jaunâtre. Ailes d'un blanc laiteux.

♂ Pygophage tubuliforme vu par en-dessous; angle supérieur en lobe triangulaire; d'un jaune orange à la base.

Tube anal blanc, allongé, à base étroite, l'ouverture au milieu. Styles à larges base postérieurement relevés à angle presque droit. ♂ 6—7 mm.

Hab. Europe mérid. Brousse, Spalato, recoltée par Mann (Mus. Vienne), Sicile (Frey-Gessner), Roumelie (H.-S.).

*Pocilloptera subquadrata* Friv. Pz. F. G. 154. 2, 3. Spin. Ess. 1839. Soc. ent. p. 426. 4.

*Hypotmetus*. And. Mon. No. 408.

**Phantia viridipennis** Lethierry. Revue d'entomologie Fr. p. 308, tome VI. 1887. D'un testacé un peu orangé avec la majeure partie des homélytres verte et le dessus de l'abdomen tacheté de noir. Front relevé vers le vertex en cône court, obtus dépassant le vertex. Vertex séparé du cône frontal par une carène transversale peu saillante. Pronotum plus large et plus court que la tête, légèrement échancré en angle aigu au milieu de sa base. Mesonotum en triangle plus large que long, avec trois carènes, celle du milieu très peu marquée. Homélytres testacées sur la moitié antérieure du clavus, d'un vert de pomme sur le reste de leurs surface, d'un tiers plus longues que l'abdomen: leur bord externe forme vers son milieu un angle obtus: elles sont arrondies à l'angle apical externe, tronquées carrément à leur extrémité même et relevées à l'angle sutural apical en angle très obtus, mais saillant; partie antérieure du clavus garnie de granules arrondis très marqués; quelques granules, moins nombreux et moins saillants se voient aussi à la base de la corie et du bord marginal; ce rebord, excepté sur sa partie antérieure granulée, est garni de nervures transversales irrégulières; le reste de la surface des homélytres est couvert d'une réticulation irrégulière avec quelques nervures

du disque plus saillantes que les autres. Corps relativement épais, mais moins que celui des *Issus*, dont il a un peu la forme.

Long. 5 mill., larg.  $2\frac{1}{4}$  mill.

Saada (Dr Ch. Martin). Par ses homélytres réticulées, plus courtes, et sa forme plus épaisse, cette espèce semble différer notablement du genre *Phanthia*, tel qu'il a été limité par Fieber: elle s'y rattache cependant par la forme du front caractéristique.

**Phantia viridula** Puton. (Rev. d'ent. Fr. p. 230.) Tête, pronotum et clavus jaunes, vertex plus court que sa demi-largeur.

Front jaune pâle, un peu plus large et à bords moins foliacés. Nervures des élytres concolores plus confuses et moins visibles que chez *Phanthia viridipennis* Leth.

Habit. Sharud Perse.

**Phantia longiceps** Puton. (Rév. ent. Fr. p. 367.) Allongée, étroite, comprimée, d'un vert pâle grisâtre, un peu plus enfumé vers l'extrémité des élytres.

Tête longuement prolongée en avant des yeux en cône à sommet arrondi, non excave, mais un peu couvexe, sans carène médiane et les carènes latérales très obtuses si ce n'est à la base où elles se continuent avec les carènes latérales du front.

Bord postérieur du vertex échancré en demi-cercle. Front très long, lisse, sans carène médiane. Les carènes latérales fortement relevées en avant autour des yeux, les latérales internes à peine apparentes et très obtuses. Pronotum court, en demi-cercles, sans carènes, un point enfoncé de chaque côté du milieu. Mesonotum long, sans carènes médiane, les latérales obtuses.

Elytres à large troncature postérieure, à nervures bien visibles, parallèles, un peu rembrunies, formant au quart apical deux rangs des longues cellules parallèles et régulières. Clavus garni des granules, élevés et arrondis sur toute sa surface et un groupe de granules de même nature au milieu de la base de la corie près de la naissance des secteurs.

Côtes de la poitrine brunâtres; pattes d'un flavescent verdâtre.

Long. 9 mm. avec les ailes.

Hab. Laghouat-Algérie. (Coll. Marmottan.)

**Phantia indicatrix** Walker. (Poeciloptera indicatrix Walk. Extr. du Zoologist 1870.) Testacé, tête obtusement triangulaire, quadrilatérale, les côtés faiblement concaves.

Protorax vouté. Mesothorax anguleux en avant. Ailes antérieures larges, costa dilatée et arrondi vers la base, bord intérieur droit, sommet faiblement arrondi, pas d'angles, quelques

séries de petites nervures transversales. Ailes postérieures transparents à nervures blanches.

Long. du corps  $3\frac{1}{4}$  mm.

Hab. Mont Sinaï

**Phantia Putoni** n. sp. D'un jeune d'ocre. Elytres opaques, d'un brun pâle mat, les angles apicaux arrondis, densement granulés dans la partie antérieure du clavus, avec un groupe de granules au milieu de la base de la corie, près de la naissance des secteurs, anisi qu'au rebord marginal. Bord externe blanchâtre, garni sauf à la base, de nervures transversales assez régulières. Nervures très visibles, saillantes, d'une couleur plus foncée que celle des cellules et couvertes d'une pruinosité blanchâtre.

Elytres d'une longueur double de celle de l'abdomen. Ailes diaphanes d'un blanc de parchemin à nervures blanches, devenant brunâtre sur la partie antérieure. Front à cône arrondi, brun, lisse, sans carène médiane.

Vertex un peu déprimé à sa base, a bords saillants plus clair, ainsi que la base vers le clypeus.

Clypeus bombé, brun au sommet et sur les côtés; la partie centrale plus claire.

Joues formant comme un chapéron relevé jusque sous l'insertion des élytres et recouvertes d'une forte pruinosité crayeuse blanchâtre. Tempes d'un jaune pâle luisant, formant un angle droit entre l'œil et le vertex.

Une ocelle très visible entre le bord antérieure du front et l'œil, placée au dessus de l'œil, qui est arrondi et brun. Articles des antennes bruns, la soie terminale jaune pâle.

Pronotum revêtu d'une légère pruinosité blanchâtre, légèrement échancré en angle, un peu arrondi au milieu de sa base.

Mesonotum brun, lisse, sans carène, formant un losange, dont les quatre côtés sont à peu près égaux, la pointe antérieure arrondie, la pointe postérieure formant un petit bourrelet.

Les deux premières paires des pattes brunâtres, la dernière paire jaune, avec les tarses bruns. ♂ Dernier segment ventral échancré sur le bord inférieur, plus pâle que les autres.

Coleostron d'un jaune de cire de forme ovalaire recourbé en arrière, et bordé d'une ligne brune.

Hab. Perse. (Coll. Puton.)

**Phantia Christophii** n. sp. D'un vert pâle livide; les homélytres d'un vert plus foncé.

Tête prolongé en avant en cône arrondi, recourbé en avant.

Vertex un peu plus long que large, sans carène médiane, mais à carènes latérales.

Bord postérieur du vertex droit. Front à carènes latérales formant un cercle relevé sous les yeux.

Pronotum court, formant un demi-cercle échancré à la base.

Mesonotum allongé, sans carène médiane. Elytres à nervures visible parallèle, formant au bord apical deux séries de petites cellules.

Clavus et base de la corie garnie de petites granules arrondies et peu proéminent.

Pattes et abdomen d'un brun livide.

Hab. Perse. (Coll. Autran.)

**Phantia rubromarginata** n. sp. D'un vert pâle. Front en cône arrondi à 3 carènes, les latérales relevées en avant autour des yeux comme chez *Phantia longiceps* Puton. Les élytres verts aux bords rouges, bords externes à cellules transversales très distinctes.

Pronotum plus large que long.

Clavus garni de granules sur toute sa surface.

Pattes d'un vert jaunâtre.

Hab. Perse. (Coll. Autran.)

**Phantia flava** n. sp. Beaucoup plus petite que *Phantia rubromarginata*. D'un jaune pâle, tête prolongée en avant en cône arrondi. Tempes d'un jaune foncé, formants un angle droit entre l'œil et le vertex. Front sans carène médiane, les carènes latérales relevées en avant autour des yeux comme chez la *Phantia rubromarginata*. Elytres d'un jaune claire, légèrement plus foncés à leurs base ainsi qu'au bord marginal qui est richement granulé.

Bord externe garni de cellules transversales très régulièrement disposées.

Ailes d'un blanc de parchemin à nervures blanches.

Hab. Perse. (Coll. Autran.)

**Phantia lactea** n. sp. Tête légèrement prolongée en avant des yeux.

Vertex deux fois plus large que long, légèrement axcavé, sans carène.

Front large, lisse, sans carène médiane, les carènes latérales relevées en avant autour des yeux.

Pronotum court, revêtu d'une pruinosité blanchâtre.

Elytres d'un blanc laiteux, opaques, jaunes à leur base, à nervures peu distinctes.

Ailes d'un blanc de parchemin à nervures brunâtres très distinctes.

Pattes d'un jaune pâle.

Hab. Perse. (Coll. Autran.)

---