

Doc. Dr. Jan Obenberger, Praha:

REVISION DES ESPÈCES EXOTIQUES DU GENRE TRACHYS FABR.
DU CONTINENT ASIATIQUE.

(Planches I.—III.)

PŘEHLED EXOTICKÝCH DRUHŮ RODU TRACHYS FABR.
ASIJSKÉ PEVNINY.

(Tab. I.—III.)

V této práci podávám revisi druhů rodu *Trachys* Fabr. z oblasti asijské pevniny; jsou zde tedy obsaženy druhy hirmanské, indické i indočínské, spolu s eeylonskými i formosánskými, ale chybí zde na př. druhy japonské a čínské, rovněž tak jako druhy palaearktické a malajské. Druhy tohoto rodu jsou velmi obtížné, už pro jejich nepatrnou velikost a snadné jejich poškození odřením; je dlužno každý kus preparovati a očistiti, nežli lze přikročiti k určování, což práci nadmíru zdržuje a ztěžuje. *Trachys* žijí na květech a listech různých rostlin a jejich larvy tvoří v listech chodbičky (miny). Biologie je známa jen u velmi malého procenta druhů.

Rod tento je velice složitý a početný na druhy — jestliže Kerremans uvádí ve svém katalogu kraseů z roku 1892 198 druhů z celého světa, tu dnes jen já sám mám ve své sbírce těchto druhů přes 400, při čemž mi ovšem celá řada popsaných jiných forem chybí; jistě počet druhů bude daleko přes 1000!

Snažil jsem se zhostiti se svého úkolu tak, abych určování těchto obtížných a nesnadných drobných kraseů nejen umožnil, ale i ulehčil a používám tudíž řady znaků úplně dosud nevyužitých a nových. Nesnadná tato práce umožněna mě byla šťastnou náhodou, že mohl jsem prostudovati většinu typů Kerremansových, který tyto druhy popisoval velmi nedbale a povrchně a často i nesprávně. Tyto typy byly mi zapůjčeny z Museo Civico di Storia Naturale di Genova p. Drem Gestro-em a z British Museum of Natural History p. K. G. Blairem. Tyž pán byl tak laskav, že podrobnými údaji, získanými na unikátních typech Kerremansových vyplnil řadu mých velice podrobných dotazníků, takže tím způsobem jest možno doplniti diagnosy i těchto Kerremansových druhů. Práce tato je prvou revisí orientálních (nemalajských) druhů vůbec.

*

Dans le travail présent je donne une révision des espèces exotiques du grand genre *Trachys* F., inhabitant le continent asiatique. On ne trouve pas ici alors les espèces paléarctiques, de la partie septentrionale de l'Asie ni les espèces de Chine et du Japon ou de Malaisie. Une seule espèce, *Tr. auricollis* E. Saund., dont l'aréa s'étend du Japon jusque dans les montagnes de Birmanie, en fait une exception. Les espèces de Japon et de Chine étant très nombreuses et difficiles, je donnerai leur révision dans un travail spécial.

Les espèces du genre *Trachys* appartiennent aux les plus petits représentants de la grande famille de Buprestides. On sait, que les larves de *Trachys* font des »mines« dans le parenchyme de feuilles des plus diverses plantes. On ne connaît la biologie que de quelques rares espèces.

Les *Trachys*, soit de la région paléartique, ou de la région éthiopienne ou orientale, peuvent être divisées en deux groupes — celui des *Trachys* s. str. et l'autre de Sbg. *Habroloma* Thoms. Ce dernier peut être caractérisé comme suit:

1. Une carène fine longitudinale, soit entière, soit raccourcie aux élytres.
2. Une impression arrondie dans les angles postérieurs du prothorax.
3. Une mentonnière présente.
4. Saillie prosternale large, en trapèze raccourci.

On voulait plusieurs fois élever les *Habroloma* au rang du genre, mais, d'après mon opinion, cette séparation ne peut être maintenue à cause des considérations suivantes:

1. On connaît une variation considérable dans la modification de carène élytrale. Quelques espèces de *Trachys* ont la plupart des caractères de *Habroloma*, n'ayant pas une trace de cette carène (*Tr. Blairi* m., *bicarinata* Kerr., *Aone* m. etc.).

2. Une mentonnière peut être présente aussi chez les *Trachys* s. str. (les trois espèces citées!); ce caractère est de même variable — *Tr. Baucis* m. fait un passage très distincte entre les *Habroloma* et les *Trachys*, ayant la mentonnière indiquée seulement latéralement et échancrée ou sinueuse au milieu.

3. Chez diverses espèces de *Trachys* s. str., où la saillie prosternale est antérieurement plus distinctement séparée de la marge antérieure du prothorax, on trouve un très faible rudiment d'une mentonnière.

4. La forme de la saillie prosternale est très variable chez les *Trachys* — il y a des extrêmes, où ce sclérite est très court et large, mais il y a beaucoup de passages jusqu'à la forme allongée et étroite.

5. Impression basilaire du prothorax est un caractère, propre seulement aux espèces très peu nombreuses — la plupart des *Habroloma* cités dans cet opuscule n'en a aucune trace.

6. Chez les *Habroloma* on retrouve les mêmes caractères systematiques que chez les *Trachys* s. str.

Je crois alors que mon opinion est justifiée et que les *Habroloma* doivent être considérés que comme un Sousgenre des *Trachys*.

Quelques observations sur les caractères systematiques de *Trachys*:

1. La forme de la tête est très importante. Tête est soit avancée, soit plus ou moins fortement enfoncée dans le prothorax. Observée de dessus, la tête montre soit un angle eigu lateral, formé de l'oeil et du front, ou, à cet endroit, la surface est arrondie. Je parle donc que »la marge oculo frontale est arrondie ou carénée«. La forme de l'épistome (presqu'entièrement négligée par les auteurs, à l'exception de H. Deyrolle) est d'une importance suprême — épistome est soit large, soit étroit et alors les cavités antennaires sont soit très rapprochées ou distantes. On mesure cette largeur toujours entre les cavités antennaires, sur le point le plus étranglé. Epistome est, en dessus, séparé du front soit par une carène ou par un bourrelet transversal ou bien il est très peu nettement séparé du front; la marge antérieure de l'épistome est le plus souvent échancrée en arc arrondi, mais parfois aussi en angle plus ou moins aigu ou elle est aussi tronquée.

2. Les antennes sont assez uniformes dans ce genre, à l'exception de quelques rares espèces asiatiques et éthiopiennes, où le premier article est prolongé

intérieurement en une espèce de corne allongé et saillant en avant et visible de dessus. En général ces espèces sont peu nombreuses.

3. La forme de la saillie prosternale donne beaucoup des caractères fort importants. Ce sont le plus souvent les deux stries latérales de la saillie prosternale, dont forme est citée dans le tableau des espèces.

4. Mésternum varie quant à sculpture générale.

5. Un bon caractère est la forme de la marge latéropostérieure des élytres, qui peut être soit simple et unie ou finement denticulée. Cette denticulation remonte parfois (chez *Tr. V á r a i m.*) presque jusque vers les épaules.

6. La pubescence élytrale donne les plus faciles caractères pour séparer les groupes. Pubescence noire est parfois peu perceptible — pour éviter les confusions, j'ai cité les espèces difficiles plusieurs fois dans le tableau.

J'ai trouvé un très bon caractère dans la modification des hanches postérieures, dont l'angle latéropostérieur peut être aigu ou arrondi, selon l'espèce. Ce caractère est très important, mais il exige une observation très minutieuse avec une bonne loupe, sous un agrossissement très fort.

8. Marge antérieure du prothorax est échancrée soit en arc simple, soit en arc bisinué.

9. La coloration des palpes et tarsi, négligée par les auteurs antérieurs est très importante — les tarsi sont soit noirs, soit d'un rouge très clair et vif. Les palpes sont toujours de la même coloration que les tarsi.

La détermination de ces bestioles petites et très souvent défraîchies restera toujours difficile — on doit d'abord toujours réparer et nettoyer les objets et puis mesurer très soigneusement les dimensions diverses.

J'ai eu l'occasion d'avoir sous les yeux la plupart des types de *Kerremans*; je donne, plus loin, diverses additions aux diagnoses originales. Je suis très obligé à M. K. G. Blair, de *British Museum of Natural History*, qui a rempli un très grand questionnaire envoyé par moi, des observations très précieuses sur quelques types uniques de *Kerremans* et qui m'a confié la plupart des autres types de cet auteur. Je suis, de même, très obligé à M. le Dr. Gestro de *Museo Civico di Storia Naturale di Genova*, qui m'a, de même, envoyé une série des types de *Kerremans*.

Fini le 1. X. 1928.

Doc. Dr. J. Obenberger.

Tableau dichotomique des espèces.

1 (156) Carène élytrale (partant du calus huméral et allant en sens plus ou moins parallèle avec le bord des élytres) entière ou raccourcie postérieurement. Saillie prosternale courte et large, en trapèze. Une mentonnière présente. (Sbg. *Habroloma* J. Thöms.).

2 (151) Carène élytrale entière. Mentonnière largement arrondie, rarement sinueuse et échancrée au milieu et visible alors seulement latéralement. Taille moins convexe, plutôt allongée et cunéiforme, subdéprimée.

3 (4) Mentonnière largement échancrée ou sinueuse au milieu, plus visible que latéralement. Surface élytrale ornée de 5 (10) touffes de poils. Large, robuste, l'épistome très large, largement échancré antérieurement, séparé du front par une carène transverse droite. Prothorax large, avec un groupe de poils brunâtres élevés en touffe, au milieu. Surface d'un violacé obscur, plus noirâtre sur les parties plus luisantes et plus glabres des élytres. Parties latérales et postérieure, des élytres avec un lustre bleu d'acier. Pilosité élytrale brune, fine, faisant une ligne suturale étroite et une bande oblique préapicale; de même la carène élytrale est ainsi bordée étroitement; quelques traces de lignes de la même couleur dans la partie antérieure élytrale. Les 2 (4) touffes antérieurs sont placés transversalement et ils sont noirs; les quatre (2) touffes médians sont situés au milieu; l'externe est plus petit; les deux sont d'un blanc jaunâtre. Le touffe postérieur est noir. Premier article des antennes en corne long et avancé. Long.: 4, lat.: 2.5 mm. Indes or.: Nilgiri Hills. Pl. I. fig. 1.

1. *Trachys* (H.) *Baucis* m. n. sp.

4 (3) Pas de touffes élevés de poils sur la surface du corselet et des élytres. Mentonnière entière, un peu avancée et arrondie au milieu.

5 (8) Article basal des antennes transformé en un corne aigu et avancé, bien visible de dessus.

6 (7) Article basal des antennes très allongé. Tête plus étroite, aux angles oculofrontaux aigus; élytres ornés d'une macule obscure, violacée, grande, postscutellaire, en forme d'une demi-ellipse; cette macule, plus obscure que l'autre fond est couverte d'une pubescence rousse; elle est bordée extérieurement d'une ligne fine et étroite blanchâtre; l'autre surface élytrale couverte d'une pilosité jaune blanchâtre, dense, entremêlée de poils roux. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Epistome très étroit, cavités antennaires très rapprochées; épistome en ligne droite antérieurement, indistinctement séparé du front. Long.: 3, lat.: 1.8 mm. Ceylon. Pl. I. fig. 3.

2. *Tr.* (H.) *Erichtho* m. n. sp.

7 (6) Article basal des antennes plus court, environ deux fois seulement plus long que large. Tête plus large, bisinueusement échancrée entre les yeux; angles oculofrontaux subaigus. Bronzé verdâtre assez clair avec quelques macules plus obscures sur le prothorax et aux élytres; ces macules marquées d'une pilosité brune, très obscure; l'autre surface couverte de pubescence jaune, très claire, un peu plus agglomérée le long de la suture et faisant de part et d'autre deux bandes obliques préapicales plus claires. Epistome large, très nettement séparé du front par une strie transverse; angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Assam: Monts. Patkai. Pl. I. fig. 2.

3. *Tr.* (H.) *Clymene* m. n. sp.

8 (5) Article basilaire des antennes court, petit, normal, globulaire.

9 (54) Pilosité élytrale unicolore, sans taches, bandes ou ornements de poils autrement colorés. (Espaces glabres aux élytres étant couverts, parfois, de poils noirs et courts, très peu distincts.)

10 (33) Pilosité élytrale blanche ou grise, espaces à l'apparence glabre des élytres étant, parfois, couverts d'une pilosité courte et noire, très peu apparente, presque invisible. Angle oculo-frontal caréniforme. Pattes et polpes noirs. Dessous noir. Prothorax échancré antérieurement plus ou moins profondément en arc simple.*)

11 (28) Pilosité élytrale disposée en ornementation spéciale, jamais uniforme ou en forme de bandes flexueuses et transverses seules.

12 (19) Epistome très étroit, étranglé entre les grandes cavités antennaires, qui sont très rapprochées. Tête relativement plus étroite.

13 (18) Un espace allongé, lyriforme, commun aux deux élytres glabre ou très indistinctement couvert de pilosité obscure, presque imperceptible, l'autre surface à pilosité claire et argentée.

14 (15) D'un bronzé olivacé, parties glabres des élytres plus obscures. Tête peu avancée, dépassant seulement légèrement les angles antérieurs du prothorax. Long.: 2.8, lat.: 1.8 mm. Singapore.

4. *Tr. (H.) conscripta* Obenb.

15 (14) D'un noir profond, les côtés du prothorax étant seuls parfois bronzés.

16 (17) Tête très large, très peu avancée; surface entièrement noire, suture élytrale bordée de deux séries linéaires simples de poils jaunes, l'autre pubescence étant d'un blanc pur et argenté. Long.: 2.75, lat.: 1.5 mm. Indes or.: Belgaum, Kanara, Nilgiri Hills, Pl. III. fig. 1. 5. *Tr. (H.) acuta* Kerr.

17 (16) Tête moins large, très avancée; pilosité élytrale claire blanche-argentée partout. Partie antérieure du front et les côtés du prothorax plus bronzés. Long.: 2.4, lat.: 1.3 mm. Singapore (Dr. Baum lgt.). Pl. IV. fig. 7.

6. *Tr. (H.) pseudacuta* m. n. sp.

18 (13) Ornementation élytrale moins régulière. Petit, front large, marges oculo-frontales des yeux aiguës, assez faiblement avancées antérieurement. D'un bronzé obscur. Long.: 2.2, lat.: 1.2 mm. Singapore.

7. *Tr. (H.) speciosella* Obenb.

19 (12) Epistome plus large entre les cavités antennaires; celles-ci distantes. Tête plus large.

20 (27) Ornementation élytrale formée d'un espace scutellaire arrondi ou subtriangulaire, à l'apparence glabre ou bien d'une macule glabre ou obscure scutellaire, semblable à l'ornement élytral du groupe précédent (*acuta* Kerr.), cette macule étant plus vague et en forme d'une flèche.

21 (24) Dessin élytral affectant l'ornementation des espèces voisines à *acuta* Kerr., c'est à dire un espace ovalaire et grand, allongé et postscutellaire à l'apparence glabre- partie centrale (derrière l'écusson) de cet espace étant notée par une macule de pilosité claire, plus ou moins vague: l'ornement entier en forme d'une lyre ou flèche. Tête large et courte, angles oculo-frontaux aigus. Bronzé noirâtre à pilosité argentée et fine.

22 (23) Marge antérieure du prothorax plus profondément échancrée, tête très large et très profondément enfoncée dans le prothorax, dont les angles antérieurs sont avancés et situés à la même hauteur que les carènes oculo-frontales. Epistome séparé du front par une carène transverse nette. Pi-

*) Voir aussi 25. *languida* Kerr.: 29 (30).

losité du dessus blanche avec des traces de poils jaunes; ligne suturale pubescente jaunâtre. Prothorax plus large et plus arrondi latéralement. Long.: 2·5, lat.: 1·8 mm. Birmanie. Pl. I. fig. 12. 9. **Tr. (H.) Tecmessa** m. n. sp.

23 (22) Marge antérieure du prothorax moins profondément échancrée, tête moins large et beaucoup moins enfoncée dans le prothorax, plus avancée et dépassant notablement les angles antérieurs du prothorax. Épistome peu distinctement séparé du front. Pilosité du dessus argentée, sans traces de poils jaunes; ligne suturale élytrale blanche. Prothorax moins large et moins arrondi latéralement. Long.: 2·6, lat.: 1·7 mm. Formose.

8. **Tr. (H.) chionochaeta** m. n. sp.

24 (21) Dessin élytral formé par la pilosité régulière et plus ou moins espacée claire, qui laisse un espace postscutellaire ovulaire ou subtriangulaire glabre. Au milieu de cet espace jamais avec traces de pilosité claire, cet espace affectant alors la forme d'un petit «miroir». Pas de carène séparant l'épistome du front. Tête plus étroite, moins courte, moins enfoncée, plus avancée, aux angles oculofrontaux arrondis.

25 (26) Épistome coupé antérieurement en ligne droite. Taille plus ovulaire. Pilosité du dessus jaunâtre. Macule postscutellaire élytrale ovulaire, arrondie, à peine atténuée vers l'apex. Plus convexe. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi. Pubescence du dessus plus régulière, condensée nulle part. D'un noir légèrement bronzé. Long.: 2·4, lat.: 1·6 mm. Pl. IV. fig. 5.

10. **Tr. (H.) Anita** m. n. sp.

26 (25) Épistome distinctement échancré antérieurement. Taille plus cunéiforme, plus déprimée. Pilosité de dessus blanche, très condensée autour de macule glabre suturale, qui est atténuée vers l'apex et en forme d'un triangle allongé. D'un noir profond. Long.: 2·2, lat.: 1·4 mm. Pl. I. fig. 22.

11. **Tr. (H.) Calypso** m. n. sp.

27 (20) Ornementation élytrale formée d'une ligne suturale (éloignée antérieurement légèrement de la suture), d'une bande préapicale et transversale et d'une petite macule latérale posthumérale blanches. La majeure partie des élytres à l'apparence glabre. Épistome coupé droit antérieurement. Tête échancrée en arc large. Épistome indistinctement séparé du front. Long.: 2·5, lat.: 1·5 mm. Ceylon. Pl. I. fig. 10.

12. **Tr. (H.) Clotho** m. n. sp.

28 (11) Pilosité élytrale condensée en 1—3 bandes transversales et plus ou moins flexueuses claires. Sans macule postscutellaire à l'apparence glabre.

29 (30) D'un noir brillant. Front largement, mais peu profondément excavé. Élytres un peu moins larges que le prothorax. Subtriangulaire, très élargi en avant; le dessus couvert de poils jaunâtres très irrégulièrement espacés et peu denses, les élytres ornés de deux bandes blanches, sinueuses et préapicales et de quelques petites taches dorsales de la même nuance. Long.: 2·5, lat.: 1·4 mm. Ceylon. Voir:

25. **Tr. (H.) languida** Kerr.

30 (29) D'un bronzé obscur et luisant. Élytres à la base de la même largeur que le prothorax, celui-ci aux angles postérieurs saillants en arrière. Angle largement et plus profondément échancrée; épistome séparé du front par une

31 (32) Épistome très large entre les cavités antennaires. Tête beaucoup plus large et plus enfoncée dans le prothorax, dont la marge antérieure est plus largement et plus profondément échancrée; épistome séparé du front par une carène élevée transverse. Cavités antennaires fortement éloignées l'une de l'autre. Long.: 2·5, lat.: 1·4 mm. Ceylon. Pl. I. fig. 7.

13. **Tr. (H.) Lalage** m. n. sp.

32 (31) Épistome très étroit et étranglé entre les cavités antennaires, qui sont très rapprochées. Tête beaucoup moins large et plus petite, échancrure antérieure du corselet plus petite et moins profonde. Épistome indistinctement séparé du front. Long.: 2.6, lat.: 1.5 mm. Indes or.: Nilgiri Hills. Pl. I. fig. 20.

14. **Tr. (H.) Medea** m. n. sp.

33 (10) Pilosité élytrale d'un jaune clair ou jaune doré.

34 (35) Élytres à pilosité uniforme, régulière, jaunâtre, sauf sur un espace grand, ovulaire et postscutellaire, qui est à l'apparence glabre et plus obscur, étant couvert d'une pubescence différente, plus courte. rare et noirâtre, peu distincte. Épistome coupé antérieurement en ligne droite. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi. D'un noir légèrement bronzé. Long.: 2.4, lat.: 1.6 mm. Pl. IV. fig. 5. Voir:

10. **Tr. (H.) Anita** m. n. sp.

35 (34) Pas de macule postscutellaire élytrale grande et ovulaire.

36 (41) Espèces grandes (Long.: 3—4 mm) à pilosité plus ou moins éparsée et longue.

37 (38) Convexe, d'un noir légèrement verdâtre et couvert d'une pilosité éparsée d'un jaune pâle. Tête lisse, front très légèrement concave, vertex bombé et sillonné, séparé du front par une carène échancrée. Long.: 3, lat.: 2 mm. Himalaya.

15. **Tr. (H.) integra** Kerr.

38 (37) Plus déprimé, d'un bronzé clair ou d'un noir profond. Tête pubescente, au moins antérieurement ou sur les côtés; pilosité élytrale jaune. Épistome petit.

39 (40) Épistome sinué antérieurement; mandibules de la grandeur moyenne. Surface noire, couverte d'une pilosité éparsée, jaune et irrégulière. Taille de *Lepidoptera* H. Deyr., mais à coloration des poils uniforme et jaune. Long.: 3.4, lat.: 2.2 mm. Pl. IV. fig. 16. Singapore.

16. **Tr. (H.) malaccana** m. n. sp.

40 (39) Épistome coupé en ligne droite antérieurement. Mandibules grandes. Surface d'un bronzé cuivreux, couverte d'une pilosité jaune brunâtre, assez dense et longue, hérissée sur les élytres en sens un peu oblique. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Tête assez avancée. Long.: 3.5, lat.: 2 mm. Tonkin. Pl. I. fig. 17.

17. **Tr. (H.) Septimia** m. n. sp.

41 (36) Vertex normal. Taille plus petite (Long.: 2.75, lat.: 1.5 mm au plus).

42 (49) Angle oculo-frontal aigu et saillant, caréniforme.

43 (44) Épistome très étroit entre les cavités antennaires, qui sont plus rapprochées. Angle latéropostérieur des hanches postérieures en angle droit, subaigu. Front échancré en ligne simplement arquée. D'un bronzé obscur, assez luisant, surface couverte de pilosité jaune et claire, uniforme, espacée et rare, assez longue, mais très régulière, légèrement condensée avant et derrière le milieu, dans la bande (très peu distincte) transverse. Un petit espace derrière le milieu, dans la région suturale, arrondi et à l'apparence plus obscure. Les élytres, antérieurement, légèrement ridés à travers. Long.: 2.2, lat.: 1.4 mm. Singapore. Pl. IV. fig. 12.

18. **Tr. (H.) Andromache** m. n. sp.

44 (43) Épistome très large entre les cavités antennaires, qui sont très distantes l'une de l'autre. Angle latéropostérieur des hanches postérieures largement arrondi. Pilosité élytrale jaune plus dense et plus courte, dessin élytral plus distinct. Pas de trace d'une macule discale plus obscure élytrale. Bandes élytrales toujours bien distinctes et flexueuses. Élytres sans rides fines trans-

verses discales plus distinctes; quand elles ont présentes, elles sont toujours plus fines et denses.

45 (46) Tête très distinctement excavée au milieu en ligne bisinuée. Pilosité claire élytrale plus pâle et moins dense. Surface d'un bronzé obscur et assez luisant — une bande très flexueuse préapicale, une bande presque droite apicale et quelques morceaux des bandes prémédianes sur les élytres. Long.: 2.4, lat.: 1.6 mm. Assam. Pl. I. fig. 21.

19. **Tr. (H.) Anchiale** m. n. sp.

46 (45) Tête échancrée en arc à peu près régulier, très peu profond.

47 (48) Espaces à l'apparence glabre aux élytres couverts d'une pilosité plus courte, dense, noire. D'un bronzé verdâtre et clair, assez luisant. Pubescence dense et assez courte, luisante. Élytres avec une bande très distincte oblique, préapicale, une bande apicale transverse et quelques restes de bandes flexueuses prémédianes — ces bandes étant d'un jaune un peu plus clair que l'autre pilosité jaune, espacée et dispersée sur la surface. Long.: 2.4, lat.: 1.5 mm. Penang. Java: Djokjakarta. Pl. IV. fig. 2.

20. **Tr. (H.) Nausicaa** m. n. sp.

48 (47) Espaces à l'apparence glabre des élytres sans traces de pilosité noire mais couverts d'une pilosité plus courte que sur l'autre surface et d'une nuance un peu plus obscure, plus ocrée. D'un bronzé verdâtre assez luisant. Long.: 2.6, lat.: 1.7 mm. Indes or. Pl. I. fig. 23.

21. **Tr. (H.) Antonia** m. n. sp.

49 (42) Angle oculofrontal arrondi.

50 (53) Epistome très étranglé entre les cavités antennaires, qui sont souvent fortement rapprochées. Élytres unicolores.

51 (52) Pilosité élytrale uniforme, régulière, sans bandes ou fascies condensées. Assez robuste; cavités antennaires assez distantes. D'un bronzé assez obscur. Long.: 2.6, lat.: 1.7 mm. Singapore.

22. **Tr. (H.) uniformata** Obenb.

52 (51) Pilosité élytrale condensée en 2—3 bandes transversales plus ou moins flexueuses et distinctes. Ovale, d'un bronzé obscur; pubescence de dessus gris-jaunâtre, courte et éparse. Long.: 2, lat.: 1.25 mm. Konbir. Voir:

33. **Tr. (H.) liliputana** Kerr

53 (50) Epistome aussi long que large, alors plus large que chez les espèces précédentes. Élytres bicolores: moitié antérieure à peine pubescente (sauf plus distinctement vers les côtés) et d'un violacé éclatant, moitié postérieure très densément couverte de pubescence dorée et régulière d'un doré clair. Tête petite. Pilosité de dessus très régulière, sans bandes ou fascies transversales ou condensées. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Long.: 2.8, lat.: 1.6 mm. Negri Sembilan, Pl. IV. fig. 18.

23. **Tr. (H.) Apella** m. n. sp.

54 (9) Pilosité élytrale bicolore ou tricolore.*) Pilosité noire, quand présente, bien distincte et visible.

55 (60) Carènes élytrales nulles ou à peine perceptibles.

56 (57) Saillie prosternale beaucoup plus large que longue. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Grand et robuste, marge antérieure du prothorax fortement échancrée en arc simple. D'un noir luisant. Pilosité de dessus formée de poils bruns et noirs et de trois fascies flexueuses et blanches; pubescence élytrale assez longue, assez éparse et subélevée. Élytres

*) Si la pilosité est formée de bandes jaunes ou blanches, dont les espaces sont couverts de poils noirs, très peu perceptibles ou à peine distincts, voir: 9 (54)!

1½ fois plus longs que larges. Angle postérieur du prothorax assez faiblement prolongé en arrière. Prothorax de la même largeur que les élytres, ceux-ci largement arrondis postérieurement. Epistome distinctement plus étroit que la moitié de la largeur de partie antérieure du front. Long.: 3·5—4, lat.: 2·2—2·4 mm. Ceylon. Pl. III. fig. 8. Voir: 195. **Tr. (s. str.) Blairi** m. n. sp.

57 (56) Saillie prosternale distinctement plus longue que large, plus étroite. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

58 (59) Plus déprimé. Prothorax plus dilaté postérieurement, embrasant la base des élytres et plus large que ceux-ci, plus fortement atténué antérieurement. Pilosité élytrale plus longue, tête plus large. Epistome moins large, séparé du front par une carène transversale. D'un violacé cuivreux, couvert d'une pubescence générale rousse avec quelques fascies flexueuses blanches. L'espace entre ces bandes blanches est couvert d'une pilosité brune, obscure. Long.: 3·25, lat.: 2 mm. Indes or.: Konbir. Pl. III. fig. 9. Voir:

193. **Tr. (s. str.) bicarinata** Kerr.

59 (58) Plus convexe. Prothorax moins large postérieurement, n'atteignant par la largeur extrême de la base des élytres, fortement atténué antérieurement. Pilosité élytrale très courte, à l'apparence plus soyeuse. Epistome très large, sans carène postérieure, le séparant du front. Long.: 3·3, lat.: 1·7 mm. Pl. II. fig. 4. Voir:

194. **(Tr. (s. str.) Aone** m. n. sp.

60 (55) Carènes élytrales bien distinctes.

61 (62) Élytres postérieurement avec une macule argentée et orbiculaire en forme d'un »X«. D'un bronzé noirâtre, à pilosité d'un brun-doré. Tête excavée; allongé, subtriangulaire. Long.: 1', lat.: ⅔'. Ceylon.

24. **Tr. (H.) x-argentea** Mot.

62 (61) Élytres postérieurement sans macule orbiculaire et argentée en forme d'un »X«.

63 (64) Élytres un peu moins larges que le prothorax. Subtriangulaire, très élargi en avant, d'un noir brillant; le dessus couvert de poils jaunâtres très irrégulièrement espacés et peu denses; les élytres ornés de deux bandes blanches, sinueuses et préapicales et de quelques petites taches dorsales de la même nuance. Tête lisse à peine ponctuée, front largement, mais peu profondément excavé, bord intérieur des yeux finement crénelé. Les côtés des élytres presque droits, atténués suivant un arc régulier à partir du tiers supérieur. Long.: 2·5, lat.: 1·4 mm. Ceylon.

25. **Tr. (H.) languida** Kerr.

64 (63) Élytres aussi larges que le prothorax. Tête toujours plus ou moins distinctement ponctuée.

65 (90) Epistome étroit entre les cavités antennaires, qui sont très rapprochées.

66 (73) Pilosité élytrale rousse ou d'un jaune rougeâtre, dessin élytral blanc, parfois jaunâtre, formé de 2—3 bandes transversales et flexueuses. Les espaces sur les élytres, à l'apparence glabre, couverts parfois de poils très obscurs et noirs, courts et souvent, très peu perceptibles.

67 (68) Tête large, vue de dessus presque plane. *) D'un bronzé assez obscur et luisant; pilosité de dessus fine, assez espacée et très régulière; une bande médiane très flexueuse et une bande préapicale droite ainsi que quelques traces de bandes dans la partie antérieure des élytres sont d'un blanc jaunâtre, l'autre surface élytrale étant couverte de pubescence rousse. Angle

*) L'indication: »Capite concavo« dans la diagnose originale du *Kerremans* est erronée. J'ai vu les types et cotypes de cette espèce.

latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Long.: 3, lat.: 2·5 mm. Indes or.: Konbir, Belgaum.

26. **Tr. (H.) aeneocuprea** Kerr.

68 (67) Tête étroite — vue de dessus distinctement, parfois fortement, excavée.

69 (70) Surface couverte d'une pilosité rousse très dense, entremêlée par un dessin onduleux blanc et très flexueux. D'un bronzé violacé et luisant-espaces plus glabres sur les élytres plus luisants et plus violacés. Tête relativement très petite, pilosité de dessus très courte, fine, dense, mais irrégulièrement espacée. Trois bandes blanches flexueuses aux élytres. Angle latéropostérieur des hanches postérieures largement arrondi. Long.: 2·5, lat.: 1·5 mm. Hanoï. Pl. I. fig. 5.

27. **Tr. (H.) rubripilis** m. n. sp.

70 (69) Surface à pilosité noirâtre, d'où émergent quelques ornements jaunes on bien à pubescence blanche et éparsée, entremêlée de poils brunnâtres.

71 (72) Pubescence de dessus noire, très courte, entremêlée de 2—3 bandes larges transverses peu distinctes. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Tête et prothorax d'un bronzé violacé obscur, élytres de violacé bleu obscur. Pilosité du prothorax et des élytres jaune. Tête relativement petite, assez faiblement échancrée en arc simple. Long.: 2·4, lat.: 1·6 mm. Indes or.: Sylhet. Pl. I. fig. 19.

28. **Tr. (H.) Phrixia** m. n. sp.

72 (71) Pubescence du dessus blanche, entremêlée de poils brunnâtres. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. D'un noir très luisant. Taille plus étroite, plus convexe, pubescence beaucoup plus fine et plus longue, plus éparsée. Long.: 2, lat.: 1·1 mm. Singapore. Pl. I. fig. 9.

29. **Tr. (H.) Aglaogea** m. n. sp.

73 (66) Pilosité élytrale d'un jaune plus clair ou d'un gris noirâtre on blanc grisâtre, dessin jaune, blanc ou roux, formant 2—3 bandes transversales presque droites.

74 (77) Epistome très fortement étranglé entre les cavités antennaires, qui sont très rapprochées. Un espace allongé, lyriforme, commun aux deux élytres glabre ou très indistinctement couvert de pilosité obscure, presque imperceptible, l'autre surface à pilosité claire et argentée. D'un noir profond, les côtés du prothorax étant seuls, parfois, bronzés.

75 (76) Tête très large, très peu avancée; surface entièrement noire, suture élytrale bordée de deux séries linéaires simples de poils jaunes, l'autre pubescence étant d'un blanc pur et argenté. Long.: 2·75, lat.: 1·5 mm. Indes or. Pl. III. fig. 1.

5. **Tr. (H.) acuta** Kerr.

76 (75) Tête moins large, très avancée, pilosité élytrale claire, blanche argentée, sans traces de poils jaunes. Partie antérieure du front et les côtés du prothorax plus bronzés. Long.: 2·4, lat.: 1·3 mm. Singapore. Pl. IV. fig. 7. Voir:

6. **Tr. (H.) pseudacuta** m. n. sp.

77 (74) Epistome moins étroit, espace interantennaire de l'épistome à peu près aussi large que long. Cavités antennaires moins fortement rapprochées.

78 (85) Angle latéropostérieur des hanches postérieures peu avancé, droit et subarrondi au bout. D'un bronzé plus ou moins clair, sans reflets violacés. Pilosité de la tête et du corselet d'un jaune clair.

79 (80) Plus grand (long.: 2·5, lat.: 1·5 mm). Marge oculofrontale en carène aiguë. Tête assez avancée en avant, dépassant antérieurement assez fortement la ligne transversale entre les angles antérieurs du prothorax, assez large, distinctement impressionnée au milieu. Marge antérieure du prothorax à l'échancrure très large. Marge latérale du prothorax arrondie, angles anté-

rieurs aigus, angles postérieurs avancés. Élytres assez larges et assez courts, à pilosité relativement peu dense. Trois fascies claires élytrales, peu flexueuses et transversales. Indes or.: Barway. Pl. III. fig. 6.

30. **Tr. (H.) stigmatica** Kerr. *)

80 (79) Plus petit. Marge oculofrontale arrondie.

81 (82) Élytres fortement arrondis, ayant la plus grande largeur dans la partie humérale, où ils sont beaucoup plus larges que la base des élytres. Marge antérieure de l'épistome sans échancrure, coupée en ligne droite. D'un bronzé assez obscur; assez convexe. Surface des élytres couverte de pubescence dense et fine, jaune-brune, avec une bande médiane flexueuse et une bande préapicale droite transversales d'un jaune blanchâtre. Long.: 2.4, lat.: 1.5 mm. Singapore. Pl. IV. fig. 3.

31. **Tr. (H.) Roscia** m. n. sp.

82 (81) Élytres plus ou moins parallèles dans la partie basilaire ou bien subcunéiformes, atténués à un degré plus ou moins fort depuis la base vers le sommet et ayant ainsi la plus grande largeur située dans la base.

83 (84) Élytres à pilosité jaunâtre, laissant une bande transversale, large et ovale, commune aux deux élytres glabre (en réalité couverte de poils épars et très courts, obscurs). Epistome au bord antérieur coupé en ligne droite. D'un bronzé assez clair, la bande transverse un peu plus violacée, pilosité du dessus jaune claire, assez éparse, mais très régulière. Long.: 2.5, lat.: 1.4 mm. Negri Sembilan. Pl. IV. fig. 11.

32. **Tr. (H.) sembilanensis** m. n. sp.

84 (83) Élytres à pilosité blanche, condensée en forme de trois bandes transversales plus ou moins distinctes. Epistome au bord antérieur distinctement échancré. Tête très peu avancée, très peu dépassant antérieurement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax, plus étroite que chez *stigmatica* Kerr., sans impression médiane distincte. Marge antérieure du prothorax à l'échancrure arrondie, peu profonde, moins large que chez *stigmatica*. Marge latérale du prothorax plus atténuée en avant que chez *stigmatica*; angles antérieurs moins aigus, moins avancés que chez *stigmatica*, plus prolongés postérieurement. Élytres assez étroits, plus longs que chez *stigmatica*; à pilosité plus dense. Long.: 2, lat.: 1.25 mm. Indes or.

33. **Tr. (H.) liliputana** Kerr. **)

85 (78) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu, plus avancé et plus acuminé au sommet.

86 (87) Tête et pronotum dorés, élytres d'un noir bleuâtre. Côtés du prothorax fortement arqués depuis la base au sommet. Carène oculofrontale très aiguë, tête avancée, fortement excavée au milieu. Angle latéropostérieur des hanches postérieures prolongé en arrière. Tête fortement dépassant la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax. Marge antérieure du prothorax simplement échancrée en arc. Pilosité élytrale grise avec traces de deux fascies rousses. Long.: 2.75, lat.: 2 mm. Indes or.: Prome.

34. **Tr. (H.) morosa** Kerr

87 (86) D'un bronzé obscur uniforme, un peu violacé. Carène oculofrontale peu aiguë et subarrondie.

88 (89, 89a) Tête assez fortement dépassant la ligne entre les deux angles antérieurs du prothorax. Moins large, tête plus étroite; tête médiocre; assez

*) D'après les exemplaires typiques!

**) D'après le type de Kerremans!

allongé, cunéiforme, peu convexe, d'un bronzé obscur et assez luisant. Long.: 2.4, lat.: 1.3 mm. Hanoi.

35. **Tr. (H.) gracilis** Obenb.

89 (88, 89a) Taille plus large. Tête plus large, carène oculo-frontale plus aiguë. Tête très faiblement dépassant la ligne entre les deux angles antérieurs du prothorax. Marge antérieure du prothorax fortement échancrée en arc profond. Pilosité élytrale irrégulière; élytres peu rugueux latéralement. Pilosité élytrale obscure, brunâtre, çà et là avec quelques poils jaunâtres entremêlés, fascies transversales étant composées de poils jaunes; dessin élytral formé d'une fascie droite préapicale située avant le tiers apical, et d'une fascie prémédiane au tiers basal. Moins atténué en arrière, arrondi postérieurement en ligne un peu oblique. D'un bronzé violacé obscur. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Tennasserim. Pl. III. fig. 3.

36. **Tr. (H.) rudis** Kerr.

89a (88, 89) Ovalaire, d'un bronzé obscur en dessus et couvert d'une pubescence grise, avec une ornementation vague d'un jaune-pâle. Dessous d'un noir brillant. Tête excavée et sillonnée sur le front, profondément enfoncée dans le prothorax, qui est très arqué sur les côtés, plus granuleux sur les côtés que sur le disque, aux côtés légèrement aplanis, à pubescence plus dense sur les côtes que sur le disque. Élytres très rugueux. Long.: 2.5, lat.: 1.25 mm. Indes or.: Kanara.

37. **Tr. (H.) pilosula** Kerr.

90 (65) Epistome large entre les cavités antennaires, qui sont assez fortement éloignées l'une de l'autre.

91 (92) Pilosité rousse élytrale couvrant un espace postscutellaire en forme d'un triangle, prolongé sur la suture presque au milieu; de même le bout de chaque élytre est couvert de la même pubescence rousse — toute l'autre surface étant couverte de pubescence d'un jaune clair, cette pubescence étant étroitement condensée autour de parties rousses. Tête large, aux angles oculo-frontaux subaigus, marge antérieure du prothorax profondément échancrée en arc légèrement bisinueux. Long.: 3.8, lat.: 1.7 mm. Formose.

38. **Tr. (H.) eupoëta** m. n. sp.

92 (91) Pas d'aréa postscutellaire de pilosité rousse sur le fond pubescent de jaune des élytres.

93 (94) Pilosité générale élytrale noire, très courte, mais bien visible, dessin élytral formé d'une bordure assez étroite, jaune, basale et d'une bande seule préapicale et flexueuse. Epistome séparé du front par une carène transversale. Taille assez trapue, assez courte; tête et prothorax d'un bronzé assez luisant, élytres d'un bronzé violacé très obscur, presque noir. Long.: 2.3—3, lat.: 1.6—1.7 mm. Tonkin: Hoa-Binh. Pl. I. fig. 18.

39. **Tr. (H.) Elissa** m. n. sp.

94 (93) Pilosité élytrale noire nulle ou, quand présente, très peu perceptible et couvrant que petites parties de la surface (voir: *singhalesa* m., *Drusilla* m.). Dessin élytral formé de bandes blanches ou jaunâtres sur un fond jaune ou roux ou bien la surface unicolore.

95 (118) Ornementation élytrale composée de deux bandes préapicales claires d'un blanc soyeux et plus ou moins fortement flexueuses, ou, parfois, formant un dessin spécial oculiforme sur le fond pubescent de jaune ou de brun.

96 (97) Article basal des antennes aggrandi et prolongé en forme d'un corne, subaigu à l'angle externe et saillant. Bronzé verdâtre assez clair. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Assam. Pl. I. fig. 2. Voir: 3. **Tr. (H.) Clymene** m. n. sp.

97 (96) Article basal des antennes normal.

98 (113) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc simple, sans trace du lobe médian.

99 (104) Pilosité jaune élytrale formant une étroite bande longitudinale et suturale; dessin élytral formé de trois bandes transverses plus ou moins flexueuses d'un blanc soyeux, combiné avec quelques poils jaunes, le fond étant couvert d'une pubescence fine noirâtre, parfois très peu perceptible. Angle oculofrontal arrondi, angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

100 (101) Pilosité élytrale dense, élytres entièrement couverts d'une pubescence, distincte même sur les parties noires. Corselet au milieu avec une bande étroite et médiane, formée de poils clairs dorés et blancs. Fascie blanche prémédiane distincte. Tête fortement dépassant la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax; pilosité élytrale moins éparse, fine, noire, les trois fascies transversales d'un blanc soyeux, les élytres, latéralement, avec quelques poils d'un jaune clair, carène latérale élytrale bordée unisérialement de poils fins et jaunes. Tête et corselet d'un bronzé clair un peu verdâtre, couverts de pilosité dorée, élytres bronzés dans la partie suturale, plus obscurs sous pilosité noire. Dessous d'un bronzé assez clair et luisant. Saillie prosternale un peu plus longue que large, très faiblement atténuée en avant en ligne droite, presque subparallèle. Epistome séparé du front par une carène aiguë. Ceylon. Long.: 2.5—2.8, lat.: 1.5—1.7 mm. Pl. III. fig. 2.

40. Tr. (H.) singhalesa m. n. sp.

101 (100) Pilosité élytrale plus éparse, parties couvertes de poils noirâtres à l'apparence glabre. D'un bronzé noir et luisant, légèrement violacé. Deux bandes flexueuses blanches aux élytres.

102 (103) Plus grand, plus déprimé, plus large. Tête beaucoup plus large, beaucoup plus enfoncée dans la marge antérieure du prothorax, plus fortement impressionnée au milieu. Prothorax à pilosité bicolore: parties latérales aux poils blancs, la milieu pilosité jaune. Prothorax moins fortement atténué en avant. Formose. Long.: 2.9, lat.: 1.4 mm.

41. Tr. (H.) Praxilla m. n. sp.

103 (102) Plus petit, plus convexe. Tête beaucoup plus petite mais avancée, les angles antérieurs du prothorax beaucoup plus courts, les côtés du corselet plus fortement atténués en avant. Pilosité de la tête et du prothorax unicolore, d'un jaune assez obscur. Ceylon. Long.: 2.3, lat.: 1.2 mm. Pl. I. fig. 14.

42. Tr. (H.) Drusilla m. n. sp.

104 (99) Pilosité jaune élytrale disposée plus régulièrement sur toute la surface, jamais condensée en une ligne seule étroite bordante la suture. Dessin élytral formé de bandes blanches ou jaunes, plus claires, plus ou moins fortement flexueuses.

105 (106) Plus grand (long.: 3.2, lat.: 1.8 mm). Surface couverte très densément d'une pubescence jaune et fine, d'où émergent, sur les élytres, trois bandes transverses et flexueuses d'un jaune plus clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Malacca: Gap. Pl. IV. fig. 9.

43. Tr. (H.) Baumi m. n. sp.

106 (105) Plus petit. Surface plus luisante et couverte d'une pubescence fine et plus éparse, quoique parfois très régulièrement espacée. Tête plus avancée.

107 (110) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

108 (109) Toute la surface couverte d'une pilosité très éparse, mais très distincte et très régulière, d'où émergent, sur les élytres, deux fascies à peine condensées et blanches, l'une droite préapicale et l'autre flexueuse postmédiane.

Taille plus ovale, allongée, plus convexe, élytres parallèles jusque derrière le milieu, surface d'un bronzé un peu verdâtre et obscur, très luisante, tête moins large, tête et prothorax à la même pilosité que les élytres, unicolore et jaune. Ceylon. Long.: 2.5, lat.: 1.3 mm. Pl. I. fig. 15.

44. **Tr. (H.) Circe** m. n. sp.

109 (108) Plus large, plus déprimé, plus cunéiforme, élytres atténués depuis la base, Tête plus large et plus courte. Étroit, allongé, peu convexe, les élytres faiblement atténués depuis la base jusqu'au milieu, puis fortement atténués vers le sommet, qui est assez étroit. Pilosité élytrale distincte et assez longue, mais peu régulière, subsériale, jaune, bandes blanches un peu condensées; bande préapicale élytrale droite, bande postmédiane étroite et oblique. Surface à sculpture foncière (surtout celle de la base des élytres) plus grossière. Long.: 2.5, lat.: 1.4 mm. Formose.

45. **Tr. (H.) Alphaxia** m. n. sp.

110 (107) Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

111 (112) Taille plus ovale, tête beaucoup plus courte, enfoncée dans la marge antérieure du prothorax. Plus court, plus large, plus convexe, arrondi dans une ligne courbée et régulière depuis les angles antérieurs du prothorax jusqu'au sommet des élytres. Pilosité générale foncière des élytres brune, très courte, presque imperceptible, très espacée, quoique régulière. Pilosité blanche élytrale formant une fascie préapicale droite et une bande assez légèrement flexueuse postmédiane. Surface beaucoup plus luisante, d'un bronzé violacé assez obscur. Long.: 2.3, lat.: 1.3 mm. Assam. Pl. I. fig. 4.

46. **Tr. (H.) Orestea** m. n. sp.

112 (111) Taille et ornementation élytrale rappelant un peu *T. acuta* Kerr. Plus large, plus déprimé, plus cunéiforme, élytres atténués, depuis la base, tête large, plus avancée, largement et plus profondément déprimée au milieu, partie médiane du front lisse. Prothorax plus large, tête et prothorax à pilosité jaune entremêlée de groupes de poils blancs. Elytres ayant deux bandes postérieures et blanches, dont la préapicale est droite et la postmédiane très flexueuse; partie discale et suturale, de part et d'autre, dans un espace allongé et dirigé un peu obliquement vers la suture, à l'apparence glabre, alors affectant ainsi un peu le dessin des *acuta* et *pseudacuta*. Pilosité générale du dessus beaucoup plus dense que chez *Orestea* et assez irrégulièrement espacée. Long.: 3.8, lat.: 1.7 mm. Formose.

47. **Tr. (H.) Miwai** m. n. sp.

113 (98) Marge antérieure du prothorax échancrée en ligne légèrement subbisinueuse, ayant, au milieu, un large et légère lobe médian faible, mais distinct. Carène élytrale indistincte ou à peine distincte.

114 (115) Tête plus large, marge antérieure du prothorax plus fortement échancrée antérieurement. Prothorax assez dilaté postérieurement, embrassant la base des élytres et plus large que ceux-ci; pilosité élytrale assez longue. Epistome assez large, séparé du front d'une carène transversale et droite. D'un violacé cuivreux, couvert de pubescence générale rousse avec quelques fascies flexueuses blanches. L'espace entre ces bandes blanches couvert de pilosité brune et plus obscure. Long.: 3.25, lat.: 2 mm. Indes or.: Konbir. Pl. III. fig. 9.

193. **Tr. (s. str.) bicarinata** Kerr.

115 (114) Tête plus étroite, marge antérieure du prothorax plus faiblement échancrée.

116 (117) Angle oculofrontal arrondi. Les deux bandes flexueuses et préapicales formant un dessin en forme d'un »x«. Carène élytrale distincte, quoique extrêmement fine. Saillie prosternale aussi large que longue. Angle

latéropostérieur des hanches postérieures aigu. D'un bronzé noirâtre et très obscur. Élytres $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges. Pubescence élytrale courte, couchée et dense. Epistome un peu plus large que la moitié de la largeur de partie antérieure du front. Long.: 2.6, lat.: 1.5 mm. Indes or.: Nilgiri Hills. Pl. I. fig. 11.

48. **Tr. (H.) Archæ** m. n. sp.

117 (116) Angle oculofrontal subaigu. Les deux bandes flexueuses pré-apicales subparallèles. Carène élytrale absente. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc presque simple. Saillie prosternale beaucoup plus large que longue. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. D'un noir luisant. Élytres $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges. Pubescence élytrale assez longue, assez éparsée, assez subélevée. Epistome distinctement plus étroit que la moitié de la largeur de partie antérieure du front. Long.: 3.5—4, lat.: 2.2—2.4 mm. Ceylon. Pl. III. fig. 8. Voir:

195. **Tr. (s. str.) Blairi** m. n. sp.

118 (95) Pilosité élytrale jaune ou rousse, parfois subsérielement disposée. Ornementation formée de bandes jaunes ou brunâtres transverses, plus ou moins flexueuses, espaces de pilosité blanche, quand présents, très petits et jamais plus importants, distincts seulement dans la partie suturale. Epistome très souvent séparé du front par une carène transversale et élevée.

119 (128) Tête plus large, marge antérieure du prothorax plus fortement échancrée. Prothorax fortement déprimé le long de la ligne basale, surtout au milieu. Epistome fortement échancré. Taille robuste et acuminée, largement cunéiforme (type: *Tr. lepidoptera* H. Deyr.).

120 (121) Marge latérale du front (vue de devant) légèrement sinueuse en forme d'un »S« faible. Tête au milieu sans espace transversal et lisse, glabre; couverte partout de mailles arrondies. Angle latéropostérieur des hanches postérieures largement arrondi au bout. D'un noir un peu bronzé, couvert d'une pilosité rousse, fascies transversales élytrales interrompues et formées de poils blanc-jaunâtre. Marge antérieure du prothorax très fortement et largement échancrée, tête large, $1\frac{1}{2}$ fois aussi large que la longueur médiane du prothorax, impressionnée au milieu, fortement dépassant la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax. Long.: 2.5, lat.: 1.6 mm. Bengale: Konbir.*) Pl. III. fig. 6.

49. **Tr. (H.) Konbirensis** Kerr.

121 (120) Marge latérale du front en ligne droite ou presque droite. Tête au milieu avec un espace lisse et transversal. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu.

122 (123) Plus petit, plus parallèle, tête plus convexe, plus avancée, thorax moins large, atténué en avant en quart de cercle. Pilosité du dessus plus éparsée, marge antérieure du prothorax à l'échancrure plus faible. Long.: 2.7, lat.: 1.4 mm. Singapore (Dr. Baum). Pl. IV. fig. 14.

50. **Tr. (H.) Baebia** m. n. sp.

123 (122) Plus grand, plus trapéziforme; tête beaucoup plus large, plus enfoncée, thorax beaucoup plus large, plus fortement atténué en avant. Pilosité du dessus très dense. Echancrure antérieure du prothorax plus profonde.

124 (125) Taille plus petite, élytres moins acuminés, moins cunéiformes. Tête beaucoup plus courte et plus large, vue de dessus n'atteignant pas la moitié de la largeur basale du prothorax. Pubescence du dessus plus rude, plus longue, moins régulière, les deux nuances de pubescence (jaune et rousse) moins fortement différentes. Bronzé noirâtre obscur et luisant. Long.: 2.8, lat.: 1.6 mm. Singapore (Dr. Baum). Pl. IV. fig. 6.

51. **Tr. (H.) Astraea** m. n. sp.

*) D'après les cotypes de l'auteur.

125 (124) Taille plus grande, élytres plus larges, plus atténués postérieurement, plus cunéiformes. Tête plus longue, moins large, dépassant notablement la moitié de la largeur basale du prothorax. Pubescence du dessus plus régulière, très fine, plus courte, les deux nuances de pubescence élytrale plus différentes, surtout la couleur jaune plus vive. Long.: 3—3.2, lat.: 2—2.1 mm.

126 (127) Coloration foncière plus obscure, noirâtre. Prothorax atténué en avant en ligne presque droite. Bande postmédiane plus fortement, bande préapicale moins fortement flexueuse. Sumatra, Java etc.

52. Tr. (H.) lepidoptera H. Deyr.

127 (126) Fond du dessus plus bronzé. Prothorax atténué en avant en ligne courbée, arquée. Bande postmédiane moins fortement, bande préapicale plus fortement flexueuse. Singapore, Malacca.

52a. Tr. (H.) lepidoptera var. singaporensis Obenb.

128 (119) Tête moins large, marge antérieure du prothorax moins fortement échancrée en avant.

129 (136) Marge antérieure du prothorax à l'échancrure relativement plus large. Pubescence élytrale générale jaune rousse ou brunâtre, parfois très peu visible, fascies transverses jaunes ou grisâtres.

130 (133) Marge antérieure de l'épistome échancrée distinctement en avant. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi.

131 (132) Pilosité générale d'un brun obscur; elle est très courte, très rare, très peu apparente et même les fascies élytrales sont très peu apparentes. Taille assez trapue, assez convexe et assez robuste, subparallèle; d'un bronzé brun foncé et luisant. Tête moins large. Métasternum à sculpture fine. Long.: 2.9, lat.: 1.8 mm. Formose.

53. Tr. (H.) Nixilla m. n. sp.

132 (131) Pilosité générale d'un jaune assez clair, fascies élytrales d'un jaune de nuance plus blanchâtre. Un petit espace allongé et postscutellaire, commun aux deux élytres et quatre macules semblables sur chaque élytre à l'apparence noire et glabre, étant couverts de petits poils noirs, peu perceptibles. Ornementation et apparence générale analogue de *lepidoptera* H. Deyr. Tête très large, métasternum à sculpture grossière, ponctiforme et assez dense. Long.: 2.6, lat.: 1.8 mm. Malacca: Gap (Dr. Baum). Pl. IV. fig. 17.

54. Tr. (H.) Vesta m. n. sp.

133 (130) Marge antérieure de l'épistome coupée antérieurement en ligne droite, sans trace de l'échancrure. D'un bronzé très foncé, assez luisant.

134 (135) Plus parallèle. Dessin clair élytral plus large; prothorax plus large. Carène, séparant l'épistome du front nulle. Bande postmédiane élytrale plus flexueuse. Plus robuste, plus trapu, élytres plus largement arrondis au sommet. Tête plus large. Long.: 2.3, lat.: 1.4 mm. Ceylon. Pl. I. fig. 8.

55. Tr. (H.) Berenice m. n. sp.

135 (134) Plus cunéiforme. Dessin clair des élytres plus étroit. Prothorax moins large. Epistome séparé du front par une carène transversale et distincte. Bande postmédiane élytrale moins flexueuse. Moins robuste, plus atténué vers le sommet des élytres, qui est arrondi plus étroitement. Tête moins large. Long.: 2.3, lat.: 1.3 mm. Tennasserim, Bengale.

56. Tr. (H.) protracticollis Obenb.

136 (129) Marge antérieure du prothorax moins largement échancrée en avant. Pilosité générale élytrale rousse, fascies élytrales blanches ou jaunes.

137 (144) Prothorax aux angles antérieurs peu avancés. Pilosité du dessus plus grossière. Élytres plus longs. Tête assez avancée, dépassant assez fortement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax.

138 (141) Bronzé ou bronzé cuivreux plus clair. Plus étroit. Les espaces entre les trois bandes élytrales claires, dans la région suturale, sans traces d'une pilosité plus obscure ou noirâtre.

139 (140) Plus grand (long.: 3·2, lat.: 1·8). Surface couverte très densément d'une pubescence jaune et fine, d'où émergent, sur les élytres, les trois bandes transverses et flexueuses d'un jaune plus clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Malacca (Gap.). Pl. IV. fig. 9. Voir:

43. **Tr. (H.) Baumi** m. n. sp.

140 (139) Plus petit (long.: 2·4, lat.: 1·3 mm). Surface couverte de pilosité fine, mais beaucoup moins dense, rousse, d'où émergent quelques traces de trois bandes blanches; elles sont distinctes seulement dans la région suturale. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Indes or.)* Pl. III. fig. 7.

57. **Tr. (H.) sparsa** Kerr.

141 (138) Bronzé plus obscur. Plus large. Les trois macules ou bandes claires des élytres alternant, non loin de la suture élytrale, avec les espaces à l'apparence glabre, couverts en réalité d'une pubescence courte et noirâtre.

142 (143) Angle latéropostérieur des hanches postérieures largement arrondi. Prothorax plus largement et plus profondément échancré en avant. Tête largement et très distinctement excavée au milieu. Surface couverte de pilosité jaune. Thorax subdéprimé latéralement; bord latéropostérieur des élytres inerme. Prothorax plus arrondi et plus atténué latéralement. Bronzé très obscur et luisant. Long.: 2·3, lat.: 1·4 mm. Assam. Pl. I. fig. 6.

58. **Tr. (H.) Canace** m. n. sp.

143 (142) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Thorax plus faiblement et moins profondément échancré en avant. Tête à peine déprimée. Surface couverte de pilosité rousse. Thorax plus régulièrement convexe. Bord latéropostérieur des élytres finement dentelé. Prothorax plus atténué en avant. Long.: 2·6, lat.: 1·7 mm. Malacca: Gap (Dr. Baum). Pl. IV. fig. 10.

59. **Tr. (H.) Cassiope** m. n. sp.

144 (137) Prothorax aux angles antérieurs fortement avancés.

145 (150) Carène oculofrontale plus aiguë et plus élevée.

146 (147) Surface couverte de pilosité épars. Noir luisant, sans reflexes métalliques; une bande épars préapicale et claire, droite, seule distincte. Epistome plus étroit, sans carène postérieure transverse, le séparant du front. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Long.: 2·1, lat.: 1·2 mm. Ceylon: Kandy. Pl. I. fig. 16.

60. **Tr. (H.) Ceres** m. n. sp.

147 (146) Surface métallique, cuivreuse ou violette-rougeâtre. Epistome beaucoup plus large, séparé du front par une carène transverse. Pubescence élytrale plus dense. Trois bandes plus ou moins distinctes et plus ou moins flexueuses aux élytres. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi au bout.

148 (149) Marge oculofrontale en carène aiguë. Prothorax légèrement subdéprimé latéralement, moins fortement atténué latéralement, aux angles antérieurs avancés. Saillie prosternale plus large. D'un bronzé violet obscur, luisant. Pilosité générale rousse, les trois fascies transversales d'un blanc grisâtre. Long.: 2·5, lat.: 1·5 mm. Palon (Pegù), Birmanie.)* Pl. III. fig. 5.

61. **Tr. (H.) polita** Kerr.

*) D'après les types et cotypes de Kerremans!

*) D'après le type!

149 (148) Marge oculofrontale à peine caréniforme. Tête plus large, à peu près plane. Prothorax à peine déprimé latéralement, plus fortement atténué en avant, aux angles antérieurs moins avancés. Saillie prosternale moins large. D'un bronzé cuivreux assez luisant. Long.: 2·5, lat.: 1·5 mm. Ceylon. Pl. I. fig. 13.

62. Tr. (H.) *Taygeto* m. n. sp.

150 (145) Carène oculofrontale moins élevée, presque subarrondie. Surface couverte de pilosité fine, mais assez peu dense, rousse, d'où émergent quelques traces de trois bandes blanches, distinctes seulement dans la région suturale. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Long.: 2·4, lat.: 1·3 mm. Indes or.***) Pl. III. fig. 7. Voir:

57. Tr. (H.) *sparsa* Kerr.

151 (2) Carène élytrale humérale raccourcie, oblique, n'atteignant pas la moitié de la longueur élytrale, ou bien encore plus courte, généralement très élevée.

152 (153) Fémurs postérieurs à peine plus longs que les hanches postérieures. Epistome très large. D'un violacé noir, avec la tête d'un bronzé verdâtre. Oblong ovale, tête très sillonnée, mais non excavée longitudinalement. Élytres avec vagues séries longitudinales de points enfoncés, couverts d'une pilosité grise formant de vagues dessins onduleux. Long.: 3, lat.: 1·5 mm. Indes or.: Kanara. Voir:

92. Tr. (s. str.) *atra* Kerr.

153 (152) Fémurs postérieurs distinctement plus longs que les hanches postérieures. Tête profondément excavée entre les yeux. Thorax fortement échancré en avant.

154 (155) Epistome étroit. Noir. Tête et prothorax quelque fois d'un bronzé obscur, couverts d'une villosité courte blanchâtre très espacée et irrégulière, entremêlée de quelques poils rares et jaunâtres. Espèce ovulaire. Long.: 2·75, lat.: 1·75 mm. Indes or.: Mandar.

63. Tr. (H.) *transversa* Kerr.

155 (154) Epistome large. Bronzé obscur, couvert de pilosité éparsse, fine et régulière rousse, avec une bande apicale transverse et avec une large bande préapicale très flexueuse et blanche et avec quelques petites macules irrégulières de la même coloration dans la partie basale des élytres. Parties élytrales à l'apparence glabre couvertes de poils noirs. Long.: 2·5, lat.: 1·2 mm. Ceylon. Pl. I. fig. 24.

64. Tr. (H.) *Echidna* m. n. sp.

156 (1) Carène élytrale humérale nulle. Une mentonnière rarement développée*), très souvent absente entièrement. Taille plus ou moins ovulaire, rarement plus cunéiforme, très rarement subdéprimée vers l'extrémité. Saillie prosternale de forme différente, variable selon l'espèce. (*Sbg. Trachys* s. str.)

157 (168) Élytres ornés au moins dans la région postérieure de touffes de poils élevés.

158 (159) Même le corselet orné de touffes de poils élevés. Pl. I. fig. 1. Voir:

1. Tr. (H.) *Baucis* m. n. sp.

159 (158) Corselet sans touffes de poils.

160 (161) Touffes des élytres nombreuses, noires. Pilosité élytrale noire et blanche. Une élévation humérale aux élytres; taille de *reflexa* Géné de Sicile, d'un bronzé obscur et violacé; front lisse et glabre. Epistome large, indistinctement séparé du front. Saillie prosternale allongée faiblement, mais distinctement élargie au sommet. Marge latéropostérieure des élytres distinctement denticulée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi. Long.: 3·5, lat.: 2 mm. Birmanie. Pl. III. fig. 4.

65. Tr. (s. str.) *penicillata* Kerr.

**) Voir aussi: 26. Fr. (H.) *aenaocuprea* Kerr. et 61. Tr. (H.) *Taygeto* m.!

*) Tr. *bicarinata* Kerr., *Blairi* Obenb. etc.

161 (160) Touffes des élytres moins nombreuses, au plus en nombre de quatre.

162 (167) Espèces grandes et noires. Élytres densément couverts d'une pubescence fine noire et blanche, pilosité blanche formant les dessins parfois (Bellona) peu perceptibles. Une seule touffe préapicale sur chaque élytre (chez Bellona deux touffes préapicales presque contiguës).

163 (164) Taille large, plus cunéiforme, rappelant quelques Habrolo ma, moins convexe. Epistome plus large, distinctement séparé du front. Bandes ou fascies élytrales grises disposées en sens très oblique. Pas d'écusson. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Long.: 4, lat.: 2 mm. Indes or.: Nilgiri Hills. Pl. II. fig. 2. 66. Tr. (s. str.) Calais m. n. sp.

164 (163) Taille plus raccourcie, plus convexe, plus acuminée postérieurement. Dessin blanc élytral très vague, très peu distinct, étroit et onduleux, disposé transversalement. Pubescence noire plus rude.

165 (166) Tête bronzé ou dorée, moins large, plus excavée au milieu. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Pas d'écusson. Long.: 3.2, lat.: 2 mm. Inde cr.: Manipur. 67. Tr. (s. str.) Bellona m. n. sp.

166 (165) Tête concolore, d'un noir bleuâtre, peu excavée au milieu, très large. Angle latéropostérieur des hanches postérieures prolongé et aigu. Écusson présent, petit, mais distinct. Long.: 3.2, lat.: 2 mm. Singapore (Dr. Baum). Pl. IV. fig. 4. 68. Tr. (s. str.) Semiramis m. n. sp.

167 (162) Deux touffes sur chaque élytre. Tête cuivreuse, profondément excavée, couverte d'une pubescence rousse. Pilosité du prothorax rousse avec entremêlés poils blancs. Élytres à peine plus longs que larges, légèrement plus larges, dans la région humérale, que le prothorax, couverts de pubescence rousse et brune, d'où émergent quelques groupes de poils blancs, et avec deux fascies onduleuses préapicales. Dans la région suturale de chaque élytre, antérieurement et postérieurement, une touffe de poils brunâtres. Dessus bleu, çà et là avec poils blancs. Long.: 2¼ line, lat.: 1½ line. Laos. 69. Tr. (s. str.) fasciuncula E. Saund.

168 (157) Elytres sans touffes élevés ou faisceaux de poils.

169 (300) Elytres à pubescence unicolore, sans macules ou bandes de coloration différente.*)

170 (173) Moitié apicale élytrale seule densément couverte d'une pubescence uniforme, régulière et dense, moitié antérieure des élytres à l'apparence glabre.

171 (172) Elytres bicolores. Tête et prothorax noirs, partie antérieure (environ 3/5 de la longueur élytrale) des élytres de bleu-clair, à peine pubescente, partie apicale violacée-dorée, densément couverte de pubescence rousse. Pilosité du prothorax et de la tête plus fine et plus éparse. Long.: 2.75, lat.: 1.6 mm. Borneo, Sumatra, Java, Malacca. 70. Tr. (s. str.) cupripyga H. Deyr.

172 (171) Elytres unicolores: toute la surface d'un noir profond. Tête à pilosité rousse, très dense et fine, prothorax et partie apicale élytrale à pubescence uniforme, moins dense et ocrée. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Penang. Pl. II. fig. 32. 71. Tr. (s. str.) Asteria m. n. sp.

173 (170) Toute la surface élytrale plus ou moins densément et plus ou moins régulièrement couverte de pilosité uniforme, toujours unicolore, formant parfois un dessin spécial ou quelques bandes flexueuses et transverses.

*) Les espaces à l'apparence glabre des élytres sont parfois couverts d'une pilosité noire ou obscure, très peu perceptible.

174 (179) Une ornementation spéciale aux élytres, alors pas de fascies flexueuses seules. Angles antérieurs du prothorax peu saillants et peu aigus. Tête assez fortement excavée. Epistome large.

175 (176) Taille bombée, les élytres formant une partie d'ovale parfait, tête et prothorax formant un trapèze. Angle oculofrontal subcaréné. Noir à reflets bronzés, orné de dessins de pubescence grise formant une grande tache grise au milieu de la suture des élytres et deux fascies en zigzag bien nettes vers l'extrémité. Pronotum à ponctuation formée de petites cicatrices rondes avec un point au milieu, avec le bord antérieur saillant au milieu et longé d'une très fine strie. Ecusson bien visible, en triangle allongé. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Ceylon.

72. Tr. (s. str.) *centrimaculata* Thérý.

176 (175) Moins convexe, ovulaire, angle oculofrontal subarondi.

177 (178) Partie suturale élytrale avec de pilosité jaune ou brune, l'autre surface à pilosité blanche et argentée. Voir: 184. Tr. (s. str.) *scriptella* Obenb.

178 (177) Toute la surface à pilosité unicolore blanche argentée. Ovulaire, tête et prothorax d'un bronzé obscur, élytres noires, pilosité blanche s'épaississant sur l'élytre en une bande suturale oblique partant du tiers antérieur et s'élargissant graduellement en s'incurvant vers le tiers postérieur pour se diriger vers la marge externe. Marge antérieure du prothorax profondément échancrée en arc presque simple. Epistome indistinctement séparé du front. Saillie prosternale courte, à peine $1\frac{1}{2}$ fois plus longue que large, légèrement subétranglée latéralement et subdilataée et arrondie au sommet. Les palpes et les tarses sont d'un roux clair. Marge latéropostérieure des élytres distinctement denticulée. Long.: 2.75, lat.: 1.5 mm. Birmanie. Pl. III. fig. 11.

73. Tr. (s. str.) *lyra* Kerr.

179 (174) Ornementation élytrale composée de macules, bandes ou fascies transversales, plus ou moins fortement onduleuses ou bien les élytres à pilosité uniforme.

180 (255) Pilosité élytrale blanche ou grise, plus ou moins éparse, très claire. Espaces lisses ou à l'apparence lisse, situés entre les bandes élytrales argentées couverts parfois d'une pubescence noire ou obscure très peu marquée, parfois presque imperceptible.

181 (194) Tête et corselet à pilosité jaune, rousse ou brune, parfois marqués de macules de brun plus obscur; élytres à pilosité entièrement blanche. Tête médiocrement avancée et dépassant assez faiblement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax. Prothorax atténué depuis la base vers le sommet. Epistome large. Tarses et palpes jaunes ou brunes.

182 (183) Elytres très granuleux et garnis d'une pilosité grisâtre et courte, uniforme, sans bandes ni faisceaux. Oblong ovale, d'un vert clair légèrement bronzé en dessus, le pronotum couvert, dans les dépressions latérales, d'une pubescence roussâtre, molle et lâche. Dessus noir, tarses testacés. Tête médiocrement excavée. Long.: 3.25, lat.: 1.25 mm. Indes or.: Kanara.

74. Tr. (s. str.) *simulans* Kerr.

183 (182) Elytres à dessin onduleux, à sculpture plus lisse, plus luisants.

184 (187) Espèces très grandes (long. 4—5.6 mm). Bandes flexueuses dans la partie antérieure élytrale nulles ou indistinctes. Pilosité du prothorax rousse ou ocrée avec quelques poils blancs, qui forment quatre étroits demicercles, ouverts vers la base, joints en forme d'une bande transversale très onduleuse, parties centrales de ces demicercles étant au milieu un peu plus brunâtres que l'aire surface du prothorax.

*) D'après le type de Kerremans.

185 (186) Élytres bleus ou d'un violacé obscur. Saillie prosternale distinctement atténuée en avant. Long.: 4—5·6, lat.: 2·2—3·3 mm. Indes or.**) 75. *Tr. (s. str.) bicolor* Kerr.

186 (185) Elytres d'un bronzé violacé ou bronzé cuivreux et clair. Saillie prosternale parallèle, à peine atténuée en avant. Long.: 4·2—5·5, lat.: 2·3—3·1 mm. Indes or. 76. *Tr. (s. str.) orientalis* J. Thoms.

187 (184) Espèces plus petites (long. 4 mm au plus). Dessin en zigzag du prothorax nulle ou très peu distinct, jamais blanc, mais, quand un peu distinct, de nuance jaune un peu plus claire que l'autre pilosité thoracale.

188 (189) Grand. Dessin blanc des bandes onduleuses des élytres non flexueux. Pronotum à peine échancré en avant. Entièrement noir. Calus huméral très saillant. Parties élytrales sous les bandes finement pointillées et bronzées, l'autre surface élytrale à ponctuation grossière et éparse, noire. Écusson à peine visible. Élytres atténués régulièrement depuis la base jusqu'au sommet en courbe ininterrompue. Long.: 4, lat.: 2·3 mm. Formose. (Syn.: *Tr. Horni* Kerr. 1913.) 77. *Tr. (s. str.) Horniana* Obenb.

189 (188) Plus petit (long. 3·5 mm au plus). Dessin élytral formé de bandes flexueuses et blanches. Pronotum plus distinctement échancrée en avant. Noir profond avec la tête et le corselet plus ou moins bronzés ou bien la surface entièrement bronzée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Saillie prosternale assez large et subdilataée au sommet.

190 (193) Taille plus grande (long.: 3·5 mm). Tête et prothorax bronzé cuivreux obscur, couverts de pilosité jaune dorée ou brune. Élytres noirs. Palpes et tarses roux ou, ocrés. Fémurs postérieurs dépassant latéralement les hanches postérieures.

191 (192) Taille plus cunéiforme. Tête et prothorax d'un bronzé doré assez clair, couverts de pubescence fine et dense de jaune-clair. Elytres plus fortement atténués vers le sommet, plus cunéiformes, plus déprimés et plus déclives vers l'apex. Tête moins large, marge antérieure du prothorax plus profondément échancrée. Bandes flexueuses élytrales blanches plus éparses et larges. Long.: 3—3·5, lat.: 1·8—2 mm. Japan, Chine, Formose, Indes or. (Syn.: *Tr. Sauteri* Kerr. *) 78. *Tr. (s. str.) auricollis* E. Saund.

192 (191) Taille plus ovale, plus parallèle, plus convexe. Tête et prothorax d'un bronzé violacé un peu cuivreux et obscur, couverts de pilosité courte et fine d'un brun assez obscur, entremêlé de poils blancs. Élytres plus parallèles, aux épaules moins saillantes, moins acuminés vers le sommet, plus luisants. Tête beaucoup plus large, marge antérieure du prothorax moins profondément échancrée. Bandes flexueuses élytrales plus distinctes, plus denses. Long.: 3·5, lat.: 2 mm. Formose. 79. *Tr. (s. str.) Mariola* m. n. sp.

193 (190) Taille beaucoup plus petite (long.: 2·5, lat.: 1·25 mm). D'un bronzé obscur. Prothorax couvert d'une pilosité jaunâtre, plus dense sur les côtés que sur le disque. Côtés du corselet très arqués. Côtés des élytres graduellement atténués suivant une courbe régulière depuis la base jusqu'à l'extrémité. Marge antérieure du prothorax très largement échancrée en arc simple. Fémurs postérieurs ne dépassant pas latéralement les hanches postérieurs. Tête ne dépassant pas sensiblement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs. Indes or.: Kanara. Voir: 37. *Tr. (Habr.) pilosula* Kerr.

**) D'après le type de Kerremans!

*) L'espèce assez semblable, *Andrewesi* Kerr. se distingue de cette espèce, inter alia, par l'angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. (D'après les types!)

194 (181) Toute la surface, y compris le corselet et la tête de pilosité unicolore, grise ou blanche.

195 (208) Pilosité élytrale uniforme ou subuniforme, ne faisant pas de fascies transversales, rarement un peu plus condensée le long de la suture en sens longitudinal.

196 (199) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc simple, sans traces du lobe médian. Tête large. Saillie prosternale large et parallèle. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Tête luisante. Epistome indistinctement séparé du front.

197 (198) Espèce grande et obèse; toute la surface très finement, densément et régulièrement granuleuse, ce que donne à l'insecte l'aspect terne et mat. Tête relativement beaucoup moins large. Pubescence blanche élytrale extrêmement courte, peu perceptible. Long.: 3·2, lat.: 2 mm. Indes or.: Calcutta. Pl. II, fig. 3.

80. **Tr. (s. str.) Baccha m. n. sp.**

198 (197) Espèce petite, ovulaire, moins large, plus allongée, plus convexe, assez luisante, sans fine granulation de dessus. Tête relativement beaucoup plus large. Pubescence blanche élytrale très distincte, plus longue et plus espacée, quoique fine. Long.: 2·7, lat.: 1·7 mm. Birmanie. Pl. III, fig. 16.

81. **Tr. (s. str.) obesula** Obenb.

199 (196) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc bisinué. Pubescence de la tête blanche. Tête moins large, excavée au milieu.

200 (201) Pilosité élytrale condensée plus ou moins fortement le long de la suture. Corselet assez déprimé latéralement. Bronzé verdâtre très obscur, côtés du pronotum plus clairs. Prothorax presque subparallèle dans le tiers basal et puis atténué n avant en ligne arrondie. Marge oculo frontale subcarénée. Tarses jaunâtres. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Saillie prosternale assez large, subétranglée au milieu. Long.: 2·5, lat.: 1·25 mm. Indes or.: Kanara.

82. **Tr. (s. str.) fallax** Kerr.

201 (200) Pilosité élytrale subégale. Corselet plus régulièrement convexe. Epistome peu distinctement séparé du front. Espèces de taille moindre. Long.: 2·2, lat.: 1·1—1·2 mm.

202 (203) Saillie prosternale parallèle latéralement. Tête plus large. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Élytres assez éparsément et irrégulièrement, grossièrement ponctués. D'un bronzé noirâtre et luisant. Long.: 2, lat.: 1·1 mm. Indes or.: Calcutta.

83. **Tr. (s. str.) Janthe m. n. sp.**

203 (202) Saillie prosternale parallèle, subétranglée latéralement et élargie vers le sommet. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

204 (207) Marge extrême latérale du prothorax normale. Tête plus étroite.

205 (206) Plus allongé, plus parallèle. Marge antérieure du prothorax plus faiblement bisinuée. Pattes (surtout les fémurs) plus courtes. Prothorax assez faiblement atténué latéralement. Élytres $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges. D'un bronzé noirâtre, obscur et luisant. Long.: 2, lat.: 1·1 mm. Assam.

84. **Tr. (s. str.) Hera m. n. sp.**

206 (205) Moins allongé, plus acuminé postérieurement, moins parallèle. Marge antérieure du prothorax plus fortement bisinuée. Pattes, surtout les fémurs, plus longues. Prothorax fortement atténué en avant. Élytres $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges. D'un bronzé obscur un peu cuivreux. Long.: 2, lat.: 1·2 mm. Tenasserim.

85. **Tr. (s. str.) Hyrcaea m. n. sp.**

207 (204) Marge extrême latérale du prothorax relevée légèrement en faible gouttière. Tête assez large. Assez court et ovale. Élytres à peine $1\frac{1}{2}$ fois

plus longs que larges. D'un bronzé obscur et luisant, légèrement verdâtre. Long.: 2, lat.: 1.2 mm. Indes or.: Calcutta.

86. **Tr. (s. str.) Cybele** m. n. sp.

208 (195) Pubescence élytrale condensée par places en bandes ou fascies transversales et isolées.

209 (222) Surface bicolore.

210 (219) Élytres de couleur sombre, noirs ou bronzés. Marge antérieure du prothorax plus ou moins profondément échancrée en arc simple.

211 (212) Epistome séparé du front par une ligne transverse anguleuse en arrière. Un peu parallèle, noir. Tête et angles antérieurs du prothorax un peu bronzés ou violacés. Saillie prosternale étroite et subparallèle. Long.: 3.3, lat.: 2 mm. Malacca, Singapore, Batchian.

87. **Tr. (s. str.) mendica** H. Deyrolle.

212 (211) Epistome étroit, peu distinctement séparé du front, sans ligne anguleuse élevée en arrière.

213 (214) Élytres très rugueux et montrant, sur les côtés antérieurs, des rides transversales irrégulières. Calus huméral saillant. Écourté, d'un noir très légèrement bronzé avec la tête et les côtés du pronotum d'un bronzé doré clair. Tête forte, faiblement excavée. Long.: 2, lat.: 1 mm. Indes or.: Belgaum. Voir:

99. **Tr. (s. str.) parvula** Kerr.

214 (213) Élytres peu rugueux, plus luisants, sans rides transverses. Saillie prosternale subdilataée au sommet, rarement presque parallèle (A r h e m a m.).

215 (216) Marge latéropostérieure des élytres finement dentelée. Tête profondément excavée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Ovale, tête et prothorax bronzés, élytres et dessous noirs. Les yeux bordés d'une carène surmontant l'excavation frontale. Long.: 3, lat.: 1.75 mm. Indes or.: Kanara.

88. **Tr. (s. str.) excavata** Kerr.

216 (215) Marge latéropostérieure des élytres inerme. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Tête à peine ou faiblement excavée. Noir, tête bronzée.

217 (218) Plus grand. Tête à pilosité blanchâtre, moins large, plus fortement excavée. Les yeux situés plus latéralement. Dessin élytral plus distinct. Espèce ovolaire, assez allongée, assez luisante, d'un violacé obscur; dessin élytral en forme de trois bandes très flexueuses et assez étroites blanches. Long.: 3.1, lat.: 1.7 mm. Tonkin: Hoa Binh.

89. **Tr. (s. str.) Arhema** m. n. sp.

218 (217) Plus petit; tête couverte de pilosité jaune, plus large, moins excavée, les yeux dirigés plus en avant. Dessin élytral moins distinct, plus vague. Long.: 2.7, lat.: 1.7 mm. Indes or., Tennasserim. Pl. III. fig. 16. Voir:

81. **Tr. (s. str.) obesula** Obenb. var.?

219 (210) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc distinctement bisnué. Tête à l'échancrure faible. Marge latéropostérieure des élytres inerme.

220 (221) Marge oculofrontale subcaréniforme. Cavités antennaires distantes, épistome séparé du front par une strie transverse. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Tête et prothorax bronzé verdâtre clair, élytres d'un bronzé obscur. Long.: 2.25, lat.: 1.25 mm. Indes or.: Belgaum.

90. **Tr. (s. str.) divergens** Kerr.

221 (220) Marge oculofrontale largement arrondie. Cavités antennaires plus rapprochées. Épistome indistinctement séparé du front. Angle latéro-

*) Je ne suis pas sûr, n'ayant que peu d'exemplaires, s'il s'agit ici d'une variété ou si les exemplaires de cette espèce à pilosité dense jaune de la tête ne constituent pas simplement les ♂♂!

postérieur des hanches postérieures subaigu. D'un bronzé doré. Long.: 2.2, lat.: 1.3 mm. Tonkin: Hoa Binh. Pl. I. fig. 27.

91. **Tr. (s. str.) Ecmaea m. n. sp.**

222 (209) Surface unicolore.*)

223 (236) D'un noir profond, parfois un peu bleuâtre, violacé ou bronzé obscur.

224 (225) Tête d'un bronzé verdâtre, inégale, avancée. Épistome très large. Angles latéropostérieurs des hanches postérieures aigus. Tête dépassant notablement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax, excavée au milieu et le long des yeux, ces excavations formant trois sillons élargis et peu prononcés. Vertex finement sillonné. Côtés du prothorax obliquement atténués depuis la base en ligne arquée. Élévation humérale élytrale légèrement subcarénée. Élytres avec des vagues séries longitudinales de points enfoncés. Marge oculofrontale arrondie. Angle postérieur du prothorax avance en arrière. Cavités antennaires fortement éloignées l'une de l'autre. Fémurs postérieurs courts, ne dépassant pas latéralement le bord des hanches postérieures. Saillie prosternale dilatée et arrondie au sommet. Long.: 3, lat.: 1.5 mm. Indes or.: Kanara.

92. **Tr. (s. str.) atra Kerr.**

225 (224) Tête d'un bronzé obscur ou violacé, plus égale.

226 (227) Taille écourtée; oblong ovale, convexe, les élytres couverts de vagues linéoles circulaires, villeuses et blanchâtres; marge antérieure du prothorax faiblement échancrée en arc. Écusson punctiforme. Élytres convexes, granuleux et ponctués. Long.: 3.5, lat.: 2 mm. Cachemire: vallé de Ghoorai.

93. **Tr. (s. str.) asiatica Kerr.**

227 (226) Taille plus allongée. Marge antérieure du prothorax plus distinctement et plus fortement échancrée en arc. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi.

228 (229) Élytres ornés de trois bandes sinueuses grises. Très luisant. Tête creusée et impressionnée au milieu. Pronotum en trapèze, très obliquement atténué et à peine arqué sur les côtés, couvert de points très fins et inégalement espacés. Élytres, vus de profil, régulièrement déclives en ligne droite depuis la base jusqu'au sommet, le calus huméral petit, mais très sailant. Entre les fascies blanches on observe quelques poils très courts et brunâtres, peu distincts. Bronzé très obscur verdâtre et luisant. Long.: 3, lat.: 1.5 mm. Formose.

94. **Tr. (s. str.) taiwanensis Obenb.**

229 (228) Dessin élytral formé de plusieurs bandes sinueuses, grises ou argentées, très flexueuses, dont les deux préapicales seules sont, parfois, plus régulières, partie discale antérieure étant couverte de fragments d'une ornementation vague et marbrée. Élytres faiblement déclives vers le sommet. Palpes et tarses roux.

230 (231) Tête plus large. Taille plus écourtée, plus acuminée postérieurement. Marge latéropostérieure des élytres denticulée. Saillie prosternale assez large, subparallèle, légèrement subsinueuse au milieu et subarrondie et dilatée au sommet. D'un noir un peu violacé et bleuâtre, élytres à ponctuation irrégulière grossière, mais superficielle, marge oculofrontale arrondie, tête légèrement et très largement excavée au milieu. Long.: 3, lat.: 2 mm. Indes or. Tennasserim. Pl. IV. fol. 24.

95. **Tr. (s. str.) suspectatrix Obenb.**

231. (230) Tête plus étroite, lisse et luisante, taille plus allongée, plus parallèle, marge latéropostérieure des élytres inerte ou à peu près.

*) Dans cette section viendrait se placer aussi **Tr. Bali Guér.**, espèce mal décrite et inconnue à moi.

232 (235) Epistome très nettement et distinctement séparé du front par un bourrelet arqué et transverse. D'un noir profond, très légèrement violacé. Saillie prosternale, au moins dans la moitié postérieure, parallèle (à l'exception de *Tr. Danaë* m., où elle est subdilaté au sommet!).

233 (234) Saillie prosternale très large, au plus 1½ fois plus longue que large, parallèle. Élytres atténués depuis la base. Marge antérieure du prothorax faiblement échancrée. Tête fortement avancée, plus large, à sillon médian faible. Écusson invisible. Dessin blanc sur la moitié antérieure des élytres très distinct. Prothorax plus fortement atténué en avant en ligne droite. Long.: 3, lat.: 1·8 mm. Singapore (Dr. Baum). Pl. IV. fig. 8.

96. *Tr. (s. str.) Oncoxia* m. n. sp.

234 (233) Saillie prosternale plus que deux fois aussi longue que large, étroite et subdilaté postérieurement. Élytres plus longs, plus ovales, subparallèles jusqu'au milieu et puis plus largement arrondis. Marge antérieure du prothorax profondément échancrée en arc simple. Tête à peine avancée, assez fortement enfoncée dans la marge antérieure du prothorax, à sillon médian étroit et profond. Écusson petit, mais distinct. Dessin blanc de la moitié antérieure des élytres irrégulier et moins distinct. Prothorax moins fortement atténué en avant en ligne légèrement arquée. Long.: 4·2, lat.: 1·8 mm. Bengale occ.

97. *Tr. (s. str.) Danaë* m. n. sp.

235 (232) Epistome indistinctement séparé du front; saillie prosternale assez étroite et atténuée en avant même dans sa moitié antérieure. Très semblable à l'espèce précédente, mais un peu plus acuminée vers le sommet, pilosité élytrale plus longue (surtout aussi les poils noirs, peu perceptibles, couvrant les espaces obscurs des élytres), dessin blanc élytral plus large et moins régulier, plus distinct dans la partie antérieure des élytres, les deux bandes blanches préapicales plus flexueuses et plus larges. Taille ovolaire, assez atténuée vers le sommet. Long.: 3, lat.: 1·7 mm. Syn.: *Tr. violascens* Kerr. Birmanie, Indes or.)* Pl. III. fig. 22.

98. *Tr. (s. str.) subviolacea* Kerr.

236 (223) Surface plus claire, bronzé cuivreuse ou dorée.

237 (238) Noir bronzé, écourté, ovolaire; tête et corselet latéralement d'un bronzé doré clair. Saillie prosternale subdilaté au sommet. Tête avancée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Élytres très rugueux; leurs sommet tronqué. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc bisinué. Pilosité élytrale disposée en dessin onduleux. Marge oculofrontale aiguë. Angle postérieur du prothorax droit, pas prolongé postérieurement. Epistome large, cavités antennaires fortement éloignées l'une de l'autre. Fémurs postérieurs dépassant supérieurement distinctement les hanches postérieures. Prothorax subparallèle dans le tiers basal, puis atténué en avant. Long.: 2, lat.: 1 mm. Indes or.: Belgaum.**)

99. *Tr. (s. str.) parvula* Kerr.

238 (237) Surface unicolore, Marge antérieure du prothorax échancrée en arc bisinué, rarement (*Tr. Bathylla* m. n. sp.) simple.

239 (240) Pilosité élytrale longue, formant quatre taches. D'un bronzé clair et brillant, dessous noir. Tête large, très peu saillante, carènes oculaires peu saillantes, mais bien marquées. Bords latéraux du prothorax excessivement finement crénelés, angles postérieurs droits. Élytres couverts d'une ponctuation grossière cicatricielle, subparallèles jusqu'au tiers postérieur, puis atténués en courbe jusqu'à l'extrémité. Long.: 2, lat.: 1 mm. Ceylon.

100. *Tr. (s. str.) pretiosa* Théry.

*) D'après les types de deux espèces!

**) Voir aussi *Tr. excavata* Kerr.!

240 (239)¹ Pilosité élytrale formant un dessin onduleux plus ou moins vague. Bords latéraux du prothorax sans crénélures fines.

241 (242) Bronzé, pilosité blanche de dessus rare et grossière. Tête lisse, front fortement excavé. Carènes oculaires lisses, bien prononcées; l'épistome rébordé par une fine carène. Angles antérieurs du prothorax très aigus, les côtés aplanis, régulièrement arqués; angles postérieurs obtus. Élytres couverts d'une grossière ponctuation cicatricielle. Long.: 2, lat.: 1 mm. Ceylon.

101. **Tr. (s. str.) bellicosa** Théry.

242 (241) Epistome indistinctement séparé du front. Angles antérieurs du prothorax peu aigus.

243 (250) Saillie prosternale aux côtés droits, soit parallèles, soit atténués en avant.

244 (245) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc simple, sans traces de lobe médian. Plus allongé. Angle oculofrontal caréniforme. Palpes et tarses d'un jaune roux et vif. Élytres deux fois plus longs que larges. Saillie prosternale presque deux fois plus longue que large. Angles latéro-postérieurs des hanches postérieures subacuminés. Tête large, plus profondément excavée au milieu. Pilosité élytrale peu dense, longue et irrégulière. Long.: 2, lat.: 1 mm. Indes or.: Nilgiri Hills, 102. **Tr. (s. str.) Bathylla** m. n. sp.

245 (244) Plus écourté. Marge antérieure du prothorax bisinuée. Palpes et tarses d'un brun obscur. Élytres 1½ fois plus longs que larges. Angle oculofrontal subarrondi.

246 (247) Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Plus grand, plus convexe, d'un bronzé assez clair et luisant. Dessin élytral plus distinct. Front plus étroit entre les yeux. Lobe médian basal du prothorax peu avancé. Sculpture élytrale peu distincte. Élytres plus arrondis au sommet. Saillie prosternale à peine 1½ fois plus longue que large. Prothorax plus fortement atténué en avant. Élytres parallèles un peu derrière le milieu, puis assez brièvement et largement arrondis. Marge antérieure du prothorax moins largement échancrée. Long.: 2·8, lat.: 1·7 mm. Birmanie. Pl. II. fig. 19.

103. **Tr. (s. str.) Pollentia** m. n. sp.

247 (246) Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi. Plus petit, moins convexe, ou plus allongé. Dessin élytral plus vague. Front plus large entre les yeux. Saillie prosternale deux fois aussi longue que large. Élytres subparallèles jusqu'au milieu. Sculpture thoracale plus distincte, formée de fines mailles ombilliquées. Marge antérieure du prothorax plus largement échancrée.

248 (249) Plus petit, plus court. D'un bronzé verdâtre plus obscur. Tête large, corselet plus largement échancré antérieurement, aux angles antérieurs beaucoup plus aigus et plus avancés, latéralement beaucoup plus faiblement atténué en avant, presque subparallèle dans la partie postérieure. Vertex plus profondément impressionné. Epistome plus petit, plus large. Pilosité élytrale presque subuniforme. Long.: 2·2, lat.: 1·2. Tennaserim.

104. **Tr. (s. str.) Silia** m. n. sp.

249 (248) Plus grand, plus allongé, moins convexe. D'un bronzé plus clair. Tête plus grande. Corselet antérieurement moins largement échancrée, aux angles antérieurs moins aigus et moins avancés, latéralement plus fortement arrondi et atténué en avant. Vertex moins profondément impressionné. Epistome plus grand, moins large. Ornementation élytrale plus distincte. Long.: 2·75, lat.: 1·75 mm. Indes or.: Belgaum. Pl. III. fig. 21.

105. **Tr. (s. str.) nitida** Kerr.*)

*) D'après le type de Kerremans!

250 (243) Saillie prosternale élargie vers le bout et atténuée en avant et ligne plus ou moins fortement sinueuse et courbée. Tarses de coloration assez obscure.

251 (252) Marge antérieure du prothorax bordée d'une strie très fine mais très distincte. Prothorax échancré moins fortement et plus largement au milieu en avant, couvert de mailles ombiliquées très distinctes, atténué en avant en ligne distinctement arquée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi au bout. Bronzé clair et luisant. Long.: 2·2, lat.: 1·3 mm. Bengale or.

106. **Tr. (s. str.) Curia m. n. sp.**

252 (251) Marge antérieure du prothorax sans strie marginale distincte.

253 (254) Espèce plus grande: long.: 2·5, lat.: 1·3 mm. Pilosité de la surface beaucoup plus dense, plus vague, plus éparse. Epistome plus large. D'un bronzé assez luisant et clair. Tête large. Sculpture de prothorax formée de petites mailles arrondies distinctes; prothorax sans pilosité distincte. Penang.

107. **Tr. (s. str.) isolata** Obenb.

254 (253) Espèce plus petite: long.: 2, lat.: 1·3 mm. Pilosité de la surface plus dense, plus distincte et plus régulière. Epistome plus étroit. Angle latéropostérieur des hanches postérieures acuminé au bout. Sculpture du prothorax indistincte, celui-ci luisant, comme toute la surface, mais distinctement, quoique très irrégulièrement et éparsement pubescent. Tonkin: Env. de Lam.

108. **Tr. (s. str.) pusillima m. n. sp.**

255 (180) Pilosité générale élytrale jaune ou dorée, unicolore, sans poils entremêlés blancs ou roux sur les élytres.

256 (261) Pilosité élytrale subuniforme, plus ou moins régulière, n'étant pas condensée en fascies ou bandes. Macules élytrales nulles.

257 (258) Espèce plus grande. Marge antérieure du prothorax faiblement échancrée. D'un bronzé très obscur, tête profondément excavée, sur le front, vertex fortement chagriné et ridé longitudinalement à son sommet. Disque des élytres grossièrement et inégalement ponctué. Calus huméral saillant. Long.: 3·5, lat.: 2 mm. Indes or.: Barway.

109. **Tr. (s. str.) plebeia** Kerr.

258 (257) Espèces plus petites (long.: 2·5, lat.: 1·3—1·5 mm). Marge antérieure du prothorax bisinueusement échancrée en arc plus profond. Ovale. Tête lisse.

259 (260) D'un bronzé clair, couvert de pubescence régulière jaunâtre très écartée, noir bronzé en dessous. Tête assez concave au milieu du front. Cavités antennaires grandes, épistome étroit, très légèrement échancré en avant. Prothorax retréci en ligne presque droite. Prothorax très finement rugueux, entremêlé de quelques points pilifères. Long.: 2·5, lat.: 1·3 mm. Indochine: Hué, Tourane.

110. **Tr. (s. str.) Fleutiauxi** Van de Poll.

260 (259) D'un bronzé verdâtre très obscur et couvert d'une villosité éparse d'un blanc jaunâtre. Dessous d'un noir mat. Tête faiblement ponctuée et médiocrement creusée, sillonnée sur le front et le vertex. Les côtés du prothorax obliquement arqués; prothorax déprimé de chaque côté vers la base, dans l'angle inférieur, où il est également plus rugueux que sur le disque, qui est lisse et à peine ponctué. Long.: 2·5, lat.: 1·5 mm. Indes or.: Belgaum.

111. **Tr. (s. str.) rotundata** Kerr.

261 (256) Pilosité élytrale condensée par places en bandes ou fascies transversales ou en macules isolées.

262 (263) Surface bicolore, élytres étant à coloration différente de celle de la tête et du prothorax. Angle oculofrontal arrondi. Angles postérieurs du prothorax légèrement prolongés. Epistome large, cavités antennaires distan-

tes. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc bisinué. Fémurs postérieurs assez longs, dépassant distinctement les hanches postérieures. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Saillie prosternale dilatée postérieurement. Tête assez avancée. Espèce très convexe, subovale, tête et pronotum d'un bronzé peu brillant, presque mat, élytres d'un bleu foncé à reflets d'un bronzé clair à l'extrémité et sur les côtés, garnis de poils jaunâtres, isolés et très épars sur le disque, agglomérés en taches disséminées à l'extrémité. Pattes bronzées, dessous noir brillant. Long.: 2.3, lat.: 1.3 mm. Indes or.: Barway.

112. *Tr. (s. str.) maculata* Kerr.

263 (262) Surface unicolore.*)

264 (289) Saillie prosternale arrondie et dilatée au sommet; les deux lignes bordant la saillie prosternale atténuées en avant en ligne plus ou moins recourbée.

265 (266) Marge antérieure du prothorax plus ou moins profondément échancrée en arc simple et régulier.***) Taille subdéprimée, subcunéiforme, tête et prothorax d'un bronzé plus clair que les élytres, qui sont plus bruns dans la région humérale. Yeux concaves. Pilosité élytrale irrégulière, condensée de part et d'autre, dans la région préapicale en une bande large et un peu oblique. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi. Epistome assez étroit et indistinctement séparé du front. Long.: 2.4, lat.: 1.6 mm. Indes or.: Bengale. Tennasserim. Pl. III. fig. 27.

115. *Tr. (s. str.) Ine* Obenb.

266 (265) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc légèrement bisinué, ayant au milieu de l'échancrure un lobe médian plus ou moins fortement marqué. Palpes et tarses d'un rouge clair ou jaune ocré.

267 (276) Bande apicale élytrale jaune droite et transversale, bande préapicale n'étant pas parallèle avec la bande apicale, mais remontante vers la suture. D'un bronzé olive assez obscur et verdâtre. Espèces de taille plus grande. Les deux bandes élytrales citées parfois d'un jaune plus clair que celui de l'autre surface élytrale. Palpes et tarses d'un roux clair. D'un bronzé verdâtre plus ou moins clair en dessus.

268 (269) Taille plus allongée, moins large. Élytres à peu près $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges; marge antérieure du prothorax beaucoup plus que deux fois plus large que la longueur médiane du prothorax. Tête très large. Élytres subparallèles jusqu'aux $\frac{3}{5}$ de la longueur. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Long.: 3.5, lat.: 1.7 mm. Indes or.: Madura, Nilgiri Hills.

116. *Tr. (s. str.) madurensis* Obenb.

*) Ici viennent se placer deux espèces, inconnues à moi et très incomplètement décrites:

»113. *Tr. (s. str.) commixta* J. Thoms: Patria: Mussura, India. — Long: 4%, lat.: 3 mm. — Obscure cyaneo nigra, prothorax elytraque maculis sordide flavis pubescentibus irregularibus tecta. Obesa. Caput quasi laeve. Prothorax valde transversus, quasi laevis. Elytra minute et confertim punctata ubi pubescencia, abest, ad humeros prominula, apice subacuta. Corpus subtus pedesque leviter squamulosa. — Obs.: Ressemble à la *T. senegalensis* Thoms., mais elle est plus large, à épaules plus saillantes, et à élytres plus finement pointillées.»

»114. *Tr. (s. str.) anthrenoides* J. Thoms. — Patria: India. Long.: 3, lat. $1\frac{1}{2}$ mill. — Omnino aenea, pilis flavis numerosis irregulariter sticta. — Modice obesa, caput rugosiusculum, prothorax sparsim rugose punctatus. Elyta sat grosse et sparsim punctata, lateribus posticis et apice fere inermia. Corpus subtus pedesque paulo impressa. — Obs.: Voisine de la *T. 4-notata* Gory, mais elle est moins saillante aux d'une livrée toute différente.»

**) Voir aussi les espèces: 117. *Tonkinensis* Obenb. — sub.: 271 (272), 119. *virescens* Kerr. — sub.: 274 (275) et 120. *Herilla* Obenb. sub.: 275 (274)!

269 (268) Taille plus large, plus écourtée. Élytres parallèles au plus jusqu' au milieu de la longueur. Marge antérieure du corselet au plus deux fois plus large que la longueur médiane du prothorax. (Les quatre espèces suivantes ressemblent beaucoup l'une à l'autre et sont très difficiles à distinguer!)

270 (273) Plus robuste. Marge antérieure du prothorax plus fortement échancrée au milieu, plus étroite. Pilosité du dessus plus longue et plus dense. Taille plus convexe. Tête plus étroite. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Espèces d'Indochine.

271 (272) Prothorax échancré antérieurement en arc plus profond et presque simple. Une plus grande partie des yeux visible de dessus. Plus petit. Long.: 3, lat.: 1.8 mm. Tonkin.

117. **Tr. (s. str.) tonkinensis** Obenb.

272 (271) Prothorax échancré antérieurement en arc plus faible et bisinué, sou lobe médian plus distinct. Une moindre partie des yeux visible de dessus. Les côtés du prothorax plus fortement atténués en avant. Espèce plus grande et plus robuste. Long.: 3.1, lat.: 1.9 mm. Tonkin.

118. **Tr. (s. str.) Bedeli** Obenb.

273 (270) Moins convexe, moins robuste. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc presque simple et fort, sou lobe médian très faible. Espèces de Ceylon et des Indes or.

274 (275) Tête très large. Pilosité du dessus assez couchée, fine, assez dense. Parties latérales et basales du prothorax avec une sculpture de mailles ombilliquées. Parties élytrales à l'apparence glabre couvertes en réalité d'une pilosité très obscure, éparse, noirâtre, peu perceptible. Angle latéropostérieur des hanches postérieures acuminé au sommet. D'un bronzé vert obscur. Long.: 3, lat.: 1.75 mm. Birmanie: Rangoon. Pl. III. fig. 20.

119. **Tr. (s. str.) virescens** Kerr. *)

275 (274) Tête moins large. Pilosité de dessus assez longue, assez dense. Prothorax sans traces des mailles ombilliquées. Élytres sans traces d'une pubescence noire. D'un bronzé assez clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Long.: 2.4, lat.: 1.4 mm. Ceylon. Pl. II. fig. 29.

120. **Tr. (s. str.) Herilla** m. n. sp.

276 (267) Bandes préapicale et apicale subparallèles, plus ou moins fortement flexueuses dans le même sens; bande préapicale jamais remontent simplement en ligne oblique vers la suture. Tarses et palpes d'un roux clair ou d'un brun ocré.

277 (286) Toute la surface des élytres couverte (— même les espaces entre les bandes flexueuses et transversales! —) d'une pilosité, absolument identique, quant à la longueur et coloration à celle des bandes transversales — celles-ci formées d'une pilosité parfaitement semblable, mais simplement un peu plus condensée.

278 (279) Bande transversale postmédiane (= deuxième préapicale) en forme d'un demicercle, ne touchant par la suture et ouverte vers la marge latérale, touchant cette marge au milieu et un peu avant la bande préapicale. Marge antérieure du prothorax faiblement échancrée. D'un bronzé obscur. Pas de lignes onduleuses au milieu des élytres. Epistome large, indistinctement séparé du front. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au bout. Long.: 2.5, lat.: 1.25 mm. Bhamô. *) Pl. III. fig. 10.

121. **Tr. (s. str.) nigra** Kerr.

*) D'après le type de Kerremans!

*) D'après le type de Kerremans

279 (278) Les deux bandes préapicales semblables et parallèles, flexueuses dans le même sens. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Sculpture élytrale coriacée et peu distincte.

280 (281) Tarses et palpes d'un jaune roux et clair, plus robustes. Échancrure antérieure du prothorax forte. Tête, vue de dessus, à peu près $1\frac{1}{2}$ fois plus large que la longueur médiane du prothorax; celui-ci atténué en avant, en ligne arrondie. Les yeux (vus de dessus) peu convexes. Les deux lignes bordant la saillie prosternale peu rapprochées antérieurement et presque droites. D'un bronzé vert assez obscur et luisant. Long.: 3.2, lat.: 1.9 mm. Himalaya: Darjeeling.

122. *Tr. (s. str.) Althaea* m. n. sp.

281 (280) Plus petit: long.: 2.4—2.8, lat.: 1.2—1.9 mm. Tarses et palpes d'un brun ocré assez obscur. Les deux lignes bordant la saillie prosternale plus ou moins courbées ou fortement rapprochées antérieurement.

282 (283) Marge antérieure du prothorax moins que deux fois aussi large que la longueur médiane du prothorax; elle est plus fortement échancrée, aux angles antérieurs plus avancés. Epistome assez large, indistinctement séparé du front. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Ovale oblong, convexe, d'un bronzé verdâtre et brillant en dessus et en dessous,**) couvert de pilosité jaune claire, assez dense et assez irrégulière, plus condensée sur les parties latérales du pronotum. Long.: 2.5, lat.: 1.7 mm. Indes or.: Trichinopoly, Malabar, Mahé.

123. *Tr. (s. str.) mansueta* Kerr.

283 (282) Marge antérieure du prothorax deux fois aussi large que la longueur médiane du prothorax; elle est moins échancrée, aux angles antérieurs courts et peu avancés. D'un bronzé verdâtre plus obscur.

284 (285) Plus grand. Pilosité du dessus plus sombre et plus dense. Tête (vue de dessus) presque deux fois aussi large que la longueur médiane du prothorax. Lobe médian de l'échancrure antérieure du prothorax moins avancé. Plus large. Saillie prosternale plus élargie au sommet, les deux lignes marginales étant très rapprochées antérieurement et presque droites. Ponctuation élytrale indistincte. Long.: 2.8, lat.: 1.9 mm. Ceylon.

124. *Tr. (s. str.) Flavia* m. n. sp.

285 (284) Plus petit. Pilosité du dessus plus claire et moins dense. Tête, vue de dessus, beaucoup moins que deux fois aussi large que la longueur médiane du corselet. Lobe médian du prothorax plus avancé antérieurement; plus étroit. Saillie prosternale plus étroite au sommet, les deux lignes marginales rapprochées antérieurement, mais recourbées. Ponctuation élytrale superficielle, espacée, mais assez grossière, surtout antérieurement et assez distincte. Long.: 2.4, lat.: 1.2 mm. Indes or. Pl. II, fig. 10.

125. *Tr. (s. str.) Polyhymnia* m. n. sp.

286 (277) Les bandes transversales des élytres seules pubescentes, les espaces entre ces fascies étant soit glabres, soit couverts très éparsément de traces de pilosité peu distincte ou parfois de poils courts d'une nuance plus foncée, plus obscure que l'autre pubescence élytrale. Cette pilosité en général très espacée et peu dense, les fascies parfois très nébuleuses. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi du bout.

287 (288) D'un cuivreux, clair et luisant. Tête plus large, plus forte, marge antérieure du prothorax moins fortement échancrée en avant, avec les angles antérieurs peu avancés. Prothorax moins court, les côtés atténués en

**) Contrairement à l'indication de l'auteur. D'après le type de Kerremanns!

avant en ligne distinctement arrondie. Élytres atténués depuis la base, d'abord très faiblement, jusqu' environ aux $\frac{2}{5}$ basales, puis plus fortement et en ligne régulièrement arquée. Écusson plus grand. Long.: 2.2, lat.: 1 mm. Hanoï. Pl. II. fig. 16.

126. **Tr. (s. str.) fulgurans** m. n. sp.

288 (287) D'un bronzé olive verdâtre. Tête moins large, moins forte, marge antérieure du prothorax plus fortement échancrée en avant avec les angles antérieurs plus avancés. Prothorax plus court, les côtés atténués en avant en ligne presque droite. Élytres subparallèles presque jusqu'au milieu, puis arrondis et atténués vers l'extrémité, qui est subobliquement arrondie de part et d'autre. Écusson plus petit. Long.: 2.2—2.4, lat.: 1.3—1.4 mm. Indes or.: Bengale, Calcutta. Pl. III. fig. 31.

127. **Tr. (s. str.) Io** Obenb.

289 (264) Saillie prosternale parallèle entre les hanches, les deux lignes marginales étant droites, parallèles ou très faiblement, presque insensiblement atténués en avant en ligne droite. Saillie prosternale à peine ou insensiblement dilatée au sommet. Epistome indistinctement séparé du front, échancré antérieurement, les côtés de cette échancrure arrondis.

290 (291) Palpes noirs, tarses obscurs, les lamelles de ceux-ci étant d'un brun ocré obscur et peu distinct. Prothorax très court, tête très large, profondément excavée au milieu. Côtés du prothorax finement atténués en avant. Marge antérieure du prothorax largement échancrée en arc presque simple; angles antérieurs du prothorax avancés. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi. Élytres $1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu. Espèce allongée, peu convexe, à pubescence très distincte. Bronzé assez luisant. Long.: 2.6, lat.: 1.2 mm. Indes or. Pl. II. fig. 15.

128. **Tr. (s. str.) Proserpina** m. n. sp.

291 (290) Palpes d'un roux clair, plus forts; tarses roux. Espèces moins allongées, plus raccourcies et plus ovalaires, plus convexes,

292 (295) Espaces entre les fascies élytrales à pilosité régulière, ces bandes étant composées de pubescence à qualité identique, seulement plus condensée. *) Tête, vue de dessus, presque deux fois aussi large que la longueur médiane du prothorax. Plus grand, d'un bronzé verdâtre olive et luisant, Coloration des palpes et tarses très claire. Saillie prosternale large.

293 (294) Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet et un peu proéminent, visible de dessus. Tête plus large, moins fortement excavée au milieu. Thorax latéralement plus atténué en avant. Tempes (vus de dessus) très courts. Scutellum très petit; les pattes sont (surtout les fémurs) distinctement plus longs. D'un bronzé noirâtre assez luisant. Long.: 3, lat.: 1.8 mm. Assam. Pl. II. fig. 6.

129. **Tr. (s. str.) Serapis** m. n. sp.

294 (293) Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu au sommet. Tête plus étroite, plus fortement excavée au milieu. Prothorax latéralement beaucoup plus faiblement atténué en avant. Tempes (vus de dessus) distincts et presque aussi longs que la moitié de la partie d'un oeil, visible de dessus. Pattes (surtout les fémurs) plus courts. Bronzé plus clair et assez luisant. Long.: 2.7, lat.: 1.5 mm. Indes or.

130. **Tr. (s. str.) Furia** m. n. sp.

295 (292) Les espaces entre les bandes élytrales transversales sont soit glabres et puis cette pilosité éparse, ou ils sont couverts d'une pilosité peu distincte et obscure (voir aussi 130. *Tr. Furia* m. et 283 (282) !).

296 (297) Pas de traces de pubescence noire sur les espaces entre les fascies élytrales, qui sont peu distinctes. D'un bronzé verdâtre clair. Plus petit,

*) Chez *Tr. Furia* m. pubescence intermédiaire est, parfois, aussi un peu plus obscure et courte.

plus étroit, pilosité élytrale très peu dense. Les côtés du prothorax atténués en avant, en ligne presque droite. Angles antérieurs du prothorax avancés et très aigus. Tête plus étroite, plus profondément excavée. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc presque simple, plus profond et plus étroit. Sculpture écailleuse du prothorax plus grossière. Saillie prosternale plus étroite. Long.: 2.4, lat.: 1.4 mm. Indes or.: Bengale. Pl. III. fig. 23.

131. Tr. (s. str.) *Juno* Obenb.

297 (296) Des traces de pilosité noire dans les parties obscures («glabres») des élytres. (Voir aussi 130. Tr. *Furia*, où cette pubescence obscure est, parfois, indiquée et: 283 (282)!) D'un bronzé noirâtre, obscur. Pas de traces des séries de points sur les élytres. Sculpture écailleuse du prothorax plus minutieuse. Saillie prosternale plus large.

298 (299) Élytres $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges. Prothorax plus court, plus fortement atténué en avant, pilosité de dessus plus claire, sans traces de poils blancs. Pl. I. fig. 31. Voir: 178. Tr. (s. str.) *Downingi* m. n. sp.

299 (298) Élytres plus cunéiformes, $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges. Prothorax assez long, moins atténué en avant. Pubescence de dessus jaune, les espaces entre les fascies élytrales avec de traces de pilosité plus roussâtre. Angle latéropostérieur des hanches postérieurs aigu. Epistome indistinctement séparé du front. Surface d'un bronzé verdâtre assez obscur, le dessous noir. Long.: 2.8, lat.: 1.7 mm. Assam. Pl. II. fig. 22. 132. Tr. (s. str.) *Olmyra* m. n. sp.

300 (169) Élytres à pilosité très nettement bicolore ou tricolore.*)

301 (408) Élytres à pubescence bicolore (une troisième pilosité peu perceptible, noire, parfois présente).

302 (353, 394, 397) Élytres à pubescence d'un blanc argenté combiné avec jaune clair.

303 (310) Pubescence prédominante élytrale blanche, avec quelques entremêlés poils jaunâtres.***) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc bisinué. Une pubescence élytrale peu marquée et noirâtre, sur les parties élytrales à l'apparence glabre, présente.

304 (307) Saillie prosternale élargie au sommet, atténué antérieurement.

305 (306) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Marge oculofrontale en carène. Epistome étroit entre les cavités antennaires. Fémurs dépassant en dessus la marge supérieure des hanches postérieures. Palpes et tarses roux. Angles postérieurs du prothorax prolongés en arrière. Tête assez avancée. Ovale, noir, tête et thorax quelquefois d'un bronzé obscur. Tête presque lisse, profondément excavée entre les yeux. Élytres granuleux, bombés à la partie antérieure. Long.: 2.75, lat.: 1.75 mm. Indes or.***)

134. Tr. (s. str.) *transversa* Kerr.

*) Si la pilosité élytrale prédominante est blanche et jaune et si seulement les espaces à l'apparence glabre sont convertis de poils obscurs ou roussâtres plus courts et parfois très peu perceptibles, voir: 169 (300).

**) Ici vient se placer une espèce inconnue à moi et mal décrite:

133. Tr. *cinereorrorata* Mot.: *Elongato-triangulata*, subconvexa, sparsim punctata, nigro-aenea, cinereo-testaceoque variegata, capite excavato, subcupreo; thorace valde transverso, testaceo variegato piloso, lateribus subarcuatis, antice angustatus, angulis porticis subrectis; scutello minutissimo plano, triangulare; elytris thoracis latitudine, cinereo-testaceoque variegatis, brevissime pilosis; corpore subtus punctato, abdomine glabro.

Long.: $1\frac{1}{2}$ lin., lat.: $\frac{3}{4}$ lin. Ceylon: Montagnes de Nura—Ellia.

***) D'après les observations de M. K. G. Blair sur le type de *Kerremans*.

306 (305) Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi. Voir: 191. **Tr. Apollonia** m. n. sp. — 436 (417).

150. **Tr. Thaïs** m. n. sp. — 347 (340)!

307 (304) Saillie prosternale subparallèle, souvent assez large. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu.

308 (309) Plus grand. Pilosité de la tête uniforme, d'un jaune claire, celle du prothorax composée de pubescence blanche, entremêlée de poils jaunes. Angle oculo-frontal subarrondi. Pl. III. fig. 28. Voir:

180. **Tr. (s. str.) vicarians** Obenb.

309 (308) Plus petit. Pilosité de la tête et du corselet d'un jaune très clair et uniforme. Pl. I. fig. 30. Voir: 191. **Tr. (s. str.) Apollonia** m. n. sp.

310 (303) Pubescence prédominante élytrale jaune, avec de bandes ou fascies d'un blanc pur et argenté ou jaune très clair. Pas de traces de pubescence noire.

311 (312) Élytres un peu dilatés avant le tiers postérieur, à ponctuation grossière, cicatricielle. Subhexagonal, arrondi en arrière, peu convexe, entièrement bronzé, couvert de poils assez longs, dorés, clairsemés, avec de taches de pubescence argentée sur les élytres. Dessous noir. Front fortement concave, carènes oculo-frontales arrondies; un très profond sillon longitudinal au-dessus de l'épistome. Côtés du prothorax régulièrement arqués. Élytres à ponctuation d'aspect rugueux, dessins blancs assez vagues. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Ceylon.

134. **Tr. (s. str.) Horni** Théry.

312 (311) Élytres sans sculpture rugueuse et grossière, sans dilatation préapicale.

313 (314) Élytres $1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, avec une ponctuation grossière et irrégulière. En ovale allongé, deux fois aussi long que large (dans la hauteur des épaules), d'un bronzé noir et luisant; tête large, angle oculo-frontal caréniforme. Pilosité blanche en forme de quelques lignes onduleuses et vagues. Long.: 2.2, lat.: 1.1 mm. Ceylon.

135. **Tr. (s. str.) ceylonica** Obenb.

314 (313) Élytres à ponctuation fine et indistincte. Moins allongé; espèces plus convexes et plus larges, plus acuminées postérieurement.

315 (320) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc simple, plus ou moins profond, sans lobe médian antérieur avancé. Palpes et tarses d'un roux clair.

316 (319) Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Bronzé assez luisant.

317 (318) Épistome plus large. Tête plus large, yeux convexes. Élytres plus longs et plus cunéiformes. Marge antérieure du prothorax très largement échancrée. Écusson beaucoup plus grand. Pilosité de la surface plus longue, moins régulière. Dessous bronzé obscur et luisant. Long.: 2.8, lat.: 1.6 mm. Pl. II. fig. 51. Indes or. Voir: 153. **Tr. (s. str.) Andromeda** m. n. sp.

318 (317) Épistome étroit, cavités antennaires très rapprochées. Tête relativement assez étroite, yeux concaves. Plus obscur. Élytres plus courts et plus largement arrondis. Écusson très petit. Pilosité de la surface très régulière, dense, fine, plus courte. Dessous noir. Long.: 2.2, lat.: 1.4 mm. Tennasserim. Pl. II. fig. 28.

138. **Tr. (s. str.) Popilia** m. n. sp.

319 (316) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu et avancé. Tête grande et avancée, fortement excavée au milieu, les bords oculo-frontaux arrondis. Épistome large, cavités antennaires distantes. D'un

bronzé très obscur et un peu verdâtre, luisant, pilosité jaune longue et assez régulière, claire, les deux bandes flexueuses blanches préapicales très distinctes. Dessous bronzé obscur. Long.: 2·3, lat.: 1·3 mm. Ceylon. Pl. II. fig. 12. *)

137. **Tr. (s. str.) Olyra m. n. sp.**

320 (315) Marge antérieure du prothorax échancré en arc bisinué, avec un lobe médian antérieur large et parfois peu perceptible, mais distinct. **)

321 (330) Saillie prosternale plus ou moins fortement dilatée et arrondie au sommet, atténuée au milieu, où elle est parfois subétranglée — les deux lignes marginales de cette saillie rapprochées au milieu, courbées, parfois atténuées en avant en ligne toujours courbée. Marge oculofrontale arrondie.

322 (323) Plus grand (long.: 3—3·5, lat.: 1·7 mm). Tête beaucoup plus large. Fascies formées d'une pilosité plus ou moins condensée que celle du fond. Élytres parallèles jusqu' aux $\frac{3}{5}$ de la longueur, à peu près $1\frac{1}{3}$ fois plus longs que larges. Pilosité longue et dense, fortement couvrant la surface. Palpes et pattes roux. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Marge antérieure du prothorax plus profondément échancré. Indes or. Voir:

116. **Tr. (s. str.) madurensis** Obenb.

323 (322) Plus petit (long.: 2·1—2·3 mm). Tête plus étroite, fascies formées de pilosité blanche, à peu près de la même consistance et densité que la pilosité jaune foncière. Élytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base, plus convexes.

324 (327) D'un cuivreux clair. Tarses et palpes noirs. Élytres à peine $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges.

325 (326) Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Tête moins large, plus avancée, les yeux plus grands. Dessous bronzé, dessus bronzé cuivreux très clair. Lobe médian antérieur du prothorax plus distinct. Élytres plus courts, plus acuminés. Long.: 2·3, lat.: 1·4 mm. Indes or.: Ghodbandar. Pl. II. fig. 9.

139. **Tr. (s. str.) Indra m. n. sp.**

326 (325) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Tête très courte et beaucoup plus large, très peu avancée. Lobe médian de l'échancrure antérieure du prothorax moins distinct. Yeux plus petits. Dessous bronzé obscur, dessus bronzé cuivreux assez sombre. Long.: 2·1, lat.: 1·3 mm. Tonkin: Hoa-Binh. Pl. II. fig. 8.

140. **Tr. (s. str.) Axiomache m. n. sp.**

327 (324) D'un bronzé assez obscur. Palpes et tarses d'un roux plus clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Espèces plus robustes.

328 (329) Tête plus fortement excavée. Prothorax sans macules blanches plus distinctes. Dessus bronzé clair, dessous bronzé noirâtre. Pubescence de dessus d'un jaune brunâtre, dessin onduleux très distinct, quoique pas plus dense, quelques parties discales à l'apparence glabre étant couvertes de pubescence courte et noirâtre. Marge antérieure du prothorax très faiblement bisinuée, en arc presque régulier. Métasternum distinctement et grossièrement rugueux. Long.: 2, lat.: 1·2 mm. Indes or.: Trichinopoly. *) Pl. III. fig. 15.

141. **Tr. (s. str.) pacifica** Kerr.

329 (328) Tête moins fortement excavée. Prothorax à cinq macules petites et blanches. Dessus bronzé verdâtre et brillant. Pilosité du dessus plus claire, bandes blanches élytrales moins flexueuses et moins distinctes, parties glabres élytrales nulles, pilosité noire nulle. Marge antérieure du prothorax

*) Voir, de même 144. **Tr. (s. str.) Pertoldi m. n. sp.** 335 (336)!

) Voir de même 162 **Tr. (s. str.) Heliomacha m. n. sp. — 371 (372)!

*) D'après le type de Kierremans!

très distinctement bisinuée. Métasternum sans ponctuation distincte. Long.: 2·7, lat.: 1·65 mm. Tonkin: Hoa Binh. Pl. II. fig. 14.

142. *Tr. (s. str.) Erato* m. n. sp.

330 (321) Saillie prosternale plus large, plane, à côtés parallèles ou sub-parallèles, à peine élargie au sommet, les deux lignes marginales parallèles ou très légèrement sinueuses.

331 (348) Tarses noirs ou d'un brun très obscur, jamais d'un roux clair.**)

332 (337) Pilosité de dessus dense, presque couvrant le fond, jaune ou brunâtre, avec des fascies blanches sur les élytres. Marge latéropostérieure élytrale inerme.

333 (334) Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Sans macule obscure sur chaque élytre. Espèce allongée, ovale, convexe, d'un brun cuivreux, élytres densément et irrégulièrement ponctués, à pubescence dense et fine. Tête large, assez avancée, peu excavée au milieu. Long.: 2·1, lat.: 1·1 mm. Ceylon. Pl. II. fig. 33.

143. *Tr. (s. str.) Eryx* m. n. sp.

334 (333) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Une macule arrondie et petite à l'apparence glabre, couverte de poils très obscurs d'un brun noirâtre, située de part et d'autre de la suture, sur chaque élytre.

335 (336) Macules obscures élytrales plus grandes, situées non loin de la base élytrale, derrière l'écusson; elles sont plus arrondies; bandes blanches élytrales plus distinctes, plus denses. Tête plus large, moins fortement impressionnée au milieu. Marge antérieure du prothorax plus profondément échancrée, angles antérieurs du prothorax plus aigus, plus avancés. Prothorax plus long, moins fortement atténué en avant; lobe médian basal du prothorax plus avancé. Écusson aussi long que large. Palpes plus longs. Prosternum au milieu et métasternum plus luisants, ponctués. Long.: 3, lat.: 1·7 mm. Indes or.: Ghodbandar.

144. *Tr. (s. str.) Pertoldi* m. n. sp.

336 (335) Macules obscures présuturales plus petites et situées au milieu de la longueur des élytres. Bandes blanches élytrales moins distinctes, moins denses. Tête plus étroite, plus fortement et anguleusement excavée au milieu. Marge antérieure du prothorax moins profondément échancrée, angles antérieurs du prothorax peu aigus, non avancés. Corselet plus large, plus fortement atténué latéralement en avant. Lobe médian basal du prothorax moins avancé. Écusson plus large que long, palpes courts. Prosternum et métasternum à ponctuation faible et très luisants. Long.: 3, lat.: 1·7 mm. Indes or. Pl. II. fig. 7.

145. *Tr. (s. str.) Hermione* m. n. sp.

337 (332) Pilosité de dessus moins dense, sans traces de petites macules arrondies noires ou brunes présuturales.

338 (339) Epistome étroit, à peu près aussi large entre les cavités antennaires que la tiers du diamètre long d'un oeil. Marge antérieure du prothorax faiblement échancrée. Les yeux, vus de dessus, situés très obliquement. Tête, vue de dessus, 1½ fois plus large que la longueur du milieu du prothorax. D'un bronzé brun assez obscur et assez luisant, pilosité de dessus d'un jaune clair, fine, régulière, peu dense, espacée, bandes blanches élytrales peu denses et peu marquées. Palpes d'un roux clair. Lamelles du tarse brunâtres. Long.: 2·5, lat.: 1·3 mm. Tonkin.

146. *Tr. (s. str.) aequalipennis* m. n. sp.

339 (338) Epistome plus large, à peu près aussi large que la moitié de la longueur (du diamètre longitudinal) d'un oeil, transversal.

**) A l'exception de 150. *Tr. Judith* m. n. sp., qui en fait une exception et qui est répétée ultérieurement.

340 (347) Tête moins large, vue de dessus au plus deux fois aussi large que la longueur médiane du prothorax. Échancrure de l'épistome plus petite, moins profonde. Prothorax plus atténué en avant. Ponctuation des élytres irrégulière. Prothorax plus long.

341 (342) Plus grand, plus déprimé. Élytres à peu près $1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis atténués en ligne oblique, peu courbée au bout. Pattes plus longues. Palpes roux, lamelles des tarses, d'un brun très obscur, étroites. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Ponctuation élytrale distincte, mais peu forte. D'un bronzé brun, plus doré et clair sur la tête et prothorax, pilosité de dessus fine, couchée, courbée, assez éparsée, bandes blanches distinctes. Tête, observée de dessus, à peine $1\frac{1}{2}$ fois aussi large que la longueur médiane des élytres. Long.: 3·2, lat.: 1·5 mm. Indes or.: Chachpur (7000'!), Upper Punjab. Pl. II. fig. 1.

147. **Tr. (s. str.)** *Ida* m. n. sp.

342 (341) Plus petit (long. 2·5—2·8 mm), plus convexe. D'un bronzé olive, parfois assez obscur. Élytres plus courts, parallèles jusqu'avant le milieu, puis arrondis en ligne plus régulièrement courbée vers le bout. Pattes plus courtes. Tête presque deux fois aussi large que la longueur médiane du prothorax. Pilosité éparsée et fine, pubescence jaune claire ou jaune blanchâtre élytrale prédominante, poils jaunes plus obscurs, moins nombreux.

343 (344) Angle latéropostérieur des hanches postérieures distinctement arrondi au bout. Corselet beaucoup plus largement échancré en avant, plus arrondi latéralement, mais moins fortement atténué en avant. Tête aussi longue que le prothorax, qui est court. Marge antérieure du prothorax plus fortement échancrée. Angles antérieurs plus avancés. D'un bronzé olive obscur et luisant. Long.: 2·6, lat.: 1·4 mm. Bengale.

148. **Tr. (s. str.)** *Astarte* m. n. sp.

344 (343) Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Prothorax plus étroitement échancré en avant, tête plus étroite et plus courte, n'atteignant pas la longueur du prothorax.

345 (346) D'un bronzé verdâtre obscur. Plus court et plus convexe. Tête plus large, moins excavée. Palpes et tarses d'un brun très obscur. Pilosité de dessus plus grisâtre, plus dense et plus courte. Long.: 2·3, lat.: 1·6 mm. Indes or.: Calcutta.

149. **Tr. (s. str.)** *Aristaea* m. n. sp.

346 (345) D'un bronzé cuivreux et luisant. Tête moins large, plus excavée. Palpes et tarses d'un roux clair. Pilosité de dessus plus jaune, moins dense, plus longue. Long.: 2·4, lat.: 1·45 mm. Birmanie: Momeit. Voir: Pl. II. fig. 27.

151. **Tr. (s. str.)** *Judith* m. n. sp.

347 (340) Tête, vue de dessus, très large, presque $2\frac{1}{2}$ fois aussi large que la longueur médiane du prothorax, qui est extrêmement court. Échancrure médiane du prothorax plus profonde, plus grande. Prothorax aux angles postérieurs presque aigus, subparallèle jusqu'au milieu, puis très atténué et arrondi en avant, en ligne courbée, angles antérieurs assez avancés. Couleur et pubescence semblable aux trois espèces précédentes. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Pattes et palpes noirâtres. Long.: 2·5, lat.: 1·6 mm. Indes or.: Calcutta, Sylhet. Pl. I. fig. 25.

151. **Tr. (s. str.)** *Thais* m. n. sp.

348 (331) Tarses et palpes d'un rouge vif et clair. Épistome large. D'un bronzé plus ou moins cuivreux. Angles postérieurs du prothorax courts.

349 (350) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Ponctuation élytrale irrégulière et assez distincte. Taille assez allongée. D'un bronzé cuivreux et clair. Élytres environs $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges. Saillie pro-

sternale plus étroite. Marge oculofrontale arrondie. Long.: 2.4, lat.: 1.45 mm. Momeit (Birmanie). Pl. II. fig. 27. 151. **Tr. (s. str.) Judith** m. n. sp.

350 (349) Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Saillie prosternale plus large. Tête assez avancée.

351 (352) Marge oculofrontale caréniforme. Prothorax presque subparallèle dans le tiers postérieur, puis atténué en avant. Saillie prosternale légèrement sinueuse latéralement. Ovalaire, d'un bronzé verdâtre, très obscur, le front et les côtés du prothorax à coloration plus claire, dessous noir. Tête à peine excavée. Côtés du prothorax fortement aplanis. Pubescence de dessus jaune, fascies blanches peu distinctes. Long.: 2.5, lat.: 1.25 mm. Indes or.: Kanara.*)

152. **Tr. (s. str.) fallax** Kerr.

352 (351) Marge oculofrontale arrondie. Prothorax atténué en avant depuis la base en ligne légèrement courbée. Saillie prosternale subparallèle. Allongé, subcunéiforme, d'un bronzé cuivreux et assez clair, luisant, dessous noir bronzé. Tête très large, très largement et très distinctement excavée. Côtés du prothorax à convexité normale. Fascies blanches élytrales distinctes. Long.: 2.8, lat.: 1.4 mm. Indes or.: Nilgiri Hills. Pl. II. fig. 26.

153. **Tr. (s. str.) Andromeda** m. n. sp.

353 (302, 394, 397) Élytres à pubescence d'un blanc pur et roux ou d'un blanc et brun combinés; pubescence prédominante élytrale rousse ou brune. Fascies claires élytrales parfois d'un jaune ou blanc sale et alors les espaces entre ces fascies étant couverts de pubescence obscure, brunâtre ou rousse.

354 (369) Espèces plus grandes. Pubescence de dessus prédominante rousse ou brune roussâtre, avec quelques espaces teintés, parfois, de nuance un peu plus claire et avec des traces des bandes ou fascies onduleuses. Pilosité de dessus très dense, couvrant presque entièrement le fond.

355 (366) Marge antérieure du prothorax *fortement* échancrée en arc simple et régulier. Base du corsclet à lobe médian normal.

356 (363) Tête très large, échancre antérieure du prothorax plus profonde.

357 (358) Une mentonnière distincte développée. Saillie prosternale très large, en trapèze,**) distinctement ponctué. Tête très large et très avancée. Pubescence prédominante brune, avec quelques fragments de fascies très onduleuses blanches. Pilosité du dessus très longue et dense. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Epistome plus large. Long.: 4.8, lat.: 2 mm. Indes or.: Travancore. Pl. II. fig. 5.

154. **Tr. (s. str.) Echo** m. n. sp.

358 (357) Pas de mentonnière. Saillie prosternale beaucoup plus étroite, subparallèle, un peu élargie postérieurement, imponctuée. Tête moins avancée. Epistome moins large. Surface couverte de pilosité plus fine, plus courte, dense, rousse (parfois plus jaunâtre sur la tête et prothorax) ornementation élytrale formée de fascies très onduleuses, parfois interrompues et peu distinctes, blanches.

359 (360) Angle latéropostérieur des hanches postérieures avancé, mais arrondi au sommet. Bronzé cuivreux assez obscur. Taille ovalaire, tête très avancée, grande, presque aussi longue que le prothorax, élytres ovalaires, parallèles jusqu'au milieu et puis arrondis en ligne courbée et régulière. Long.: 3.3, lat.: 1.8 mm. Formosa, Japan, China. 155. **Tr. (s. str.) subbicornis** Mot.

*) D'après les observations de M. K. G. Blair, faites sur le type de Kerremans!

**) Cette espèce ressemble par ces deux caractères aux *Habroloma*, mais elle n'a aucune trace de carène élytrale et de même, son facies est d'un *Trachys* vrai!

360 (359) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Espèces plus petites, moins ovalaires, à coloration d'un bronzé noirâtre très obscur, à pilosité plus fine et beaucoup plus dense; tête beaucoup plus large, de même que le prothorax. Fascies (ou fragments d'elles) blanches élytrales beaucoup plus nombreuses et plus distinctes, pilosité brune élytrale parfois peu distincte.

361 (362) Pubescence brune élytrale peu distincte. Tête plus grande et plus fortement excavée. Bandes blanches élytrales très flexueuses, plusieurs fois interrompues et plus nebuleuses. Long.: 3.2, lat.: 1.85 mm. Indes or.: Manipur. Pl. II. fig. 18. 156. **Tr. (s. str.) Dolabella** m. n. sp.

362 (361) Pubescence brune élytrale très distincte et beaucoup plus prononcée. Tête plus large, très peu excavée au milieu. Bandes élytrales blanches très distinctes, rarement interrompues et régulières. Long.: 2.9, lat.: 1.8 mm. Malacca: Gap. (Dr. Baum). Pl. IV. fig. 15. 157. **Tr. (s. str.) Gapi** m. n. sp.

363 (356) Tête moins large, échancrure antérieure du prothorax moins large, moins profonde. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. *) D'un bronzé très obscur, un peu violacé. Pilosité de dessus très dense, rousse avec fascies et macules blanches; quelques espaces sur le prothorax et sur les élytres sont marqués de pilosité plus obscure, brunâtre, d'une nuance plus foncée que pilosité prédominante obscure. En ovale allongé.

364 (365) Élytres 1½ fois plus longs que larges. Prothorax avec quatre macules d'un brun assez obscur. Long.: 4.2, lat.: 1.8 mm. Tonkin: Fai-Tsi-Long. Pl. I. fig. 33. 158. **Tr. (s. str.) mixtipilis** m. n. sp.

365 (364) Élytres 1⅓ fois plus longs que larges, pilosité plus grossière, prothorax seulement avec deux macules discales d'un brun assez obscur. Ressemble beaucoup à *Tr. subbicornis* Mot. de Chine. Long.: 3.8, lat.: 1.7 mm. Tonkin. 159. **Tr. (s. str.) subbicornoides** Obenb.

366 (355) Marge antérieure du prothorax très faiblement et largement échancrée en arc simple. Marge oculofrontale arrondie. Base du prothorax très fortement bisinuée. Epistome très large.

367 (368) Hanches postérieures garnies, à leur région extérieure, d'une vestiture d'un roux doré. Vestiture de dessus laissant voir la nuance foncière des élytres très convexe, à pilosité très courte, peu dense, d'un roux doré, entremêlé de taches et de bandes sinueuses de poils blancs. Oblong ovale, élargi. Tête d'apparence lisse. Long.: 3.6, lat.: 2 mm. Perak.

160. **Tr. (s. str.) consimilis** Kerr.

368 (367) Hanches postérieures immaculées. Vestiture de dessus très dense, d'un roux doré entremêlé de minces lignes blanches, indéfinies sur la tête et le pronotum ainsi que sur le disque des élytres et formant sur la moitié postérieure de ces dernières deux lignes anguleusement onduleuses. Dessous noir brillant. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Prothorax aux angles postérieurs courts. Les palpes et les tarses sont d'un roux clair. Fémurs postérieurs dépassent distinctement les hanches postérieures. Saillie prosternale assez large et parallèle. Tête assez avancée, bronzé, à peine excavée sur le front. Prothorax atténué depuis la base. Long.: 3.5, lat.: 1.6 mm.

161. **Tr. (s. str.) bella** Kerr. *)

*) On pourrait chercher ici par erreur aussi le 155. *Tr. surda* m., dont la tête est, en réalité, beaucoup moins large que chez 115. *Tr. Echom.*, mais *surda* est tout de suite reconnaissable d'après l'angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Voir aussi *Tr. Formosana* Kerr. —

*) D'après les observations de M. K. G. Blair sur le type de *Kerrmans* !

369 (354) Espèces généralement plus petites. Pilosité de dessus moins dense. Saillie prosternale environ deux ou trois fois aussi longue que large, un peu élargie postérieurement.

370 (375) Epistome nettement séparé du front par une impression transversale; assez étroit.

371 (372) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Marge antérieure du prothorax à échancrure profonde. Yeux concaves. Taille assez cunéiforme, peu convexe, pubescence de dessus roussâtre et dense, claire; deux bandes très flexueuses et jaunâtres, situées sur la partie postérieure des élytres. D'un noir légèrement bronzé et luisant. Palpes et tarses d'un roux clair. Long.: 2.2, lat.: 1.4 mm. Tennaserim. Pl. II. fig. 31.

162. **Tr. (s. str.) Heliomacha m. n. sp.**

372 (371) Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Front relativement étroit, mais profondément excavé.

373 (374) Pilosité élytrale fine, poils bruns de nuance plus obscure. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc plus profond, aux angles antérieurs plus avancés. Yeux (vus de dessus) situés plus obliquement. Saillie prosternale un peu plus large. Angle latéropostérieur des hanches postérieures plus étroitement arrondi. Les côtés du front un peu plus faiblement atténués en avant. Impression médiane de la tête plus profonde. Ovale, oblong, écourté, d'un bronzé brunâtre obscur et brillant, garni d'une rare pilosité brune et, sur chacun des élytres, d'un point discal près de la suture, d'une bande onduleuse vers le tiers supérieur et d'une bande transversale entre la première et l'extrémité, le tout formé de poils grisâtres; dessous noir. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Bhamò. *) Pl. III. fig. 19.

163. **Tr. (s. str.) vexator Kerr.**

374 (373) Pilosité des élytres plus grossière, les poils brunâtres plus clairs. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc plus faible, aux angles antérieurs du prothorax peu avancés. Yeux (vus de dessus) situés moins obliquement. Saillie prosternale plus étroite. Angle latéropostérieur des hanches postérieures plus largement subarrondi au bout. Côtés du prothorax plus fortement atténués en avant. Impression médiane de la tête moins profonde. D'un noir bronzé très obscur et luisant, surface couverte de poils roux assez longs avec un dessin flexueux blanche sur les élytres. Long.: 2.1, lat.: 1.25 mm. Indes or.: Bengale. Pl. III. fig. 25.

164. **Tr. (s. str.) tristicula Obenb.**

375 (370) Epistome indistinctement séparé du front, sans bourrelet ou carène transversale en arrière.

376 (381) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc simple. Marge oculofrontale arrondie.

377 (378) Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. D'un bronzé obscur et assez luisant en dessus et en dessous. Palpes et tarses noirs. Saillie prosternale aux côtés droits et légèrement convergents en avant, large, plane. Pubescence du dessus fine, peu dense, formée de poils longs et courbés, celle des élytres rousse, avec un dessin de fascies onduleuses blanches. Long.: 2.6, lat.: 1.6 mm. Tonkin. **) Pl. I. fig. 28.

165. **Tr. (s. str.) Hypsipile m. n. sp.**

378 (377) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu au sommet. Palpes et tarses d'un roux clair ou d'un jaune orangé.

*) D'après le type de Kerremans!

) Voir aussi le 174. **Tr. Nickerli. Obenb. — 396 (395)!

379 (380) Petit, de coloration plus sombre, d'un bronzé noirâtre luisant. Tarses et palpes d'un brun roux. Saillie prosternale parallèle, large, deux fois plus longue que large. Dessous obscur. Tête beaucoup moins large, plus profondément excavée au milieu. Marges latérales du prothorax étroitement défléchies. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc plus profond. Taille plus écourtée, pilosité de dessus d'un jaune roux, dessin des élytres, formé de bandes blanches et très flexueuses, est très distinct. Long.: 2·05, lat.: 1·15 mm. Ceylon. Pl. II. fig. 11.

166. **Tr. (s. str.) Euterpe** m. n. sp.

380 (379) Plus grand, plus allongé, d'un bronzé cuivreux et clair. Tarses et palpes d'un roux très clair. Saillie prosternale distinctement subdilataée postérieurement, aux côtés légèrement et distinctement sinueux et subétranglés au milieu, mais assez large. Dessous bronzé. Tête très large, plus largement et moins profondément excavée, marges latérales du prothorax régulièrement convexes. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc plus large et beaucoup moins profond. Taille plus longue, pilosité de dessus d'un roux brunâtre plus obscur, elle est plus longue, dense, mais assez peu régulière et le dessin des bandes flexueuses blanches est plus vague et peu distinct. Long.: 2·5, lat.: 1·4 mm. Formose.

167. **Tr. (s. str.) Elvira** m. n. sp.

381 (376) Marge antérieure du prothorax échancrée en arc distinctement bisinué, c'est à dire avec un lobe médian antérieur, parfois très large et court, mais bien perceptible.

382 (385) Saillie prosternale plus étranglée antérieurement, atténuée en avant en ligne subsinueuse; angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Bronzé clair.

383 (384) Palpes roux. Tempes assez longs, à peu près aussi longs (avant l'angle antérieur du prothorax) que la moitié du diamètre transversal d'un oeil. Tête grande, vue de dessus aussi longue que les $\frac{2}{3}$ de la longueur médiane du prothorax, celui-ci faiblement échancré en avant, à côtés droits et fortement atténués. Angle oculofrontal subarrondi. Surface couverte d'une pilosité d'un brun doré, avec trois fascies onduleuses d'un jaune clair. Pilosité assez peu dense, assez élevée. Epistome large. Tête et prothorax à sculpture fine, composée de cercles ombilliqués. Long.: 2·5—2·8, lat.: 1·25—1·3 mm. Indes or.: Monts Codeicanel.*) Pl. III. fig. 17.

168. **Tr. (s. str.) aenescens** Kerr.

384 (383) Palpes noirs. D'un bronzé doré. Tête à l'échancrure faible. Long.: 2·2, lat.: 1·3 mm. Tonkin: Hoa-Binh. Pl. I. fig. 27. Voir:

91. **Tr. (s. str.) Ecmaea** m. n. sp.

385 (382) Saillie prosternale plus large, moins ou à peine atténuée antérieurement, à côtés droits ou presque droits; angle latéropostérieur arrondi ou presque arrondi (chez *Tr. formosana* Kerr., où le sommet extrême de l'angle latéropostérieur des hanches postérieures est très étroitement arrondi, presque aigu — cette espèce est assez grande et robuste, ne peut être confondue avec *aenescens* Kerr. à cause de palpes obscurs, brunâtres etc. ni avec *Ecmaea* m. à cause de coloration différente etc.).

386 (387) Angle latéropostérieur des hanches postérieures très étroitement arrondi. D'un bronzé noir très obscur et luisant, à pilosité brune, sur les élytres avec quelques bandes très flexueuses et assez larges, blanches; pubescence élytrale assez longue, fine, peu dense. Taille ovale, robuste, assez convexe. Long.: 2·8—3, lat.: 1·7—1·8 mm. Formose.

169. **Tr. (s. str.) formosana** Kerr.**)

*) D'après un type de Kerremans!

**) D'après une série des types et cotypes de Kerremans!

387 (386) Angle latéropostérieur des hanches postérieures plus largement arrondi.

388 (393) Bronzé obscur et brunâtre, parfois noir à léger reflet bronzé.*)

389 (390) Pubescence de dessus très courte, très dense fine, couchée. Coloration rousse de pubescence de dessus prédominante. D'un bronzé obscur brunâtre, plus clair sur la tête et sur le prothorax. Pilosité des élytres formée de poils d'un doré-roux, fascies transversales vagues et blanches, quelques espaces à l'apparence glabre étant couverts d'une pilosité obscure, peu perceptible. Tête plus étroite, assez profondément excavée au milieu; vue de dessus, aussi longue que la moitié de la longueur médiane du prothorax, large. Taille assez courte et large. Élytres atténués depuis la base. Sculpture du prothorax indistincte, effacée, pilosité de la tête et du prothorax caire. Long.: 2·4, lat.: 1·4 mm. Indes or.: Bengale. Pl. III. fig. 30.

170. **Tr. (s. str.) sordidula** Obenb.

390 (389) Piosité du dessus plus longue, plus éparse, subélevée. Coloration blanchâtre aux élytres plus distincte. Tarses et palpes d'un brun obscur. Saillie prosternale parallèle. Pas d'espaces à l'apparence glabre et couverts d'une pubescence plus obscure sur les élytres.

391 (392) Espèce robuste et grande, tête beaucoup plus large, à l'excavation large, très distincte et profonde. Prothorax atténué en avant en ligne presque droite. Pubescence de la tête et du prothorax jaunâtre. Angle latéropostérieur des hanches postérieures étroitement arrondi. Saillie prosternale large. Long.: 2·8—3, lat.: 1·7—1·8 mm. Formose. Voir:

169. **Tr. (s. str.) formosana** Kerr.

392 (391) Espèce petite.***) Tête moins large, à peine excavé. Prothorax atténué en avant en ligne arrondie. Pubescence prédominante du prothorax et de la tête blanche. Angle latéropostérieur des hanches postérieures largement arrondi. Saillie prosternale étroite. Long.: 2·3, lat.: 1·3 mm. Assam. Pl. II. fig. 13.

171. **Tr. (s. str.) Helena** m. n. sp.

393 (388) Bronzé obscur et olive; pilosité du dessus fine, longue, assez éparse, assez peu couchée, celle des élytres formée de poils bruns; dessin élytral formé de fascies transversales plus larges, plus distinctes, assez peu flexueuses, blanches. Pas de poils obscurs, noirâtres, sur les élytres. Tête plus large, vue de dessus aussi longue que $\frac{2}{3}$ de la longueur médiane du prothorax, $1\frac{2}{3}$ fois plus large que celle-ci, moins profondément excavée. Taille plus allongée, élytres $1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu. Sculpture du prothorax distincte, formée de cercles ombiliqués et fins. Pubescence de la tête et du prothorax et généralement, pubescence prédominante de la surface blanche. Long.: 2·5, lat.: 1·25 mm. Indes or.: Belgaum.*) Pl. III. fig. 13.

172. **Tr. (s. str.) Andrewesi** Kerr.

394 (353, 302, 397) Élytres à pilosité d'un jaune et roux profond. Saillie prosternale large et parallèle. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Dessous noir.

395 (396) Marge antérieure du prothorax plus faiblement échancré en arc distinctement bisinué. Marge latéropostérieure des élytres très finement denticulée. Palpes et tarses d'un roux clair. Epistome large. Tête beaucoup plus large. Prothorax plus fortement arrondi latéralement et plus fortement atténué en avant. Pubescence moins dense et plus longue, pilosité jaune élytrale faisant trois bandes peu distinctes et onduleuses sur les élytres. Taille robuste, assez

*) Voir de même 142. **Tr. Erato** m. — 329 (328)!

) Voir de même 173. **Tr. Xenia m. — 395 (396)!

*) D'après les types et cotypes de Kerremans!

large et assez cunéiforme, assez convexe, d'un bronzé très obscur; noirâtre et luisant. Long.: 2.6, lat.: 1.8 mm. Birmanie. 173. **Tr. (s. str.) Xenia m. n. sp.**

396 (395) Marge antérieure du prothorax plus fortement échancrée en arc simple. Marge latéropostérieure des élytres inerme. Palpes et tarses d'un brun très obscur. Tête à l'épistome très étroit, beaucoup moins large. Prothorax moins arrondi et moins fortement atténué latéralement. Pilosité de dessus plus fine, très dense, pilosité jaune élytrale formant une bande seule et très large préapicale. D'un ovale plus régulier, plus régulièrement convexe, d'un bronzé violacé assez clair et luisant. Long.: 2.6, lat.: 1.7 mm. Tonkin: Bao-Lac.

174. **Tr. (s. str.) Nickerli** Obenb.

397 (394, 353, 302) Élytres à pilosité très distincte (très souvent prédominante) noire, combinée avec dessins jaunes, roux or blancs. Seulement deux nuances de coloration de pubescence élytrale.

398 (405) Pas de poils blancs sur les élytres — pubescence élytrale noire et jaune ou noire et rousse. Palpes et tarses roux ou jaunes.

399 (402) Epistome très large, deux fois plus large que long. Espèces plus robustes, élytres plus larges et mates, pubescence élytrale noire très courte et très dense, parfois entièrement couvrant le fond. Fond des élytres densément et finement coriacé. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi.

400 (401) Pubescence élytrale très dense, mais ne couvrant pas entièrement le fond. Élytres à pilosité noire prédominante, ornés seulement de deux fascies préapicales, flexueuses et étroites d'un brun jaunâtre. Saillie prosternale plus étroite, environ deux fois aussi longue que large. Pubescence du prothorax et de la tête jaune, avec macules plus obscures. Tête et prothorax d'un bronzé obscur et un peu luisant, élytres noirs et coriacés. Long.: 3, lat. 1.9 mm. Tonkin.

175. **Tr. (s. str.) Coomani m. n. sp.**

401 (400) Élytres à pilosité noire plus dense, couvrante entièrement le fond, parsemés de fragments beaucoup plus nombreux de plusieurs fascies étroites d'un jaune plus obscur. Coloration semblable à celle de l'espèce précédente, mais la nuance jaune est plus obscure. Saillie prosternale plus large, seulement $1\frac{2}{3}$ fois plus longue que large. Long.: 3, lat.: 2 mm. Tennasserim, Bengale. Pl. III. fig. 29.

176. **Tr. (s. str.) Helferi** Obenb.

402 (399) Epistome plus étroit, un peu plus large que long. Espèces plus cunéiformes, moins robustes, plus étroites, d'un bronzé, parfois très obscur, mais luisant, pubescence noire élytrale plus fine et plus longue, beaucoup moins dense, le fond toujours bien visible et luisant, jamais coriacé.

403 (404) Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Espèce plus courte et plus luisante, bronzée. Tête plus étroite et plus profondément excavée. Marge antérieure du prothorax à l'échancrure profonde en arc simple. Prothorax et la tête à pubescence prédominante jaune, pilosité jaune élytrale formant un dessin des fascies transversales et flexueuses, pas plus denses que l'autre pubescence. Long.: 2.3, lat.: 1.7 mm. Birmanie. Pl. I. fig. 31.

177. **Tr. (s. str.) Downingi m. n. sp.**

404 (403) Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Espèce plus allongée, obscure, d'un bronzé noirâtre. Tête plus large et moins profondément excavée. Marge antérieure du prothorax à l'échancrure en arc distinctement bisinué. Pilosité prédominante de la surface jaune; deux fascies minces transverses de la même pubescence, situées avant l'apex élytral sont formées de pilosité plus condensée. Long.: 3, lat.: 1.9 mm. Assam. Pl. II. fig. 25.

178. **Tr. (s. str.) Eurynome m. n. sp.**

405 (398) Pilosité élytrale blanche et noire ou grise blanchâtre et noire.

406 (407) Espèces plus grandes, tête et prothorax plus clair, à pubescence jaune, élytres noirs ou noirâtres, à pilosité noire et aux fascies blanches, flexueuses et transversales. Voir: 189 (188)!

407 (406) Espèces plus petites, coloration de la pubescence de la tête et du prothorax faiblement jaunâtre.

Saillie prosternale aux côtés droits. Palpes et tarses d'un roux clair. D'un noir intense et luisant, cunéiforme. Dessins blancs élytrales assez vagues et peu distincts. Long.: 2.4, lat.: 1.3 mm. Ceylon. Pl. I. fig. 29.

179. Tr. (s. str.) Aristomache m. n. sp.

408 (301) Élytres à pilosité tricolore, très distincte, noire, puis jaune, rousse ou brune et puis blanche ou jaune claire cette dernière formant les dessins onduleux.*)

409 (438) Taille raccourcie, ovale ou subtriangulaire, plus convexe, jamais cunéiforme et allongée. Pas de mentonnière. Saillie prosternale allongée, subparallèle ou plus ou moins fortement élargie postérieurement, jamais en trapèze court et large.

410 (437) Plus petit. Fémurs postérieurs dépassant latéralement plus ou moins fortement les hanches postérieures, alors plus longs; moins convexe, plus allongé, plus déprimé. Marge latéropostérieure élytrale inerme ou dentelée très finement dans la partie postérieure seule.

411 (412) Pilosité de dessus très dense, couvrant le fond. Voir: 354 (369)!

412 (411) Pilosité de dessus moins dense, ne couvrant pas entièrement le fond.

413 (414) Pubescence élytrale noire et blanche, pilosité blanche faisant un dessin onduleux et vague, pilosité jaune claire et isolée en une bande étroite, parallèle et longitudinale, bordante la suture dans la partie médiane de la longueur des élytres. Petit, assez robuste, assez convexe, élytres parallèles jusque derrière le milieu, avec de traces d'une denticulation minutieuse sur le bord latéropostérieur; d'un noir un peu violacé et luisant. Pilosité de la tête jaune. Palpes noirâtres, bruns au bout. Tarses noirs, lamelles d'un brun obscur. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subacuminé au sommet. Saillie prosternale subparallèle, assez large, légèrement élargie au sommet. Tête aux marges oculofrontales arrondies. Long.: 2.4, lat.: 1.7 mm. Tennasserim. Tonkin. Pl. III. fig. 28.

180. Tr. (s. str.) vicarians Obenb.

414 (413) Pubescence jaune élytrale jamais condensée dans une fascie longitudinale suturale seule; quand il y en a à cet endroit des poils jaunes, il y a là de même plusieurs macules ou fascies jaunes sur le disque élytral.

415 (416) Marge latéropostérieure élytrale très finement, mais distinctement denticulée. D'un bronzé un peu verdâtre sur la tête et sur le prothorax, noirâtre sur les élytres, assez luisant. Élytres à pilosité noire et, dans la partie antérieure à pubescence blanche, formante quelques macules irrégulières de poils blancs; il y a de même là de poils jaunes. Deux fascies très flexueuses et distinctes préapicales, claires, pilosité claire étant située sur un fond un peu plus clair. Pilosité élytrale fine, régulière, mais pas très dense. Palpes d'un jaune ocré, tarses brunâtres, saillie prosternale assez courte, subparallèle. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Epistome

*) Voir aussi: 124. Tr. *Flavia* m. n. sp. — 284 (285) et 159. *subbicornoides* Obenb. — 365 (364).

assez étroit, indistinctement séparé du front. Élévation humérale des élytres en petite carène obtuse. Long.: 2·8, lt.: 1·7 mm. Brimanie.*) Pl. III. fig. 14.

181. **Tr. (s. str.) obliqua** Kerr.

416 (415) Marge latéropostérieure des élytres inerme, sans traces de denticules.

417 (436) Pilosité élytrale prédominante noire avec des bandes et macules d'un blanc pur et avec poils nombreux entremêlés jaunes ou roux, dispersés sur le disque ou faisant un dessin discal spécial, jamais condensés dans la partie scutellaire en une petite macule courte et subtriangulaire.

418 (423) Pilosité élytrale formant au milieu, dans la partie suturale élytrale, un dessin spécial, affectant la forme d'un »x« ou d'un ovale subquadrangulaire; partie centrale de cet ornement jaune, parties latérales blanchâtres. Tête excavée.

419 (420) Prothorax à pilosité grise peu distincte, les angles antérieurs seuls avec une macule jaune. Pilosité claire élytrale peu dense, éparse. Tête à pilosité jaune. Tarses et palpes roux. Plus allongé, à l'ornementation élytrale plus vague. D'un noir intense et luisant. Long.: 2·7, lat.: 1·45 mm. Assam. Pl. II. fig. 30.

182. **Tr. (s. str.) Maia** m. n. sp.

420 (419) Prothorax à pilosité grise; parfois la partie centrale à pubescence jaune. Pilosité claire du dessus plus distincte. Taille plus robuste, plus raccourcie.

421 (429) Palpes et tarses d'un brun ocré obscur. Tête plus avancée, beaucoup moins large, les yeux sont petits et très peu visibles de dessus. Marge antérieure du prothorax plus étroitement et beaucoup plus faiblement échancrée. Prothorax plus étroit, atténué latéralement en avant en ligne droite, à pilosité fine blanche et noirâtre, sans poils jaunes. Élytres plus courts, plus larges, plus convexes, macule centrale jaune faisant sur chaque-élytre un triangle jaune (noté antérieurement de poils blancs), ces ornements de deux élytres faisant en ensemble une figure quadrangulaire. Fascies préapicales et flexueuses blanches très distinctes. D'un noir profond et luisant, tête un peu plus bronzée. Long.: 2·7, lat.: 1·7 mm. Ceylon. Pl. II. fig. 24.

183. **Tr. (s. str.) Ellectra** m. n. sp.

422 (421) Palpes et tarses jaunes. Tête beaucoup plus large, fortement enfoncée dans la marge antérieure du prothorax, qui est, beaucoup plus largement et plus profondément échancrée. Les yeux sont plus grands et une assez grande partie des yeux est visible de dessus. Prothorax beaucoup plus large, aux angles antérieurs plus avancés, atténué plus faiblement latéralement en avant en ligne distinctement arquée, pubescence du prothorax jaune, sans traces de poils blancs ou noirs. Élytres plus longs, moins convexes, plus cunéiformes, ornementation élytrale formée d'une grande macule jaune centrale en forme d'un »x«. Pilosité blanche isolée dans la prolongation latérale de cette macule centrale, distincte alors que latéralement; les deux fascies préapicales blanches absentes. D'un noir profond et luisant, tête et prothorax légèrement bronzés. Long.: 2·7, lat.: 1·8 mm. Singapore.

184. **Tr. (s. str.) scriptella** Oberh.

423 (418) Sans macule grande et centrale des élytres-ornementation élytrale régulière, formée de fascies transverses seules plus ou moins fortement flexueuses et souvent interrompues, dans la partie basilaire. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

424 (425) Pilosité jaune brunâtre faisant une bande longitudinale de part et d'autre de la suture dans la moitié antérieure des élytres; deux bandes

*) D'après le type de Kerremans.

flexueuses préapicales et transversales bordées de poils d'un jaune roux. Tête plus étroite, plus profondément excavée. Marge antérieure du prothorax (entre les deux angles antérieurs) à peine $1\frac{3}{4}$ fois aussi large que la longueur médiane du prothorax; échancrée en arc simple. D'un bronzé brun et luisant. Saillie prosternale assez large, subparallèle et subdilatée postérieurement. Palpes jaunes, pattes brunâtres. Epistome étroit. Long.: 2·7, lat.: 1·75 mm. Tonkin.

185. **Tr. (s. str.) Tonkinica** Obenb.

425 (424) Pilosité jaune ou brunâtre disposée irrégulièrement sur toute la surface, jamais faisant une bande longitudinale suturale seule mieux délimitée. Tête plus large, plus faiblement ou plus largement excavée. Tête et prothorax couverts de pilosité jaune.

426 (433) Saillie prosternale distinctement atténuée en avant en ligne droite ou bien subparallèle et dilatée postérieurement. Plus petit. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc simple ou presque simple, rarement bisinuée. Tête plus étroite. D'un bronzé plus ou moins obscur, parfois noirâtre. Élytres à peine $1\frac{2}{5}$ fois plus longs que larges. Epistome plus large; angle oculofrontal faiblement subcaréné ou arrondi.

427 (430) Élytres atténués depuis la base. Carène oculaire plus distincte. Lobe basal médian du prothorax plus large, plus avancé. Pilosité jaune dorée de la tête et du corselet plus dense. Tête et prothorax d'un bronzé plus clair, un peu verdâtre, élytres d'un bronzé brun obscur. Palpes et tarses d'un brun roux. Pilosité jaune disposée en une macule postscutellaire et en deux fascies préapicales, rare sur l'autre surface; pilosité noire distincte.

428 (429) Plus grand, plus clair, ponctuation élytrale plus faible, pilosité élytrale plus dense. Dessin élytral distinct. Long.: 2·6—2·7, lat.: 1·7—1·75 mm. Tonkin.

186. **Tr. (s. str.) Blaisei** Obenb.

429 (428) Plus petit, plus sombre, ponctuation élytrale plus forte, pubescence élytrale plus éparse. Dessin élytral plus indistinct et vague. Hanoï.

186a. **Tr. (s. str.) Blaisei var. hanoïensis** Obenb.

430 (427) Élytres subparallèles jusqu'au milieu. Marge oculofrontale subarrondie. Lobe basal médian du prothorax plus étroit, plus anguleux et plus avancé. D'un bronzé uniforme plus obscur, parfois noirâtre. Palpes d'un ocré obscur, tarses obscurs, lamelles d'un jaune ocré obscur. Pubescence jaune disposée plus irrégulièrement sur toute l'autre surface des élytres, pilosité noire presque absente. Pilosité jaune du prothorax et de la tête moins dense. *)

431 (432) Plus ovalaire, plus convexe, plus allongé. Élytres plus fortement atténués postérieurement et plus étroitement arrondis. Tête et prothorax beaucoup moins larges, marge antérieure du prothorax plus faiblement échancrée en ligne subbisinuée, prothorax moins large, régulièrement convexe sur toute la surface. Epistome plus étroit. Noir un peu violacé, couvert de pubescence rousse, pilosité blanche formant quelques fascies transversales, étroites et très claires élytrales, fascie préapicale droite. Pilosité noire condensée en macules obscures peu distinctes entre les fascies blanches. Long.: 3, lat.: 1·9 mm. Tonkin. Pl. II. fig. 21.

187. **Tr. (s. str.) Elga** m. n. sp.

432 (431) Taille plus raccourcie, plus large, plus robuste, moins convexe. Élytres plus faiblement atténués postérieurement, largement arrondis. Tête et prothorax beaucoup plus larges, marge antérieure du prothorax beaucoup plus fortement échancrée en arc profond et simple, prothorax beaucoup plus large, subdéprimé latéralement. Epistome plus large. Noir profond et luisant, de

*) Voir aussi le 179 **Tr. (s. str.) sordidula** Obenb. — 389 (390)!

pilosité semblable comme chez *Elga*, mais la fascie blanche préapicale est flexueuse. Long.: 2·7, lat.: 1·8 mm. Tonkin: Hanoï. Pl. II. fig. 20.

188. **Tr. (s. str.) Laodamea** m. n. sp.

433 (426) Saillie prosternale parallèle. Marge antérieure du prothorax échancrée en ligne bisinuée. D'un noir profond et luisant.

434 (435) Elytres atténués depuis la base, plus longs et plus cunéiformes. Palpes et tarses d'un roux clair. Tête et corselet couverts d'une pubescence jaune-dorée, dense. Une macule triangulaire et scutellaire de la même couleur sur les élytres. Fascie postmédiane formée presque exclusivement de poils jaunes. Angle oculofrontal subcaréné. Long.: 2·9, lat.: 1·8 mm. Indes or. *) Pl. III. fig. 18.

189. **Tr. (s. str.) flaviceps** Kerr.

435 (434) Elytres plus courts, plus largement arrondis postérieurement, subparallèles jusqu'au milieu, palpes et tarses d'un brun très obscur. Tête et prothorax à pilosité moins dense, grise, avec entremêlés poils jaunes. Pubescence élytrale éparsée, dessin semblable à celui de *Tr. Elga* m., formé de fascies transversales flexueuses assez vagues sur le fond couvert de pilosité longue, fine et éparsée jaune et noire. Angle oculofrontal arrondi. Long.: 2·7, lat.: 1·7 mm. Tonkin. Hoa Binh. Pl. II. fig. 17.

190. **Tr. (s. str.) Arigaea** m. n. sp.

436 (417) Pilosité élytrale blanche et noire, pilosité jaune claire étant condensée en une petite macule ou agglomération de poils autour de l'écusson, très rare ou absente sur le disque des élytres. Tête et prothorax d'un bronzé un peu verdâtre, assez luisant, couvert de poils jaunes ou jaunâtres, uniformes, élytres et dessous noirs. Carènes oculaires assez distantes. Tête large, profondément et largement impressionnée au milieu; épistome étroit, indistinctement séparé du front. Saillie prosternale assez large, peu atténuée en ligne droite en avant. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Palpes et tarses d'un roux clair. Ovalaire, assez long, d'un noir luisant. Long.: 2·3, lat.: 1·3 mm. Ceylon. Pl. I. fig. 30.

191. **Tr. (s. str.) Apollonia** m. n. sp.

437 (410) Espèce très grande, convexe, en ovale court; tête et prothorax bronzés, élytres noirs, très convexes, finement denticulés latéralement presque déjà depuis la base jusqu'au sommet. Surface à pubescence très courte, vague, noirâtre, blanche et jaune, pubescence jaune et blanche faisant un dessin très nébuleux. Epistome large. Angle latéropostérieur des hanches postérieures très largement arrondi. Saillie prosternale assez large, presque subparallèle, légèrement atténuée en avant. Palpes et tarses d'un jaune roux. Long.: 3·8, lat.: 2·5 mm. Indes or.: Bengale. Pl. III. fig. 26.

192. **Tr. (s. str.) Vávrai** Obenb.

438 (409) Taille cunéiforme. Une mentonnière courte présente. Saillie prosternale large, en trapèze raccourci et arrondi postérieurement. Surface noirâtre, élytres couverts de pilosité fine et noire, pilosité jaune bordant souvent étroitement la suture et y faisant quelques macules irrégulières, pilosité blanche faisant deux ou trois bandes flexueuses et postmédianes; prothorax couvert de pubescence jaune avec quelques macules (2—5) blanches. Epistome large, séparé du front par un bourrelet transversal.

439 (442) Saillie prosternale un peu plus longue que large. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Plus petit, moins convexe. Marge antérieure du prothorax plus largement échancrée en arc subsinueux. D'un noir, un peu bronzé, parfois légèrement olivâtre vers la suture et plus violacé latéralement. Pilosité de dessus plus dense, plus courte, plus couchée; élytres

*) D'après le type de *Kerremans*!

$1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges; épistome un peu plus large que la moitié de la largeur antérieure du front.

440 (441) Plus déprimé; dessin blanc élytral plus vague. Tête beaucoup moins saillante, plus fortement impressionnée au milieu. Prothorax plus large que les élytres, les embrassant postérieurement par les angles postérieurs prolongés et aigus; plus fortement arrondi latéralement, avec cinq macules petites blanches sur le disque, entre la pubescence jaunâtre. Élytres plus déprimés, aux épaules plus élevés. Long.: 3.1, lat.: 1.8 mm. Indes or.: Nilgiri Hills.*) Pl. III. fig. 9.

193. Tr. (s. str.) *bicarinata* Kerr.

441 (440) Plus convexe; dessin blanc élytral très clavier. Tête fortement avancée, faiblement déprimée au milieu. Prothorax plus étroit que les élytres, aux angles postérieurs courts, plus faiblement arrondi latéralement avec deux macules blanches entre l'autre pilosité jaune, qui est plus claire. Élytres assez convexes, aux épaules peu saillantes. Long.: 3.3, lat.: 1.7 mm. Ceylon. Pl. II. fig. 4.

194. Tr. (s. str.) *Aone* m. n. sp.

442 (439) Saillie prosternale beaucoup plus large que longue, très dilatée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Plus grand, plus robuste, plus convexe. Marge antérieure du prothorax plus fortement échancrée en arc simple. D'un noir luisant. Pilosité de dessus formée de poils bruns et de trois fascies blanches; elle est plus longue, plus éparse et plus élevée. Élytres $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges. Angles postérieurs du prothorax distinctement (mais moins fortement que chez *bicarinata*) prolongés en arrière. Prothorax de la même largeur que les élytres, ceux-ci largement arrondis postérieurement. Épistome distinctement plus étroit que la moitié de la largeur de la partie antérieure du front. Noir profond. Ceylon. Long.: 3.5—4, lat.: 2.2—2.4 mm. Pl. III. fig. 8.

195. Tr. (s. str.) *Blairi* m. n. sp.

Dans cette révision manquent deux espèces mal décrites:

196. Tr. (s. str.) *minima* Wied.

197. Tr. (s. str.) *nitidula* Fairm.

*) D'après le type de Kerremans!

I. SOUSGENRE HABROLOMA THOMS.

1. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Baucis* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Nilgiri Hills. Long.: 4, lat.: 2.5 mm. Pl. I. fig. 1.

Taille robuste, subcunéiforme, à l'aspect peu luisant. Surface couverte d'une pilosité fine, courte et brune, disposé très inégalement, bordant étroitement la suture et la carène latérale élytrale, faisant une bande étroite pré-apicale élytrale. Les élytres sont violacés sous ces bandes, l'autre surface est d'un bronzé violacé obscur, se changeant vers les côtés et vers l'apex élytral en bleu noir d'acier. La surface est ornée de 11 touffes des poils élevés et agglomérés, dont un (brun) est situé au milieu du prothorax, les dix autres aux élytres — les quatre basales sont noirs et grands, surtout les huméraux; les quatre médianes sont placés au milieu des élytres, ils sont d'un blanc sal et jaunâtre et le latéral est moins développé; les apicaux sont grands et noirs. Quelques espaces entre cette pilosité sont glabres et polis, on remarque de même quelques traces de pilosité fine éparsse blanche, bordant les bandes postérieures. Tête est très large, assez grande, mais peu avancée, vue de dessus, légèrement bisinueusement excavée; angles oculofrontaux subaigus. Epistome très large, séparé du front par une carène transverse et droite. Les antennes sont noires, l'article basal est très allongé (= dilaté transversalement) en forme d'un corne aigu et long, bien visible de dessus. Les autres articles sont normaux. Prothorax très large, profondément échancré en avant en arc simple, trois fois plus large que long, ayant la plus grande largeur dans le quart basal, brièvement atténué vers la base avec les angles basales avancés et aigus, largement atténué et arrondi en avant, avec les angles antérieurs peu avancés et subarrondis. Il est couvert d'une pilosité brune inégale et largement, peu profondément subdeprimé le long de la marge basale. Écusson petit et en triangle. Mentonnière sinueusement échancrée au milieu. Élytres avec la carène latérale entière, un peu sinueuse, cunéiformes et larges, avec la marge latéropostérieure finement denticulée; sculpture élytrale oblitérée postérieurement, antérieurement étant formée, entre la pilosité, de petites granules pontiformes fines, séparées et espacées. Dessous noir; partie externe latérale des hanches postérieures notée d'une macule brune; angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Fémurs postérieurs dépassent assez fortement supérieurement les hanches.

Une des plus remarquables espèces du genre.

2. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Erichtho* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 3, lat.: 1.8 mm. Pl. I. fig. 3.

Cette espèce est assez large, subcunéiforme, peu convexe; la surface est d'un bronzé un peu violacé et assez obscur au fond; la grande macule postscutellaire est d'un violacé obscur bleuâtre, plus obscure extérieurement; la surface est, à l'exception de dite macule couverte d'une pilosité assez dense, assez régulière et couchée formée de poils clairs d'un blanc jaunâtre, entremêlés de poils isolés roux. Macule postscutellaire, qui est d'apparence glabre, est couverte de poils dressés roux, obscurs, plus épars extérieurement, où cette macule, qui est en forme d'une demiellipse, est bordée d'une bande étroite blanchâtre. La tête est étroite, profondément excavée en arc simple, aux bords oculofrontaux aigus; l'épistome est très étroit, coupé en ligne droite antérieurement, indistinctement séparé du front; l'article basal des antennes est à peu près aussi long que la marge interne d'un oeil, acuminé et atténué vers

l'extrémité. Le prothorax est environs $2\frac{1}{2}$ fois plus large que long, un peu plus large que les élytres, aux angles postérieurs avancés, subparallèle jusque presque au tiers basal, puis très largement arrondi en avant, avec les angles antérieurs avancés, mais subarrondis, ne dépassant pas la tête; marge antérieure est très profondément échancrée en arc simple. L'écusson moyen, en triangle. Les élytres sont cunéiformes et assez largement arrondis postérieurement, leur pilosité est dense, entièrement couvrant le fond, dont la sculpture n'est pas bien perceptible. Dessous noir, angles latéropostérieurs des hanches postérieures arrondis au bout. Fémurs postérieurs dépassent fortement les hanches postérieures.

Espèce présente est très caractéristique à cause d'ornementation très spéciale élytrale et de même par la façon de l'article basal des antennes. Celui-ci est dilaté intérieurement en forme d'un corne; ces cornes sont parallèles et dirigés en avant et bien visibles même quand les autres articles antennaires sont déposés sous le thorax; article basal est environ quatre fois plus long que large (en réalité: quatre fois plus large que long).

3. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Clymene* m. n. sp.

Hab.: Assam: Monts Patkai (Doherty). Fry collection in British Museum of Natural History. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Pl. I. fig. 2.

Cunéiforme, assez peu convexe, assez allongé, assez étroitement arrondi postérieurement. Surface d'un bronzé verdâtre assez clair, couverte d'une pilosité assez inégale d'un jaune clair; deux macules au milieu du corselet, séparées par une bande étroite médiane claire sont plus obscures et marquées d'une pilosité d'un brun roux très obscur; de part et d'autre de la suture, alors dans la partie médiane élytrale, sont placées deux assez grandes macules semblables, en forme d'une bande peu régulière longitudinale. Pilosité claire est un peu condensée le long de la suture en forme d'une bande longitudinale assez étroite; deux bandes transverses, droites et obliques, préapicales sont plus condensées entre l'autre pubescence et d'un jaune plus clair. Tête excavée largement au milieu en ligne sinueuse; les angles oculofrontaux sont assez aigus. Epistome distinctement échancré en avant, large, séparé du front par une fine strie enfoncée transverse. Antennes noires, article basal environ deux fois aussi long que large, bien visible de dessus, mais à peine atténué vers l'extrémité, ou de dessus, à l'angle extérieur aigu. Il est beaucoup plus court que chez l'espèce précédente. Prothorax pas plus large que les élytres, subparallèle dans le tiers basal, puis largement arrondi vers le sommet, aux angles antérieurs subaigus, mais ne dépassant pas la ligne antérieure de la tête, qui est assez avancée. Marge antérieure assez largement et assez profondément échancrée en arc simple. Le prothorax est environ trois fois plus large que long, largement subdéprimé latéralement, avec une dépression plus petite et subarrondie dans les angles basales. Sculpture thoracale formée de mailles fines arrondies. Écusson assez grand. Élytres à carène latérale entière, atténués depuis la base, environ $1\frac{3}{5}$ plus longs que larges; la marge latéropostérieure est bordée de quelques denticules petits. Dessous noir et luisant, mentonnière coupée en ligne droite antérieurement. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

On reconnaît bien facilement cette espèce à cause de ornementation caractéristique et surtout de forme de l'article basal des antennes.

4. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *conscripta* Obenb.

Philippine Journal of Science; Vol. 25, Nr. 5, 1924. p. 635, 639—640, Plate 4, fig. 32.

Hab.: Singapore.

5. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *acuta* Kerr.

Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII. 1893, p. 357.

Hab.: Belgaum, Kanara, Nilgiri Hills.

Obs.: J'ai vu le type de cette espèce. Pl. III. fig. 1.

6. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *pseudacuta* m. n. sp.

Obs. Cette espèce, provenant des chasses de M. le Dr. Jiří Baum, est décrite dans l'article spécial suivant. Pl. IV. fig. 7.

7. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *speciosella* Obenb.

Philippine Journal of Science, Vol. 35, Nr. 5, 1924, p. 635, 640, Plate 4, fig. 27, 33.

Hab.: Singapore.

8. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *chionochaeta* m. n. sp.

Hab.: Formosa. Long.: 2·6, lat.: 1·7 mm.

D'un noir très légèrement métallique, avec un faible lustre violacé-bronzé. Taille subdéprimée, cunéiforme; surface assez luisante et couverte d'une pilosité blanche-argentée, dont la disposition correspond assez bien avec celle de *T. r. acuta* Kerr., l'espace médian glabre des élytres étant plus court et plus ovalaire.

Tête large, vue de dessus impressionnée en ligne bisinuée, aux angles oculofrontaux aigus. Epistome peu distinctement séparé du front — carène transversale à peine indiquée. Antennes normales. Prothorax plus que trois fois aussi large que la longueur médiane, antérieurement largement et profondément échancré en arc simple, aux angles antérieurs avancés, mais ne dépassant pas le point le plus avancé des yeux — la tête est assez faiblement enfoncée en prothorax et la carène oculofrontale déparse assez fortement les angles antérieurs du prothorax; celui-ci subparallèle dans le quart basal, avec les angles postérieurs un peu avancés, largement arrondi en avant; il est faiblement convexe et légèrement subdéprimé vers les angles antérieurs; toute la surface du prothorax est assez luisante et couverte, de même que la tête, d'une pilosité fine, assez éparse, argentée et luisante. Écusson petit, en triangle. Élytres cunéiformes, atténués depuis la base jusque vers le sommet, où ils sont largement arrondis conjointement; les épaules sont assez élevées; carène humérale est fine et bien distincte depuis les épaules jusqu'au sommet. Pubescence élytrale est semblable à celle du prothorax — un espace allongé, semielliptique, prolongé du milieu de la largeur de chaque élytre jusque derrière les $\frac{3}{5}$ de la longueur des élytres est à l'apparence glabre; il est entouré d'une pubescence plus condensée; le milieu de cette «macule» est, derrière l'écusson marqué par la même pubescence claire, comme celle de l'autre surface, qui forme à cet endroit une macule petite et subarrondie. De même, une petite macule de part et d'autre de la suture, située avant l'apex est glabre. La suture est marquée par une fine ligne de poils clairs. Le dessous, les antennes, palpes et tarses sont noirs. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi.

9. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *tecnessa* m. n. sp.

Hab.: Birmanie. Long.: 2·5, lat.: 1·8 mm. Pl. I. fig. 12.

Espèce présente est très semblable à l'espèce précédente (*chionochaeta* m.), dont elle se distingue par la forme de la tête, qui est plus large, plus aplatie au milieu, avec les marges oculofrontales plus caréniformes; la tête est ici beaucoup plus enfoncée dans le prothorax, dont la

marge antérieure est plus fortement échancrée et les carènes (vues de dessus) des yeux ne dépassent pas les deux sommets des angles antérieurs du prothorax. Epistome est ici plus nettement séparé du front par une carène fine. Le prothorax est plus fortement arrondi, ayant la plus grande largeur au tiers basal et atténué depuis ce point vers la base et largement arrondi en avant. Pilosité du dessus est un peu plus dense que chez *chionochea* et entre les poils blancs on distingue quelques entremêlés poils jaunâtres, qui, de même, font une étroite bordure suturale. Macule glabre antéapicale est moins distincte.

10. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Anita* m. n. sp.

Hab.: Singapore.

Cette espèce très remarquable fait partie des chasses du M. le Dr. Jiří Baum et est décrite dans le travail spécial suivant. Pl. IV. fig. 5.

11. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Calypso* m. n. sp.

Hab.: Tennasserim. Long.: 2.2, lat.: 1.4 mm. Pl. I. fig. 22.

D'un noir profond et luisant. Surface couverte d'une pubescence courte et argentée, dense, disposée assez irrégulièrement et condensée autour de macule postscutellaire glabre. Taille assez courte, mais cunéiforme, la plus grande élévation est située derrière l'écusson, la plus grande largeur située dans la base du prothorax. Tête relativement très petite, assez peu avancée, anguleusement échancrée au milieu. Antennes normales, noires. Epistome légèrement échancré antérieurement, indistinctement séparé du front. Prothorax très large, plus que trois fois aussi large que long, largement arrondi latéralement, subparallèle dans le quart basal, aux angles postérieurs aigus, mais courts. Les angles antérieurs sont assez avancés, mais peu aigus. Prothorax régulièrement convexe, faiblement subdéprimé latéralement, à pubescence assez irrégulière, plus espacée au milieu. L'écusson petit, en triangle. Les élytres sont environ $1\frac{1}{3}$ fois plus longs que larges, cunéiformes, atténués depuis la base en ligne presque droite vers l'apex, qui est conjointement et largement arrondi. Les épaules sont peu élevées, carène latérale est distincte depuis les épaules jusqu'au bout. Macule postscutellaire («le miroir») est triangulaire, atteignant environ les $\frac{2}{5}$ antérieures de la longueur entière des élytres, elle est glabre et luisante; pilosité élytrale est blanche et argentée, assez irrégulière, dense, très condensée autour de macule postscutellaire. Dessous, pattes, antennes, palpes noirs. Angles latéropostérieurs des hanches postérieures subaigus.

12. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Clotho* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Pl. I. fig. 10.

Allongé, cuneiforme, faiblement convexe, d'un noir profond et luisant, légèrement violacé (surtout aux bords du corselet). Toute la surface est couverte d'une pilosité régulière, éparses, très courte, grise ou noire, très peu apparente et de quelques poils plus longs et d'un blanc argenté, qui forment l'ornementation du prothorax (peu distincte) et des élytres (très claire).

Tête assez petite et assez étroite, échancrée en arc simple et assez profond, aux angles oculofrontaux presque arrondis. Epistome médiocre, indistinctement séparé du front; son bord antérieur est un peu relevé et droit, sans échancrure. Cavités antennaires surmontées d'une strie transverse et enfoncée, courte. Antennes normales. Prothorax environ trois fois plus large que long, profondément échancré antérieurement en arc presque simple, parallèle dans

le quart postérieur, puis arrondi et atténué vers les angles antérieurs, qui sont peu avancés. Les angles postérieurs sont peu avancés et assez émoussés au bout. Marge latérale et étroitement, légèrement relevée; surface du prothorax est régulièrement et faiblement convexe, légèrement déprimée dans les angles postérieurs et antérieurs; le prothorax est orné de trois vagues lignes blanches et longitudinales au milieu; de même les angles antérieurs sont couverts de pubescence rare et blanche. Écusson très petit, en triangle. Élytres assez étroits et assez longs, environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base en ligne finement courbée vers l'apex, qui est assez étroitement et conjointement arrondi. Pubescence blanche est disposée en ligne suturale étroite, qui s'élargit un peu au tiers antérieur, puis d'une bande préapicale transversale, faiblement flexueuse et assez large, située derrière le tiers postérieur et de macule petite préapicale. Les épaules sont faiblement élevées, carène humérale est très fine, mais distincte et entière. Dessous, pattes, palpes et antennes sont noirs. Angle latéropostérieur des hanches postérieures est aigu.

13. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Lalage* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.5, lat.: 1.4 mm. Pl. I. fig. 7.

D'un bronzé obscur et luisant, couvert de pilosité argentée, qui est un peu condensée aux élytres en forme de trois bandes plus denses et un peu flexueuses, dont la médiane est le plus distincte. Tête très large, plus large que la largeur basale d'un élytre, vue de dessus, presque droite, aux angles oculofrontaux subcaréniformes; l'épistome est très large, très distinctement séparé du front par une carène élevée et droite, les antennes sont normales. Prothorax environ trois fois plus large que long, très largement et très profondément échancré antérieurement, assez faiblement atténué en ligne arquée depuis la base vers le sommet, où les angles antérieurs sont très aigus, mais assez peu avancés et ne dépassant pas la ligne antérieure de la tête. La surface du prothorax est régulièrement et faiblement convexe, avec la marge latérale très étroitement et faiblement relevée, couverte d'une pubescence régulière, éparses et claires. Écusson petit, en triangle. Élytres luisants, environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, cunéiformes, atténués en ligne finement courbée depuis la base jusqu'au sommet, qui est assez étroitement arrondi conjointement. Angle latéropostérieur des hanches postérieures est aigu. Dessous, pattes, palpes et tarses d'un noir luisant.

14. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Medea* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Nilgiri Hills. Long.: 2.6, lat.: 1.5 mm. Pl. I. fig. 20.

D'un bronzé très obscur; allongé, cunéiforme, assez étroit, légèrement luisant, couvert de pilosité argentée, assez irrégulièrement espacée, formant deux fascies assez irrégulières et flexueuses transverses des élytres. Tête assez étroite, assez profondément enfoncée dans la marge antérieure du corselet, légèrement excavée au milieu en ligne bisinuée, marge oculofrontale subaiguë. Épistome très étroit, fortement étranglé entre les grandes cavités antennaires, qui sont très rapprochées. Antennes normales. Prothorax environ trois fois aussi large que long, fortement échancré antérieurement en arc simple et profond, subparallèle jusqu'au tiers basal, puis atténué en ligne fortement courbée vers les angles antérieurs, qui sont assez aigus et avancés. La surface est couverte de pilosité grise espacée et assez longue; le prothorax est légèrement subdéprimé latéralement. Écusson relativement grand, en triangle. Élytres environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, aux épaules assez élevées, atté-

nués en ligne légèrement arquée depuis la base jusqu' au sommet, qui est assez étroitement et conjointement arrondi. Carène latérale très fine, mais entière. Sculpture élytrale très fine, suboblitérée, élytres assez luisants. Dessous noir luisant, métasternum imponctué, mentonnière assez courte et simple, angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Pattes, palpes, antennes noirs.

15. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *integra* Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI. 1892, p. 225.

Hab.: Indes or.

16. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *malaccana* m. n. sp.

Hab.: Malacca: Gap. (Dr. Baum lgt.).

L'espèce présente fait partie des récoltes de M. le Dr. Baum et est décrite dans un travail spécial suivant. Pl. IV. fig. 16.

17. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Septimia* m. n. sp.

Hab.: Tonkin. Long.: 3.5, lat.: 2 mm. Pl. I. fig. 17.

D'un bronzé très obscur et luisant, mais peu apparent sous la pilosité dense, d'un jaune ocré, qui est dense et assez irrégulière.

Tête large, médiocrement avancée; la ligne de la tête, visible de dessus, est très largement et très distinctement bisinueusement échancrée, aux bords oculofrontaux aigus et caréniformes. Epistome coupé en ligne droite antérieurement. Mandibules grandes. Antennes normales. Epistome séparé du front par une carène transversale. Tête densément pubescente, seulement une partie postérieure du front est glabre et luisante. Prothorax très large, partie latérale (basale très courte parallèle et droite, puis fortement atténué en avant en ligne presque droite, aux angles antérieurs peu aigus, mais assez avancés. Surface du prothorax est assez convexe, sans impressions, densément pubescente, avec quatre macules transversalement disposées d'un brun foncé. Écusson distinct. Élytres plus longs que chez l'espèce précédente, cunéiformes, assez atténués postérieurement, aux épaules assez élevées; carène humérale fine et entière. Surface couverte de pilosité hérissée en sens un peu oblique, irrégulière, sans bandes flexueuses distinctes. Les poils sont longs et couchés. Parties plus glabres laissent voir une sculpture du fond un peu rugueuse transversalement. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Dessous d'un noir un peu bronzé et très luisant, pattes et palpes noirs.

18. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Andromache* m. n. sp.

Hab.: Singapore (Dr. Jiří Baum lgt.).

L'espèce présente est décrite dans le travail suivant, où j'ai donné les diagnoses des espèces rapportées par le Dr. J. Baum de son voyage en Malaisie. Pl. IV. fig. 12.

19. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Anchiale* m. n. sp.

Hab.: Assam. Long.: 2.4, lat.: 1.6 mm. Pl. I. fig. 21.

D'un bronzé très obscur, légèrement violacé et assez luisant, couvert de pubescence jaune, formante une bande très flexueuse préapicale, une bande presque droite apicale et quelques morceaux des bandes prémédianes sur les élytres. Pilosité élytrale d'un jaune pâle; assez peu dense.

Tête large, profondément enfoncée dans le prothorax, vue de dessus très distinctement excavée en ligne bisinuée, aux bords oculofrontaux subaigus et

élevés. Epistome très large entre les cavités antennaires, qui sont fortement éloignées l'une de l'autre. Prothorax très large, ayant la plus grande largeur dans la base, atténué fortement en ligne courbée en avant, vers les angles antérieurs, qui sont avancés et aigus; surface convexe, sans impressions, légèrement subdéprimée le long de la base, couverte de pilosité, assez irrégulièrement espacée. Écusson petit, en triangle. Elytres $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base, un peu sinueux derrière les épaules, qui sont assez fortement élevés, avec une carène humérale fine et entière. Surface élytrale assez luisante et à sculpture fine, un peu rugueuse en travers. Angle latéropostérieur des hanches postérieures largement arrondi au sommet. Dessous d'un noir légèrement bronzé, saillie prosternale aussi longue que large, $1\frac{1}{3}$ fois plus longue que la longueur médiane de la mentonnière.

20. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Nausicaa* m. n. sp.

Cette espèce est décrite séparément, dans le travail spécial, contenant les diagnoses des espèces nouvelles du voyage de M. le Dr. Jiří Baum. Pl. IV. fig. 2.

21. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Antonia* m. n. sp.

Hab.: Indes or. Long.: 2.6, lat.: 1.7 mm.

D'un bronzé verdâtre et luisant; surface couverte de pilosité jaune, fine, éparse et condensée, sur les élytres, en forme de fascies onduleuses, peu marquées et peu denses. Espaces élytrales à l'apparence glabre sans traces de pilosité noire, mais couverts de pilosité jaune un peu plus courte que celle de l'autre surface. Taille ovale.

Tête excavée au milieu en forme d'un arc simple et peu profond. Angle oculo-frontal en carène. Epistome large entre les cavités antennaires, qui sont fortement éloignées l'une de l'autre; il est nettement séparé du front par un bourrelet transversal et arqué. Prothorax très large, fortement échancré en ligne distinctement bisinuée en avant, ayant la plus grande largeur dans la base, subparallèle dans le tiers basal avec les angles postérieurs aigus et un peu prolongés en arrière, arrondi et atténué assez fortement vers les angles antérieurs, qui sont larges, avancés et aigus. Surface thoracale est peu convexe, les côtés sont largement aplanis et déprimés dans l'angle antérieur et avec une fossette petite dans l'angle basal. Écusson petit, en triangle. Les élytres sont $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base, largement arrondis conjointement au sommet, à sculpture luisante, mais un peu râpeuse sous la pilosité générale, aux bord latéropostérieur entier. Angle latéropostérieur des hanches postérieures est largement arrondi. Dessous, pattes et palpes noirs.

22. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *uniformata* Obenb.

Obenb. Philippine Journal of Science, Vol. 25. November 1924, Nr. 5, p. 635, 641, T. 4, fig. 34.

Hab.: Singapore.

23. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Apella* m. n. sp.

Hab.: Negri Sembilan. (Dr. Jiří Baum legit.)

Cette remarquable espèce est décrite avec les autres espèces nouvelles recoltées par M. le Dr. Jiří Baum dans l'étude spéciale suivante. Pl. IV. fig. 18.

24. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *x-argentea* Motschulskij.

Motsch. Bull. Soc. Nat. Moscou, 1851, p. 114.

Hab.: Ceylon.

25. Trachys (Sbg. Habroloma) languida Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII. 1894, p. 479.

Hab.: Ceylon.

26. Trachys (Sbg. Habroloma) aeneocuprea Kerremans.

Kerr.: Compt. r. Soc. Ent. Belg. XXXIV. 1890, p. 208.

Hab.: Indes or., Bengale. Konbir. Belgaum.

27. Trachys (Sbg. Habroloma) rubripilis m. n. sp.

Hab.: Hanoï. Long.: 2·5, lat.: 1·5 mm. Pl. I. fig. 5.

Espèce ovulaire, assez convexe, à pilosité générale du dessus formée d'une pubescence dense, rousse, fine, courte, entremêlée par un dessin onduleux blanc et trèsflexueux. D'un bronzé violacé et luisant. Pilosité des élytres assez irrégulièrement disposée.

Tête relativement très petite; vue de dessus, fortement excavée. Epistome étroit entre les cavités antennaires, qui sont très rapprochées; il est assez indistinctement séparé du front et à forme anormale: son marge antérieure est arrondie et avancée légèrement en avant, sans trace de l'échancrure ordinaire. Marges oculofrontales de la tête subarrondies. Prothorax très large, aux angles postérieurs courts et aigus, fortement arrondi et atténué en avant en ligne très régulièrement arquée, à l'échancrure antérieure assez étroite, profonde et en arc simple. Prothorax assez régulièrement convexe, légèrement déprimé latéralement, couvert de pilosité rousse dense, avec quatre macules discales, disposées transversalement, de couleur un peu plus obscure, brune. Écusson petit, normal. Élytres 1½ fois plus longs que larges, atténués depuis la base vers le sommet, qui est assez largement arrondi; dans la partie suturale, entre les trois bandes flexueuses, étroites et blanches, peu marquées, on voit, de part et d'autre, trois macules, peu distinctes, à l'apparence glabre, couvertes de pilosité très éparse, brunâtre et plus courte, disposées longitudinalement, le long de la suture, l'autre surface étant couverte de pilosité dense rousse. Les bords latéropostérieurs des élytres sont inermes. Angle latéropostérieur des hanches postérieures est largement arrondi. Fémurs postérieurs médiocres. Dessous, pattes, palpes, antennes noirs. Saillie prosternale en trapèze plus large que long. Mentonnière présente, mais très indistinctement séparée de l'autre prosternum.

Regu autrefois comme don par le feu M. Louis Bedel.

28. Trachys (Sbg. Habroloma) Phrixia m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Sylhet. Long.: 2·4, lat.: 1·6 mm. Pl. I, fig. 19.

Espèce ovulaire, assez large, régulièrement arrondie et atténuée vers l'apex. Tête et prothorax d'un bronzé violacé obscur, élytres de violacé bleuâtre obscur. Pubescence de la tête et du prothorax jaune et très fine; pubescence élytrale peu distincte, courte, très fine et peu apparente, noire, entremêlée de 2—3 bandes transversales, droites, peu distinctes, mal délimitée, jaunâtres.

Tête relativement petite, assez faiblement échancrée en arc simple; elle est profondément enfoncée dans le prothorax et aux bords oculofrontaux subélevés, subcaréniformes. Epistome étroit, assez bien séparé du front. Prothorax convexe, aux bords latéraux légèrement et très étroitement relevés, large, convexe, sans impressions, aux angles postérieurs courts et aigus, fortement arrondi et atténué en avant, avec l'angle antérieur avancé, mais large. Marge antérieure profondément échancrée en arc régulier. Écusson présent, petit. Les élytres sont environ 1½ fois plus longs que larges, atténués depuis la base

en ligne régulièrement arquée, aux épaules légèrement relevées, à carène humérale fine et entière, à sculpture assez rude, un peu râpeuse sous la pilosité, mais luisante. Dessous, pattes, palpes, antennes noirs. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Saillie prosternale en trapèze un peu plus long que large.

29. Trachys (Sbg. Habroloma) Aglaogea m. n. sp.

Hab.: Singapore. Long.: 2, lat.: 1.1 mm. Pl. I. fig. 9.

Espèce noire, très luisante, allongée, à pubescence de dessus très espacée, très fine, assez régulière; pubescence générale est blanche, les espaces entre les fascies transversales élytrales, qui sont très peu distinctes et à peine condensées sont couverts de poils bruns.

Tête assez petite, vue de dessus échancrée en arc faible et régulier, aux bords oculofrontaux arrondis. Epistome étroit. Antennes normales; prothorax assez profondément échancré antérieurement en ligne simplement arquée, ayant la plus grande largeur dans la base, atténué en ligne presque droite jusqu'à un peu derrière le milieu, où il est un peu subanguleux et atténué ensuite plus fortement vers les angles antérieurs, qui sont aigus et assez avancés. La surface est convexe, dans impressions. Écusson petit, en triangle. Élytres $1\frac{3}{5}$ plus longs que larges, atténués depuis la base vers l'extrémité, qui est assez large; ils sont très luisants, aux épaules un peu élevées, à carène humérale fine et entière. Dessous noir et glabre, très luisant. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Fémurs postérieurs médiocres. Saillie prosternale large, lisse, en trapèze, aussi longue que large.

30. Trachys (Sbg. Habroloma) stigmatica Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI. 1892, p. 225.

Hab.: Indes or.: Barway. Pl. III. fig. 6.

31. Trachys (Sbg. Habroloma) Roscia m. n. sp.

Hab.: Singapore (Dr. Jiří Baum lgt.).

Cette espèce fait partie des récoltes de M. le Dr. Jiří Baum et est décrite dans le travail suivant. Pl. IV. fig. 3.

32. Trachys (Sbg. Habroloma) sembilanensis m. n. sp.

Hab.: Negri Sembilan. (Dr. Jiří Baum lgt.)

Décrite dans le travail suivant. Pl. IV. fig. 11.

33. Trachys (Sbg. Habroloma) liliputana Kerremans.

Kerr. Compt. r. Soc. Ent. Belg. XXXIV. 1890, p. 208.

Hab.: Indes or.

34. Trachys (Sbg. Habroloma) morosa Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII. 1893, p. 356.

Hab.: Indes or.; Hindoustan.

D'après les réponses de M. K. G. Blair, de British Museum, faites à mon questionnaire concernant quelques types-uniques de Kerremans, cette espèce a caractères suivants, non mentionnés par Kerremans dans la diagnose originale:

Carène humérale distincte, mais pas prolongée jusqu'à l'apex extrême de l'élytre. Angle oculofrontal aigu, en carène; angles postérieurs du prothorax prolongés; épistome très étroit entre les cavités antennaires, qui sont fortement rapprochées. Marge antérieure du prothorax profondément échancrée en

arc régulier. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Fémurs postérieurs dépassant la marge supérieure des hanches postérieures. Palpes et tarses noirâtres. Saillie prosternale en trapèze. Tête médiocrement enfoncée dans la marge antérieure du prothorax et dépassant notablement les angles antérieurs du prothorax.

35. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *gracilis* Obenberger.

Obenb. Ann. Soc. Ent. Fr. XC. 1921, p. 243.

Hab.: Tonkin: Environs de Lam. Hanoi.

36. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *rudis* Kerremans.

Kerr. Ann. Mus. Civico di Genova, Sér. 2a, Vol. XII. (XXXII.), 1892, p. 830.

J'ai vu le type de cette espèce et je peux ajouter quelques adnotations à la diagnose originale:

Le type est à coloration de la tête et du prothorax un peu plus claire que sur l'autre surface, d'un cuivreux obscur, un peu rougeâtre; les élytres sont d'un bronzé violacé plus obscur, un peu plus clairs et plus cuivreux sur l'apex. Pubescence de la tête et du prothorax est d'un jaune doré, non grise, comme dit Kerremans; de même l'indication de Kerremans »vertice carinato« est fause — je ne vois pas une carène au vertex, qui est simple. L'épistome est assez étroit, indistinctement séparé du front, les deux cavités antennaires sont très rapprochées. Pubescence élytrale est régulière, mais fine, éparse, brune, parfois, par places, noirâtre, avec trois fascies transversales (indistinctes latéralement) jaunes. Saillie prosternale très large, en trapèze, presque parallèle; dessous d'un noir bronzé très obscur, presque noir. Palpes et tarses noirs. Angle latéropostérieur des hanches postérieures court, sub-arrondi. Marge latéropostérieure des élytres inerme. Pl. III. fig. 3.

37. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *pilosula* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII. 1893, p. 354.

Hab.: Indes or.: Kanara.

D'après les réponses de M. K. G. Blair, de British Museum, où est conservé le type, faites à mon questionnaire spécial, cette espèce est couverte sur les élytres, de pilosité claire, où poils d'un jaune pâle font l'ornementation. Marge oculofrontale est subcaréniforme, les angles postérieurs du prothorax sont légèrement prolongés et aigus, l'épistome est étroit et subétranglé entre les deux cavités antennaires, qui sont très rapprochées, marge antérieure du prothorax est échancrée en arc profond et simple; angle latéropostérieur des hanches postérieures est aigu, les fémurs postérieurs ne dépassent pas supérieurement les hanches postérieures; saillie prosternale étroite, élargie vers le sommet, où elle est arrondie. La tête est fortement enfoncée dans le prothorax. Les élytres sont munis d'une carène humérale entière, alors contrairement à l'indication erronueuse de Kerremans; l'espèce présente est donc une *Habroloma* et pas une *Trachys* s. str., comme on le pourrait juger d'après la diagnose de Kerremans.

38. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *eupoëta* m. n. sp.

Hab.: Formose. Long.: 3.8, lat.: 1.7 mm.

Espèce large, ovalaire, largement arrondie au sommet; surface d'un bronzé obscur un peu luisant, très densément couverte de pubescence rousse et

jaune pâle. Pilosité rousse élytrale couvre un espace postscutellaire large et allongé, en forme d'un triangle, prolongé sur la suture presque jusqu' au milieu; de même, le sommet de chaque élytre est (étroitement) couvert de la même pilosité — toute l'autre surface étant couverte de pubescence jaune claire, qui est étroitement condensée en bordure autour de parties rousses. Tête large, aux angles oculofrontaux subaigus; le front est légèrement excavé en arc simple. Epistome large entre les cavités antennaires, qui sont fortement éloignées l'une de l'autre, très nettement séparé du front par une carène droite transversale. Prothorax très large, de la même largeur que les élytres avec les angles postérieurs aigus et peu prolongés, subparallèle dans le tiers basal, puis fortement arrondi et atténué vers les angles antérieurs, qui sont aigus et assez prolongés. La tête est fortement enfoncée dans la marge antérieure du prothorax, qui est fortement échancrée en arc simple. Ecusson petit, en triangle. Élytres $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, atténués en ligne droite depuis la base jusqu' au milieu, puis plus fortement arrondis vers le sommet, aux bords latéropostérieurs inermes, à sculpture fine, un peu granuleuse, mais luisante. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu, dessous, pattes, palpes, antennes noirs. Saillie prosternale en trapèze large, mentonnière distincte.

39. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Elissa* m. n. sp.

Hab.: Tonkin: Hoa-Binh. Long.: 2·3—3, lat.: 1·6—1·7 mm. Pl. I, fig. 18.

Espèce assez large, au prothorax et tête larges et courts, aux élytres largement atténués et arrondis en courbe régulière. Taille assez trapue, assez courte. Tête et prothorax d'un bronzé assez luisant, élytres d'un bronzé violacé très obscur, presque noir, parfois un peu violacé sur les épaules. Pilosité générale élytrale noire, très courte, mais bien visible, dessin élytral formé d'une bordure assez étroite, jaune et basale et d'une bande préapicale seule et flexueuse.

Tête large, légèrement échancrée en ligne bisinuée, aux marges oculo-frontales en carène; profondément enfoncée dans le prothorax, dont les angles antérieurs sont situés sur la même ligne que les carènes oculo-frontales. Epistome assez large, échancré en arc antérieurement, distinctement séparé du front par une carène droite et transversale. Antennes normales. Prothorax très large, étant densément couvert, de même que la tête, d'une pubescence jaune pâle, aux angles postérieurs peu prolongés et aigus, très régulièrement atténué en avant en ligne arquée, aux angles antérieurs avancés. Marge antérieure fortement échancrée en ligne nettement bisinuée, avec un large lobe médian distinct. Ecusson petit et en triangle. Élytres très declives derrière le écusson, faiblement atténués jusqu'au milieu, puis fortement arrondis et atténués vers le sommet, qui est large, aux épaules médiocrement saillants et à carène humérale fine et entière. Sculpture élytrale fine, mais rude. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Dessous, pattes, antennes, palpes d'un noir un peu bronzé et luisant. Saillie prosternale et trapèze aussi long que large. Mentonnière bien développée.

40. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Singhalesa* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. (G. Lewis 1910 — 320); Dikoya (3800—4200 ft., 13.—16. II. 1882); Bogavantalawa (4900—5200 ft. — 28. II. — 12. III. 1882) — British Museum of Natural History. Long.: 2·5—2·8, lat.: 1·5—1·7 mm. Pl. III, fig. 2.

D'un bronzé obscur, avec un éclat violet noir sur les endroits à pilosité noire. Allongé, assez faiblement convexe. Tête et prothorax à pubescence jaunée, assez dense; prothorax au milieu avec une bande longitudinale peu apparente, parfois raccourcie, blanche. Élytres avec une bande étroite, jaune et suturale et avec trois bandes transverses blanches: bande apicale à peu près droite, les deux antérieures fortement flexueuses; bande prémédiane avec une branche antérieure, dirigée en avant. Les espaces entre ces bandes sont couverts d'une pubescence très peu visible et noire, à peine perceptible.*) Tête large, avec une impression légère et fine au milieu.

Front large; épistome large, plus large que la moitié de la partie antérieure du front, court, très nettement séparé du front; les deux cavités antennaires fortement éloignées l'une de l'autre. La tête est assez fortement avancée; la marge oculofrontale est largement arrondie. Prothorax large, aux angles antérieurs aigus, mais peu avancés; le corselet est subparallèle dans le quart basal, puis très fortement atténué en avant en ligne fortement arquée, avec une dépression antebasale transversale et une autre latérale faible; la surface du prothorax est couverte de mailles isolées, fines, avec point médian distinct, cette sculpture étant fort indistincte au milieu. Saillie prosternale en trapèze, un peu plus large que longue, assez fortement atténuée en avant. Métasternum luisant, ponctué au milieu, latéralement avec une sculpture semblable à celle du prothorax, sans traits enfoncés. Palpes et tarses obscurs. Écusson très petit. Les élytres sont atténués depuis la base (les angles postérieurs du prothorax sont faiblement prolongés). Pubescence élytrale est dense et régulière, aucun espace reste glabre; la sculpture générale est très indistincte sous la pilosité superficielle, étant composée de ponctuation médiocre et espacée. Fémurs postérieurs sont allongés, dépassant latéralement les hanches postérieures; angle latéropostérieur des hanches postérieures très étroitement, brièvement arrondi au sommet.

41. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Praxilla* m. n. sp.

Hab.: Formose. Long.: 2.9, lat.: 1.4 mm.

D'un noir intense et luisant, à pubescence du dessus éparse et fine. Élytres assez longs. Tête large, à pubescence fine et éparse, jaunes, fortement enfoncée dans le prothorax, dépassant que faiblement les angles antérieurs et aigus du prothorax. Épistome large, séparé du front par une carène distincte, largement échancré en avant. Antennes normales. Prothorax $2\frac{3}{4}$ fois plus large que long, atténué depuis la base dans une ligne fortement arrondie, au bord antérieur fortement échancré en arc presque régulier et profond, un peu déprimé latéralement et le long de la base, aux angles antérieurs à pubescence blanche, sur le disque avec une pubescence fort rare jaune. Écusson petit, visible. Élytres environ $1\frac{3}{4}$ fois plus longs que larges, aux épaules assez élevées, avec une fine carène humérale et entière, subparallèles dans la partie basale, puis atténués vers le sommet en ligne longue et arquée; surface luisante, à sculpture fine et peu dense, pilosité générale jaune mais très éparse, pilosité blanche formant deux bandes préapicales, dont la postérieure est presque droite et la postmédiane fortement flexueuse. Dessous, pattes, palpes noirs, angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

42. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Drusilla* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.3, lat.: 1.2 mm. Pl. I. fig. 4.

*) Dans la figure, j'ai noté la pubescence jaune par traits grossiers, pubescence blanche par traits fins et pubescence noire par une ponctuation.

Espèce allongée, assez convexe, d'un noir un peu bronzé-violacé. Surface couverte d'une pubescence assez rude, mais peu serrée, assez régulière, qui laisse bien voir le fond, qui est luisant et finement, éparsément sculpté. Surface à pilosité jaune, à l'exception de deux bandes préapicales et transverses élytrales, assez peu dense et blanches, dont la postérieure est presque droite, la postmédiane faiblement flexueuse. Tête grande et forte, assez avancée, aux marges oculofrontales arrondies. Yeux médiocres. Antennes normales, noires. Epistome assez large, nettement séparé du front par une carène transverse, échancré antérieurement, les deux cavités antennaires éloignées l'une de l'autre. Prothorax environ $2\frac{3}{4}$ fois plus large que long, fortement échancré en avant en arc simple, aux angles postérieurs beaucoup plus courts que chez l'espèce précédente (*Praxilla* m.) et plus fortement atténué en avant, à forme générale semblable, mais à pilosité uniforme et jaune. Écusson petit, en triangle. Élytres plus courts que chez *Praxilla*, environ $1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges, aux épaules assez saillantes, à carène humérale fine et entière, à pilosité éparsée et assez irrégulière — la suture est plus distinctement bordée de poils jaunes; un espace présutural au tiers antérieur est, de part et d'autre, couvert de même de pilosité grise. Dessous, pattes, palpes noirs. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Fémurs postérieurs fortement dépassant latéralement la marge supérieure des hanches postérieures.

43. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Baumi* m. n. sp.

Hab.: Malacca: Gap (Dr. Jiří Baum lgt.). Long.: 3.2, lat.: 1.8 mm.

Décrit dans le travail suivant, concernant les chasses du Docteur Baum.
Pl. IV. fig. 9.

44. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Circe* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.5, lat.: 1.3 mm. Pl. I. fig. 15.

Espèce assez parallèle, assez convexe, d'un bronzé assez obscur, mais luisant. Surface couverte d'une pubescence jaune courte et espacée, mais très régulière, donnant à l'insect un aspect particulier, d'où émergent, sur les élytres, deux fascies blanches à peine condensées, l'une droite préapicale et l'autre flexueuse et postmédiane. Taille ovale, allongée, convexe, élytres parallèles jusque derrière le milieu. Tête large, médiocrement avancée, avec une ligne médiane nette, bisinueusement déprimée sur le front, aux marges oculofrontaux subaigues; épistome très large, distinctement et nettement séparé du front, très largement échancré antérieurement, antennes noires (comme les pattes) et normales. Prothorax profondément échancré en avant en arc simple, environ $2\frac{3}{5}$ fois plus large que long, atténué depuis la base assez fortement et en ligne régulièrement courbée, aux bords latéraux très étroitement et légèrement défléchis, convexe. Saillie prosternale en trapèze étroit, environ $1\frac{1}{5}$ fois plus longue que large. Mentonnière distincte. Écusson en triangle et petit. Élytres $1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges, régulièrement convexes, aux épaules faiblement élevées, à carène humérale fine et entière, à pubescence très régulière. Dessous noirâtre, angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Pattes assez courtes.

45. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Alphaxia* m. n. sp.

Hab.: Formose. Long.: 2.5, lat.: 1.4 mm.

Espèce cunéiforme, allongée, peu convexe; élytres atténués depuis la base. Dessous, pattes, antennes noirs, dessus d'un bronzé verdâtre assez luisant. Pilo-

sité du dessus assez longue, mais peu régulière, subsériale, jaune; ornementation élytrale formée de pilosité blanchâtre un peu plus condensée, consistant d'une bande préapicale droite, d'une bande postmédiane étroite et oblique et de traces d'une bande antemédiane très flexueuse. Sculpture foncière élytrale, surtout dans la partie basilaire, assez rude.

Tête large, profondément enfoncée dans la marge antérieure du prothorax, à ligne médiane distincte; le front subdéprimé en ligne bisinuée, aux marges latérales subaigues et subélevées. Epistome large, assez nettement séparé du front et subtronqué antérieurement. Prothorax très large, largement subdéprimé latéralement et assez étroitement le long de la ligne basale, au milieu avec une vague ligne blanche. Écusson petit, en triangle. Élytres environ $1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base, subdéprimés le long de la ligne basale, aux épaules assez élevées, à carène humérale très fine et entière, longuement et assez fortement atténués vers le sommet, qui est étroit et aux bords subdenticulés. Saillie prosternale en trapèze, un peu plus longue que large, mentonnière distincte. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu, pattes longues, fémurs postérieurs dépassant fortement le bord externe des hanches postérieures.

46. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Orestea* m. n. sp.

Hab.: Indes od.: Assam. Long.: 2.3, lat.: 1.3 mm. Pl. I. fig. 4.

En ovale assez court et convexe; d'un violacé noirâtre luisant en dessus, d'un noir légèrement bronzé en dessous. Pubescence de dessus très éparse, courte, surface luisante, bandes flexueuses transverses élytrales seules plus distinctes. Tête très courte, très enfoncée dans le prothorax et dépassant que très faiblement les angles antérieurs de celui-ci; épistome large, distinctement séparé du front et largement échancré en avant. Antennes noires, normales. Prothorax convexe, largement subdéprimé vers les angles antérieurs, qui sont avancés et aigus, arrondi fortement depuis la base jusque vers le sommet, aux angles postérieurs aigus et peu avancés; surface luisante. Élytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base en une courbe très régulière, convexes, légèrement déprimés le long de la base, aux épaules assez élevées, à carène humérale fine et entière, luisants et convexes. Pilosité générale foncière des élytres brune, très courte, presque imperceptible, très espacée, quis régulière. Pilosité élytrale blanche formant une fascie préapicale droite et une bande assez légèrement flexueuse postmédiane. Pattes assez courts, tarses d'un brun ocré très obscur. Saillie prosternale un peu plus longue que large, en trapèze. Mentonnière distincte. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

47. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Miwai* m. n. sp.

Hab.: Formose (lgt. Yushiro Miwa). Long.: 3.8, lat.: 1.7 mm.

Espèce cunéiforme, peu convexe, de forme de *T. r. acuta* Kerr. Large, assez déprimé, élytres atténués depuis la base en ligne peu arquée. D'un bronzé assez clair en dessus, un peu plus obscur sur les parties couvertes de pubescence noire; d'un noir luisant en dessous. Tête large, vue de dessus, enfoncée en ligne bisinuée, avec le bord oculofrontal en carène; elle est assez enfoncée dans la marge antérieure du prothorax, mais dépasse assez fortement les angles antérieurs de lui-même. Partie médiane du front lisse. Epistome large, largement échancré en avant, assez distinctement séparé du front. Antennes normales. Prothorax environ trois fois plus large que long, profondément échancré en avant en arc simple, atténué fortement et en ligne arquée en avant, avec les

angles postérieurs aigus et un peu avancés en arrière; légèrement et largement subdéprimé vers les angles antérieurs, à pilosité jaune, entremêlée de groupes de poils blancs; les angles antérieurs à pilosité blanche. Écusson en triangle, distinct. Élytres à pubescence dense, ayant deux bandes postérieures et blanches, dont la préapicale est droite et la postmédiane très flexueuse, partie discale et suturale, de part et d'autre, dans un espace allongé et dirigé un peu obliquement vers la suture, à l'apparence glabre, alors affectant ainsi un peu le dessin des *pseudacuta* et *acuta*; cet espace est à coloration un peu plus foncée et couvert, en réalité, de poils noirâtres et peu apparents. Dessous luisant. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

Dédié à M. Yushiro Miwa, explorateur zélé de la faune entomologique de l'île de Formose.

48. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Arche* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Nilgiri Hills. Long.: 2.6, lat.: 1.5 mm. Pl. I. fig. 11.

Espèce cunéiforme, d'un bronzé noirâtre et très obscur en dessus, d'un noir luisant en dessous. Tête médiocrement avancée, aux bords oculofrontaux arrondis, vue de dessus subplane, finement impressionnée au milieu. Epistome assez indistinctement séparé du front, entre les antennes un peu plus long que la moitié de la largeur de partie antérieure du front. Antennes noires, normales. Prothorax couvert, comme la tête, de pubescence fine et assez dense jaune, avec quelques poils blancs entremêlés (dans la partie basilaire), presque trois fois aussi large que long, profondément échancré en avant en ligne nettement bisinuée, fortement atténué en avant en ligne arquée, avec les angles postérieurs droits et courts, assez régulièrement convexe. Écusson petit et en triangle. Élytres longs, environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, cunéiformes, atténués depuis la base, assez convexes, avec une carène humérale très peu distincte; aux épaules légèrement convexes. Ils sont peu luisants et couverts de pubescence jaune, irrégulièrement espacée, courte et fine, un peu plus condensée le long de la suture et latéralement. Les deux bandes préapicales sont jointes le long de la suture en forme d'un »c« et forment, conjointement, une figure d'un »x« — pubescence blanche remonte, de même, irrégulièrement, le long du milieu de chaque élytre vers la base, mais elle y est assez indistincte. Saillie prosternale aussi large que longue, en trapèze, fortement atténué en avant. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

49. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Konbirensis* Kerr.

Mém. Soc. Ent. Belg. VII. 1900, p. 92.

Hab.: Indes or. Bengale. J'ai vu les types et cotypes de cette espèce. Pl. III. fig. 6.

50. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Baebia* m. n. sp.

Hab.: Singapore (Dr. J. Baum lgt.).

Décrite dans un article spécial et suivant. Pl. IV. fig. 14.

51. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Astraea* m. n. sp.

Hab.: Singapore (Dr. Baum lgt.).

Décrite dans l'article suivant, concernant les chasses de le Dr. Baum. Pl. IV. fig. 6.

52. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *lepidoptera* H. Deyrolle.

H. Deyrolle, Ann. Soc. Ent. Belg. VIII. 1864, p. 240, 256.

Hab.: Borneo, Salwatty, Sumatra, Java. Espèce commune et très répandue.

51a. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *lepidoptera* var. *singaporensis* Obenb.

Obenb. Philippine Journal Sci. Vol. 25. Nr. 5. 1920, p. 643, T. 4, fig. 35.

Forme de Malacca de l'espèce de H. Deyrolle.

53. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Nixilla* m. n. sp.

Hab.: Formose. Long.: 2.9, lat.: 1.8 mm.

Espèce robuste et trapue, subparallèle au milieu, fortement arrondie postérieurement, d'un bronzé foncé et luisant; pilosité générale d'un brun obscur, courte, très rare, peu apparente. Fascies élytrales grises élytrales fines, vagues, presque droites et très peu apparentes. Tête large, profondément enfoncée dans la marge antérieure du prothorax, qui est profondément échancré en arc simple; vue de dessus, la tête est assez plane, faiblement impressionnée au milieu et avec les marges oculofrontales légèrement élevées en carène. Prothorax large et convexe, à peine déprimé avant la base, avec les angles antérieurs avancés et aigus, avec une fossette peu profonde et subarrondie, placée de part et d'autre non loin des angles antérieurs, près de la marge antérieure. Epistome large, nattement séparé du front, largement échancré antérieurement. Antennes noires et normales. Pubescence de la tête et du prothorax courte, irrégulière et jaunâtre. Angles postérieurs du prothorax courts et subaigus. Élytres environ 1½ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis très largement arrondis, régulièrement convexes, avec les épaules assez élevées, carène humérale entière et aigue. Pubescence et les deux bandes préapicales fort indistinctes. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Saillie prosternale en trapèze, presque aussi longue que large, mentonnière distincte.

54. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Vesta* m. n. sp.

Hab.: Malacca (Gap); M. le Dr. Baum lgt.

Espèce présente sera décrite dans un travail spécial et suivant, concernant les chasses du M. le Dr. Baum. Pl. IV. fig. 17.

55. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Berenice* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.3, lat.: 1.4 mm. Pl. I. fig. 8.

Espèce courte, fortement arrondie postérieurement, subparallèle, assez trapue, d'un bronzé très foncé et assez luisant. Élytres à pubescence jaune claire, faisant une bande préapicale et transversale, droite, une bande flexueuse postmédiane assez distincte; en outre, la majeure partie de la surface est couverte de pilosité jaune semblable, mais plus régulière et plus espacée, les parties à l'apparence glabre étant couvertes de poils plus courts et brunâtres.

Tête très courte, large, légèrement impressionnée au milieu, aux marges oculofrontales élevées en carène. Front large, épistome large, sans carène le séparant du front, coupé en ligne droite antérieurement. Antennes noires. Prothorax court et large, à peine déprimé le long de la marge basale, fortement échancré antérieurement en arc simple, ayant sa plus grande largeur dans la base, puis légèrement atténué jusque vers le milieu, puis plus fortement arrondi, luisant et assez densément pubescent. Écuson petit, en triangle. Élytres environ 1½ fois plus longs que larges, ayant la plus grande largeur

dans la base, puis atténués jusque vers l'apex, qui est très largement arrondi; ils sont assez convexes, aux épaules assez élevées, à carène humérale entière et distincte. Saillie prosternale courte, environs deux fois aussi large que longue, en trapèze. Mentonnière distincte. Dessous et pattes noirs et luisants.

56. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *protracticollis* Obenb.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A, 82. Jg. 1916, (1918), p. 32, fig. 11.

Hab.: Tenasserim, Bengale.

57. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *sparsa* Kerr.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII. 1893, p. 356.

Hab.: Belgaum, Indes or. J'ai vu les types et cotypes de cette espèce. D'après le type, ou pourrait ajouter à la diagnose originale quelques détails suivants:

Surface d'un bronzé cuivreux et clair, alors non »subviolaceæ«, comme dit *Kerremans*. Toute la surface est couverte d'une pubescence, composée de poils fins, roux et réguliers, avec trois fascies transversales et blanches sur les élytres; ces bandes sont très distinctes; fascie antérieure est moins distincte. *Kerremans* ne les note pas dans la diagnose. Tête et prothorax couverts de mailles fines et arrondis, mais elles ne sont pas »chagrinées«, comme le dit *M. Kerremans*. La tête est très peu saillante et dépasse très peu sensiblement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax. Pilosité très régulière de la surface donne à l'insect un aspect particulier. Les bords latéraux du front sont droits, le front est assez large, epistome large, séparé du front par une carène transversale et droite, muni d'une carène fine transversale, à peu près aussi large que la moitié de la marge antérieure du front. Les deux cavités antennaires sont fortement éloignées l'une de l'autre. Écusson assez grand. Carène humérale élytrale entière, fine, mais distincte. Saillie prosternale en trapèze allongé, assez faiblement atténuée en avant. Coloration de dessous n'est pas noire, mais d'un bronzé cuivreux et clair; les parties latérales du métasternum sont couverts d'une sculpture de mailles; angle latéropostérieur des hanches postérieures est étroitement arrondi au sommet. Palpes et tarses noirs. — Pl. III. fig. 7.

58. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Canace* m. n. sp.

Hab.: Assam. Long.: 2.3, lat.: 1.4 mm. Pl. I. fig. 6.

Subcunéiforme, assez large, assez fortement atténué vers le sommet en ligne courbée. D'un bronzé obscur et luisant; surface couverte de pilosité jaune brunâtre et assez fine, assez irrégulière, avec une bande préapicale transversale et droite, une bande semblable postmédiane et plus flexueuse et une bande incomplète antérieure, composées d'une pubescence fine et plus grise, peu apparente, un peu plus dense; ces bandes plus claires alternant, non loin de la suture élytrale, avec les espaces à l'apparence glabre et plus obscurs, noirâtres, couverts en réalité d'une pubescence courte et noirâtre; les trois nuances ne sont par trop distinctement séparées l'une de l'autre. Tête très large et grande, mais fortement enfoncée dans le prothorax, largement déprimée au milieu en arc faible et peu profond, aux bords latéraux subarrondis. Epistome court et large, marge antérieure de lui-même échancrée. Antennes noires et normales. Prothorax large, subdéprimé largement latéralement, assez fortement arrondi en avant, aux angles antérieurs assez faiblement avancés et aigus, à pilosité fine, plus grise dans les parties latérales; pubescence du dessus laisse bien voir le fond, qui est luisant. Écusson petit et en triangle, élytres environs $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, fortement atténués depuis la base en

ligne courbée, aux épaules assez saillantes, aux carènes humérales entières. Angle latéropostérieur des hanches postérieures largement arrondi. Mentonnière distincte. Saillie prosternale large, peu nettement séparé du mentonnière. Dessous noir et très luisant.

59. Trachys (Sbg. Habroloma) Cassiope m. n. sp.

Hab.: Malacca (Gap); Dr. Jiří Baum legit.

Décrite dans le travail suivant, concernant les récoltes de M. le Dr. Baum. Pl. IV. fig. 10.

60. Trachys (Sbg. Habroloma) Ceres m. n. sp.

Hab.: Ceylon: Kandy. Long.: 2·1, lat.: 1·2 mm. Pl. I. fig. 16.

Espèce faiblement pubescence, ovulaire, assez trapue, mais pas trop convexe, noire et très luisante, à pilosité épars, vague et très fine, peu distincte; une bande élytrale épars et grise, droite, préapicale, assez large, étant seule plus distincte.

Tête médiocre, profondément enfoncée dans le prothorax, vue de dessus, faiblement échancrée en arc faible, aux bords oculofrontaux légèrement en carène; épistome large, sans carène postérieure transverse; échancré antérieurement. Antennes noires et normales. Prothorax large et régulièrement convexe, subparallèle dans le tiers basal, puis fortement arrondi et atténué en avant, aux angle antérieurs aigus et assez saillants. Surface luisante, lisse sous pilosité épars et régulièrement convexe. Écusson petit, en triangle. Élytres environ $1\frac{2}{5}$ fois plus longs que larges, assez faiblement atténués depuis la base vers le sommet, qui est assez largement arrondi, aux épaules assez élevées, à carène humérale fine et entière. Dessous très luisant et glabre, saillie prosternale $1\frac{1}{2}$ fois plus large que longue, en trapèze. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

61. Trachys (Sbg. Habroloma) polita Kerr.

Kerr. Ann. Museo Civico di Storia Naturale di Genova, Serie 3, IV. (XLIV), 1910, p. 831.

J'ai vu le type de cette espèce et je peux ajouter, à la description originale, les notes suivantes: Coloration d'un bronzé violacé, luisant, pubescence générale rousse, les trois fascies transversales blanches. Les indications de Kerremans »aenea« et »ochraceovillosa« ne sont pas alors assez précises. Marge oculofrontale en carène aigue. Epistome assez large et distinctement séparé du front par une ligne transverse et droite. Les cavités antennaires sont fortement éloignées l'une de l'autre. Dessous d'un noir légèrement bronzé. Saillie prosternale très courte et large, en trapèze; palpes et tarses noirs. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Bord latéropostérieur des élytres sans denticules.

Espèce présente ressemble fortement à *T. rudis* Kerr., de Tennasserim, mais elle se distingue par l'épistome très nettement séparé du front, par la forme de la saillie prosternale, par la taille plus petite et plus étroite ainsi que par la forme de la tête et du prothorax. — Pl. III. fig. 5.

62. Trachys (Sbg. Habroloma) Taygeto m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2·5, lat.: 1·5 mm. Pl. I. fig. 13.

Espèce allongée, assez convexe, assez fortement atténuée postérieurement; d'un bronzé cuivreux légèrement violacé en dessus, d'un bronzé noir en dessous. Trois vagues bandes presque droites, vagues, peu distinctes, grises

aux élytres — partie subsuturale entre ces bandes un peu plus violacée et un peu plus luisante. Pubescence de la tête et du prothorax jaune et éparse, fine. Tête très large, très profondément enfoncée dans la marge antérieure du prothorax et ne dépassant pas les angles antérieurs du prothorax, courte, légèrement déprimée au milieu et le long des bords latéraux des yeux, marges oculofrontales légèrement subcaréniformes. Epistome très large, échancré antérieurement et séparé du front par une carène droite et transverse. Antennes normales, noires. Prothorax très fortement échancré antérieurement en arc régulier, régulièrement convexe et luisant, atténué assez fortement depuis la base vers les angles antérieurs en arc régulier, aux angles antérieurs aigus et avancés, aux angles postérieurs courts et aigus, sans dépressions basilaires ou latérales. Écusson petit, normal. Élytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base vers le sommet en ligne régulièrement arquée, conjointement et assez étroitement arrondis au sommet, régulièrement convexes, aux épaules assez saillantes, à carène humérale entière, à sculpture fine et éparse. Pattes et palpes noirs, saillie prosternale en trapèze, environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longue que large. Mentonnière distincte, entière. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

63. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *transversa* Kerr.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 224.

Hab.: Indes or.: Mandar.

Les indications dans le tableau des espèces sont données d'après les observations de M. K. G. Blair, de British Museum of Natural history, sur le type de Kerremans!

64. *Trachys* (Sbg. *Habroloma*) *Echidna* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.5, lat.: 1.2 mm. Pl. I. fig. 24.

Espèce allongée, assez convexe, ovulaire, luisante. Bronzé obscur et luisant, couvert de pilosité fine, régulière et rousse, avec une bande apicale transversale et avec une large bande préapicale très flexueuse de poils blancs; avec quelques petites macules de la même coloration dans la partie basilaire des élytres. Vertex d'un bronzé violacé; prothorax au milieu avec deux macules violacées. Bordure antérieure et très flexueuse de fascie postmédiane et une macule arrondie, de part et d'autre de la suture, dans le $\frac{1}{5}$ antérieure des élytres noires, couvertes de poils très obscurs.

Tête très grande, presque aussi longue que le prothorax, très avancée, fortement creusée au milieu, aux bords oculofrontaux avancés et subaigus, aux yeux grands; vertex lisse; épistome large, profondément échancré en arc antérieurement. Antennes noires et normales. Prothorax trois fois plus large que long, fortement, très largement et très peu profondément échancré antérieurement, aux angles antérieurs courts et subaigus, subparallèle avant la base, puis obliquement atténué en avant, luisant, avec une dépression oblique, partant de lobe antéscutellaire et s'élargissant vers les angles antérieurs du prothorax, les bords du prothorax étroitement relevés. Scutellum invisible. Élytres presque $1\frac{3}{4}$ fois plus longs que larges, sinués derrière les épaules, subélargis derrière le milieu, puis arrondis et atténués vers le sommet, où ils sont assez largement et conjointement arrondis. Les épaules sont fortement élevées, carène humérale est forte, oblique et courte, ne dépassant pas le tiers basal de la longueur élytrale. Sculpture élytrale fine, un peu subrugueuse antérieurement. Dessous d'un noir bronzé, saillie prosternale de forme, rappelant celle

des *Trachys* sstr., c'est à dire deux fois aussi longue que large, subparallèle et légèrement subétranglée au milieu. Mentonnière très courte, très peu nettement séparée de la saillie prosternale. Pattes et palpes d'un jaune roux clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Pattes longues, fémurs postérieurs dépassant fortement la marge supérieure des hanches postérieures.

Espèce très remarquable à l'aspect tout à fait particulier; elle combine les caractères des *Habroloma* et des *Trachys* s. str. démontrant ainsi, une fois de plus, que ces deux catégories ne sont pas des genres différents, comme le voulait E. Reitter et, d'après lui, A. Théry, mais deux sections d'un seul genre.

II. SOUS GENRE TRACHYS s. str.

65. *Trachys* (s. str.) *penicillata* Kerr.

Kerr, Ann. Mus. Civico Stor. Nat. Genova, Ser. 2a, Vol. XII (XIXXII), 1892, p. 82.

Hab.: Birmanie. Pl. III. fig. 4.

Une espèce particulière, dont j'ai vu le type de Musée de Gênes. Elle ressemble assez fortement *Tr. reflexa* Gené de Sicile et de l'Afrique boréale occidentale; elle est de coloration semblable; pilosité noire est condensée en quelques pinceaux élevés. A la diagnose de *Kerremans* on pourrait ajouter les caractères suivants:

Surface lisse sous la pilosité, sans ponctuation distincte. Front large et lisse, glabre, avec une impression longitudinale et médiane. Epistome large, chagriné, deux fois aussi large que long. à l'échancrure antérieure arquée et large; indistinctement séparé du front. Pilosité blanche de la surface est irrégulière, assez éparse, çà et là plus condensée et toujours couchée, pilosité noire seule étant relevée. Saillie prosternale assez longue, faiblement, mais distinctement subélargie vers le sommet, arrondie au bout. Angles latéropostérieurs des hanches postérieures un peu prolongés, mais arrondis. Tarses et palpes d'un brun ocré peu prononcé. Marge latéropostérieure des élytres distinctement et finement denticulée.

Une espèce très particulière à cause de l'ornementation élytrale spéciale.

66. *Trachys* (s. str.) *Calais* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Nilgiri Hills. Long.: 4, lat.: 2 mm. Pl. II. fig. 2.

D'un noir profond et peu luisant. Espèce robuste, cunéiforme, assez convexe. Surface très densément couverte de pubescence blanche et argentée, fine assez régulière. Sur les élytres on observe une bande oblique, à l'apparence glabre, partant en ligne droite depuis l'écusson vers le quart externe postérieur de l'élytre; cet espace est couvert de pilosité peu apparente noire; avant le sommet, de part et d'autre un groupe des poils noirs, longs, obliquement élevés forme deux pinceaux assez grand et transversaux. Tête très large et grande, largement excavée au milieu, aux marges oculofrontales subarondies; épistome large, échancré antérieurement, nettement séparé du front par un bourrelet transversal. Prothorax large, presque quatre fois aussi large que long, très largement et profondément excavé antérieurement en arc simple; latéralement atténué en ligne oblique vers les angles antérieurs, qui sont courts et aigus. Angles postérieurs courts et droits; le corselet est légèrement déprimé le long

de la ligne basale et vers les angles antérieurs. Pas d'écusson. Élytres plus-que $1\frac{1}{2}$ fois aussi longs que larges, avec les épaules assez élevées, sans carène humérale, subsinués derrière les épaules, légèrement atténués jusqu'au milieu, puis plus fortement arrondis vers le sommet, qui est assez largement arrondi. Marge latéropostérieure des élytres distinctement denticulée. Dessous noir. Palpes et tarses d'un jaune roux et clair; saillie prosternale environ deux fois aussi longue que large, subparallèle; une mentonnière très courte, mais bien distincte est développée. Angle latéropostérieur des hanches postérieur arrondi.

Cette espèce est sans aucune trace de carène humérale, mais elle a une très courte mentonnière, comme les *Habroloma* et démontre ainsi que *Trachys* et *Habroloma* sont deux sections d'un seul genre.

67. *Trachys* (s. str.) *Bellona* m. n. sp.

Hab.: Inde or.: Manipoor. Long.: 3.2, lat.: 2 mm. Pl. II. fig. 7.

D'un noir profond et luisant. Tête à pilosité éparsée et fine jaune, prothorax à pubescence semblable blanchâtre, élytres à pilosité éparsée noire, les poils noirs agglomérés par places élevées, obliques, courts, formants de touffes de poils peu distinctes; une telle agglomération est située sur la bosse humérale, l'autre près de la base, non loin de l'écusson, quelques autres, très peu remarquables, sont situées transversalement derrière le milieu. Outre ces agglomérations ($2 + 2$), situées avant l'apex et formant une série transversale sont seules plus longues. Tête de couleur bronzée ou dorée, large, largement et profondément excavée; épistome large, échancré en avant. Tête assez longue, assez avancée, marges oculofrontales arrondies. Prothorax large, plus que trois fois aussi large que long, profondément échancré antérieurement en arc simple et régulier, aux angles postérieurs courts et aigus, aux angles antérieurs courts; très légèrement déprimé le long de la ligne basale. Ecusson nul. Élytres $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, atténués vers l'extrémité en ligne arrondie en oval régulier; apex assez étroitement arrondi. Entre la pubescence noire des élytres on observe quelques rares poils blanchâtres très irréguliers et couchés. Marge lateropostérieure à peine denticulée. Carène humérale nulle; les épaules sont assez élevées. Dessous noir, saillie prosternale environ deux fois aussi longue que large, distinctement atténuée en avant en trapèze allongé. Une très courte, mais très distincte mentonnière avant la saillie prosternale. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Pattes et palpes d'un brun obscur.

68. *Trachys* (s. str.) *Semiramis* m. n. sp.

Hab.: Singapore (Dr. Jiří Baum lgt.).

Espèce présente est décrite dans le travail suivant, contenant les espèces des chasses de M. le Dr. Jiří Baum en Malaisii, Pl. IV. fig. 4.

69. *Trachys* (s. str.) *fasciuncula* E. Saunders.

E. Saunders, Trans. Ent. Soc. London, V. 1866, p. 320.

Hab.: Laos.

70. *Trachys* (s. str.) *cupripyga* H. Deyrolle.

H. Deyrolle, Ann. Soc. Ent. Belg. VIII. 1864, p. 247

Hab.: Bornéo, Sumatra, Java, Malacca.

71. *Trachys* (s. str.) *Asteria* m. n. sp.

Hab.: Penang. Long.: 2.5, lat.: 1.5 mm. Pl. II. fig. 32.

D'un noir profond. Taille de *cupripyga* H. Deyrolle; tête à pilosité fine, régulière et dense, rousse; prothorax à pubescence semblable, mais un peu plus claire et moins éclatante; élytres à pubescence semblable, d'un jaune ocré-blanchâtre; moitié antérieure élytrale, à l'exception de parties latérales des élytres glabre, dénudée, luisante.

Tête médiocre,, profondément et largement excavée au milieu, épistome assez étroit et échancré en avant en arc; assez mal séparé du front. Marges oculofrontales subarrondies. Prothorax court, plus que trois fois aussi large que long, très largement et peu profondément échancré en arc simple, aux angles antérieurs aigus, mais pas trop avancés, assez fortement (en angle environ de 78 degrés) atténué en avant en ligne droite. Surface assez régulièrement convexe. Ecusson très petit. Elytres parallèles jusque derrière le milieu et puis assez largement arrondis vers le sommet, qui est large. Sculpture fine. Dessous noir, pattes et palpes d'un jaune ocré obscur. Saillie prosternale subparallèle et étroite. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

72. *Trachys* (s. str.) *centrimaculata* Théry.

Théry, Ann. Soc. Ent. Belg. XLVIII. 1904, p. 167.

Hab.: Ceylon.

73. *Trachys* (s. str.) *lyra* Kerremans.

Kerr. Ann. Museo Civico di Stor. Nat. Genova, Sér. 2a, Vol. XII, (XXXII), 1892, p. 828.

J'ai vu le type de cette espèce, qui est fort remarquable à cause d'ornementation élytrale très particulière. J'ajoute à la description de *Kerremans* les caractères suivants:

Marge antérieure du prothorax profondément échancrée en arc profond et presque simple. Tête petite, fronte assez large, avec une impression profonde longitudinale et médiane, luisant, avec quelques mailles arrondies. Epistome large, environ deux fois plus large que long, avec une échancrure large et transversale antérieure, chagriné, indistinctement séparé du front. Saillie prosternale à peine 1½ fois plus longue que large, arrondie et subdilatée vers l'apex, aux côtés légèrement subétrianglés. Palpes et tarses d'un roux clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures brièvement arrondi au sommet. Marge latéropostérieure des élytres distinctement denticulée. — Pl. III. fig. 11.

Cette espèce ressemble par la forme générale fortement aux quelques *Habroloma*.

74. *Trachys* (s. str.) *simulans* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII. 1893, p. 349—350.

Hab.: Indes or.: Kanara.

M. K. G. Blair, du British Museum a eu la bonté de répondre un mon long questionnaire, concernant quelques types uniques de *Kerremans*. Voici, ce qu'on doit ajouter, d'après ses observations, à la diagnose de *Kerremans*. Marge oculofrontale subcaréniforme. Angles postérieurs du prothorax très faiblement prolongés. Epistome large, les deux cavités antennaires

fortement éloignées l'une de l'autre. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc faiblement bisinuée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Fémurs postérieurs à peine dépassant la marge supérieure des hanches postérieures. Palpes et tarses roux. Saillie prosternale assez étroite, arrondie au sommet et légèrement subétranglée au milieu. Prothorax atténué depuis la base en ligne arquée. Tête assez avancée, dépassant assez fortement la ligne entre les deux angles antérieurs du prothorax.

75. *Trachys* (s. str.) *bicolor* Kerremans.

Kerr. C. r. Soc. Ent. Belg. XXXIV. 1890, p. 208.

Hab.: Indes or.: Chota Nagpore.

Cette grande et très remarquable espèce est répandue dans toute la péninsule des Indes, depuis les montagnes des Himalaya jusqu'aux points les plus méridionaux. J'ai vu et je possède les types de cette espèce.

76. *Trachys* (s. str.) *orientalis* J. Thomson.

J. Thoms. Typi Bupr. Appendix Ia, 1879, p. 77.

Hab.: Indes or.

77. *Trachys* (s. str.) *Horniana* Obenberger.

Obenb. Ent. Blätter, 1918, p. 25.

Syn.: *Trachys Horni* Kerr. (non Théry), Archiv f. Naturg. Abt. A, 1913, p. 116 — (nom. praeocc. 1904 A. Théry).

Hab.: Formose.

78. *Trachys* (s. str.) *auricollis* E. Saunders.

E. Saund. Journ. Linn. Soc. London, XI, 1873, p. 520.

Syn.: *Trachys Sauteri* Kerr. Archiv f. Naturg. 78 Jg. 1912, Abt. A., p. 209.

Hab.: Japan, Chine, Formose, Indes or.

Je possède les Comp. Types d'*auricollis* E. Sd. et cotypes de *Sauteri* Kerr.

79. *Trachys* (s. str.) *Mariola* m. n. sp.

Hab.: Formose. Long.: 3.5, lat.: 2 mm.

Ressemble à la commune *Tr. minuta* L. de l'Europe; ovulaire, assez trapu, tête et prothorax d'un bronzé obscur et luisant, couverts de pilosité très courte, fine et régulière brunâtre, avec quelques poils fins blancs, formant un dessin thoracal très vague. Élytres noirs, avec deux bandes préapicales et étroites, très flexueuses, blanches et avec de traces de bande antémédiane semblable; parties à l'apparence glabre couverte de pubescence très peu perceptible et noire. Tête très large, grande, excavée en angle large et obtus au milieu, aux marges oculofrontales arrondies. Epistome large, fortement excavé en arc antérieurement, chagriné et peu nettement séparé du front. Prothorax très largement échancré antérieurement en arc très faible, assez fortement atténué vers les angles antérieurs, qui sont aigus, mais peu avancés, aux angles postérieurs aigus et courts. Écusson petit. Élytres luisants, à pubescence assez élevée, aux épaules assez élevées, subparallèles jusqu'au milieu, puis arrondis et atténués vers le sommet, qui est assez large. Marge latéroposté-

rière inerte. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Saillie prosternale environ deux fois aussi longue que large, légèrement en trapèze, étant atténuée faiblement en ligne droite en avant. Pattes et palpes d'un brun ocré assez obscur.

80. *Trachys* (s. str.) *Baccha* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Calcutta. Long.: 3.2, lat.: 2 mm. Pl. III. fig. 3.

Espèce trapue, assez robuste, obscure, mate, très finement et densément granuleuse, à pubescence grise très courte, très peu sensible, couchée, très fine. a l'aspect terne. Tête large, assez faiblement déprimée au milieu, aux marges oculofrontales subarrondies, à l'épistome assez large et échancré antérieurement, chagriné et séparé du front par un bourrelet transversal et léger. Prothorax large, obliquement atténué vers les angles antérieurs, qui sont courts, très largement échancré antérieurement en arc faible et simple, légèrement déprimé avant la base, vers les angles antérieurs. Écusson indistinct. Élytres larges et au bord latéropostérieur à dentelure extrêmement fine, environ $1\frac{3}{5}$ aussi longs que larges, parallèles jusqu'au milieu et puis assez brièvement arrondis vers le sommet, qui est assez étroit; les épaules sont assez élevées; partie antéapicale des élytres est légèrement renflée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Saillie prosternale environ deux fois plus longue que large, parallèle et arrondie au sommet; pas de mentonnière. Pattes et palpes d'un roux ocré assez obscur.

81. *Trachys* (s. str.) *obesula* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturgeschichte, 82. Jg. 1916, Abt. A. (1918), p. 44, fig. 22.

Hab.: Birmanie: Tennasserim. Bengale. Pl. III. fig. 16.

Chez cette espèce on trouve des individus avec la pubescence de la tête et du prothorax jaune au lieu de blanche. Je ne suis pas assez sûr, n'ayant pas assez de matériaux de cette espèce, s'il s'agit ici d'une variété ou d'un caractère sexuel secondaire.

82. *Trachys* (s. str.) *fallax* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII. 1893, p. 350.

Hab.: Indes or.: Kanara.

Monsieur K. G. Blair de British Museum m'a donné quelques renseignements très précieux sur le type unique de cette espèce. D'après ses observations, cette espèce est couverte d'une pilosité jaune, avec quelques poils blancs, formant de fascies indistinctes. Les marges oculofrontales sont légèrement en carène, les angles postérieurs du prothorax sont courts, les cavités antennaires sont modérément distantes l'une de l'autre et l'épistome est assez large, la marge antérieure du prothorax est échancré en arc presque régulier, les angles latéropostérieurs des hanches postérieures sont arrondis au sommet, les fémurs postérieurs dépassent supérieurement les hanches postérieures, les palpes et les tarses sont d'un jaune roux; la saillie prosternale est assez étroite, subparallèle et subétranglée au milieu; le prothorax est presque subparallèle avant la base et puis plus fortement atténué en avant; la tête est assez avancée.

83. *Trachys* (s. str.) *Janthe* m. n. sp.

Hab.: Indes or. Long.: 2, lat.: 1.1 mm.

Espèce ovalaire, d'un bronzé obscur et assez luisant. Tête très large, largement et profondément excavée au milieu, aux bords oculofrontaux subcaréniformes. Epistome étroit et indistinctement séparé du front. Antennes normales, noires. Prothorax fortement échancré en avant en ligne bisinuée, environ trois fois aussi large que long, obliquement et peu fortement atténué vers angles antérieurs, qui sont peu saillants et aigus; surface assez régulièrement convexe. Écusson très petit, en triangle. Élytres environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu, puis arrondis en une courbe régulière vers le sommet, qui est inerme et assez étroitement arrondi. Surface élytrale couverte d'une ponctuation superficielle, irrégulière, mais assez forte, grossière. Toute la surface couverte d'une pilosité fine, éparsse, subégale, grise. Dessous noir, pattes et palpes d'un brun très obscur. Pas de mentonnière. Saillie prosternale assez large et parallèle. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

84. *Trachys* (s. str.) *Hera* m. n. sp.

Hab.: Assam. Long.: 2, lat.: 1.1 mm.

De la même coloration et forme que l'espèce précédente (*Janthe* m.), mais un peu plus allongé, tête, vue de dessus plus étroite, à peine excavée, seulement avec une impression médiane linéaire. Forme de l'épistome la même. Prothorax moins profondément échancré antérieurement, en ligne très nettement bisinuée. Élytres à sculpture plus fine et moins dense; saillie prosternale parallèle, atténuée latéralement et élargie vers le sommet. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au bout. Dessous noir, pattes et palpes d'un brun très obscur. Surface à pilosité subégale, plus éparsse sur le corselet que sur les élytres, prisâtre, fine, peu régulière.

85. *Trachys* (s. str.) *Hyrcaea* m. n. sp.

Hab.: Tennasserim. Long.: 2, lat.: 1.2 mm.

Ressemble beaucoup à l'espèce précédente (*Hera* m.), mais plus courte, d'un bronzé obscur légèrement cuivreux en dessus, d'un noir légèrement bronzé en dessous. Tête plus distinctement, très largement déprimée. Epistome assez large, indistinctement séparé du front. Marge antérieure du prothorax plus fortement échancrée en ligne nettement bisinuée. Prothorax plus fortement atténué en avant en ligne arquée. Écusson plus petit. Élytres seulement $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, plus acuminés postérieurement. Pattes, surtout les fémurs, plus longs. Saillie prosternale légèrement atténuée au milieu et arrondie au sommet. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Pattes et palpes d'un brun ocré très obscur. Pubescence de dessus fine, assez éparsse, grise, assez irrégulière, formant çà et là sur les élytres traces des fascies très vagues et très irrégulières, très peu nettes; presque subégale.

86. *Trachys* (s. str.) *Cybele* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Calcutta. Long.: 2, lat.: 1.2 mm.

Cette espèce ressemble beaucoup aux trois espèces précédentes (*Hyrcaea*, *Hera*, *Janthe*); d'un bronzé assez obscur et luisant en dessus et en dessous; tête peu élargie, nettement et peu profondément, largement excavée au milieu, épistome médiocre, peu nettement séparé du front. Antennes normales, noires. Prothorax échancré en avant en ligne arquée et très nettement bisinuée, à marge latérale extrême légèrement, mais nettement relevée en faible gouttière. Élytres à peine $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu et puis assez fortement atténués. Sculpture élytrale comme chez *Janthe* m.,

surface entièrement couverte d'une fine, éparsée et fugace pubescence grise, assez irrégulièrement disposée sur les élytres. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Saillie prosternale étroite, s'élargissant assez fortement vers le sommet, qui est arrondi. Pattes et palpes d'un brun très obscur.

87. *Trachys* (s. str.) *mendica* H. Deyrolle.

H. Deyrolle, Ann. Soc. Ent. Belg. VIII. 1864, p. 246.

Hab.: Malacca, Singapore, Batchian.

88. *Trachys* (s. str.) *excavata* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 87.

Hab.: Indes or.: Kanara.

M. K. G. Blair m'a donné quelques renseignements suivants sur le type unique, qui est conservé au British Museum:

Marge oculofrontale de cette espèce est un peu caréniforme. Epistome très étroit, les deux cavités antennaires très rapprochées. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc très nettement bisinué. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Fémurs postérieurs dépassant supérieurement la marge des hanches postérieures. Tarses et palpes d'un brun obscur. Saillie prosternale étroite au milieu, s'élargissant vers le sommet, qui est arrondi. Les côtés du prothorax sont atténués vers le sommet depuis la base. Tête assez avancée, dépassant assez fortement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax.

89. *Trachys* (s. str.) *Arhema* m. n. sp.

Hab.: Tonkin: Hoa Binh. Long.: 3.1, lat.: 1.7 mm.

Espèce ovulaire, assez robuste, ressemblant un peu à la *T. minuta* L. de l'Europe; tête bronzée, luisante, à pubescence blanche légèrement jaunâtre. Elytres et prothorax d'un bronzé violacé obscur et assez luisant, couverts de pubescence blanche, qui forme, sur les élytres, trois bandes flexueuses et étroites et, antérieurement, quelques petites macules vagues et blanches. Epistome étroit, indistinctement séparé du front. Antennes noires, les deux premiers articles relativement assez grands. Tête assez avancée, assez large, très distinctement et largement mais pas profondément excavée au milieu, aux bords oculofrontaux arrondis. Prothorax large, légèrement déprimé le long de la base, atténué assez fortement en avant en ligne légèrement arquée, à marge antérieure largement échancrée en arc faible et simple. Élytres ovulaires; écusson petit, en triangle. Élytres un peu plus que 1½ fois plus longs que larges, subparallèles jusque vers le milieu, où ils sont légèrement subdilatés, puis arrondis en ligne régulièrement arquée vers le sommet assez large, aux épaules assez élevées au bord latéropostérieur inerme. Sculpture élytrale assez fine et assez espacée. Saillie prosternale assez large, environ deux fois plus longue que large, parallèle, très légèrement et très peu sensiblement dilatée au sommet. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

90. *Trachys* (s. str.) *divergens* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 350—351.

Hab.: Indes or.: Belgaum.

M. K. G. Blair, de British Museum of Natural History, où est conservé le type unique de cette espèce, m'a donné, à ma demande, les renseigne-

ments suivants sur divers caractères de type, non mentionnés par Kerremans dans la diagnose originale:

Marge oculofrontale subcaréniforme. Epistome large, les deux cavités antennaires très largement séparées l'une de l'autre. Marge antérieure du prothorax très profondément excavée en arc distinctement bisinué. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Fémurs postérieurs dépassant assez fortement la marge supérieure des hanches postérieures. Palpes et tarsi brunâtres. Saillie prosternale étroite et distinctement subdilataée et arrondie postérieurement. Les côtés du prothorax atténués en avant depuis la base. Tête assez avancée, dépassant assez fortement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax.

91. *Trachys* (s. str.) *Ecmaea* m. n. sp.

Hab.: Tonkin: Hoa Binh.

Long.: 2.2, lat.: 1.3 mm. Pl. I. fig. 27.

D'un bronzé clair et luisant en dessus, d'un bronzé plus obscur en dessous. Surface couverte d'une pilosité blanche, fine et assez éparse, qui est disposée, sur les élytres, en quelques bandes flexueuses assez vagues.

Tête assez large, légèrement subdéprimée au milieu, aux bord oculofrontaux arrondis. Epistome large, peu nettement séparé du front, les deux cavités antennaires assez éloignées l'une de l'autre. Prothorax large et convexe, échancré antérieurement en ligne très nettement bisinuée, fortement atténué en avant en ligne arquée, aux angles antérieurs et postérieurs courts. Surface luisante, couverte de mailles fines arrondies. Ecusson petit. Elytres environ 1½ fois plus longs que larges, atténués depuis la base, peu atténués jusqu'au milieu, puis plus fortement arrondis vers le sommet, qui est assez étroitement arrondi, aux bords latéropostérieurs inermes. Sculpture élytrale formée d'une ponctuation assez dense, superficielle, mais assez grossière. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Saillie prosternale étroite et dilatée postérieurement. Pattes et palpes d'un brun très obscur.

92. *Trachys* (s. str.) *atra* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 354—355.

Hab.: Indes or.: Kanara.

M. K. G. Blair, de British Museum, m'a donné quelques informations très précieuses sur le type unique de cette espèce. J'ai employé ces caractères dans le tableau des espèces.

93. *Trachys* (s. str.) *asiatica* Kerremans.

Kerr. Mém. Soc. Ent. Belg. VII, 1900, p. 87—88.

Hab.: Cachemire: vallée de Gooraï (7000 pieds).

94. *Trachys* (s. str.) *taiwanensis* Obenberger.

Obenb.: Časopis Čs. Spol. Entom. 1929, V, p. 9—10.

Hab.: Formose. Une des plus répandues espèces de cette île.

95. *Trachys* (s. str.) *suspectatrix* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A, 1916 (1918), p. 43—44, fig. 21.

Hab.: Indes or.: Bengale, Tennasserim. Pl. III. fig. 24.

96. *Trachys* (s. str.) *Oncoxia* m. n. sp.

Hab.: Malacca: Singapore (Dr. Jiří Baum lgt.).

Cette espèce sera décrite dans un article suivant, concernant les espèces, recoltées par M. le Dr. Jiří Baum. Pl. IV. fig. 8.

97. *Trachys* (s. str.) *Danaë* m. n. sp.

Hab.: Bengale occ. Long.: 4.2; lat.: 1.8 mm.

De la même coloration et d'ornementation semblable, que *Oncoxia* m., mais aux fascies blanches moins riches sur les élytres, de taille plus ovale et un peu plus luisant. Tête à peine avancée, assez fortement enfoncée dans la marge antérieure du prothorax, à sillon médian étroit et profond. Antennes normales, noires. Prothorax comme chez *Oncoxia*, mais atténué en avant en ligne distinctement arquée et au bord antérieur plus profondément échancré en arc simple. Écusson petit, mais distinct. Élytres subparallèles jusqu'au milieu, puis plus largement arrondis vers le sommet, qui est plus large et aux bords latéropostérieurs très finement (microscopiquement!) dentelés. Dessous comme chez *Oncoxia*, mais la saillie prosternale est plus que deux fois aussi longue que large, étroite et légèrement subdilataée postérieurement. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

98. *Trachys* (s. str.) *subviolacea* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 52.

Syn.: *Tr. violascens* Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 355.

Hab.: Haute Birmanie, Indes or. (Kanara). Pl. III. fig. 22.

J'ai eu l'occasion de voir les types de *subviolacea* Kerr. ainsi que de *violascens* Kerr. Il s'agit évidemment d'une seule espèce.

99. *Trachys* (s. str.) *parvula* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 352.

Hab.: Indes or.: Belgaum.

A ma demande, M. K. G. Blair, de British Museum of Natural History, où est conservé le type unique de cette espèce, m'a donné quelques renseignements très précieux sur ce type. D'après ses observations on pourrait ajouter à la diagnose originale les caractères suivants:

Angle oculofrontal subcaréniforme. Angle postérieur du prothorax court. Epistome assez large, strié transversalement. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc légèrement bisinué. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Fémurs postérieurs dépassant sensiblement la marge supérieure des hanches postérieures. Saillie prosternale atténuée antérieurement et dilatée postérieurement; prothorax atténué latéralement en avant, très brièvement subparallèle avant la base. Tête assez avancée.

100. *Trachys* (s. str.) *pretiosa* Théry.

Théry, Ann. Soc. Ent. Belg. XLVIII, 1904, p. 167.

Hab.: Ceylon.

101. *Trachys* (s. str.) *bellicosa* Théry.

Théry, l. c. p. 166.

Hab.: Ceylon.

102. *Trachys* (s. str.) *Bathylla* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Nilgiri Hills. Long.: 2, lat.: 1 mm.

D'un bronze noirâtre et luisant, un peu verdâtre; pilosité élytrale fine et éparse, assez longue, formant de vagues bandes transversales, blanche. Tête assez large, aux angles oculofrontaux légèrement subcaréniformes; épistome assez étroit, indistinctement séparé du front. Antennes noires, normales. Prothorax environ trois fois plus large que long, marge antérieure du prothorax assez profondément échancrée en arc simple; angles antérieurs courts; prothorax assez faiblement atténué en avant en ligne légèrement arquée; surface luisante et assez convexe, légèrement subdéprimée vers les côtés et le long de la ligne basale. Écusson petit, mais distinct. Élytres presque deux fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu, puis assez fortement et en ligne presque droite atténués vers le sommet, qui est assez étroitement arrondi et inerme. Élytres luisants et à ponctuation assez grossière, mais très superficielle et vague. Saillie prosternale presque deux fois plus longue que large, parallèle. Dessous d'un noir bronzé, palpes et tarses d'un jaune roux vif. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subacuminé au sommet.

103. *Trachys* (s. str.) *Pollentia* m. n. sp.

Hab.: Birmanie. Long.: 2.8, lat.: 1.7 mm. Pl. II. fig. 19.

Espèce ovalaire, assez convexe, assez luisante, d'un bronze cuivreux assez vif, dessous noir. Tête très large, largement et très peu profondément excavée au milieu, aux bords oculofrontaux subarrondis, épistome assez large, peu distinctement séparé du front. Surface de la tête couverte, comme celle du corselet, de pubescence fine et longue, peu dense, blanche, assez régulière. Prothorax très large, profondément échancré en avant en ligne nettement bisinuée, subdéprime légèrement latéralement, atténué assez fortement depuis la base en ligne arquée vers les angles antérieurs, qui sont courts, comme les angles postérieurs. Écusson distinct. Élytres assez trapus, parallèles jusqu'au milieu, puis assez fortement arrondis et atténués vers le sommet, qui est arrondi assez étroitement. Ponctuation élytrale superficielle et assez dense. Pilosité blanche élytrale forme trois fascies transverses, dont la préapicale est presque droite, les deux autres très flexueuses — et quelques fragments de fascies dans la partie basilaire; les fascies sont assez larges et pas trop denses. Marge latéropostérieure inerme. Palpes et tarses d'un brun obscur. Saillie prosternale à peine $1\frac{1}{2}$ fois plus longue que large, parallèle. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu.

104. *Trachys* (s. str.) *Silia* m. n. sp.

Hab.: Tennasserim. Long.: 2.2, lat.: 1.2 mm.

Espèce luisante, d'un bronze verdâtre et obscur. En ovale allongé assez acuminé postérieurement; tête large, largement et très peu profondément déprimé au milieu, aux bords oculofrontaux arrondis; épistome court et peu nettement séparé du front. Antennes noires. Prothorax large, mais relativement faiblement atténué latéralement en ligne légèrement arquée, aux angles antérieurs assez aigus et assez avancés, très largement et assez profondément échancré antérieurement en ligne nettement bisinuée; presque subparallèle dans la partie latérobasilaire. Surface de la tête et du prothorax (qui est convexe, sans dépressions perceptibles) couverte d'une pubescence fine, blanche et assez espacée, assez régulière; pubescence élytrale subuniforme, formant de fascies transversales peu condensées. Écusson très petit. Élytres parallèles

jusqu'au milieu, puis assez fortement atténués vers le sommet, qui est assez étroitement arrondi; surface couverte, sous la pilosité, d'une ponctuation large et peu profonde, superficielle, suboblitérée et assez dense. Dessous noir, saillie prosternale deux fois aussi longue que large, étroite et subparallèle. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi.

105. *Trachys* (s. str.) *nitida* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 351.

Hab.: Indes or.: Belgaum. — Pl. III. fig. 21.

J'ai vu le type de cette espèce, d'après lequel on pourrait ajouter les caractères suivants à la diagnose originale:

Pilosité de dessus est blanche, mais les espaces entre trois fascies élytrales sont couverts d'une pubescence obscure, brunâtre. Coloration du dessus est d'un bronzé clair (alors pas »noir brillant très légèrement bronzé«, comme dit Kerremans.) Ornementation élytrale est composée de trois fascies très vagues et peu distinctes; tête très large; marge antérieure du prothorax échancrée en arc large, légèrement bisinué. Epistome large, chagriné, indistinctement séparé du front. Saillie prosternale luisante, environ deux fois aussi longue que large, faiblement atténuée en avant en ligne droite. Métasternum à sculpture subrugueuse, sans ponctuation simple. Sculpture (en »mailles«) de la tête et du prothorax est très distincte et régulière, bien visible même au milieu du prothorax. Ponctuation des élytres irrégulière, les intervalles des points plus grands avec très petites points intermêlés. Fémurs postérieurs dépassent un peu la marge supérieure des hanches postérieures. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

106. *Trachys* (s. str.) *Curia* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Bengale or. Long.: 2.2, lat.: 1.3 mm.

Espèce ovale, assez convexe, d'un bronzé clair et luisant; pubescence de la surface fine et assez longue, éparse, formant, sur les élytres, des lignes onduleuses transverses et vagues, peu distinctes. Ponctuation élytrale subsériale, superficielle et assez grossière. Tête large, aux marges oculofrontales arrondies, epistome indistinctement séparé du front, médiocre.

Prothorax assez large, assez fortement atténué en avant en ligne arquée; marge antérieure du prothorax bordée d'une strie très fine, mais très distincte.

Prothorax échancré assez faiblement antérieurement en arc distinctement bisinué. Écusson petit et distinct. Elytres environ 1½ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu, puis assez longuement arrondis, aux épaules légèrement saillantes. Saillie prosternale élargie vers le sommet et atténuée en avant en ligne plus ou moins fortement sinueuse et courbée. Dessous noir luisant. Tarses et palpes d'un brun très obscur. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

107. *Trachys* (s. str.) *isolata* Obenberger.

Obenb. Philippine Journal Sci. Vol. 25; 1924, p. 638, 650, T. 1, fig. 26.

Hab.: Penang.

108. *Trachys* (s. str.) *pusillima* m. n. sp.

Hab.: Tonkin: Env. de Lam. 29. VI. 1901. Long.: 2, lat.: 1.3 mm.

D'un bronzé doré et luisant, dessous d'un bronzé plus obscur. Tête médiocre, légèrement, linéairement déprimée au milieu; aux bords oculofrontaux largement arrondis. Epistome étroit. Antennes courtes, noires. Prothorax en-

viron $2\frac{2}{3}$ fois plus large que long, atténué en avant depuis la base en ligne oblique et droite, assez fortement échancré antérieurement en ligne nettement bisinuée, légèrement (en angle obtus et très large) déprimé avant la base, couvert, comme la tête, de pubescence fine, éparse, assez longue, blanche. Écusson petit, en triangle. Elytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'aux $\frac{2}{5}$ antérieures, puis assez fortement atténués en ligne oblique presque droite vers le sommet, qui est étroitement arrondi. Surface luisante, couverte de ponctuation fovéolée, très peu profonde et superficielle, mais assez grossière, et de pubescence fine et blanche, semblable à celle du prothorax, légèrement condensée en trois vagues fascies transversales. Épaules assez saillantes. Saillie prosternale petite, dilatée postérieurement, atténuée antérieurement. Angle latéropostérieur des hanches postérieures acuminé. Pattes et palpes d'un brun très obscur.

109. *Trachys* (s. str.) *plebeia* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 476—477.

Hab.: Barway. (Indes or.)

110. *Trachys* (s. str.) *Fleutiauxi* Van de Poll.

Van de Poll, Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 19—20.

Hab.: Indochine: Hué, Tourane.

111. *Trachys* (s. str.) *rotundata* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII, 1893, p. 352—353

Hab.: Indes or.: Belgaum

112. *Trachys* (s. str.) *maculata* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 478.

Hab.: Indes or.: Barway.

M. K. G. Blair, de British Museum of Natural History, où est conservé le type unique de cette espèce, m'a donné les renseignements suivants sur cette espèce, d'après une observation détaillée de type.

Tête aux bords oculofrontaux fortement arrondis. Angle postérieur du prothorax légèrement prolongé. Epistome large, transversement strié. Marge antérieure du prothorax échancrée en arc nettement bisiné. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Fémurs postérieurs dépassant supérieurement assez fortement les hanches postérieures. Palpes et tarses brunâtres. Saillie prosternale fortement atténué en avant et élargie postérieurement, étroite. Côtés du prothorax atténués depuis la base. Tête assez avancée.

113. *Trachys* (s. str.) *commixta* J. Thomson.

J. Thoms. Typi Bupr. App. 1a, 1879, p. 76.

Hab.: Indes or.

114. *Trachys* (s. str.) *anthrenoides* J. Thomson.

J. Thoms. l. c. p. 77.

Hab.: Indes or.

115. *Trachys* (s. str.) *Ine* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A. 82. Jg. 1916, Heft. 11, 1918, p. 42, fig. 19.

Hab.: Bengale, Tennasserim. Pl. III. fig. 27.

116. *Trachys* (s. str.) *madurensis* Obenberger.

Obenb. Ann. Soc. Ent. Fr. XC, 1921, p. 242.

Hab.: Madura: Chambaganoor. (Indes or.)

117. *Trachys* (s. str.) *tonkinensis* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A, 90 Jg. 1924, p. 164.

Hab.: Tonkin.

118. *Trachys* (s. str.) *Bedeli* Obenberger.

Obenb. Ann. Soc. Ent. Fr. XC, 1921, p. 241—242, T. 6, fig. 1.

Hab.: Tonkin: Hanoi, Lam; Annam: Ton-Hoa.

119. *Trachys* (s. str.) *virescens* Kerremans.

Kerr. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, Ser. 2a, Vol. XII. (XXXII.) 1892, p. 828.

Hab.: Birmanie: Rangoon. Pl. III. fig. 20.

J'ai vu le type et le cotype de cette espèce. Elle ressemble beaucoup à *Tr. Bedeli* et *tonkinensis* Obenb.; elle est de même coloration et pubescence, d'un bronzé vert obscure, assez luisant; pilosité jaune élytrale est disposée assez irrégulièrement et elle est condensée en fascies assez denses.

Tête très large, plus large que chez *Bedeli* où *tonkinensis* m.; front large. Epistome indistinctement séparé du front. Sculpture du prothorax est composée de mailles arrondies très fines; marge antérieure du prothorax est assez profondément échancrée en arc simple. Les espaces de la surface à l'apparence glabre sont couverts d'une pubescence très courte et très peu apparente noire. Les palpes et les tarses sont d'un roux clair. Saillie prosternale subétranglée avant l'apex, assez petite et étroite, subdilatée vers le sommet. Angle latéropostérieur des hanches postérieures est court et aigu. Bord latéropostérieur des élytres inerme.

120. *Trachys* (s. str.) *Herilla* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.4, la.: 1.4 mm. Pl. II. fig. 29.

D'un bronzé clair et luisant, surface à pubescence dense, fine, jaune, les élytres avec une fascie préapicale oblique, une fascie postmédiane arquée et une antémédiane, moins distincte, un peu oblique, dont un ramenau remonte vers le milieu de la base élytrale. Les fascies sont pas trop denses et assez étroites. Tête médiocre, marge oculo frontale arrondie, épistome petit et peu distinctement séparé du front. Antennes noires et normales. Prothorax faiblement et bisinueusement échancré en avant, environ trois fois aussi large que long, assez convexe, subdéprimé avant la base, assez fortement atténué en avant en ligne légèrement arquée, sans traces de mailles arrondies au fond. Écusson petit, en triangle. Élytres assez robustes, 1½ fois plus longs que larges, assez trapus, subparallèles jusqu'au milieu, puis assez largement arrondis, aux épaules assez saillantes, au bord latéropostérieur inerme, à ponctuation assez irrégulière, fine et subsériale. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

121. *Trachys* (s. str.) *nigra* Kerremans.

Kerr. Ann. Mus. Civico di Storia Nat. Genova, Sér. 2a. XII (XXXII), 1892, p. 829.

Hab.: Bhamò. — Pl. III. fig. 10.

J'ai vu le type unique de cette espèce. La diagnose originale de Kerremans contient plusieurs erreurs et omissions. Déjà le nom «nigra» est mal choisi, à cause de coloration d'un bronzé obscur et légèrement verdâtre de cette espèce; de même l'expression «sparse albido villosa» est erronée, parce que la pubescence est d'un gris sal et disposée en une ornementation spéciale: une bande préapicale oblique, et, de part et d'autre, une bande en demicercle, située un peu derrière le milieu. Cette pubescence est très caractéristique, car il n'y a pas, sur les élytres, des fascies onduleuses ordinaires. Epistome large, chagriné, et indistinctement séparé du front. Marge antérieure du prothorax large et assez profondément échancrée en arc simple. Les élytres sont luisants, avec quelques rides transversales vagues sur les côtés, mais pas «lateribus rugosis», comme dit Kerremans. Prothorax uni, sans impressions, contrairement à ce que dit Kerremans. Élytres conjointement arrondis au sommet; l'expression de la diagnose originale «apice separatim rotundatis» est fautive; chez le type l'élytre droit est un peu plus court que celui de l'autre côté. Saillie prosternale étroite, subdilataée vers le sommet en façon d'une lancette minuscule.

122. *Trachys* (s. str.) *Althaea* m. n. sp.

Hab.: Himalaya: Darjeeling.

Espèce assez robuste et ovalaire, allongée. D'un bronzé vert luisant et obscur, pilosité de la surface jaune et irrégulièrement espacée, formant, sur les élytres, quelques bandes transversales peu distinctes et subonduleuses, subparallèles. Tête environ $1\frac{1}{2}$ fois plus large que la longueur médiane du prothorax, aux marges oculofrontales subarrondies. Prothorax large, échancré antérieurement en ligne distinctement, bisinuée, atténué en avant en ligne arquée, à pubescence irrégulièrement disposée; écusson très petit. Élytres environ $2\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusque vers le milieu puis arrondis et atténués assez largement vers le sommet. La surface à sculpture fine, peu distincte, subcoriacée. Les deux lignes, bordant la saillie prosternale, peu rapprochées antérieurement et presque droites. Tarses et palpes d'un jaune roux et clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu.

123. *Trachys* (s. str.) *mansueta* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII. 1894. p. 479.

Hab.: Indes or.: Trichinopoly, Mahé, Malabar etc.

124. *Trachys* (s. str.) *Flavia* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.8, lat.: 1.9 mm.

D'un bronzé verdâtre et obscur, couvert de pubescence fine et dense, jaune, condensée, sur les élytres, en trois bandes transversales assez peu distinctes et presque droites. Tête très large, à peine déprimée au milieu aux bords oculo-frontaux arrondis. Epistome petit et indistinctement séparé du front. Prothorax large, assez convexe, atténué en avant en ligne droite, assez faiblement échancré en avant en ligne très distinctement bisinuée, à lobe médian antérieur médiocrement avancé. Élytres aux épaules assez saillantes, environ $1\frac{2}{5}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu, puis assez fortement arrondis, assez luisants, à sculpture subcoriacée. Dessous noirâtre, les deux lignes, bordant la saillie prosternale, presque droites, très rapprochées antérieurement, saillie prosternale subdilataée postérieurement. Angle latéropostérieur de hanches postérieures aigu. Tarses et palpes d'un brun ocré assez obscur.

125. *Trachys* (s. str.) *Polykymnia* m. n. sp.

Hab.: Indes or. Long.: 2.4, lat.: 1.2 mm. Pl. II. fig. 10.

Extrêmement semblable à l'espèce présédente (*Flavia* m.), mais un peu plus petit, à pubescence du dessus plus claire et sensiblement plus espacée. Tête, vue de dessus, moins que deux fois aussi large que la longueur médiane du prothorax. Lobe médian de la marge antérieure du prothorax plus avancé antérieurement. Saillie prosternale plus étroite que chez *Flavia*, surtout dans la partie apicale; les deux lignes marginales rapprochées antérieurement, mais recourbées distinctement et »concaves« de part et d'autre. Ponctuation élytrale superficielle, mais assez grossière, surtout dans la partie antérieure et assez distincte.

126. *Trachys* (s. str.) *fulgurans* m. n. sp.

Hab.: Hanoï. Long.: 2.2, lat.: 1.4 mm. Pl. II. fig. 16.

D'un cuivreux clair et luisant à pubescence jaune de dessus très rare, seulement distincte dans les fascies élytrales, qui sont très faiblement indiquées, la plupart de la surface étant glabre. Tête large, légèrement déprimée au milieu, aux bords oculofrontaux arrondis. Epistome petit et peu distinctement séparé du front. Prothorax peu largement échancré antérieurement en arc bisinué; assez large, convexe, atténué depuis la base en ligne légèrement arquée vers les angles antérieurs, qui sont assez aigus, luisant, à peine déprimé. Ecusson petit, en triangle. Élytres presque subparallèles jusqu'un peu derrière le tiers basal, puis atténués en ligne régulièrement courbée vers le sommet, qui est étroitement arrondi. Surface à sculpture fine, peu distincte, très luisante. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Dessous noir, saillie prosternale assez large, un peu dilatée vers le sommet, palpes et tarses d'un brun ocré obscur.

127. *Trachys* (s. str.) *Io* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A. 827 p. 1916 (1918), Heft 11, p. 41-42, fig. 18.

Hab.: Bengale: Calcutta. Pl. III. fig. 31.

128. *Trachys* (s. str.) *Proserpina* m. n. sp.

Hab.: Indes or. Long.: 2.6, lat.: 1.2 mm. Pl. II. fig. 15.

Espèce allongée, peu convexe, à pubescence jaunâtre assez dense et distincte, longue, condensée, sur les élytres, en trois fascies transversales et presque droites, larges et peu denses, assez vagues. D'un bronzé cuivreux et brillant. Tête grande et large, assez avancée, largement et profondément excavée au milieu, aux bords oculofrontaux subcaréniformes. Epistome échancré antérieurement, indistinctement séparé du front, assez étroit. Antennes normales, noires. Prothorax trois fois plus large que long, largement et profondément échancré antérieurement en arc presque simple, assez faiblement atténué latéralement en avant, subdéprimé avant la base et vers les côtés. Ecusson petit, en triangle. Élytres longs, environ $1\frac{2}{5}$ fois plus longs que larges, plus larges que la base du prothorax, subparallèles jusqu'au milieu et puis atténués vers le sommet en ligne longue et régulièrement arquée. Sommet étroitement et conjointement arrondi, bords latéropostérieurs inermes. Épaules assez saillantes. Surface luisante et à sculpture peu distincte, fine. Dessous noir, palpes noirs, tarses d'un brun noirâtre très obscur. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi. Saillie prosternale large et subparallèle.

129. Trachys (s. str.) Serapis m. n. sp.

Hab.: Assam. Long.: 3, lat.: 1·8 mm. Pl. II. fig. 6.

D'un bronzé verdâtre, très obscur, assez luisant. Taille ovale, peu convexe, surface assez irrégulièrement couverte de pubescence très fine, très dense, jaune, un peu condensée, sur les élytres en trois vagues bandes transverses et flexueuses. Tête large, vue de dessus presque deux fois aussi large que la longueur médiane du prothorax, largement et assez profondément excavée au milieu, aux bords oculofrontaux subcaréniformes. Epistome assez large et peu distinctement séparé du front. Antennes noires et normales. Prothorax large, très largement échancré antérieurement en arc simple, assez fortement atténué en avant en ligne légèrement arquée, subdéprimé le long de la base et latéralement, à pubescence dense et fine. Écusson très petit, à peine distinct. Élytres environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis longuement atténués en ligne légèrement arquée, l'apex conjointement et assez étroitement arrondi. Épaules assez élevées. Dessous noir, palpes et tarses d'un roux clair, saillie prosternale parallèle, courte, environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longue que large, arrondie au sommet, antérieurement séparée par une impression linéaire et transverse de la partie antérieure du prosternum, qui, quoique n'étant pas prolongée en avant, forme ainsi une espèce de mentonnière. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

130. Trachys (s. str.) Furia m. n. sp.

Hab.: Indes or. Long.: 2·7, lat.: 1·5 mm. Pl. II. fig. 23.

Espèce présente ressemble beaucoup à l'espèce précédente (*Serapis*) mais distincte de celle-ci par la tête plus étroite, plus fortement excavée au milieu, par le prothorax latéralement beaucoup plus faiblement atténué en avant. Les tempes, vus de dessus sont distincts, tandis qu'ils ne sont pas visibles chez l'espèce précédente et ils sont presque aussi longs que la moitié de la partie d'un oeil, visible de dessus. Les yeux sont distinctement placés plus obliquement et ils sont moins convexes. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu au sommet. Pattes, surtout les fémurs, plus courts; la coloration est plus claire et plus bronzée, assez luisante.

131. Trachys (s. str.) Juno Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A, 82. Jg. 1916 (1918), Heft 11, p. 42, fig. 20.

Hab.: Indes or. Bengale. — Pl. III. fig. 23.

132. Trachys (s. str.) Olmyra m. n. sp.

Hab.: Assam. Long.: 2·8, lat.: 1·7 mm. Pl. II. fig. 22.

D'un bronzé verdâtre assez obscur, noir en dessous, palpes et tarses d'un jaune roux clair. Taille allongée et ovale; tête large, largement et profondément excavée en ligne arquée, aux bords oculofrontaux subcaréniformes. Prothorax large et convexe, subdéprimé le long de la base et vers les angles antérieurs, atténué assez fortement depuis la base en avant en ligne arquée; marge antérieure profondément excavée en ligne légèrement bisinuée; surface luisante, couverte comme la tête de pubescence très fine, assez dense et jaune. Écusson petit, en triangle. Élytres assez cunéiformes, $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges. Pubescence élytrale forme trois bandes transverses vagues et peu flexueuses, dont les intervalles obscurs sont couverts de pilosité plus courte, peu perceptible et plus obscure, roussâtre. Sculpture du dessus fine, surface luisante.

Elytres un peu plus larges que le prothorax, atténués depuis la base vers le sommet en ligne régulièrement arquée et longue, sommet assez étroitement arrondi. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Saillie prosternale parallèle, environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longue que large, séparée antérieurement de la partie antérieure du prosternum par une fine impression linéaire et transverse.

133. *Trachys* (s. str.) *cinereoirrorata* Motschulskij.

Mot. Bull. Soc. Nat. Moscou, 1861, p. 115.

Hab.: Ceylon.

134. *Trachys* (s. str.) *transversa* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI, 1892, p. 221.

Hab.: Indes or.: Mandar.

Le type unique de cette espèce est conservé au British Museum. M. K. G. Blair m'a donné divers informations morphologiques de cette espèce, que l'on trouvera dans le tableau des espèces.

135. *Trachys* (s. str.) *Horni* Théry.

Théry, Ann. Soc. Ent. Belg. XLVIII, 1904, p. 165—166.

Hab.: Ceylon: Bentotta.

136. *Trachys* (s. str.) *ceylonica* Obenberger.

Obenb. Zeitschrift f. Wirs. Insektenbiol. Beilage Bd. I. 1916, p. 21.

Hab.: Ceylon.

137. *Trachys* *Olyra* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.3, lat.: 1.3 mm. Pl. II. fig. 12.

D'un bronzé verdâtre assez clair et luisant, ovale, allongé; surface couverte de pubescence jaune, fine, régulière, assez dense, élytres ornés de trois bandes flexueuses semblables et blanches, à peine condensées, dont la préapicale est presque droite et la postmédiane très flexueuse. Tête grande et large, presque aussi longue (vue de dessus) comme le prothorax, largement et profondément excavée au milieu, au bord oculofrontal subcaréniforme; épistome assez large, chagriné et peu distinctement séparé du front. Antennes normales. Prothorax presque trois fois aussi large que long, très largement et très profondément échancré antérieurement en arc profond et simple, assez fortement atténué depuis la base en ligne presque droite vers les angles antérieurs, qui sont aigus. Ecusson petit, en triangle. Elytres environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base en ligne longue et arquée vers le sommet, qui est étroit. Pattes assez longues. Prothorax sans dépression prébasale, légèrement déprimé dans les angles postérieurs. Sculpture fine et peu distincte sous pilosité superficielle. Dessous noir. Saillie prosternale aux bords légèrement atténués en avant en ligne droite. Palpes et tarses d'un roux jaune clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu et avancé au sommet.

138. *Trachys* (s. str.) *Popilia* m. n. sp.

Hab.: Tennasserim. Long.: 2.2, lat.: 1.4 mm. Pl. II. fig. 28.

Espèce ovulaire, peu convexe, à pubescence du dessus très dense, fine, jaune, avec deux vagues fascies transverses élytrales blanches; les parties à l'apparence plus glabre sont couvertes d'une pubescence peu perceptible et obscure,

brunâtre. D'un bronzé peu luisant et assez obscur. Tête courte et large, yeux concaves, les bords oculofrontaux en carène, front largement et simplement excavé. Epistome étroit, cavités antennaires très rapprochées. Prothorax environ $2\frac{2}{3}$ plus large que long, largement et peu profondément échancré en avant en arc simple, atténué depuis la base en ligne arquée vers les angles antérieurs, qui sont aigus et avancés. Dépression prébasale nulle, dépression latérale faible. Écusson petit, en triangle minuscule. Elytres régulièrement, peu fortement convexes, environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, aux épaules assez élevées, régulièrement (jusqu'au milieu faiblement) atténués vers l'apex, qui est assez largement arrondi. Surface peu luisante, sculpture peu distincte sous la pubescence dense superficielle. Dessous noir, saillie prosternale en trapèze allongé, deux fois plus longue que large, nettement séparée antérieurement par une strie transverse de partie très étroite antérieure prosternale, qui fait une espèce de mentonnière très courte. Palpes et tarses d'un jaune très clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

139. *Trachys* (s. str.) *Indra* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Ghodbandar. Long.: 2.3, lat.: 1.4 mm. (Dr. Pertold lgt.) Pl. II, fig. 9.

Espèce assez courte, convexe, ovalaire, d'un cuivreux très clair et luisant, à pubescence fine, peu dense jaunâtre, d'où émergent, sur les élytres, trois fascies larges et très vagues, transversales, blanches, peu flexueuses. Tête assez petite, faiblement déprimée au milieu, aux bords oculofrontaux arrondis, épistome petit et peu distinctement séparé du front. Prothorax large, faiblement échancré antérieurement en arc distinctement bisinué, atténué assez fortement en avant en ligne légèrement courbée, sans dépressions, luisant. Écusson petit et en triangle. Elytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base, en ligne longue et arquée, à sculpture superficielle et assez grossière. Dessous bronzé et luisant, saillie prosternale subétranglée antérieurement et subdilataée au sommet, petite, palpes et tarses noirs. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

140. *Trachys* (s. str.) *Axiomache* m. n. sp.

Hab.: Tonkin: Hoa Binh. Long.: 2.1, lat.: 1.3 mm. Pl. II, fig. 8.

Ressemble beaucoup à l'espèce précédente (*Indra* m.), mais elle est un peu plus allongée, d'un bronzé cuivreux verdâtre plus obscur, couverte d'une pubescence plus éparsée et plus fine; tête plus large, très courte, aux bords oculofrontaux arrondis, plus fortement et plus distinctement déprimée au milieu; épistome petit et assez étroit, indistinctement séparé du front. Prothorax semblable, mais à lobe médian de l'échancrure antérieure moins distinct et moins avancé. Yeux plus petits. Elytres plus longs, subparallèles dans la moitié antérieure, à sculpture plus fine; dessous d'un bronzé luisant et obscur. Saillie prosternale étranglée antérieurement, dilatée postérieurement. Pattes et palpes d'un noir brunâtre. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

141. *Trachys* (s. str.) *pacifica* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Entom. Belg. XXXVIII, 1894, p. 102.

J'ai vu un type de cette espèce, étiquetté: Hindustan mer., Trichinopoly, R. P. Cartets.

La marge antérieure du prothorax est chez cette espèce faiblement échancrée, en ligne distinctement bisinuée. Sculpture du prothorax peu distincte sous

la pilosité superficielle; elle est composée de mailles arrondies et très fines. Prothorax et la tête sont couverts de pubescence jaune, qui laisse voir, sur le corselet, cinq petites macules blanches et arrondies. Saillie prosternale élargie vers le sommet, atténuée en avant en ligne arquée, étroite. Palpes et tarses d'un jaune roux. Dessous d'un bronzé obscur (pas noir, comme dit Kermans dans la diagnose originale). Métasternum, couvert de sculpture fine et espacée rugueuse. Fémurs postérieurs dépassent supérieurement distinctement la marge des hanches postérieures. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. — Pl. III. fig. 15.

142. *Trachys* (s. str.) *Erato* m. n. sp.

Hab.: Tonkin: Hoa Binh. Long.: 2.7, lat.: 1.65 mm. Pl. II. fig. 14.

D'un bronzé assez obscur, légèrement verdâtre ou violacé, assez luisant. De taille assez robuste et ovalaire, subparallèle latéralement, au sommet assez largement arrondi. Tête assez fortement excavée au milieu, courte, aux bords oculofrontaux arrondis; yeux petits. Epistome petit, indistinctement séparé du front. Surface couverte comme sur le prothorax de pubescence dense et jaune, fine. Prothorax assz faiblement échancré antérieurement en ligne distinctement bisinuée, large, fortement atténué en ligne presque droite depuis les angles basales vers les angles antérieurs, qui sont courts. Ecusson petit et en triangle. Élytres environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, légèrement sinueux derrière les épaules, qui sont assez élevées, puis largement arrondis vers le sommet, qui est assez large. Surface est densément couverte de pubescence jaune, d'où émergent, sans être plus condensées, trois fascies transversales et blanches, dont la préapicale et presque droite, post-médiane flexueuse; les espaces à l'apparence plus glabre entre ces bandes sont couverts du pubescence un peu plus courte et plus obscure, brunâtre; elle est très peu distincte et, en général, la pilosité élytrale est presque subuniforme. Dessous noir. Métasternum sans ponctuation distincte. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Saillie prosternale étroite, brusquement élargie vers le sommet. Palpes et tarses d'un roux très clair.

143. *Trachys* (s. str.) *Eryx* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.1, lat.: 1.1 mm. Pl. II. fig. 33.

Espèce petite et ovalaire, d'un bronzé brun cuivreux, couverte de pubescence dense et fine, jaune, d'où émergent, sur les élytres, les traces de bandes un peu plus denses et blanches, dont on distingue surtout, de part et d'autre de la suture, une macule blanche et subarrondie dans le tiers antérieur et l'autre, moins distincte, dans le tiers apical. Tête assez large, à peine déprimée au milieu, épistome étroit, antennes normales, noires. Marges oculo-frontales arrondies. Prothorax environ $2\frac{2}{3}$ fois plus large que long, assez fortement échancré en avant en ligne très nettement bisinuée, assez fortement atténué en avant en ligne légèrement arquée, aux angles postérieurs droits et aux angles antérieurs courts. Surface luisante et convexe, sans dépressions. Ecusson petit, en triangle. Elytres environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis atténués en ligne longue et arquée vers le sommet, qui est assez étroitement arrondi. Surface à sculpture assez forte, mais peu distincte sous la pilosité dense. Dessous d'un bronzé assez clair, saillie prosternale assez étroite, légèrement atténuée en avant en ligne droite, arrondie au sommet. Pattes et palpes d'un brun ocré très obscur. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

144. *Trachys* (s. str.) *Pertoldi* m. n. sp.

Hab.: Ghodbandar (Indes or. — env. de Bombay); long.: 3, lat.: 1.7 mm. (M. le prof. Pertold.)

Espèce allongée, d'un bronzé luisant un peu verdâtre et assez obscur; densément couverte en dessus de pubescence jaune, courte et très fine, d'où émergent, sur les élytres, trois bandes flexueuses, un peu plus denses, blanches; une macule arrondie sur chaque élytre, à apparence glabre et siluée nou lain de la base élytrale est couverte de poils très obscurs et très courts, d'un brun noirâtre. Tête assez avancée et large, profondément creusée en arc au milieu du front, aux angles oculofrontaux légèrement subcaréniformes, épistome assez étroit, antennes normales, noires. Prothorax large et convexe, à peine déprimé, à marge antérieure fortement échancrée en arc presque simple, atténué assez fortement en avant en ligne arquée; entre la pubescence jaune on voit trois macules peu distinctes blanches et quatre macules encore moins sensibles brunâtres. Écusson petit, en triangle. Élytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu, avec les épaules assez élevées, puis atténués et arrondis vers le sommet, qui est assez large. Sculpture médiocre, peu sensible sous la pilosité dense. Dessous, palpes, pattes noirs. Prosternum et métasternum très luisants et ponctués. Saillie prosternale large et parallèle, angle latéro-postérieur des hanches postérieures aigu.

Nommé à l'honneur de M. le Prof. Pertold, savant orientaliste et ancien chef de la legation Tchécoslovaque à Bombay, qui a trouvé personnellement cette espèce remarquables.

145. *Trachys* (s. str.) *Hermione* m. n. sp.

Hab.: Indes or. Long.: 3, lat.: 1.7 mm. Pl. II. fig. 7.

Ressemble beaucoup à l'espèce précédente (*Pertoldi* m.), mais moins robuste et un peu plus cunéiforme, plus allongée. D'un bronzé légèrement cuivré ou violacé en dessus, luisant, couverte de pubescence un peu plus longue, jaune, d'où émergent (n'étant pas plus condensées), sur les élytres, trois fascies blanches et très vagues, peu flexueuses; au milieu de chaque élytre, de part et d'autre de la suture, est placée une macule petite et arrondie, brune obscure. Tête assez large, fortement excavée, aux bords oculofrontaux subcaréniformes. Prothorax à marge antérieure moins profondément échancré, en arc presque régulier, aux angles antérieurs du prothorax peu aigus, non avancés; plus fortement atténué en avant en ligne légèrement courbée. Lobe basal médian du prothorax moins avancé vers l'écusson, qui est plus large que long. Élytres aux bandes blanches moins distinctes, avec les épaules assez élevées, assez fortement atténués au sommet. Dessous noir et luisant, palpes et tarses jaunâtres, prosternum et métasternum à ponctuation faible, très luisants. Saillie prosternale assez large et parallèle. Angle latéro-postérieur des hanches postérieures aigu.

146. *Trachys* (s. str.) *aequalipennis* m. n. sp.

Hab.: Tonkin (Lam). Long.: 2.5, lat.: 1.3 mm.

Espèce très luisante et ovalaire, d'un bronzé brun assez obscur et luisant, couvert de pubescence d'un jaune clair, fine, régulière, peu dense, assez longue, espacée, bandes blanches transverses élytrales peu marquées. Tête assez large, déprimée largement au milieu, marges oculofrontales arrondies, épistome étroit entre les cavités antennaires, qui sont rapprochées l'une à l'autre. Prothorax environ trois fois plus large que long, faiblement échancré en avant en ligne

distinctement bisinuée, légèrement subdéprimé le long de la ligne basale, assez convexe. Écusson très petit. Élytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis assez largement arrondis au sommet, qui est assez large; ils sont luisants et à sculpture légèrement rugueuse mais suboblitérée. Dessous noir luisant et glabre, saillie prosternale parallèle, palpes et tarses d'un roux clair, lamelles des tarses brunâtres; angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

147. *Trachys* (s. str.) *Ida* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Chalpuri (7.000 feet); Upper Punjab. Long.: 3.2, lat.: 1.5 mm. Pl. II. fig. 1.

Espèce assez grande, d'un bronze brun, plus doré et plus clair sur la tête et sur la prothorax, pilosité de dessus fine, couchée, courbée, assez éparses, bandes transverses blanches élytrales flexueuses et distinctes; les espaces entre ces bandes et entre la pilosité jaune, qui les borde, sont à l'apparence glabre, étant couverts, en réalité, de pilosité fine et noirâtre. Tête grande, anguleusement excavée au milieu; marges oculofrontales subcaréniformes. Antennes noires, normales. Epistome assez étroit et indistinctement séparé du front. Prothorax environ trois fois plus large que long, échancré antérieurement en ligne distinctement bisinuée, assez fortement atténué en avant en ligne légèrement courbée, luisant, largement subdéprimé le long de la ligne basale; écusson petit, en triangle. Élytres à peu près $1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis atténués en ligne oblique, peu courbée au bout. Pattes longues. Dessous noir, saillie prosternale parallèle, palpes roux, lamelles des tarses d'un brun très obscur. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

148. *Trachys* (s. str.) *Astarte* m. n. sp.

Hab.: Bengale (Indes or.) Long.: 2.6, lat.: 1.4 mm.

Espèce petite, convexe, ovalaire, d'un bronze olive, et assez obscur, très luisant. Surface couverte de pubescence grise-jaunâtre et claire, fine, peu dense, entremêlée de pubescence éparses et d'un jaune brunâtre. Tête assez large, faiblement déprimée; marge antérieure du prothorax échancrée en arc presque simple et profond. Prothorax environ trois fois aussi large que long, convexe, légèrement subdéprimé le long de la ligne basale, assez fortement atténué en avant en ligne légèrement courbée. Écusson très petit. Élytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu et puis assez fortement atténués et arrondis, à sculpture assez grossière, mais superficielle et suboblitérée. Dessous noir et luisant, angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet. Pattes courtes, palpes et tarses d'un brun très obscur. Saillie prosternale parallèle.

149. *Trachys* (s. str.) *Aristaea* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Calcutta. Long.: 2.3, lat.: 1.6 mm. Pl. I. fig. 32.

Espèce ovalaire, assez faiblement convexe, assez atténué postérieurement. D'un bronze verdâtre obscur et luisant, couvert de pilosité fine et peu régulière jaunâtre, d'où émergent, sur les élytres des fascies transversales et fragments de bandes blanches. Tête très large et courte, profondément excavée au milieu, aux bords des yeux arrondis. Epistome étroit. Marge antérieure du prothorax très distinctement échancrée en arc bisinué; prothorax large, luisant, légèrement déprimé avant la base, assez fortement atténué en ligne légèrement arquée

en avant; surface luisante et couverte de mailles fines et circulaires. Écusson petit et en triangle. Élytres assez faiblement convexes, environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu, puis assez fortement atténués en ligne longue et arrondie. Sommet assez étroitement arrondi. Dessous noir, palpes et tarses d'un brun très obscur, angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu. Saillie prosternale parallèle.

150. *Trachys* (s. str.) *Thaïs* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Calcutta. Sylhet. Long.: 2.5, lat.: 1.6 mm. Pl. I. fig. 25.

D'un bronzé peu olivâtre et obscur, très luisant en dessus, d'un noir luisant en dessous; surface couverte assez densément et peu régulièrement de pubescence fine — pubescence prédominante de la tête est jaune, celle du prothorax jaune, mélangée avec de poils jaunâtre, celle des élytres grise, formant de fascies très vagues et larges, peu distinctes, avec entremêlés poils brunâtres. Tête très large, presque $2\frac{1}{2}$ fois plus large que la largeur médiane du prothorax, qui est très court. Epistome médiocre. Front, vu de dessus, sinueusement et peu profondément échancré au milieu, les marges oculofrontales très arrondies. Prothorax trois fois plus large que long, largement et peu profondément échancré antérieurement en ligne très distinctement bisinuée, assez fortement atténué en avant depuis le milieu en ligne légèrement arquée, luisant et couvert de mailles fines et circulaires. Écusson petit et en triangle. Élytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'un peu derrière le milieu, puis assez largement arrondis vers le sommet, qui est assez large. Sculpture subrugueuse, mais luisante. Dessous noir. Saillie prosternale assez large et parallèle. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Pattes et palpes d'un brun très obscur.

151. *Trachys* (s. str.) *Judith* m. n. sp.

Hab.: Birmanie: Momeït. Long.: 2.4, lat.: 1.45 mm. Pl. II. fig. 27.

Taille allongée, ovulaire, assez convexe. D'un bronzé un peu cuivreux et luisant, pubescence prédominante jaune, avec vagues fascies de poils blancs et à peine condensés sur les élytres. Dessous noir. Tête assez petite, epistome large, front légèrement et largement excavé au milieu avec les marges oculofrontales arrondies. Marge antérieure du prothorax échancrée en ligne nettement bisinuée; prothorax trois fois plus large que long, assez fortement atténué en avant en ligne presque droite, légèrement déprimé latéralement et assez densément pubescent. Écusson petit, en triangle. Élytres environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis assez fortement atténués en arrière en ligne arquée, au sommet assez étroitement arrondi. Surface à ponctuation médiocre, fovéolée, peu régulière et très peu profonde. Marge latéropostérieure inerme. Saillie prosternale subparallèle et étroite, palpes et tarses d'un rouge vif et clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

152. *Trachys* (s. str.) *fallax* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII. 1893, p. 350.

Hab.: Bengale.

Les caractères, indiqués dans le tableau des espèces, sont donnés d'après les observations, faites pour moi, avec générosité extrême par M. K. G. Blair de British Museum of Natural History.

153. *Trachys* (s. str.) *Andromeda* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Nilgiri Hills. Long.: 2·8, lat.: 1·4 mm. Pl. II. fig. 26,

Ressemble, pour la taille et pubescence à *T. r. Judith* m.; d'un bronzé obscur et très luisant, dessous noir bronzé. Palpes d'un roux clair, pattes noires. Tête très large, épistome assez large, front largement et peu profondément excavé au milieu, yeux peu convexes et situés obliquement, assez fortement dirigés en avant. Marge oculo-frontale subarrondie. Prothorax très large, atténué en avant en ligne légèrement courbée, assez faiblement échancré en avant en ligne bisinuée, très légèrement subdéprimé latéralement. Écusson petit et en triangle. Élytres environ $1\frac{3}{5}$ fois plus longs que larges, avec les épaules un peu élevées, atténués depuis la base, depuis le milieu plus fortement arrondis et atténués vers le sommet, qui est assez étroitement arrondi. Pubescence peu régulière, fine, jaune, avec quelques larges et peu flexueuses bandes blanches et transverses. Ponctuation fovéolée, peu profonde, peu régulière. Dessous luisant et noir, saillie prosternale assez large et subparallèle, angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

154. *Trachys* (s. str.) *Echo* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Travancore. Long.: 4·8, lat.: 2·3 mm. Pl. II. fig. 5.

Une espèce large et subparallèle, assez faiblement convexe, d'un bronzé noir un peu cuivreux et très luisant, couverte de la pubescence fine, dense et relativement longue, adhérente; pilosité prédominante rousse, sur les élytres avec plusieurs (trois complètes) fascies blanches et très flexueuses — espaces à l'apparence glabre entre ces fascies étant couverts de poils brunâtres, très obscurs et très peu distinctes. Tête très large, très faiblement déprimée en angle obtus, les yeux faisant avec le front un angle presque droit, la marge n'étant pas y arrondie; épistome très large et très distinctement échancré antérieurement; prothorax plus que trois fois aussi large que long, atténué latéralement en avant en ligne très arquée, aux angles antérieurs aigus et et saillants — marge antérieure très profondément échancrée en arc simple. Surface assez régulièrement convexe, légèrement subdéprimée avant la base. Écusson petit, en triangle. Élytres assez larges, subparallèles derrière le milieu, puis assez fortement arrondis postérieurement, avec les épaules assez élevées, sans aucune trace de carène humérale, assez densément rugueux et à pubescence dense. Dessous noir, pattes et palpes noirs, saillie prosternale coupée postérieurement en ligne droite, grande, très large, en trapèze $1\frac{1}{2}$ fois plus large que long. Une mentonnière très distincte est développée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

Cette espèce est une des plus remarquables, joignant les caractères des *Trachys* s. str. avec ceux des *Habroloma* et démontrant ainsi, une fois de plus, que la séparation générique de ces deux groupes n'est pas justifiée.

155. *Trachys* (s. str.) *subbicornis* Motschulskij.

Mot. Bull. Soc. Nat. Moscou, 1860, p. 8.

Hab. Japon, Corée, Sibérie or. mer., Chine, Formose.

156. *Trackys* (s. str.) *Dolabella* m. n. sp.

Hab.: Indes or.: Manipur. Long.: 3·2, lat.: 1·85 mm. Pl. II. fig. 18.

Espèce assez large, peu convexe, ovulaire, avec l'apex assez largement arrondi. D'un bronzé violacé et luisant, élytres plus noirs, surface densément couverte de pubescence fine et peu régulière — pilosité de la tête et du pro-

thorax prédominante rousse, avec quelques macules blanches sur la tête et surtout sur le corselet — pubescence prédominante élytrale blanche, disposée en marbrures denses et peu régulières, les espaces obscurs entre ces fascioles étant couverts de pubescence brune très obscure, mais très peu visible. Tête très large et largement excavée, au bord oculo-frontal subcaréniforme. Epistome médiocre, chagriné, peu distinctement séparé du front, profondément excavé antérieurement. Prothorax très large, largement et profondément échancré en arc simple antérieurement, légèrement déprimé le long de la ligne basale, assez convexe, assez fortement atténué depuis la base vers les angles antérieurs, qui sont assez aigus. Écusson presque indistinct. Élytres $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu, légèrement sinués derrière les épaules, qui sont assez élevées, assez largement arrondis postérieurement. Dessous noir bronzé luisant, angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu; saillie prosternale assez large, environ deux fois aussi longue que large, très légèrement atténuée en avant en ligne droite. Palpes et tarses d'un jaune roux clair.

157. *Trachys* (s. str.) *Gapi* m. n. sp.

Hab.: Malacca: Gap. Long.: 2.9, lat.: 1.8 mm.

Espèce présente, faisant partie des récoltes de Dr. Jiří Baum en Malaisie, est décrite dans l'article spécial suivant. Pl. IV. fig. 15.

158. *Trachys* (s. str.) *mixtipilis* m. n. sp.

Hab.: Tonkin: Fai-Tsi-Long. Long.: 4.2, lat.: 1.8 mm. Pl. I. fig. 33.

Taille de subbicornis Mot. D'un bronzé sombre et peu luisant en dessus, d'un bronzé plus clair et plus luisant en dessous. Surface très densément couverte d'une pubescence très fine, mais courte et couchée, rousse, d'où émergent, sur les élytres quelques macules ou fascies très vagues et étroites blanchâtres et quelques espaces à pubescence plus obscure, brunâtre ou noirâtre. Quatre macules de telle coloration brunâtre et obscure sont placées sur le prothorax et disposées transversalement. Tête faisant latéralement une ligne seule et oblique avec le prothorax jusqu'au angle basal de celui-ci, tête large, largement et peu profondément creusée au milieu, avec la marge oculo-frontale arrondie. Epistome large et peu distinctement séparé du front, profondément excavé antérieurement. Prothorax très large, largement et profondément échancré antérieurement en arc simple, aux angles antérieurs courts, assez convexe, légèrement subdéprimé le long de la ligne basale, aux angles postérieurs courts. Écusson presque invisible. Élytres trapus, parallèles jusqu'au milieu, puis largement arrondis vers le sommet, à sculpture très fine et dense. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Saillie prosternale deux fois plus longue que large, en trapèze très allongé, palpes et tarses d'un jaune roux et clair.

159. *Trachys* (s. str.) *subbicornoides* Obenberger.

Obenb. Ann. Soc. Ent. France, XC, 1921, p. 238—239, T. 6, fig. 4.

Hab.: Tonkin: Env. de Lam.

160. *Trachys* (s. str.) *consimilis* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII. 1894, p. 477—478.

Hab.: Perak.

161. *Trachys* (s. str.) *bella* Kerremans.

Kerr. l. c. 1894, p. 477.

Hab.: Ceylon.

Cette espèce, dont on connaît actuellement que le type unique, conservé dans les collections du British Museum, a été introduite dans mon tableau des espèces d'après les informations nécessaires et très importantes, données à moi par M. K. G. Blair.

162. *Trachys* (s. str.) *Heliomacha* m. n. sp.

Hab.: Tennaserim. Long.: 2.2, lat.: 1.4 mm. Pl. II. fig. 31.

Espèce ovulaire, assez peu convexe, d'un noir légèrement bronzé et luisant, couvert de pubescence roussâtre et dense, claire, avec deux bandes flexueuses et jaunâtres, plus claires, situées sur la partie postérieure des élytres. Apex extrême des élytres à pubescence plus dorée. Tête assez petite, aux yeux concaves; front profondément excavé en arc, angles oculofrontaux subcaréniformes. Epistome étroit et nettement séparé du front. Antennes courtes et noires, normales. Marge antérieure du prothorax à échancrure profonde, les côtés fortement arrondis depuis la base vers les angles antérieurs, qui sont assez aigus et avancés; prothorax subdéprimé le long de la ligne basale. Écusson petit, en triangle. Elytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base (plus fortement d'après le milieu), à sculpture fine et superficielle, suboblitérée. Dessous noir et luisant, palpes et tarses d'un roux clair. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. Saillie prosternale en trapèze allongé, environ $1\frac{2}{3}$ fois plus long que large; une courte mentonnière est développée.

163. *Trachys* (s. str.) *vexator* Kerremans.

Kerr.: Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, Sér. 2a, Vol. XII. (XXXII.) 1892, p. 830.

Hab.: Bhamò. Pl. III. fig. 19.

J'ai vu le type unique de cette espèce; elle est petite et assez faiblement convexe; le caractère le plus remarquable est le front, qui est relativement assez étroit et profondément excavé. La pubescence de la surface est double: pilosité prédominante est brune, mais très fine, formée de poils très peu apparents, étroits, fins, avec entremêlées trois fascies incomplètes et peu denses, blanches. La surface et la sculpture générale est bien distincte sous cette pubescence. Coloration du dessus n'est pas noire, comme dit Kerremans, mais d'un bronzé obscur et brunâtre. Epistome étroit, distinctement séparé du front par un bourrelet transversal. Marge antérieure du prothorax large, échancrée en arc simple et peu profond. Marge latéropostérieure élytrale inerme. Saillie prosternale environ deux fois aussi longue que large, presque parallèle, seulement postérieurement légèrement subélargie. Palpes et tarses d'un brun ocré et obscur. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi. Dessous d'un bronzé obscur et luisant, à coloration distinctement plus claire que celle de dessus; sans traces d'une ponctuation — alors, évidemment, les indications contraires de Kerremans («subtus punctata, nigra») sont fausses.

164. *Trachys* (s. str.) *tristicula* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A, 82. Jg. 1916 (1918), 11. Heft, p. 39, fig. 15.

Hab.: Indes or.: Bengale. Pl. III. fig. 25.

165. *Trachys* (s. str.) *Hypsipile* m. n. sp.

Hab.: Tonkin. Long.: 2·6, lat.: 1·6 mm. Pl. I. fig. 28.

En ovale allongé et assez convexe; d'un bronzé obscur et luisant en dessus et en dessous. Tarses et palpes noirâtres. Pubescence de dessus fine, peu dense, formée de poils longs et courbés, celle des élytres rousse, avec un dessin des fascies ou lignes blanches, presque prédominant; blanche. Tête large, courte, yeux situés obliquement, front largement et peu profondément excavé au milieu. Marge antérieure du prothorax assez faiblement échancrée en arc; prothorax fortement et obliquement atténué depuis la base jusqu'aux angles antérieurs, qui sont courts; surface convexe, légèrement subdéprimée le long de la ligne basale, couverte de fines mailles circulaires. Écusson presque invisible. Elytres $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu, arrondis et atténués vers le sommet, qui est assez étroitement arrondi. Sculpture élytrale suboblitérée, fovéolée, assez éparse et assez grossière. Saillie prosternale deux fois aussi longue que large, en trapèze allongé, angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

166. *Trachys* (s. str.) *Euterpe* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2·05, lat.: 1·15 mm. Pl. II. fig. 11.

D'un bronzé noirâtre et luisant en dessus et en dessous. Taille ovulaire, assez acuminée postérieurement, peu convexe. Tarses et palpes d'un brun roux. Tête large, aux yeux placés obliquement, profondément, mais assez étroitement excavé au milieu, à la marge oculo-frontale subarrondie. Epistome étroit, chagriné, indistinctement séparé du front. Prothorax et tête à pubescence d'un jaune roux, très claire, fine, éparse, régulière; élytres à pilosité semblable et aux trois bandes, un peu plus denses très distinctes, blanches, dont les deux antérieures sont flexueuses. Prothorax à peine trois fois plus large que long, assez faiblement échancré antérieurement en arc peu profond et simple, légèrement déprimé le long de la base et défléchi étroitement latéralement. Écusson en triangle, assez grand. Élytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, subparallèles jusqu'au milieu, avec les épaules assez élevées, puis assez fortement atténués vers l'apex, qui est étroitement arrondi. Sculpture de dessus assez espacée, fine et suboblitérée. Dessous luisant; saillie prosternale parallèle, deux fois plus longue que large, angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu au sommet.

167. *Trachys* (s. str.) *Elvira* m. n. sp.

Hab.: Formose. Long.: 2·5, lat.: 1·4 mm.

D'un bronzé cuivreux et clair en dessus et en dessous. Surface couverte de pubescence d'un roux brunâtre assez obscur, avec un dessin élytral vague et peu distinct blanc; la pubescence blanche est prédominante et la pilosité est en général assez longue, dense, assez peu régulière, composée de poils fins et courbés. Tête large, aux yeux à peine visibles de dessus, largement et anguleusement échancrée au milieu, aux marges oculo-frontales presque subcaréni-formes. Epistome large et chagriné, indistinctement séparé du front. Prothorax largement et assez peu profondément échancré en avant, environ $2\frac{1}{2}$ fois plus large que long, obliquement atténué en avant, légèrement subdéprimé le long de la base, déprimé latéralement, luisant; écusson très petit, en triangle. Elytres allongés, un peu plus que $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, parallèles presque un peu avant le milieu et puis arrondis et atténués en ligne longue et arquée vers le sommet, qui est assez étroit. Dessous très luisant, palpes et tarses

d'un roux très clair. Saillie prosternale distinctement subdilataée postérieurement, aux côtés légèrement et distinctement sinueux et subétranglés au milieu, mais assez large. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu au sommet.

168. *Trachys* (s. str.) *aenescens* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI. 1892, p. 221.

Hab.: Indes or. Pl. III. fig. 17.

J'ai vu le type et les cotypes de cette espèce, qui est assez répandue dans les collections.

169. *Trachys* (s. str.) *formosana* Kerremans.

Kerr. Archiv f. Naturg. Abt. A. 78. Jg. 1912, p. 209.

Hab.: Formose, où elle est assez commune.

170. *Trachys* (s. str.) *sordidula* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturgesch. Abt. A, 82 Jg. 1916 (1918), Heft 11, p. 39, fig. 16.

Hab.: Indes or. Bengale, Tennasserim. Pl. III. fig. 30.

171. *Trachys* (s. str.) *Helena* m. n. sp.

Hab.: Assam. Long.: 2·3, lat.: 1·3 mm. Pl. II. fig. 13.

D'un bronzé obscur un peu cuivreux. Espèce ovalaire, assez aténuée postérieurement, tête large, distinctement déprimée au milieu, aux bords oculo-frontaux largement arrondis; épistome médiocre, assez indistinctement séparé du front. Prothorax très large, faiblement et bisinueusement échancré en avant, latéralement atténué en avant en ligne droite; surface régulièrement convexe. Tête et prothorax à pubescence prédominante blanchâtre, élytres à pilosité brunâtre ou jaunâtre courte et éparse et avec trois fascies transversales obliques et un peu flexueuses, peu denses, grises. Écusson petit et en triangle. Élytres environ 1½ fois plus longue que larges, atténués depuis la base (plus fortement depuis le milieu), étroitement arrondis postérieurement. Sculpture élytrale sub-sériale et fovéolée, mais presque entièrement oblitérée. Dessous noir et luisant, pattes et palpes d'un noir un peu brunâtre. Saillie prosternale étroite, étranglée légèrement antérieurement et dilatée postérieurement. Angle latéropostérieur des hanches postérieures largement arrondi.

172. *Trachys* (s. str.) *Andrewesi* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVII. 1893, p. 353.

J'ai vu un type de cette espèce, envoyé par le British Museum of Natural History. Une espèce allongée, assez robuste, assez parallèle, d'un gris-bronzé obscur. La pubescence prédominante est d'un blanc argenté, les espaces élytrales à l'apparence glabre, situés entre les fascies, sont couverts de pubescence semblable, mais d'un brun obscur. Tête très large, très avancée et dépassant fortement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax. Marge oculo-frontale entièrement arrondie. Temps courts. Épistome court, large, à peu près de la même largeur que la moitié de la largeur antérieure du front, de laquelle il est séparé indistinctement. Marge antérieure du prothorax faiblement échancré en arc bisinué. Angles antérieurs du prothorax courts; prothorax assez faiblement atténué en avant en ligne arquée; la surface du corselet est

couverte de mailles fines et circulaires. Les palpes et les tarses sont d'un brun ocré obscur. Saillie prosternale subdilataée postérieurement, atténuée en avant en ligne presque droite, à peine arquée. Méta sternum et les parties latérales de lui-même à sculpture semblable, mais plus forte et moins dense, que le prothorax. Angle latéropostérieur des hanches postéritures arrondi et à peine prolongé. Face inférieure du corps est d'un bronzé obscur et luisant. Pl. III. fig. 13.

173. *Trachys* (s. str.) *Xenia* m. n. sp.

Hab.: Birmanie. Long.: 2.6, lat.: 1.8 mm.

D'un bronzé très obscur, noirâtre et luisant. Surface couverte de pubescence rousse, très fine, entremêlée de poils jaunâtre, qui font, sur les élytres des fascies flexueuses peu denses, vagues; toute la surface à pubescence assez dense, mais laissant assez distinctement voir la sculpture du fond, qui est luisant. Tête courte et large, largement excavée au milieu, marges oculo frontales en carène; épistome large, peu nettement séparé du front. Prothorax très large, marge antérieure assez faiblement échancrée en arc distinctement bisinué; assez fortement arrondi latéralement en ligne arquée, légèrement et largement subdéprimé vers les côtés. Écusson très petit. Élytres environ 1½ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis arrondis et atténués vers le sommet, qui est assez étroitement arrondi; surface à sculpture fine et légèrement coriacée. Dessous noir, palpes et tarses d'un roux clair. Saillie prosternale large et parallèle. Marge latéropostérieure élytrale finement denticulée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

174. *Trachys* (s. str.) *Nickerli* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A. 30 Jg. 1924, p. 165.

Hab.: Tonkin: Bao-Lac.

175. *Trachys* (s. str.) *Coomani* m. n. sp.

Hab.: Tonkin. Long.: 3, lat.: 1.9 mm.

Tête et prothorax d'un bronzé brunâtre et peu luisant, élytres peu convexes et noirs, au fond finement coriacé et à peine luisant, dessous noir et luisant, palpes et tarses d'un jaune roux et clair. Tête et prothorax couverts de pilosité très dense, fine, courte et jaune, claire, avec quatre macules peu distinctes brunâtres sur le prothorax; élytres couverts de pubescence courte et très dense, mais bien visible, noire, ne couvrant pas entièrement le fond, qui est peu luisant et à sculpture presque coriacée; deux fascies préapicales et flexueuses, étroites, très distinctes, situées derrière le milieu et avant l'apex, sont d'un brun jaunâtre. Tête large, yeux obliques et à peine visibles de dessus, front profondément et largement excavé, angle latéropostérieur en carène. Prothorax plus que trois fois plus large que long, très largement et très profondément échancré antérieurement en arc simple et profond, atténué latéralement en avant en ligne oblique, aux angles antérieurs assez aigus, légèrement déprimé le long de la ligne basale, aux angles postérieurs assez courts. Écusson à peine visible. Élytres assez robustes, aux épaules un peu élevées, subparallèles jusque derrière le milieu, où ils sont légèrement subdilataés, légèrement sinueux derrière les épaules, largement et brièvement arrondis eu sommet, qui est large et dont les marges latéropostérieures sont minutieusement denticulées. Saillie prosternale à peine deux fois aussi longue que large, grande, dilatée très légèrement postérieurement et très peu sensiblement atténuée en avant en ligne presque droite. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi au sommet.

176. *Trachys* (s. str.) *Helferi* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A, 82. Jahrg. 1916 (1918), 11 Heft, p. 41, fig. 17.

Hab.: Bengale. Tennasserim. Pl. III. fig. 29.

177. *Trachys* (s. str.) *Downingi* m. n. sp.

Hab.: Birmanie (A. K. Weld Downing); long.: 2·3, lat.: 1·7 mm. Pl. I. fig. 31.

Espèce ovale, d'un bronzé obscur, et luisant, élytres plus noirâtre, dessous noir, palpes et tarses d'un brun roux. Tête et prothorax couverts de pubescence jaune, deux macules mal délimitées brunes sur le dernier; élytres à pubescence noire, bien visible et bien distincte, d'où émerge une ornementation assez riche de fascies jaunes, assez larges et flexueuses, pas plus denses que l'autre surface; fascie préapicale est oblique et presque droite, fascie postmédiane flexueuse, fascie antémédiane interrompue — quelques macules semblables et une macule semblable commune aux deux élytres et scutellaire sont situées avant la base. Tête courte, largement et peu profondément excavée, yeux légèrement concaves et invisibles de dessus, marge oculofrontale subcaréniforme. Prothorax plus que trois fois aussi large que long, fortement atténué et arrondi latéralement vers les angles antérieurs, qui ne sont pas avancés, surface assez convexe et légèrement subdéprimée vers les côtés. Élytres avec les épaules assez élevées, atténuées depuis la base, plus fortement depuis le milieu vers le sommet, qui est assez étroitement arrondi; marge latéropostérieure légèrement et très finement denticulée. Sculpture de dessus à peine distincte sous la pubescence. Saillie prosternale environ deux fois aussi longue que large et parallèle. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

178. *Trachys* (s. str.) *Eurynome* m. n. sp.

Hab.: Assam. Long.: 3, lat.: 1·9 mm. Pl. II. fig. 25.

D'un bronzé obscur et un peu luisant. Dessous noir, palpes et tarses d'un brun assez obscur. Surface couverte de pubescence prédominante jaune, qui est assez irrégulière et qui est disposée en outre, sur les élytres en fascies transversales peu flexueuses, dont les deux postérieures seules sont plus distinctes; les espaces entre ses fascies sont couverts de pubescence noirâtre ou brunâtre, assez peu distincte. Tête très large et peu avancée, assez faiblement déprimée au milieu et aux marges oculofrontales largement arrondies. Marge antérieure du prothorax assez faiblement échancrée en arc distinctement bisinué; prothorax aux angles postérieurs droits, très brièvement subparallèle avant ceux-ci, puis fortement atténué en avant en ligne droite. Écusson très petit. Élytres longs et ovalaires, un peu plus que 1½ fois aussi longs que larges, avec les épaules assez élevées, subparallèles jusqu'au milieu, puis atténués vers le sommet, qui est assez largement arrondi. Dessous luisant, saillie prosternale étroite, élargie au sommet et subétranglée antérieurement, angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

179. *Trachys* (s. str.) *Aristomache* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2·4, lat.: 1·3 mm. Pl. I. fig. 29.

Tête et prothorax légèrement bronzés et luisants, élytres noirs et luisants; prothorax et tête couverts de pilosité fine, éparses et jaunes, élytres à pilosité très distincte noire, assez éparses, qui laisse voir, entre la moitié et le sommet, deux bandes transverses assez vagues, peu denses, formées de poils blancs et fins.

Tête très large, fortement excavée au milieu, épistome bronzé et peu distinctement séparé du front, étroit. Marge oculofrontale élevée et en carène aigue. Yeux invisibles de dessus. Prothorax très large, profondément échancré antérieurement en ligne bisinuée, légèrement subdéprimé vers les côtés. Écusson très petit, en triangle. Élytres avec les épaules assez élevées; $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis atténués vers le sommet, qui est assez largement arrondi. Sculpture de la surface fine et peu distincte sous la pilosité. Saillie prosternale aux côtés droits, subdilataée vers le sommet. Angle latéro-postérieur des hanches postérieures arrondi.

180. *Trachys* (s. str.) *vicarians* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A. 82, Jg. 1916 (1918), 11 Heft, p. 38, fig. 14.

Hab.: Tennasserim. Bengale. Pl. III. fig. 28.

181. *Trachys* (s. str.) *obliqua* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. 1892, p. 223—l. c. XXXVII. 1893, p. 355.

Hab.: Birmanie. Pl. III. fig. 14.

J'ai vu le type de cette espèce. Coloration de la tête et du prothorax d'un bronzé verdâtre obscur; sur les élytres la région scutellaire seule est de la même couleur, partie postérieure étant successivement plus noire. Pilosité prédominante blanche-argentée (tête et prothorax à pubescence blanche seule); pilosité noire élytrale bien développée; fascies élytrales d'un blanc argenté; poils jaunes sont développés seulement vers la suture et chez l'écusson. Tête large, assez fortement excavée, marge oculofrontale subcaréniforme. Marge antérieure du prothorax à l'échancrure profonde et légèrement bisinuée. Epistome de la même forme, comme par ex. chez *flaviceps* Kerr. Saillie prosternale parallèle. Palpes et tarses d'un jaune ocré et clair. Mésternum ponctué au milieu, parties latérales de celui-ci subrugueuses, comme chez *flaviceps*. Fémurs postérieurs dépassent supérieurement la marge des hanches postérieures; angle latéro-postérieur des hanches postérieures arrondi. Pas de mentonnière. Kerremans décrit une «carène oblique» humérale chez cette espèce, qui a donnée le nom à cette espèce; les épaules sont en réalité comprimés légèrement et subcaréniformes, naturellement loin d'être transformées en une carène vraie, comme certaines *Habrolomes*; l'espèce présente est incontestablement un *Trachys* vrai.

182. *Trachys* (s. str.) *Maia* m. n. sp.

Hab.: Assam. Long.: 2.7, lat.: 1.45 mm. Pl. II. fig. 30.

D'un noir intense et luisant; allongé, subcunéiforme, assez faiblement convexe, finement sculpté, assez luisant. Pubescence du prothorax et de la tête grise et régulière, fine; dans les angles antérieurs du prothorax est une macule jaune. Élytres à pubescence noire, extrêmement fine, puis avec une macule commune postscutellaire, en triangle allongé, dirigée avec le sommet (qui est placé au milieu de la longueur élytrale) en arrière, formée de poils fins jaunes; quelques poils de la même coloration sur l'épaule; une bande large et oblique, dirigée de la partie latérale préapicale vers le sommet de triangle jaune et remontant le long de celui-ci en avant, où elle se perde, est formée de pubescence semblable, mais blanche; le dessin affecte vaguement la figure d'un x, mais est assez faiblement marqué. Tête assez large, profondément excavée au milieu, avec les marges oculofrontales en carène; épistome petit. Prothorax

à peine trois fois plus large que long, atténué en avant assez fortement et en ligne arquée, assez profondément échancré antérieurement en arc assez profond et simple. Écusson petit. Elytres aux épaules faiblement élevées; $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, atténués depuis la base vers le sommet, qui est assez étroitement arrondi. Saillie prosternale subparallèle. Palpes et tarses roux. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi.

183. *Trachys* (s. str.) *Ellectra* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2.7, lat.: 1.7 mm. Pl. II. fig. 24.

Espèce ovalaire, assez luisante, trapue, d'un noir profond; tête un peu plus bronzée. Pubescence générale de dessus noire; pilosité de la tête jaune, avec, sur le vertex, derrière les yeux, une macule blanche. Prothorax avec pubescence blanche et avec quatre macules d'un brun très obscur, disposés transversalement. Elytres avec une macule grande et jaune, commune aux deux élytres, en forme d'un »V«, dilatée latéralement en vague forme d'un losange, les deux pointes de ce »V«, non loin de l'écusson, sont marquées d'une macule petite blanche. De part et d'autre de cette figure centrale, on observe une fascie blanche et flexueuse; en outre, deux fascies blanches étroites et flexueuses, préapicales sont situées derrière le milieu. Tête large, assez avancée et anguleusement excavée, marge antérieure du prothorax assez faiblement échancrée en ligne bisinuée, prothorax convexe, fortement atténué en avant en ligne presque droite. Écusson petit, luisant et en triangle. Elytres assez robustes, un peu élevés dans la partie postscutellaire, plus larges que le prothorax, parallèles jusqu'au milieu, puis largement et brièvement arrondis vers le sommet, dont les marges sont finement denticulées. Saillie prosternale assez large et parallèle, légèrement dilatée au sommet. Palpes et tarses d'un brun ocré obscur. Angle latéropostérieur des hanches postérieures arrondi au sommet.

184. *Trachys* (s. str.) *scriptella* Obenberger.

Obenb. Philippine Journ. Sci. Vol. 25. 1924, Nro. 5, p. 637, 648, T. 1, fig. 28.

185. *Trachys* (s. str.) *tonkina* Obenberger.

Obenb. Ann. Soc. Ent. Fr. XC. 1921, p. 239, T. 6, fig. 2.

Hab.: Tonkin: Luc Nam, Lept-Pagodes.

186. *Trachys* (s. str.) *Blaisei* Obenberger.

Obenb. l. c. 1921, p. 240, T. 6, fig. 5.

Hab.: Tonkin, Luc Nam, Sept-Pagodes.

Var. *hanoiensis* Obenberger.

Obenb. l. c.

Hab.: Hanoi.

187. *Trachys* (s. str.) *Elga* m. n. sp.

Hab.: Tonkin. Long.: 3, lat.: 1.9 mm. Pl. II. fig. 21,

Ressemble un peu à *Tr. subbicornis* Mrt., mais à pubescence beaucoup moins dense et de taille plus raccourcie, ovalaire. Assez convexe, d'un bronzé uniforme et assez obscur, un peu violacé, luisant; tête assez large, mais courte, yeux à peine visibles de dessus et placés très obliquement, épistome assez large et peu distinctement séparé du front, marge oculofrontale arrondie;

tête couverte de pubescence d'un jaune roux. Prothorax assez faiblement échancré antérieurement en arc distinctement bisinué, fortement atténué en avant en ligne droite, convexe, légèrement subdéprimé vers la base et vers les côtés, luisant, couvert de pubescence peu dense et rousse, fine, avec quelques macules petites de poils blancs. Écusson très petit. Élytres environ $1\frac{2}{5}$ fois plus longs que larges, parallèles jusqu'au milieu, puis assez largement arrondis vers le sommet, dont la marge latéropostérieure est inerme. Surface couverte de pubescence espacée et peu régulière rousse, fine, avec trois bandes blanches, dont deux antérieures très flexueuses, et entre elles, avec des espaces à l'apparence glabre couverts de pilosité noirâtre. Épaules légèrement élevées. Surface luisante et à sculpture peu distincte. Dessous noir luisant, palpes et tarses d'un brun ocré et obscur, saillie prosternale étroite et légèrement atténuée en avant en ligne droite, angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

188. *Trachys* (s. str.) *Laodamea* m. n. sp.

Hab.: Tonkin: Hanoï. Long.: 2.7, lat.: 1.8 mm. Pl. II. fig. 20.

Ressemble beaucoup à l'espèce précédente (*Elga* m.), mais de taille plus raccourcie, d'un noir brun un peu violacé; plus large, plus robuste, moins convexe. Élytres plus faiblement atténués postérieurement, largement arrondis au sommet, dont la marge latéropostérieure est très finement, mais distinctement denticulée. Tête et prothorax beaucoup plus larges, marge antérieure du prothorax beaucoup plus fortement échancrée en arc profond et simple, prothorax beaucoup plus large, plus déprimé, le long de la ligne basale et latéralement. Epistome plus large. Pubescence générale comme chez *Elga*, mais les fascies blanches élytrales plus nombreuses, quoique antérieurement divisées en fragments et même la fascie préapicale est flexueuse. Dessous noir, légèrement bronzé, saillie prosternale plus large, subparallèle et subdilataée au sommet Angle latéropostérieur des hanches postérieures subaigu.

189. *Trachys* (s. str.) *flaviceps* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI. 1892, p. 223.

J'ai vu le type de cette espèce; la tête (le front) et une macule triangulaire scutellaire sont couvertes de pubescence jaune-dorée; coloration sous ces poils jaunes est d'un bronzé verdâtre et obscur; pilosité prédominante élytrale est noire, le fond sous cette pubescence est noirâtre; trois fascies élytrales sont composées de poils blancs et jaunes. Cette pubescence est dense, couchée, fine. Tête fortement excavée, marge oculo-frontale en carène aiguë. Marge antérieure du prothorax assez profondément échancrée en arc légèrement bisinué. Epistome assez large, un peu plus large que le tiers de la largeur antérieure du front. Saillie prosternale parallèle, environ deux fois aussi longue que large. Palpes et tarses d'un jaune roux et clair. Métasternum ponctué au milieu, parties latérales du métasternum subrugueuses. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu. — Pl. III. fig. 18.

190. *Trachys* (s. str.) *Arigaea* m. n. sp.

Hab.: Tonkin: Hoa Binh. Long.: 2.7, lat.: 1.7 mm. Pl. II. fig. 17.

Ressemble beaucoup à *Elga* m. D'un noir brun très obscur et luisant; taille ovalaire et convexe, élytres subparallèles jusqu'au milieu; dessous d'un bronzé très obscur et luisant, tarses et palpes d'un brun très obscur. Surface couverte de pubescence fine et éparse — pilosité de la tête et du prothorax

blanche, avec entremêlés poils jauns, pubescence élytrale éparsse, dessin semblable à celui de *T. r. Elga m.*, formé de fascies transversales flexueuses et blanches (préapicale droite), assez vagues sur le fond couvert de pubescence jaune (plus distincte postérieurement et vers les côtés), avec espaces entre les fascies à l'apparence glabre, couverts de poils noirs. Tête très large, courte, légèrement déprimé au milieu, marge oculofrontale arrondie, yeux placés obliquement, à peine visibles de dessus. Epistome médiocre. Prothorax large, convexe, légèrement subdéprimé le long de la ligne basale, assez faiblement échancré antérieurement en ligne bisinuée, atténué en avant en ligne légèrement arquée; surface luisante, couverte de mailles circulaires très fines. Ecusson très petit. Elytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, sommet assez large, marge latéropostérieure inerme. Saillie prosternale parallèle, très légèrement dilatée au sommet. Angle latéropostérieur des hanches postérieures subarrondi.

191. *Trachys* (s. str.) *Apollonia* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 2·3, lat.: 1·3 mm. Pl. I. fig. 30.

Espèce petite, légèrement convexe, noire; tête et prothorax d'un bronzé clair et assez luisant, élytres noirs. Palpes et tarses d'un roux clair. Pilosité du prothorax et de la tête jaune, prothorax avant l'écusson avec une petite macule noire, élytres à pubescence noire, bien distincte, quoique peu apparente, ornementation élytrale formée d'une macule triangulaire et assez petite, jaune, scutellaire et, en outre, de deux bandes flexueuses postmédianes blanches et d'une bande semblable et quelques fragments irréguliers de la même couleur, placés avant le milieu. Tête large et assez avancée, front largement excavé, marges oculofrontales subcaréniformes; épistome étroit indistinctement séparé du front. Prothorax large et assez convexe, légèrement déprimé le long de la ligne basale, atténué assez fortement en avant en ligne légèrement arquée, marge antérieure assez légèrement échancrée en arc bisiné. Ecusson petit, en triangle. Elytres subcunéiformes, subparallèles jusqu'au milieu, avec les épaules assez saillantes, atténués assez fortement en ligne arquée et régulière vers le sommet, qui est assez étroit. Saillie prosternale assez large, un peu atténuée en ligne droite en avant. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

192. *Trachys* (s. str.) *Vávrai* Obenberger.

Obenb. Archiv f. Naturg. Abt. A, 88. Jg. 1916 (1918), p. 37—38, fig. 13.

Hab.: Bengale. Pl. III. fig. 26.

193. *Trachys* (s. str.) *bicarinata* Kerremans.

Kerr. Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVI. 1892, p. 225.

J'ai vu le type de cette espèce et quelques exemplaires, provenant de Nilgiri Hills (Indes or.). Pl. III. fig. 9.

Cette espèce est une des plus remarquables. Elle est cunéiforme, allongée, avant forme d'une *Habroloma*. Il serait très intéressant de savoir, comment cette espèce est parvenu à son nom, parce qu'il n'y a pas de trace d'une ou de deux carènes élytrales (humérales) allongées, de quelles parle Kerremans dans la diagnose originale. Cette espèce est alors une *Trachys* s. str. et fait une passage entre les deux sousgenres, *Habroloma* et *Trachys* s. str., ayant les élytres formés comme chez les *Trachys* et une courte mentonnière et saillie large, trapezoidale prosternale des *Habroloma*.

La tête chez cette espèce est large, dépassant assez sensiblement, la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax. Marge antérieure de celui-ci est échancrée antérieurement assez étroitement en arc légèrement bisinué. Front très large, assez faiblement atténué en avant en ligne droite. Epistome très large, distinctement séparé du front, plus large que la moitié de la largeur antérieure du front. Cavités antennaires très grandes. Marge oculofrontale arrondie. Prothorax large, subparallèle avant la base, avec les angles postérieurs fortement prolongés postérieurement, avec les angles antérieurs aigus. Pilosité de la tête et du prothorax d'un jaune roux, avec quelques poils blancs entremêlés (au milieu). Pubescence élytrale rousse, avec une ornementation des fascies transversales onduleuses vagues, les espaces à l'apparence glabre entre ces fascies étant couverts de pubescence obscure, d'un brun noirâtre; pubescence de dessus étant assez rude et longue. Saillie prosternale en trapèze transversal, de la même allure comme chez les *Habroloma*, plus large que longue. Palpes et tarses d'un noir brunâtre. Fémurs postérieurs dépassent la marge supérieure des hanches postérieures. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

194. *Trachys* (s. str.) *Aone* m. n. sp.

Hab.: Ceylon. Long.: 3.3, lat.: 1.7 mm. Pl. II. fig. 4.

Espèce allongée, assez robuste, cunéiforme, d'un noir un peu bronzé et luisant en dessus et en dessous. Tête et prothorax couverts de pubescence jaune, sur le dernier avec deux vagues et petites macules blanches; élytres avec trois étroites et flexueuses fascies blanches sur le fond à l'apparence glabre, mais couverts d'une pubescence très courte et noirâtre; pubescence jaune élytrale condensée le long de la suture et antérieurement; elle est fine, semblable à celle du prothorax, assez longue (comme la blanche) et peu dense, régulière. Tête fortement avancée, faiblement déprimée au milieu; marge oculofrontale arrondie. Prothorax assez large, légèrement déprimé latéralement, atténué assez fortement depuis la base vers le sommet, profondément et largement échancré en avant en arc légèrement bisinué. Écusson petit, en triangle. Élytres assez convexes, aux épaules peu saillants, $1\frac{2}{3}$ fois plus longs que larges, parallèles jusque derrière le tiers basal, puis atténués vers le sommet en une ligne finement et régulièrement arquée. Sommet large. Surface très régulièrement convexe, sans aucune trace de carène humérale. Dessous luisant, palpes et pattes d'un brun ocré obscur, saillie prosternale large, en trapèze, plus large que longue. Une distincte et courte mentonnière est développée. Angle latéropostérieur des hanches postérieures aigu.

195. *Trachys* (s. str.) *Blairi* m. n. sp.

Hab.: Ceylon: Bogawantalawa, 4.900—5.200 ft — 28. II. — 12. III. 1882, G. Lewis, 1910—320. (Col. British Museum of Natural History.) Long.: 3.5—4, lat.: 2.2—2.4 mm. Pl. III. fig. 8.

Taille d'une *Habroloma* courte et robuste, mais sans aucune trace de carène humérale élytrale. Noir luisant, avec quelques fascies blanches très onduleuses sur les élytres et avec cinq macules petites de la même couleur sur le prothorax*), puis avec quelques fascies et espaces formés et couverts de pilosité rousse; les espaces à l'apparence glabre sont couverts d'une pubescence

*) Sur la figure, j'ai marqué la pubescence blanche par une ponctuation simple et dense, pubescence jaune par petites traits, pubescence noire par ponctuation simple espacée.

noire. Cette pilosité superficielle est assez rude, assez longue, demicouchée, ne couvrant pas entièrement le fond. Tête large et robuste, très avancée, dépassant fortement la ligne transversale entre les deux angles antérieurs du prothorax. Marge oculo-frontale en carène aiguë. Front large, yeux courts, épistome très large, grand, un peu plus large que la moitié de la largeur antérieure du front, distinctement séparé du front par un bourrelet transversal. Les deux cavités sétifères supraépistomales sont larges et font, de part et d'autre, une espèce de strie au dessus des grandes cavités antennaires. Prothorax à marge antérieure fortement échancrée en arc presque régulier, environ $1\frac{1}{2}$ fois plus large que long (au milieu) angles postérieurs aigus et prolongés en arrière; corselet subparallèle avant les angles postérieurs, puis fortement atténué en avant en ligne courbée, aux angles antérieurs aigus. Pilosité de la tête jaune rousse, du vertex blanche, prothorax bordé de pubescence jaune; sculpture du prothorax formée de petites mailles arrondies. Écusson assez grand, en triangle prolongé. Élytres environ $1\frac{1}{2}$ fois plus longs que larges, robustes, convexes, lentement, puis plus fortement atténués depuis la base vers le sommet, qui est largement et brièvement arrondi; ils sont très luisants, sculpture générale étant peu distincte sous la pubescence. Carène humérale manque entièrement et est remplacée par une ligne très étroite de poils jaunes, très peu apparents. Dessous d'un bronzé noirâtre, saillie prosternale très large, en trapèze, environ $1\frac{1}{3}$ fois plus large que longue, séparé antérieurement par une strie légère et transversale de mentonnière, qui est courte, mais bien distinctement développée. Mésosternum très luisant, éparsément couvert de points foints et peu réguliers; parties latérales du mésosternum couvertes de mailles arrondies. Fémurs postérieurs dépassent supérieurement seulement légèrement les hanches postérieures. Angle latéropostérieur des hanches postérieures largement arrondi. Palpes et tarses noirâtres, lamelles des tarses d'un brun ocré obscur.

Une des plus remarquables espèces. Communément avec *Tr. Aone* m. et *Tr. bicarinata* Kerr. cette espèce fait un passage réel entre les *Trachys* et les *Habroloma*. Elle répète la plupart de caractères des *Habroloma*, surtout la présence d'une mentonnière et de saillie prosternale trapézoïdale, mais s'en éloigne par le manque absolu de la carène humérale des élytres et forme du corps, plus trapu et plus robuste que chez les *Habroloma* et semblable aux beaucoup de *Trachys* s. str. Il est donc évident, que les deux catégories ne peuvent pas être maintenues comme genres spéciaux, mais qu'elles constituent deux sections ou sous-genres d'un genre seul.

Je me fais le plaisir de nommer cette remarquable espèce à l'honneur de M. K. G. Blair, qui m'a donné, avec une générosité extrême, beaucoup d'informations très précieuses de diverses espèces, dont les types sont conservés dans le British Museum of Natural History.

196. *Trachys* (s. str.) *minima* Wiedemann.

Wiedm. Zool. Mag. II. 1825, p. 104.

Hab.: Bengale.

197. *Trachys* (s. str.) *nitidula* Fairmaire.

Fairm.? Kerr.: Genera Ins. fasc. 12. Col. Bupr. 1903, p. 311.

Hab.: Tonkin.

Kerremans mentionne cette espèce dans le catalogue de 1903, mais sans citation plus précieuse. Je ne connais pas cette espèce, qui est, vraisemblablement, inédite.

Výklad k tabulím. — Explication de planches I.—III.

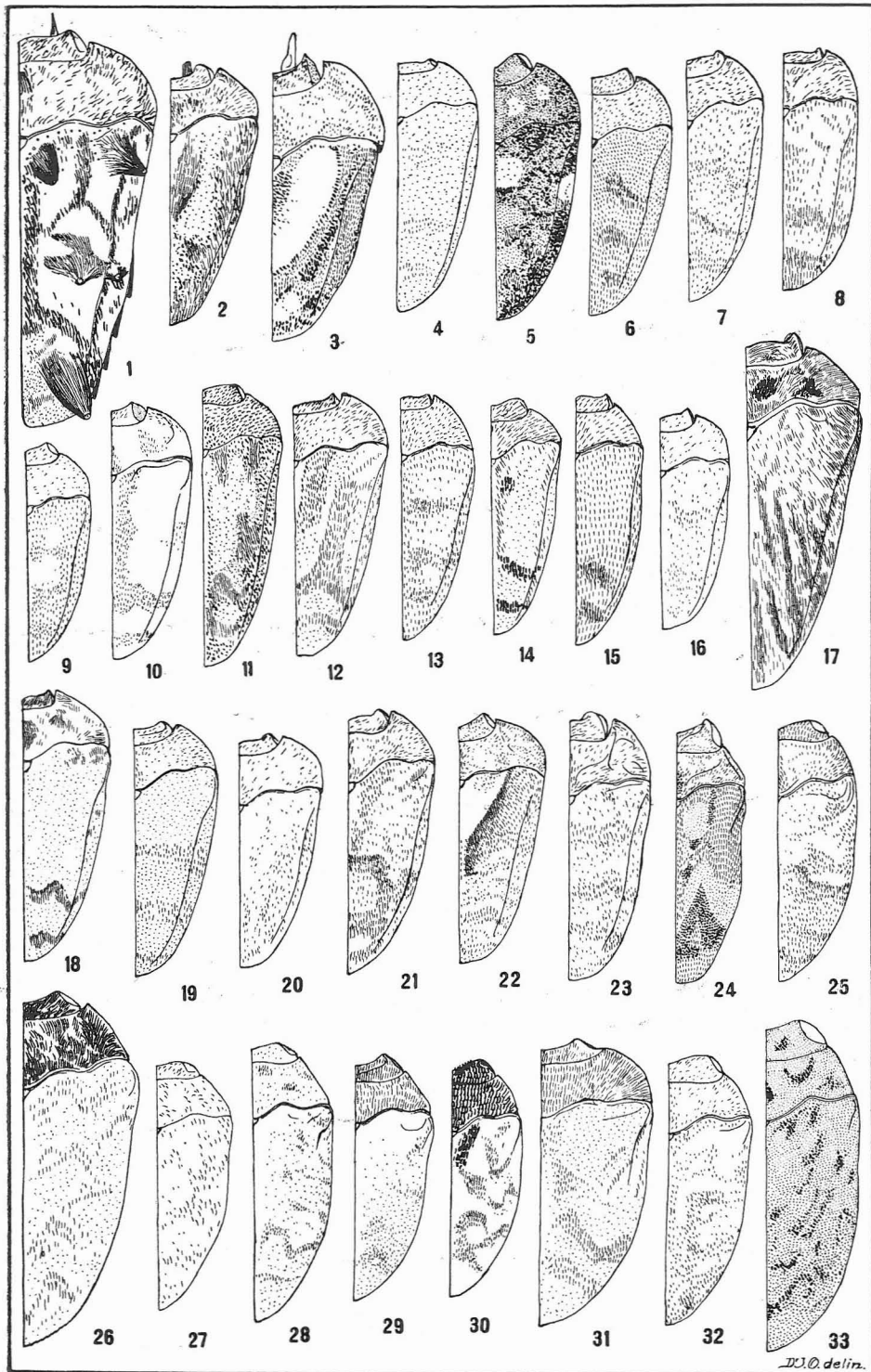
Všechny obrazy jsou kresleny dle typů, obrazy 1, 5, 10, 13, 14, 17, 18 na tab. III. jsou kresleny dle cotypů dotyčných druhů pomocí kreslicího přístroje A b b é-ho a pod. přibližně stejným zvětšením.

Les figures sont dessinées d'après les types, figures 1, 5, 10, 13, 14, 17, 18 de la planche III. d'après les cotypes des espèces en question à l'aide de l'appareil de l'Abbé et sous un aggrossissement presque identique chez toutes les espèces.

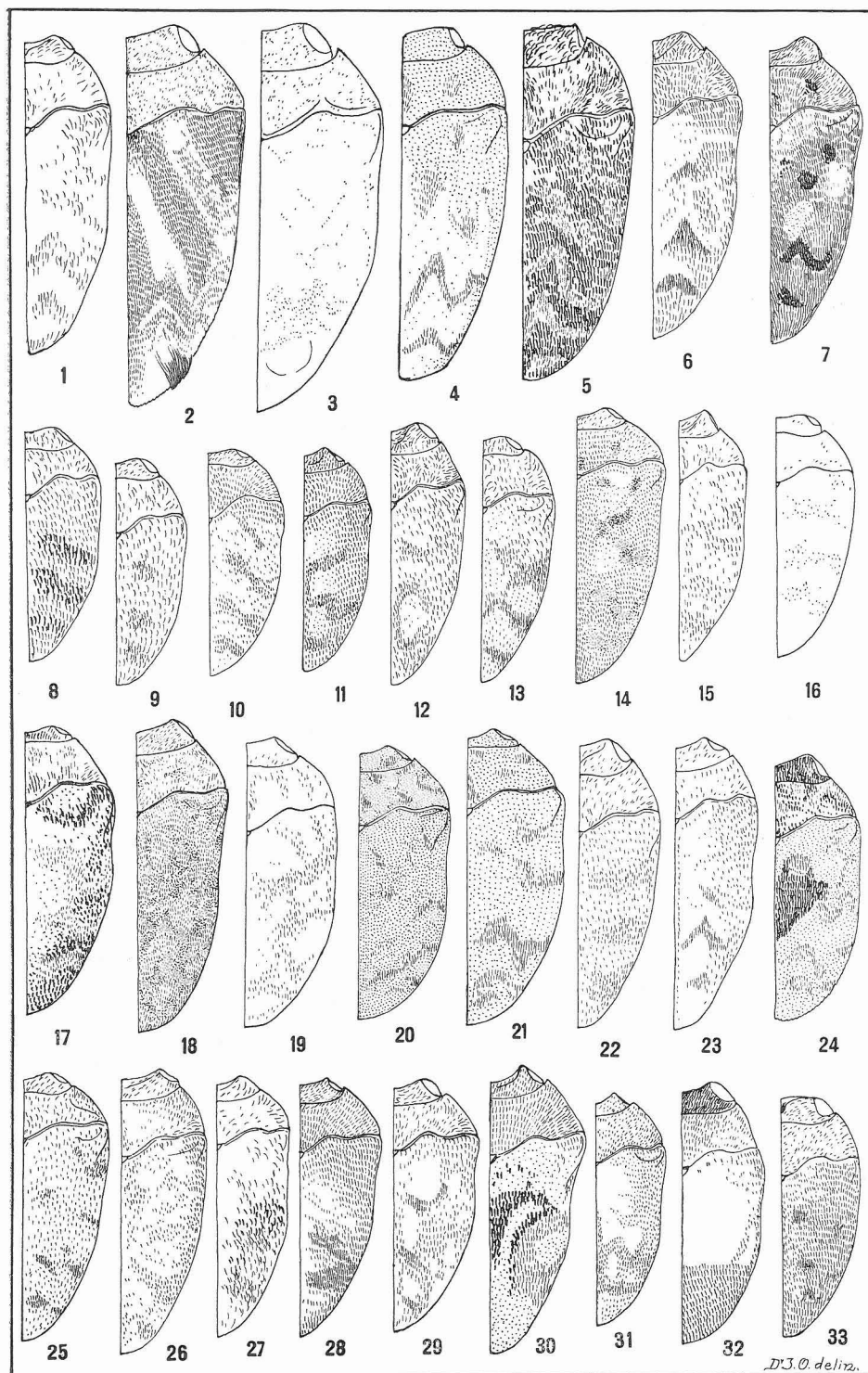
Planche I. Tab.: 1. Tr. Baucis m. n. sp. 2. Tr. Clymene m. n. sp. 3. Tr. Erichtho m. n. sp. 3. Tr. Erichtho m. n. sp. 4. Tr. Orestea m. n. sp. 5. Tr. rubripilis m. n. sp. 6. Tr. Canace m. n. sp. 7. Tr. Lalage m. n. sp. 8. Tr. Berenice m. n. sp. 9. Tr. Aglaogea m. n. sp. 10. Tr. Clotho m. n. sp. 11. Tr. Arche m. n. sp. 12. Tr. Tecmessa m. n. sp. 13. Tr. Taygeto m. n. sp. 14. Tr. Drusilla m. n. sp. 15. Tr. Cice m. n. sp. 16. Tr. Ceres m. n. sp. 17. Tr. Septimia m. n. sp. 18. Tr. Elissa m. n. sp. 19. Tr. Phrixia m. n. sp. 20. Tr. Medea m. n. sp. 21. Tr. Anchiale m. n. sp. 22. Tr. Calypso m. n. sp. 23. Tr. Antonia m. n. sp. 24. Tr. Echidna m. n. sp. 25. Tr. Thais m. n. sp. 26. Tr. Sarasvati m. n. sp. 27. Tr. Ecmaea m. n. sp. 28. Tr. Hypsipila m. n. sp. 29. Tr. Aristomache m. n. sp. 30. Tr. Apollonia m. n. sp. 31. Tr. Downingi m. n. sp. 32. Tr. Aristaea m. n. sp. 33. Tr. mixtipilis m. n. sp.

Planche II. Tab.: 1. Tr. Ida m. n. sp. 2. Tr. Callais m. n. sp. 3. Tr. Baccha m. n. sp. 4. Tr. Aone m. n. sp. 5. Tr. Echo m. n. sp. 6. Serapis m. n. sp. 7. Tr. Hermione m. n. sp. 8. Tr. Axiomache m. n. sp. 9. Tr. Indra m. n. sp. 10. Tr. Polyhymnia m. n. sp. 11. Tr. Euterpe m. n. sp. 12. Tr. Olyra m. n. sp. 13. Tr. Helena m. n. sp. 14. Tr. Erato m. n. sp. 15. Tr. Proserpina m. n. sp. 16. Tr. fulgurans m. n. sp. 17. Tr. Arigaea m. n. sp. 18. Tr. Dolabella m. n. sp. 19. Tr. Pollentia m. n. sp. 20. Tr. Laodamea m. n. sp. 21. Tr. Elga m. n. sp. 22. Tr. Olmyra m. n. sp. 23. Tr. Furia m. n. sp. 24. Tr. Electra m. n. sp. 25. Tr. Eurynome m. n. sp. 26. Tr. Andromeda m. n. sp. 27. Tr. Judith m. n. sp. 28. Tr. Popilia m. n. sp. 29. Tr. Herilla m. n. sp. 30. Tr. Maia m. n. sp. 31. Tr. Heliomache m. n. sp. 32. Tr. Asteria m. n. sp. 33. Tr. Eryx m. n. sp.

Planche III. Tab.: 1. Trachys acuta Kerr. (CT), 2. Tr. singhalesa m. n. sp. 3. Tr. rudis Kerr. (T), 4. Tr. penicillata Kerr. (T), 5. Tr. polita Kerr. (T), 6. Tr. stigmatica Kerr. (T), 7. Tr. Konbirensis Kerr. (T), 8. Tr. sparsa Kerr. (T), 9. Tr. Blairi m. n. sp. 10. Tr. bicarinata Kerr. (CT), 11. Tr. nigra Kerr. (T), 12. Tr. lyra Kerr. (T), 13. Tr. Andrewesi Kerr. (CT), 14. Tr. obliqua Kerr. (CT), 15. Tr. pacifica Kerr. (T), 16. Tr. obesula Obenb. (T), 17. Tr. aenescens Kerr. (CT), 18. Tr. flaviceps Kerr. (CT), 19. Tr. vexator Kerr. (T), 20. Tr. virescens Kerr. (T), 22. Tr. subviolacea Kerr. (T) = violascens Kerr., 23. Tr. Juno Obenb. (T), 24. Tr. suspectatrix Obenb. (T), 25. Tr. tristicula Obenb. (T), 26. Tr. Vávrai Obenb. (T), 27. Tr. Ine Obenb. (T), 28. Tr. vicarians Obenb. (T), 29. Tr. Helferli Obenb. (T), 30. Tr. sordidula Obenb. (T), 31. Tr. Jo Obenb. (T).

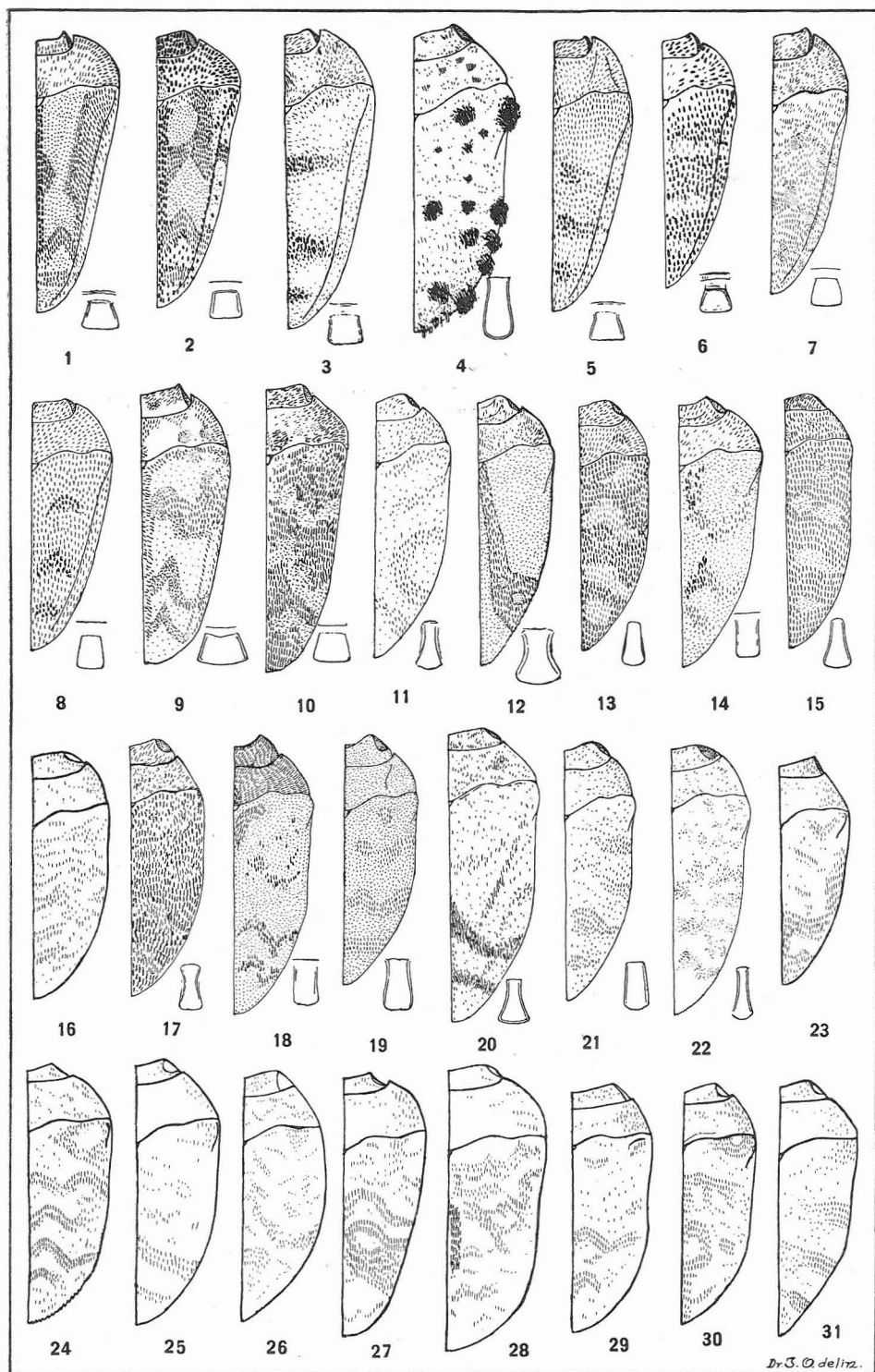


Tabule I. Planche.



D.J. O. del. 12.

Tabule II. Planche.



Tabule III. Planche.