

Doc. Dr. Jan Obenberger:

## ETUDE ANALYTIQUE SUR LES JANTHE DE LA REGION ÉTHIOPIENNE (COL. BUPR.).

### STUDIE O KRASCÍCH Z RODU JANTHE Z OBLASTI AETHIOPSKÉ (COL. BUPR.).

V této práci podávám analytickou studii o velmi vzácných afrických krascích z rodu *Janthe* Mars. Druhy tohoto starobylého rodu, rozšířeného po tropech starého světa a zasahující jediným druhem až do Syrie a Malé Asie, patří k největším vzácnostem sbírek a i ty největší sbírky světa mohou se pochlubit jen ojedinělými exempláry. Jest to patrně proto, že bionomie těchto druhů je dosud pramálo vyzkoumána a známa a pak že jde o druhy divného vzhledu, dost málo na pravé krasce upomínající. Tento rod původně byl považován za příslušníka čeledi *Throscidae*.

Dokladem starobylosti tohoto rodu je jednak kompaktní stavba těla, kde nohy jsou velmi těsně přimknuty k tělu, tak jako u *Byrrhidů* a dále ta okolnost, že druhy tropů asijských i afrických jsou sobě velmi podobny, téměř k nerozeznání.

Hlavní znaky jsou na spodu těla, kde hlavně úprava posledního sternitu je nadmíru důležitá a dále střed druhého sternitu poskytuje některé znaky velmi závažné. Tak vyskytuje se u některých druhů na tomto místě zvláštní hrbolek, jinde skupinka ojedinělých štětin, tvořících šikmo odstálou brvu a konečně velmi často je zde skvrna, z hustého tomentu složená, která jen zřídka úplně chybí a která někdy je omezena jen na střed druhého sternitu a jindy přesahuje i na konec sternitu basálního.

Je jisto, že toto jsou pouze první ukázky druhového bohatství rodu tohoto v Africe — až se zde bude tak intenzivně a pečlivě sbírat pomocí moderních method, jak jsme zvykli tomu v oblasti mírné, v Evropě a dnes už pomalu také i v mírné severní Americe, pak jistě nalezena bude velká další řada nových druhů rodu tohoto, jehož jednotlivé dosud známé druhy jsou od sebe systematicky velice značně vzdáleny, vzdor tvarové i barevné podobnosti, což dává tušiti, že mezi těmito druhy nalezeno bude ještě více forem se znaky spojujícími a překlenujícími dnešní značné systémové rozdíly.

Typy všech nových, zde popsáných druhů jsou v mé sbírce v Národním Museu v Praze.

### Tableau analytique des Janthe du continent africain.

Dans ce tableau je mentionne seulement les espèces, qui me sont connues en nature et ces, qui je ne connais que d'après les diagnoses, je donne ici seulement telles, où les diagnoses mentionnent plusieurs caractères importants. On ne trouvera pas ici ainsi les espèces: *abyssinica* Kerr., *Beccarii* Gestro, *cuneiformis* Kerr. et *Zanzibarica* Fairm., dont les diagnoses sont trop superficielles. Réanmoins, ces espèces sont certainement différentes de mes espèces nouvelles, mentionnées ici, parcequ' aucune de ces mes espèces ne s'applique exactement à quelconque des diagnoses des espèces citées ci-dessus.

- 1 (26) Abdomen orné d'une macule pubescente et distincte au milieu du deuxième sternite, ou bien cette partie du deuxième sternite à sculpture ou pubescence spéciale.
- 2 (3) Un petit tubercule saillant, lisse et brillant, situé un peu au-dessous du milieu et paraissant percé d'un trou ou pore sur le deuxième sternite. Dernier sternite bordé d'une strie nette, entière, anguleuse au milieu, les côtés denticulés, la denticulation arrivant très près de la dent médiane du bord postérieur du sternite. Ovale, un peu plus atténué en arrière qu'en avant. Tête et pronotum noirs, élytres d'un bleu violacé presque noir, dessous noir, tout le dessous très brillant. Front très saillant et fortement renflé entre les yeux. Long.: 3.29, lat.: 1.88 mm. Abyssinie. .... 1. **J. ioccosa** Théry.
- 3 (2) Pas de tubercule saillant, lisse et brillant au milieu du deuxième sternite.
- 4 (5) Milieu du deuxième sternite de l'abdomen orné seulement d'un petit groupe des poils ou soies agglomérés et élevés; ce groupe des poils étant en général petit et peu marqué, visible surtout de côté. Oblong, ovale, assez aplati, d'un noir bleuâtre profond et luisant. Vertex assez large, yeux assez visibles de dessus. Sternite anal entouré d'une strie assez profonde, à denticulation dense et aiguë au bord postérieur. Long.: 3.2—3.4, lat.: 1.7—1.9 mm. Somalie ital.: Beled Ueh, Lomi IV. 1936. .... 2. **J. Gridellii** m.
- 5 (4) Milieu du deuxième sternite orné d'une macule plus ou moins large, formée de pubescence ocrée ou grisâtre.
- 6 (21) Cette macule abdominale limitée au milieu du deuxième sternite.
- 7 (12) D'un noir profond d'un noir légèrement bleuâtre en dessus.
- 8 (9) Tache abdominale jaune et très large. Tête à ponctuation médiocre, foveolé au milieu antérieurement; ponctuation du prothorax subéffacée au milieu, celle des élytres sériale, formant postérieurement, le long de la suture, de part et autre trois sillons longitudinaux. Elytres subparallèles, subobtus postérieurement. Long.: 5 mm. Djibouti. .... 3. **Janthe atricolor** Abeille.
- 9 (8) Tache abdominale grise, moins large.
- 10 (11) Tache abdominale transversale, plus grande. Sternite anal sans impression arquée, le bordant postérieurement, cette impression étant remplacée, latéralement, de plusieurs stries interrompues et plus ou moins parallèles au bord latéral. Vertex étroit, front très large antérieurement, la majeure partie des yeux étant, couverte par la marge antérieure du prothorax; plus grand, plus acuminé postérieurement, plus allongé, tête moins large et située dans la même courbure que les côtés du prothorax. D'un noir bleuâtre. Long.: 4, lat.: 2 mm. Afrique orientale: Ikutha. .... 4. **Janthe Bartoňi** n. sp.
- 11 (10) Tache abdominale plus arrondie, plus petite. Sternite anal avec une impression arquée le bordant postérieurement. Vertex très large, front moins dilaté antérieurement, les yeux bien visibles et subconvexes; plus petit, en ovale plus régulier (forme analogue à celle de *J. Gridellii* m.), tête plus grande et plus saillante. D'un noir profond et très luisant, sans reflés métalliques. Long.: 3.2—3.9, lat.:

1.8—1.9 mm. Transvaal: Zoutpansberg, 15.—30. Nov. 1932. (M. Van Son). Afrique mér. occid., Kaoko Otawi.

**5. *Janthe Van Soni* n. sp.**

- 12 (7) D'un bleu clair en dessus.  
 13 (20) Bords postérieurs du sternite anal à denticulation distincte et serrée.  
 14 (15.) Sternite anal entouré postérieurement d'une seule strie régulière, nette et assez profonde. Vertex assez large, front pas trop dilaté antérieurement, yeux bien visibles de dessus. Côtés du prothorax très étroitement, mais distinctement aplanis et bien visibles en dessus. Ponctuation abdominale dense et serrée, assez fine. Macule du sternite basal grise et pas trop grande. Côtés du prosternum à peine striés. Suture élytrale élevée postérieurement. Apex élytral sans interstries caréniformes. Long., 5.5, lat.: 2.3 mm. Tanganyika.

**6. *Janthe lacustris* Obenb.**

- 15 (14) Sternite anal entouré postérieurement de plusieurs stries irrégulières, surtout agglomérées latéralement.  
 16 (17) Denticulation du bord postérieur du sternite anal forte et rapprochée de la dent médiane. Dernier sternite bordé de 3 ou 4 stries très irrégulières. Abyssinie (teste Théry). ..... 7. ***Janthe levis* Kerr.**  
 17 (16) Denticulation du bord postérieur du sternite anal fine ou presque-indistincte. Ponctuation de l'apex élytral fine, nullement impressionnée — pas de stries longitudinales à cet endroit. Vertex relativement assez large.  
 18 (19) Plus grand. Front beaucoup plus fortement dilaté antérieurement, yeux en plus grande partie couverts par la marge antérieure du prothorax. Plus parallèle, d'un bleu plus clair, plus anguleusement et en ligne presque droite atténuée vers le sommet, ponctuation élytrale plus fine, mais plus profonde. Macule abdominale ocrée, grande et transversale. Denticulation apicale du sternite anal à peine distincte. Ponctuation abdominale plus fine et plus dense. Long.: 4.8, lat.: 2.1 mm. Afrique orientale anglaise: Fort Hall.

**8. *Janthe Fabichi* n. sp.**

- 19 (18) Plus petit. Front beaucoup moins dilaté antérieurement; yeux plus grands, plus convexes et plus visibles de dessous. En ovale plus régulier, d'un bleu plus obscur; moins convexe, atténué vers le sommet en ligne régulièrement arquée. Ponctuation élytrale fine, dense, sériale, mais plus superficielle, Mahule abdominale grise, petite, transversale, peu marquée. Denticulation apicale du sternite anal distincte. Ponctuation abdominale dense, plus forte, plus aréolée. Long.: 4, lat.: 2 mm. Afrique occidentale méridionale.

**9. *Janthe Herera* n. sp.**

- 20 (13) Bords postérieurs du sternite anal sans denticulation distincte; ce sternite entouré postérieurement de plusieurs stries irrégulières et fines. Macule abdominale grande, ocrée et transversale. Vertex étroit, front très dilaté antérieurement, yeux couverts pour la majeure partie par la marge antérieure du prothorax, seulement très peu visibles de dessus. Prothorax à ponctuation très fine et éparse au milieu, dense et beaucoup plus forte latéralement, subparallèle dans le tiers basal. Ponctuation élytrale forte et dense, plus irrégulière

- antérieurement, formant de séries denses postérieurement. Long.: 4.5, lat.: 2.2 mm. Zambesi. .... **9. *Janthe zambesica* n. sp.**
- 21 (6) Macule abdominale débordant sur le 1. sternite. Bords postérieurs du sternite anal denticulés.
- 22 (23) Sternite anal avec de longs poils à l'extrémité, entouré postérieurement d'une seule strie régulière et profonde. Front avec une bosse de chaque côté, ces bosses visibles en regardant l'insecte d'en haut. D'un bleu indigo foncé. Long.: 4.64, lat.: 1.5 mm. Afrique orientale: Mombasa. (Teste Théry.) .... **11. *Janthe Somereni* Théry.**
- 23 (22) Sternite anal sans longs poils à l'extrémité, entouré de plusieurs stries irrégulières. Front sans bosses, visibles de dessus. Denticulation apicale du sternite anal très fine. Bleu obscur.
- 24 (25) Dernier sternite entouré par un fin bourrelet entre deux stries plus ou moins nettes. Les yeux en grande partie cachés par le pronotum, dont le bord antérieur est à peine échancré. Carène latérale du prothorax arquée, fortement saillante et relevée en gouttière en son milieu; le disque finement et très éparsément ponctué, la ponctuation formant sur les côtés de petites cicatrices arrondies. Long.: 3.96, lat.: 2.06 mm. Soudan français. (Teste Théry.)
- 12. *Janthe Auberti* Théry.**
- 25 (24) Dernier sternite entouré de plusieurs stries irrégulières. Les yeux assez visibles du dessus, vertex étroit. Marge antérieure du prothorax échancrée profondément, celui-ci à rebord simple, à ponctuation discale médiocre et distincte, très régulière, plus dense latéralement. Long.: 4.7, lat.: 2.3 mm. Somalie italienne: Belet Ueh, Lomi. (IV. 1936.)
- 13. *Janthe Mülleri* n. sp.**
- 26 (1) Abdomen sans macule distincte. Côtés du dernier sternite unis, ce sternite entouré d'une bande formée de petites strigosités perpendiculaires au bord, couleur d'un noir de jais sans reflets bleuâtres, très brillant. Vertex très étroit, yeux à demi cachés sous le pronotum. Elytres postérieurement sans sillons longitudinaux. Disque du prothorax presque lisse au milieu, plus fortement ponctué sur les côtés, la ponctuation des angles postérieurs en forme de petites ocelles avec un point central. Long.: 3.19, lat.: 2.12 mm. Zanzibar. (Teste Théry.)
- 14. *Janthe Raffrayi* Théry.**

### 1. *Janthe Gridellii* n. sp.

Long.: 3.2—3.4, lat.: 1.7—1.9 mm. Hab.: Somalie ital.: Beled Ueh, Lomi IV. 1936. (Museo Civico di Trieste.)

Espèce ovale, assez large, peu convexe, glabre, luisante. D'un noir bleuâtre et très luisant en dessus, d'un noir profond et luisant en dessous. Tête assez grande, vertex très large, front latéralement assez faiblement atténué vers le vertex et alors les yeux d'une assez grande partie visibles de dessus. Epistome large et largement sinué en avant. Front finement et assez densément ponctué, avec une très légère et superficielle fovéole au milieu. Prothorax large, assez fortement échancré en arc en avant, ayant sa plus grande largeur dans les angles postérieurs, qui sont aigus, régulièrement convexe, arrondi en arc régulier depuis la base jusque vers les angles antérieurs, couvert d'une ponctuation simple, médiocre et plus dense latéralement. Élytres  $1\frac{4}{7}$  fois plus longs que larges, un peu plus larges que le prothorax, atténués

et arrondis depuis le tiers basal en ovale régulier vers le sommet, qui et largement et conjointement arrondi; ils sont densément et sérialelement, assez finement ponctués. Prosternum plan, simplement ponctué, à peine strié latéralement; milieu du deuxième sternite de l'abdomen au milieu avec un petit groupe des soies ou poils d'un jaune ocré, formant un groupe élevé et bien distinct surtout en observant l'insecte de côté, mais en général petit et peu marqué. Sternite anal à denticulation minuscule et aiguë au bord postérieur, assez subacuminé au milieu, où il y a un denticule plus marqué; sternite anal entouré postérieurement d'une strie peu et enfoncée.

Je me permets de nommer cette espèce remarquable d'après mon ami et collègue, M. le Dr. Gridelli de Trieste. Cette espèce et très intéressante pour le caractère spécial du deuxième sternite, qui ne se retrouve pas que chez cette espèce. Les trois séries des points suturales sont, au sommet des élytres, profondément impressionnées, formant des sillons linéaires avec les interstries entouré postérieurement d'une seule et enfoncée.

## 2. *Janthe lacustris* Obenb.

Chez cette espèce les bords du dernier sternite sont très densément denticulés, les denticules sont étroits et subparallèles, allongés, au milieu du bord postérieur se trouve une petite saillie obtuse et étroite, ne débordant pas les autres denticules; l'abdomen est glabre, sternite anal sans pubescence distincte, entouré d'une strie très nette et régulière, lisse. Au milieu du deuxième sternite se trouve une macule grise, formée de pubescence fine; tout l'abdomen est très densément et très finement ponctué. Ponctuation du prosternum est plus forte et assez dense, formant, vé la saillie prosternale, quelques fines stries obliques; la ponctuation, située vers le sillon latéral forme de même, postérieurement, quelques stries irrégulières et allongées, peu distinctes.

## 3. *Janthe Bartoňi* n. sp.

Long.: 4, lat.: 2 mm. Hab.: Afrique orientale: Ikutha.

En ovale allongé, assez atténué postérieurement. D'un noir bleuâtre. Tête assez petite, vue de dessus subtronquée antérieurement; vertex étroit, front très large antérieurement, la majeure partie des yeux étant cachée sous les bords antérieurs du prothorax; front à ponctuation assez fine et très régulière. Tête pas saillante antérieurement, située presque dans la même courbe que les côtés du prothorax. Prothorax très large, convexe, ayant la plus grande largeur dans les angles postérieurs, subparallèle dans la quart postérieur, puris arrondi et fortement atténué en avant, antérieurement à l'échancrure arquée et assez forte, régulièrement et assez fortement convexe, très luisant, à ponctuation assez forte et assez éparse au milieu, serrée et plus forte latéralement; marge latérale depuis la milieu jusque vers la base visible de dessus. Élytres convexes environ  $1\frac{1}{3}$  fois plus longs que larges, subparallèles jusque vers le milieu, puis fortement et subanguleusement et en ligne légèrement courbée atténués vers le sommet, qui est assez étroitement et conjointement arrondi; ponctuation élytrale fine, assez dense, disposée en séries fines et denses longitudinales. Tiers postérieur des élytres élevé en toit; sans plis ou carènes apicales subsuturales. Dessous noir et luisant, sternite anal sans impression arquée postérieure, cette impression étant remplacée latéralement par un système de plusieurs stries interrompus et plus ou moins parallèles au bord latéral. Deuxième sternite orné d'une tache grise, assez grande et transversale, ne dé-

bordant pas sur le premier sternite. Apex du dernier sternite finement denticulé, au milieu avec une dent médiane et obtuse, peu marquée.

J'ai l'honneur de nommer cette espèce intéressante d'après M. Cyrill Bartoň-Dobenín de Náchod.

Tento krásný a velmi vzácný druh dovolil jsem si pojmenovati k počtě slovuťného mecenáše zoologického oddělení Národního Musea v Praze, p. Cyrilla Bartoň-Dobenína, velkostatkáře v Náchodě, v upomínku na jeho neobyčejnou přízeň a vzácnou a laskavou ochotu, s jakou umožnil a umožňuje nám podporou našich zahraničních výprav plniti vědecký úkol ústavu našeho.

#### 4. *Janthe Van Soni* n. sp.

Long.: 3.2—3.9, lat.: 1.8—1.9 mm. Hab.: Transvaal: Zoutpansberg District, 15.—30. November 1932. (G. van Son lgt.) — Afrique mér. occid.: Kaoko Otawi.

Espèce ovalaire, pas trop convexe, d'un noir profond et luisant; taille arrondie postérieurement, pas trop atténuée en arrière. Tête assez saillante, convexe, yeux convexes, bien visibles de dessus. Front assez large, mais relativement faiblement atténué vers le vertex, qui est très large. Front densément, assez fortement et profondément ponctué, légèrement déprimé derrière l'épistome. Prothorax convexe, très large, ayant la plus grande largeur dans la base, atténué en avant en ligne régulièrement courbée. Ponctuation discale assez forte, mais pas trop serrée, simple et très régulière, beaucoup plus condensée latéralement. Carène latédale invisible de dessus. Élytres environ  $1\frac{2}{5}$  fois plus longs que larges, parallèles jusque vers le milieu, puis arrondis et très régulièrement atténués en demi-ellipse, arrondis conjointement, avec, postérieurement, le long de la suture, de part et d'autre, deux stries enfoncées, dont la subsuturale est plus longue; suture nullement élevée en toit. Ponctuation élytrale dense, forte, régulière, mais à peine sérialement disposée. Milieu du deuxième sternite marquée d'une macule arrondie, grise, assez petite, ne débordant pas sur le sternite basal. Sternite anal bodré postérieurement d'une seule strie enfoncée et régulière; les bords de ce sternite sont très finement denticulés, la denticulation est largement interrompue au milieu de l'apex, y laissant un large espace uni, orné au milieu d'une petite dent peu marquée. Abdomen densément et assez fortement ponctué.

Nommé à l'honneur du G. van Son. Les types dans ma collection et dans celle du Musée de Prétoria.

#### 5. *Janthe Fabichi* n. sp.

Long.: 4.8, lat.: 2.1 mm. Hab.: Afrique orientale anglaise: Fort Hall.

D'un bleu un peu obscur, mais très luisant en dessus, d'un noir profond en dessous; en ovale allongé et assez fortement atténué postérieurement. Tête assez large, peu saillante; front fortement dilaté antérieurement, fortement atténué vers le vertex, qui reste relativement assez large; yeux en plus grande partie couverts par la marge antérieure du prothorax. Celui-ci convexe, très large, luisant, ayant sa plus grande largeur dans la base, atténué en avant fortement et en arc régulier, assez profondément échancré antérieurement, à ponctuation fine et dense, beaucoup plus serrée et plus forte latéralement; carène latérale invisible de dessus. Élytres environ  $1\frac{3}{4}$  fois plus longs que larges, parallèles jusque derrière le milieu, puis subanguleusement et en ligne presque droite atténués vers le sommet, qui est assez étroitement et conjointe-



ment arrondi, à suture élevée postérieurement en toit et parallèles avec celle-ci, avec, de part et d'autre, deux plis assez mal marqués. Ponctuation élytrale sériale, assez forte antérieurement, beaucoup plus fine vers le sommet, dense et très régulière. Abdomen orné, au milieu du deuxième sternite, d'une macule ocrée, transversale, très dense et grande, ne débordant pas sur le sternite basal. Ponctuation abdominale fine et dense. Denticulation du bord postérieur du sternite anal à peine distincte; celui-ci entouré postérieurement de plusieurs stries irrégulières, assez agglomérées latéralement.

Dédié à M. F a b i c h a de Prague.

Tento druh pojmenoval jsem k poctě p. tajemníka F a b i c h a z Prahy u vděčném ocenění zásluh, které si týž zjednal o rozvoj entomologie Národního Musea v Praze.

## 6. *Janthe Herera* n. sp.

Long.: 4, lat.: 2 mm. Afrique occidentale méridionale.

D'un bleu noirâtre et très luisant; en ovale oblong et allongé, régulièrement atténué en demi-ellipse longue vers le sommet. Tête légèrement avancée, front un peu convexe et densément ponctué, assez faiblement dilaté antérieurement, atténué vers le vertex, qui est relativement large. Yeux assez convexes et bien visibles de dessus. Prothorax très large, atténué en avant en ligne très régulièrement arquée, assez fortement échancré en avant en arc régulier, assez densément, assez fortement, très régulièrement ponctué, cette ponctuation plus dense et plus forte vers les côtés; marge latérale invisible de dessus. Élytres assez faiblement convexes, environ  $1\frac{2}{3}$  fois plus longs que larges, parallèles jusque vers le milieu, puis arrondis et atténués vers le sommet en demi-ellipse très régulière; à ponctuation dense, assez fine, sériale; suture seule élevée postérieurement en toit, sans impressions ou carènes subsuturales vers l'apex. Sternite anal entouré postérieurement de plusieurs stries irrégulières, surtout agglomérées latéralement; denticulation du bord postérieur du sternite anal très fine. Deuxième sternite orné d'une macule grise et subtransversale, petite et peu marquée. Ponctuation de l'abdomen médiocre, dense, subaréolée.

## 7. *Janthe zambesica* n. sp.

Long.: 4.5, lat.: 2.2 mm. Hab.: Zambesi.

Espèce convexe, oblongue, luisante, d'un bleu un peu obscur. Tête, vue de dessus, peu avancée. Vertex étroit; front large, densément ponctué, yeux couverts pour la majeure partie par les bords antérieurs du prothorax, peu visibles de dessus. Prothorax très large et convexe, mais ne dépassant pas, postérieurement, les élytres; subparallèle dans le tiers basal, puis subanguleusement atténué en ligne droite et fortement oblique (se prolongeant même sur les côtés de la tête) en avant. Marge latérale étroitement visible de dessus depuis le tiers antérieur jusque presque vers la base. Marge antérieure assez étroitement et assez faiblement échancrée en arc régulier. Ponctuation discale extrêmement fine, plus fine que celle du front, plus forte et plus serrée latéralement. Élytres environ  $1\frac{2}{3}$  fois plus longs que larges, parallèles jusqu'à un peu derrière le milieu, puis atténués subanguleusement et en ligne légèrement arquée vers le sommet, qui est assez étroitement et conjointement arrondi. Suture élevée postérieurement en toit; deux plis vagues et longitudinaux vers le sommet. Ponctuation élytrale dense et grossière antérieurement, où elle est, vers la suture, irrégulière et plus que deux fois plus forte que la ponctuation

discale du prothorax; latéralement et surtout postérieurement plus fine, dense et subsériale. Dessous noir. Bords postérieurs du sternite anal sans denticulation distincte, ce sternite entouré postérieurement de plusieurs stries irrégulières et fines. Macule abdominale grande, ocrée et transversale, ne débordant pas sur le sternite basal.

#### 8. *Janthe Mülleri* n. sp.

Long.: 4.7, lat.: 2.3 mm. Somalie italienne: Belet Ueh, Lomi. (IV. 1936.) Museo civico di Trieste.

Espèce grande, d'un noir bleuâtre et luisant. Tête plane, vertex étroit, yeux assez bien visibles de dessus; front peu élargi antérieurement, densément ponctué. Prothorax assez large, mais ne dépassant pas la base des élytres, régulièrement convexe, à échancrure antérieure arquée et profonde, ayant la plus grande largeur dans la base, fortement atténué en avant en ligne faiblement arquée, à ponctuation médiocre et serrée, plus dense et plus forte latéralement, très régulière. Marge latérale invisible de dessus. Élytres un peu plus larges que le prothorax, environ  $1\frac{2}{3}$  fois plus longs que larges, ayant la plus grande largeur dans la région humérale, puis très légèrement atténués jusque derrière le milieu, puis subanguleusement et fortement atténués vers le sommet, qui est étroitement et conjointement arrondi; ils sont légèrement, très superficiellement et largement sillonnés longitudinalement (ce que n'est pas visible que sous un angle certain); suture élevée en toit depuis le sommet jusque vers le milieu; postérieurement, le long de la suture, avec deux plis longitudinaux peu marqués. Ponctuation élytrale médiocre, dansée et régulière, plus fine postérieurement. Abdomen au milieu du deuxième sternite avec une grande macule grise, débordant sur le premier sternite. Bords postérieurs du dernier sternite anal denticulés; celui-ci entouré de plusieurs stries irrégulières, surtout agglomérées latéralement.

Je me permets de nommer cette espèce très intéressante d'après mon vieux ami et cher collègue, le savant entomologiste Dr. J. Müller de Trieste.