

STAPHYLINIDES PALÉARCTIQUES NOUVEAUX

Par ALBERT FAUVEL.

1. *Anthobium densipenne* *.

Du groupe de *Patrum* Heer, mais très différent. Un peu plus petit, d'un noir bien moins brillant, assez mat excepté aux élytres; bouche, moitié basilaire des antennes, élytres et pattes testacées, les élytres souvent un peu enfumées; côtés du corselet vers la base parfois d'un brun de poix. Antennes plus fines, moins renflées, à articles 5-10 plus allongés. Tête plus densément ponctuée, à fossettes moins profondes et à stries juxtaoculaires plus nombreuses et plus fines; yeux plus petits, moins saillants. Corselet bien moins rétréci en avant, plus longuement sinué avant la base, à angles postérieurs plus marqués, à ponctuation moitié plus fine. Elytres un peu plus courtes, à ponctuation moitié plus dense et beaucoup plus fine, moins tronquées à l'extrémité. Abdomen à ponctuation aussi plus serrée. — Long., 2 1/3-2 2/3 mill.

Asie-Mineure: Tokat, Amasia, Erzeroum.

Ne paraît pas rare.

2. *Anthobium cribrellum* *.

Aussi du groupe de *Patrum* Heer et du *Viertli* Ganglb., mais extrêmement distinct par la pubescence flave du corselet et des élytres relativement longue et serrée, sa taille plus petite, sa forme étroite, son corselet très étroit, à peine plus large que la tête et à peine transverse, la bouche, presque toute la marge antérieure du front, les antennes en entier, les élytres et les pattes d'un testacé rougeâtre, le reste de la tête, le corselet et l'abdomen noirs. Antennes plus fines, moins renflées, tous les articles bien plus allongés. Tête à stries juxtaoculaires bien plus nombreuses et plus fines; front impressionné en travers; vertex assez densément ponctué. Corselet moitié moins rétréci en avant, longuement sinué sur les côtés et moins rétréci jusqu'à la base, dont les angles sont plus marqués, couvert d'une ponctuation aussi forte que chez *atrum*, mais moitié plus serrée et un peu rugueuse; une fossette peu pro-

onde, mais assez large, au-devant de l'écusson. Elytres plus longues, à ponctuation plus fine et plus serrée. — Long., 2 1/2 mill.

Sila de Calabre (*Baudi*).

Deux exemplaires.

Je dois l'un de ces exemplaires à l'amitié de mon vieil ami M. Fl. Baudi de Selve.

3. *Anthobium albipilis* *.

Voisin des *minutum* F. et *sinuatum* Fvl., mais très distinct par la pubescence d'un gris argenté, très nette quoique peu serrée, du corselet et des élytres; d'un noir de poix, mat à la tête, au corselet et à l'abdomen, assez brillant aux élytres qui sont d'un brun de poix; pattes et antennes testacées, les 4 ou 5 derniers articles de celles-ci un peu enfumés ainsi que les palpes; antennes plus longues que chez les deux espèces précitées, surtout les pénultièmes articles, le 10^e étant presque carré; tête sans ponctuation marquée; corselet très court, presque moitié plus large que long, moins rétréci en avant et en arrière que chez *minutum*, un peu sinué avant les angles postérieurs qui sont obtus, à ponctuation moins serrée; élytres à ponctuation moins dense, surtout vers la suture, moins acuminées et moins divariquées à l'extrémité de celle-ci (♀). — Long., 2 1/3 mill.

♂ inconnu.

Tyrol.

Je ne possède qu'une ♀ de cette espèce, venant de la collection Javet.

4. *Homalium azoricum* *.

Voisin du *clavicorne* Woll., mais très distinct. D'un tiers plus grand. D'un orangé-rougeâtre, mat à l'avant-corps, qui est très alutacé, un peu brillant à l'abdomen, qui est également alutacé, mais moitié plus finement que les élytres; les 5 derniers articles des antennes et le front de son bord antérieur jusqu'aux tubercules antennaires, noirs; une tache enfumée, mal définie en arrière de l'écusson et une autre lunulée plus foncée sur presque toute la moitié apicale des élytres, n'atteignant pas en dedans la suture; abdomen enfumé, sauf toute la marge latérale et très étroitement le bord apical des segments; 6^e et 7^e largement marginés de rou-

géatre à l'extrémité; base des antennes, palpes et pattes orangés; antennes plus longues, moins claviformes que chez *clavicorne*, à pénultièmes articles moins transverses; tête et corselet bien plus fortement et densément ponctués, plus grands et plus larges; yeux d'un tiers plus petits, bien moins proéminents; corselet à fossettes bien plus profondes, comme bilobé en avant par un sillon médian qui atteint le bord antérieur; explanation latérale plus nette; élytres plus larges, parallèles, bien moins arrondies à l'angle apica externe; abdomen imponctué, sauf 4 points de chaque côté du disque des segments. — Long., 3 1/2 mill.

Açores : Florès, dans les tiges d'euphorbes (*Crotch*).

Je n'en possède qu'un exemplaire, de l'ancienne collection W. Rothschild; mais j'en ai vu plusieurs autres dans la collection des Açores formée par Crotch et conservée au British Museum. Ce dernier auteur a rapporté à tort cette espèce au *clavicorne* Woll., de Madère, dans ses deux listes de Coléoptères açoréens (*Proc. Zool. Soc. Lond.*, 1867, et *Godman Hist. Nat. Azores*, 1870).

5. *Homalium cordicolle* *.

Voisin de l'*exiguum* Gyll., mais d'un tiers plus grand et bien plus large, surtout à la tête et au corselet, et distinct à première vue de celui-ci et des espèces du même groupe par ses tempes longues, de la longueur de l'œil, non arrondies à la base, mais anguleuses et subdentées, et aussi par la forme de son corselet trapézoïdal, très large en avant tout près du bord antérieur, ensuite presque parallèle jusqu'avant le milieu et de là rétréci-sinué jusqu'à la base dont les angles sont droits, les côtés, au-devant de ces angles, étant exactement parallèles; distinct en outre d'*exiguum* par ses antennes plus robustes, à 5 premiers articles d'un rougeâtre obscur, la tête plus ponctuée, la marge antérieure du front seule restant lisse, les yeux bien plus proéminents; le corselet plus long, à fossettes plus courtes, moins profondes, à côtés bien plus largement explanés, surtout en avant, où l'explanation est lisse et brillante; à ponctuation de tout le disque un peu plus dense et plus forte; élytres plus grandes, plus inégales sur le disque, à ponctuation notablement plus forte, très rugueuse, striolée. — Long., 2 1/3 mill.

Russie : Jaroslaw, en mai. — Deux exemplaires.

La structure de la tête et du corselet distingue cette espèce de toutes les autres décrites du même groupe soit d'Europe, soit d'Asie centrale. Parmi celles qui me sont inconnues en nature, il

semble que c'est du *strigicolle* Wankow. qu'elle est le plus voisine; mais Wankowicz distingue ce dernier de l'*exiguum* notamment par la ponctuation de l'avant-corps un peu moins forte et moins dense et par la fine et dense strigosité de la tête et du corselet, caractères qui ne conviennent pas au *cordicolle*.

6. *Homalium cribriceps* *.

Colore *O. Allardi* simillimum, vix minus, similiter nitidulum, sed antennis prælongis, rufis, articulis 6-11 abrupte nigritulis, capite minuto, multo angustiore et longiore, triplo crebrius subtiliter, etiam in fronte tota, punctulato, genis post oculos longioribus, foveis 2 basalibus minutis, subtilioribus, quasi striam formantibus; antennis thoracis basin attingentibus, articulis 3-5 prælongis, parum decrescentibus, 3° plus, 5° vix duplo longiore quam latiore, 10° solo parum transverso; thorace angulis anticis haud rotundatis ut in *Allardi*, sed fere acutis, lateribus, etiam antice, sat late explanatis (explanatione in *Allardi* antice nulla), fossis disci paulo profundioribus, punctura tota subtiliore, duplo crebriore; elytris vix densius punctato-rugosulis; abdomine contra subtilius, dimidio parcius punctulato toto cælo distinctum. — Long., 2 1/3-2 1/2 mill.

Syrie; Perse septentrionale.

Deux exemplaires.

7. *Homalium asturicum* *.

Taille et couleurs de la var. *bicolor* Rey du *cæsum* Gr., offrant exactement la même forme de corselet, mais d'ailleurs très différent. Plus étroit, surtout en avant. Antennes rousses en entier, plus longues, surtout les art. 6-10 plus allongés, le 9° carré, le 10° à peine transverse. Tête plus petite et surtout bien plus étroite, plus mate à cause de la ponctuation plus dense, serrée jusqu'à la marge antérieure du front; yeux presque moitié plus petits, moins saillants; tempes bien moins obliquement coupées. Corselet un peu plus étroit, moins brillant, aussi plus densément et rugueusement ponctué; explanation latérale presque nulle du milieu aux angles antérieurs. Elytres plus étroites, un peu élargies de la base au sommet, plus courtes, moins inégales, plus déprimées et plus densément ponctuées-ruguleuses. Abdomen un peu plus densément pointillé. — Long., 2 3/4 mill.

Asturies (*Getschman*).

Revue d'Entomologie. — Novembre 1900.

Quatre exemplaires.

M. Reitter a distribué cette espèce sous le nom de *Xambeui*; mais elle en diffère beaucoup, notamment par sa tête inégale, moins ponctuée, le 10^e article des antennes plus court, les yeux plus gros, plus saillants et surtout le corselet très court, moins ponctué, à angles antérieurs effacés et à fossettes bien plus marquées.

8. *Deliphrum (Mannerheimia) micros* *.

Voisin de *D. arcticum* Er., mais très différent. Moitié plus petit, plus étroit, noir, très brillant, sans pubescence; les 4 premiers articles des antennes, le bord marginal du corselet, surtout du milieu à la base, les élytres et les pattes d'un testacé un peu rougeâtre, les élytres paraissant un peu enfumées; articles 5-11 des antennes et le reste du corselet brunâtres. Antennes plus fines et plus courtes que chez *arcticum*, surtout les articles 9-10. Tête plus éparsément ponctuée; front à triangle net, peu élevé, très lisse, avec ses 2 fossettes plus petites; points du vertex en petite série oblique de chaque côté; yeux proportionnellement plus gros. Corselet un peu plus court, moins rétréci en avant, plus rétréci et nullement sinueux vers la base, dont les angles sont presque arrondis; à ponctuation un peu plus fine et moitié moins dense laissant au milieu un petit espace lisse longitudinal. Elytres allongées, moitié plus longues que le corselet, à ponctuation moins serrée que chez *arcticum*, non subruguleuse; un peu saillantes de l'angle externe à la suture (elles sont en angle rentrant chez *arcticum*). Abdomen bien moins dilaté, à marge plus étroite, à ponctuation très fine, mais plus serrée que celle des élytres. — Long., 2 1/2 mill.

Turkestan : Monts Alai.

Deux exemplaires.

9. *Lesteva bucharica* *.

Voisine de *frontinalis* Kiesw., mais notablement plus grande, bien plus étroite et très allongée, très remarquable dans le genre par ses antennes extrêmement longues et fines qui atteignent au moins les 2/3 des élytres et dont les articles 3 à 11, presque d'égale longueur entre eux, sont environ moitié plus longs que ceux de *frontinalis*. Noirâtre; à pubescence plus longue, un peu moins serrée; élytres lavées de roussâtre de la base au milieu; bouche et tarsi testa-

cés; élévation antérieure du front, 1^{er} article des antennes et pattes d'un testacé roussâtre sale. Tête étroite, bien plus longue, à fossettes et impressions moins profondes; yeux plus petits, tempes tout autres, obliquement coupées jusqu'au cou; ponctuation bien plus forte, moins dense. Corselet encore plus long que chez *frontinalis*, bien plus étroit en avant et moins cordiforme, moins sinueux en arrière, plus fortement et moins densément ponctué. Elytres un peu plus longues, mais bien plus étroites, surtout en avant, à ponctuation plus forte, très serrée, un peu ruguleuse, celle de l'abdomen plus visible, moins dense. — Long., 4 1/2 mill.

Buchara.

Deux exemplaires reçus du Dr Staudinger sous le nom inédit de *bucharica* Reitt. que j'ai conservé.

10. *Lesteva præses* *.

La plus grande espèce d'Europe. Encore plus grande que *Geodromicus globulicollis* et très convexe. Voisine de *monticola* dont elle a la coloration, mais très différente surtout par sa taille et sa tête très grosse et très large. Antennes plus longues, à 2^e article à peine plus court que le 3^e, celui-ci et les suivants enfumés, le 11^e plus ou moins orangé. Palpes plus longs, plus épais. Tête très courte, fortement transverse, à tempes presque parallèles derrière les yeux; une plaque lisse au milieu du vertex. Corselet ayant sa partie la plus large plus rapprochée de la marge antérieure, fortement cordiforme, à côtés parallèles presque dès le premier tiers postérieur; angles postérieurs plus redressés, très droits; ponctuation plus fine. Elytres moins obconiques, à ponctuation notablement plus forte, moins dense, moins ruguleuse transversalement avec la pubescence plus courte, moins fine et moins serrée. Pattes plus robustes, surtout les tarsi qui sont presque trois fois plus larges. — Long., 5 mill.

Corse.

Deux exemplaires.

11. *Coprophilus dimidiatipennis* *.

Se place dans le tableau que j'ai donné de ce genre (*Rev. d'Ent.*, 1897, 227) à côté de *Eppelsheimi* Fvl. D'un tiers au moins plus grand. Antennes plus longues, plus robustes, noires, parfois les articles 1 et 2 en partie roussâtres; articles 2-5 d'un tiers au moins

plus longs que chez *Eppelsheimi*, 8-10 moins transverses. Tête noire, plus grosse et plus large. très transverse, à ponctuation plus forte; yeux moitié plus gros et beaucoup plus proéminents. Corselet noir, plus long, plus densément ponctué, à angles antérieurs moins marqués. Elytres noires ou brunâtres, d'un quart plus longues que larges, à stries bien moins profondes, obsolètes; une grande tache apicale orangée sur chacune, presque arrondie en avant jusqu'au milieu du disque, atteignant le bord postérieur à l'extrémité de la suture et à l'angle apical externe. Palpes et pattes d'un testacé plus ou moins rougeâtre; cuisses postérieures brunes, les antérieures enfumées à la base; tibia postérieurs parfois également enfumés. — Long., 4 mill.

Transcaspienne: Aschabad.

Deux exemplaires.

12. *Astenus siculus* *.

A. curtulo vicinus, sed antennis brevibus, multo crassioribus, articulis 4-7 vix longioribus quam latioribus, 7-10 præcedentibus adhuc brevioribus; capite piceo, latiore, paulo brevior, grossius punctato, post oculos convexiores parallelo, basi truncato, angulis posticis multo minus rotundatis; thorace rufo, subaureo-puberulo, nitidulo, paulo longiore quam latiore, convexo, subtilius parciusque punctato, disco vix asperulo, utrinque ante medium vix perspicue impresso, foveola basali latiore, basi arcuato, haud bisinuato; elytris obscure rufis, multo longioribus, thorace quarta parte brevioribus, parallelis, subaureo-puberulis, sat convexis, apice minus emarginatis, disco medio puncto piceo vix perspicuo notatis; abdomine plus minusve piceo, segmentorum marginibus rufis, longius rufo-pubescenti toto cælo distinctus. — Long., 3 3/4-4 mill.

Sicile.

Trois exemplaires.

13. *Astenus Walkeri* *.

Minimis exemplariis *A. filiformis* Latr. adhuc minor, sed colore præsertim primo visu distinctus; capite dimidiaque parte basali elytrorum nigris, thorace læte rufo, ore, antennis, dimidia elytrorum parte apicali, segmentorum marginibus pedibusque rufo-testaceis; abdomine cæterum piceo; antennis quam in *filiformi* tenuioribus; capite minore, multo brevior, disco convexiore et nitidulo,

subtilius punctulato; thorace multo minore, brevior, exacte ovato, postice magis angustato, subtilius breviusque (æque ac elytra) pubescenti, utrinque circa medium vix impresso, subtilius etiam punctulato; elytris thoracis longitudine; abdomine subtilius densiusque pubescenti. — Long., 4 mill.

Malte (*J. J. Walker*),

Trois exemplaires.

Je dois cette espèce à l'amabilité de M. G. C. Champion.

14. *Astenus notatus* *.

Voisin du *lithocharoides* Solsky, mais très différent. D'un tiers plus petit. Palpes, antennes, élytres et pattes testacées; mandibules, corselet et marges des segments abdominaux rougeâtres; tête et une large tache élytrale plus ou moins oblique, écartée de la suture, mais atteignant le bord externe, d'un brun ou d'un noir de poix; le reste de l'abdomen noirâtre. Antennes fines, à articles plus longs que larges, les 6-10 égaux entre eux. Tête courte et large, un peu plus fortement et un peu moins densément ponctuée que chez *lithocharoides*; yeux un peu plus gros. Corselet tout autre, en ovale très court, presque régulier, bien moins rétréci vers la base, ponctué comme la tête, les côtés étant presque parallèles, rétrécis également en avant et en arrière. Elytres d'un quart plus étroites que le corselet, à ponctuation un peu moins fine et moins dense (de même que celle de l'abdomen) que chez *lithocharoides*. 6^e segment de l'abdomen très largement marginé de testacé-rougeâtre. — Long., 4 1/2 à 3/4 mill.

Perse septentrionale et méridionale (*G. Doria*).

Rapporté en nombre.

15. *Astenus pictipennis* *.

Très voisin de *bimaculatus* Er., mais certainement distinct. Un peu plus petit et surtout plus étroit; ponctuation générale, surtout au corselet et aux élytres, notablement plus fine et plus serrée; coloré comme les exemplaires foncés de *bimaculatus*, mais tache des élytres plus courte, plus large, formant même chez le type une large bande noirâtre commune, rétrécie à la suture. Antennes plus fines et plus courtes, surtout les articles 7-10. Yeux un peu plus petits, moins proéminents. Corselet et élytres moins convexes.

Celles ci et l'abdomen à pubescence bien plus serrée. — Long., 3 1/2-4 mill.

Perse septentrionale (*G. Doria*).

Plusieurs exemplaires.

16. *Stilicus Korbi* *.

Du groupe d'*Erichsoni* Fvl., mais très différent. D'un tiers plus grand, brun ou roussâtre à l'avant-corps, qui est plus brillant et a un reflet bronzé, surtout aux élytres; abdomen noir-bronzé; anus d'un testacé obscur; bouche, antennes et pattes d'un testacé-rougeâtre vif; élytres maculées d'orangé en travers à l'extrémité. Antennes bien plus longues que chez *Erichsoni*, surtout les art. 3-7; tous les articles plus longs que larges, le 9^e seul carré. Tête plus longue derrière les yeux où elle est arrondie, et non tronquée, jusqu'au cou; ceux-ci un peu plus gros, plus proéminents; ponctuation un peu plus forte; les deux dents du labre plus fortes, plus écartées. Corselet bien plus long et plus atténué en avant, à ponctuation plus forte, plus striolée-rugueuse. Elytres plus longues, visiblement plus longues que larges. Abdomen à ponctuation moins serrée. — Long., 4 3/4-5 1/2 mill.

Lenkoran (*Korb*).

Une série d'exemplaires.

17. *Stilicus longicollis* *.

Très voisin de l'*Erichsoni* Fvl. En diffère par la tête moins courte, non tronquée-échancrée à la base, mais arrondie jusqu'au cou à partir des yeux, qui sont notablement plus petits; corselet plus long, moins anguleux sur les côtés et plus atténué antérieurement, à ponctuation plus rugueuse et plus forte, espace lisse médian plus large; élytres plus longues, moins densément ponctuées, à tache apicale plus grande, plus claire; bouche et antennes plus foucées; pattes foncées, d'un roux de poix. — Long., 4-4 1/3 mill.

Perse septentrionale (*G. Doria*); Caucase (*Leder*).

Une série d'exemplaires.

Le *longicollis* paraît remplacer dans ces régions le *St. Erichsoni* cité à tort par Eppelsheim dans le Voyage de Leder au Caucase (p. 114) et que je n'ai jamais vu de ce pays.

18. *Medon lutrellus* *.

Taille, forme et couleurs du *nigritulus* Er., mais mat (excepté aux élytres qui sont un peu brillantes) sous une pubescence encore plus serrée, la ponctuation de la tête étant trois fois plus dense et extrêmement fine et celle du corselet remplacée par de très petites granulations très serrées, la ligne médiane de celui-ci réduite à une arête très fine et très étroite. Tête un peu plus large. Corselet plus large, à angles antérieurs surtout bien plus marqués, dépourvu des trois points fossulés au milieu de la marge basilaire qu'on voit chez *nigritulus*. Elytres à ponctuation moitié plus dense et plus fine, granuleuse; celle de l'abdomen aussi bien plus serrée et plus fine. — Long., 3 mill.

Syrie: Jaffa (*Abeille de Perrin*).

Plusieurs exemplaires.

19. *Medon hypogæus* *.

Un peu plus petit que l'*aveyronensis* Mathan, et très distinct. Etranglé au milieu, en entier d'un testacé-rougeâtre très brillant; palpes et pattes testacés. Tête plus étroite, plus rétrécie en avant, obconique, un peu déprimée sur le front; yeux bien moins sail-lants. Corselet tout autre, très étroit, bien plus petit, oviforme, très rétréci vers la base, avec les angles antérieurs effacés et les postérieurs obtus, à ponctuation un peu moins serrée et plus fine que chez *aveyronensis*. Elytres bien plus petites, notablement plus courtes, à base très étroite et de là assez fortement élargies jusqu'à l'extrémité, à ponctuation moitié moins dense; celle de l'abdomen aussi bien plus fine. — Long., 2 mill.

Anti-Liban: Bloudan (*Abeille de Perrin*).

Je dois à l'amitié de M. Abeille de Perrin le seul exemplaire que je possède.

20. *Lathrobium Sahlbergi* *.

Du groupe du *multipunctum* Grav., mais bien plus petit et tout différent. Avant-corps d'un rouge sanguin assez brillant, à pubescence flave peu serrée; abdomen noir, à pubescence plus longue, d'un gris jaunâtre; marge apicale du 6^e segment, bouche, antennes et pattes d'un testacé rougeâtre. Antennes courtes, à articles 7-10 à peine plus longs que larges. Tête à ponctuation plus fine et plus serrée que chez *multipunctum*, à espace lisse encore

moindre; yeux moitié plus petits. Corselet plus court, oviforme, bien plus rétréci vers la base; tous les angles bien plus arrondis, un peu plus fortement, mais moins densément ponctué que la tête; espace lisse longitudinal médiocre. Elytres courtes, de la longueur du corselet, un peu plus larges que lui, à ponctuation un peu plus forte, serrée, confuse, sans trace de points sériés. Abdomen à ponctuation peu serrée, obsolète. — Long., 5 1/4-5 1/2 mill.

Turkestan: Verni, en juillet (*J. Sahlberg*).

Deux exemplaires.

Dédié au savant et zélé voyageur, John Sahlberg, de qui je tiens cette espèce.

21. *Othius turcmenus* *.

Très voisin du *punctulatus* Goeze (*fulvipennis* F.), même taille et coloration, mais distinct par la tête bien plus densément et finement ponctué, les impressions antérieures profondes, prolongées en sillon jusqu'à la marge frontale; le corselet à côtés fortement sinués aux 2/3 postérieurs et à angles postérieurs un peu marqués, et non très arrondis; l'écusson ponctué; les élytres assez mates, à fond alutacé et à ponctuation moitié plus fine et plus dense, surtout vers les côtés, moins convexes, plus courtes; l'abdomen aussi à ponctuation beaucoup plus fine et trois fois plus serrée. — Long., 11 mill.

Turkestan: Verni, en juillet (*J. Sahlberg*).

Deux exemplaires ♀.

Un de ces deux exemplaires (coll. Sahlberg) manque de points dorsaux au corselet.

M. Reitter a décrit un *chrysurus* de Taschkent, voisin aussi du *punctulatus*; mais les caractères qu'il lui attribue, notamment la disposition des points du corselet et la couleur de l'abdomen, ne conviennent pas au *turcmenus*.

Je profite de cette occasion pour donner la synonymie du *fulvipennis* d'Europe:

punctulatus Goeze, *Ent. Beitr.*, 1777, I, 730.

fulvopterus Fourc., *Ent. Paris*, 1785, I, 167.

fulvipennis Fabr.

deceptivus Cuvier, *Rev. Silb.*, 1833, I, 196.

22. *Xantholinus scutellaris* *.

Voisin du *relucens* Grav., mais très distinct. Tête et corselet d'un noir bronzé très brillant; mandibules noirâtres, avec leur base

et les articles 4-11 des antennes d'un brun-roux, base du corselet et écusson d'un brun de poix; palpes, 3 premiers articles des antennes et pattes rouges; moitié apicale du dernier article des palpes maxillaires et élytres testacés; celles-ci avec une tache commune en triangle d'un noir bronzé atteignant le milieu, mais à sa base ne s'étendant guère au delà des 2/3 à partir de la suture; abdomen d'un testacé rougeâtre sale avec le disque des segments 4-5 enfumé. Antennes plus épaisses, plus longues, les articles 4-10 bruns, bien moins courts, 11^e presque égal aux 9-10. Tête densément et assez fortement ponctué surtout vers les côtés, et en outre de chaque côté les mêmes gros points que chez *relucens*, mais moitié plus nombreux; saillie médiane du front plus étroite, plus longue, avec les deux sillons médians plus longs, presque parallèles, terminés en arrière par un gros point. Corselet plus long, subtrapézoïdal, bien plus rétréci en arrière, à côtés bien plus sinués et angles postérieurs moins marqués, à fond entièrement ponctué comme la tête, mais pas plus fortement sur les côtés que sur le disque; séries dorsales de 8 points, latérales de 7. Elytres plus étroites, plus longues que chez *relucens*, très déprimées, à ponctuation assez dense, uniforme, confuse, assez forte, celle des côtés plus serrée, plus fine. Abdomen à ponctuation moitié plus serrée, uniforme. — Long., 11 mill.

Turquie.

Un exemplaire.

Le *flavocinctus* Hochh., d'Iméritie (variété du *relucens*), offre une coloration analogue; mais, d'après la description de Hochhuth, la ponctuation de l'avant-corps est tout autre.

23. *Xantholinus tenuipunctus* *.

Très voisin du *glaber* Nordm., coloré de même, mais avec le corselet d'un rouge terne, çà et là un peu obscur, et les élytres enfumées autour et en arrière de l'écusson ainsi qu'au milieu des côtés; antennes plus fines, moins renflées vers l'extrémité, à articles moins transverses. Tête petite, plus étroite, parallèle derrière les yeux, qui sont d'un tiers plus petits. Corselet parallèle, avec tous les angles très arrondis, à séries de 8 points très fins. Elytres à séries de points bien plus fins, plus nombreux. Abdomen à peine plus densément ponctué. — Long., 7 mill.

Monts Talysch (*Korb*).

Un exemplaire.

Les caractères de la tête et du corselet, la fine ponctuation et la couleur de celui-ci me semblent distinguer suffisamment cet insecte du *glaber*.

Le *X. laevissimus* Reitt., de même provenance, m'est inconnu et paraît s'en rapprocher par la coloration; mais la forme de la tête et du corselet indiquée par l'auteur ne convient aucunement au *lenuipunctus*, et d'ailleurs Reitter compare son insecte au *fasciatus* Hochh., qui en est tout différent.

24. *Ocypus ottomanus* *.

Plus petit, encore plus étroit et de coloration plus claire que le *syriacus* Baudi, d'ailleurs très différent. Ferrugineux à l'avant-corps, brun de poix à l'abdomen avec les marges apicales des segments rougeâtres comme les palpes et les pattes, le liseré rougeâtre plus large aux segments 6 et 7. Pubescence plus longue, plus rare, fauve. Antennes à articles plus courts, surtout les 5 derniers et notamment le 11^e, le 1^{er} article plus clair que les suivants, les 2-6 parfois largement rougeâtres à la base. Tête carrée, à ponctuation plus forte, presque moitié moins dense; yeux plus petits. Corselet plus étroit, ponctué comme la tête. Elytres très courtes, transverses, d'un quart au moins plus courtes que le corselet, à ponctuation plus forte, plus rugueuse que chez *syriacus*, celle de l'abdomen au moins moitié plus forte et moitié moins dense. ♂ inconnu. — Long., 11-12 1/2 mill.

Constantinople, Gallipoli.

Trois exemplaires ♀.

Se place entre *similis* F. et *syriacus* Baudi.

25. *Philonthus limbatus* *.

Du groupe et de la forme du *Ph. ventralis* Gr., mais de la taille du *thermarum* Aubé. Noir, à pubescence brune assez rare à l'avant-corps qui est brillant, très dense à l'abdomen qui est presque mat à cause de sa ponctuation trois fois plus serrée que chez *thermarum*; distinct en outre de ce dernier par sa forme moitié plus large, courte, les antennes brunes, à 1^{er} article d'un testacé enfumé, les palpes bruns. Tête courte et large, rectangulaire, front largement et très profondément sillonné-excavé, le sillon prolongé en arrière jusqu'au milieu de la tête; 5 gros points en série transverse entre les yeux, les deux rapprochés de l'œil peu distants l'un de l'autre; 5 ou 6 autres placés de chaque côté et vers la base;

yeux notablement plus grands et surtout plus convexes que chez *thermarum*. Corselet large, court, moins arrondi aux angles antérieurs, avec les mêmes séries de points, mais ceux-ci plus gros, le basilaire de la série dorsale écarté en dehors. Elytres plus convexes, larges, carrées, à ponctuation égale, forte, d'un brun foncé à la base, devenant graduellement plus claires jusqu'à l'extrémité où elles passent au testacé sale; repli latéral brun clair à la base, testacé au delà du milieu. Abdomen large, noirâtre; 7^e segment seul brun vers l'extrémité en dessus, testacé en dessous. Pattes rousses; tibias bruns; genoux et tarses plus clairs. ♂ inconnu. — Long., 3 1/2 mill.

Baïcal, rivière Sludianka, en juillet.

Une seule ♀.

26. *Philonthus alaiensis* *.

Taille, forme et couleurs du *pullus*, mais antennes noirâtres en entier, moitié plus fines, filiformes; à articles 3 à 5 égaux entre eux, notablement plus longs que larges, plus étroits et un peu plus longs que le 2^e, les 6-10 nullement transverses, le 11^e d'un tiers plus long que le 10^e. Tête bien moins rétrécie des yeux à la base, en ovale allongé, régulier; front très égal, convexe, les deux points entre les yeux fins, rapprochés; 7 ou 8 points seulement en arrière des yeux qui sont plus petits, moins saillants. Corselet à peine plus court, à séries discoïdales de 3 points très fins; 5 autres points placés en triangle en avant des côtés. Ecusson noir, avec quelques points fins. Elytres tout autres, étroites, un peu plus longues que larges, moins convexes, d'un vert bronzé brillant, à fond poli, à ponctuation écartée, assez forte et à pubescence brune très éparse. Abdomen à segments très peu convexes en arrière de la ligne basilaire, à ponctuation et pubescence fines, peu serrées, manquant vers l'extrémité de chacun. Pattes bien moins robustes, courtes, surtout les tarses qui sont très fins et passent au testacé vers l'extrémité. ♂. 7^e segment ventral à échancrure apicale très large, peu profonde, subtriangulaire. — Long., 5 mill.

Turkestan: Monts Alaï (ma collection); Djizak (collection Eppelsheim).

Je n'en ai vu que deux exemplaires, dont un ♂, des Monts Alaï.

Cette espèce paraît voisine de *Hyperboreus* Sahlb., de Sibérie (Dudinka), que je ne connais pas, et même Eppelsheim l'y rapporte avec doute (*Deut. Ent. Zeits.*, 1892, 334); mais, d'après la des-

cription de Sahlberg, l'*hyperboreus* est plus grand, ses antennes sont très différentes, le front est fovéolé, etc.

L'*alaiensis* se place auprès du *nitidulus*, mais les pattes et les antennes sont autrement colorées, celles-ci ont une forme tout autre, les élytres sont longues, vertes, à ponctuation et pubescence bien plus écartées, l'abdomen est aussi moins ponctué.

27. *Philonthus turcmenus* *.

Très voisin de l'*exiguus* Nordm., d'un tiers plus petit, autrement coloré, noir avec les pattes brunes et les tarsi d'un testacé sale. Antennes un peu plus longues, à pénultièmes articles moins courts. Tête un peu plus courte. Corselet moins rétréci en avant. Elytres tous autres, noirâtres, à ponctuation et pubescence moitié plus fines et moitié plus serrées. Abdomen à ponctuation et pubescence aussi plus fines et plus denses. ♂. 7^e segment à incision subtriangulaire extrêmement large et très profonde. — Long., 4 1/2 mill.

Buchara.

Le Dr Staudinger m'en a cédé deux exemplaires sous le nom d'*astutoides* Reitt. in litt.; mais j'ai cru devoir changer ce nom, l'espèce étant très différente de l'*astutus* Er.

28. *Quedius quadriceps* *.

Voisin du *ventralis* Arag., mais plus petit, plus étroit et d'ailleurs très différent. Tête et corselet d'un noir plus brillant; antennes ferrugineuses; leur base, les palpes, l'abdomen et les pattes rouges, les élytres d'un testacé rougeâtre; les segments 2 à 5 de l'abdomen graduellement de moins en moins enfumés à la base et sur le disque, le 5^e l'étant étroitement. Antennes plus courtes, plus épaisses au milieu que vers l'extrémité, à articles 4-10 bien plus courts, transverses. Tête tout autre, longue, presque carrée, parallèle derrière les yeux, obliquement tronquée avant la base, assez densément mais obsolètement pointillée, le ♂ n'ayant sur le front qu'une petite fossette obsolète. Corselet bien plus étroit, moins transverse que chez *ventralis*, bien moins rétréci en avant; angles postérieurs moins arrondis; base plus prolongée sur l'écusson. Celui-ci d'un brun de poix, très lisse. Elytres carrées, à ponctuation moins squameuse et à pubescence d'un rouge doré plus courte. Abdomen plus étroit, à ponctuation bien plus fine, trois fois plus dense et à pubescence bien plus serrée, rougeâtre. ♂, 7^e

segment ventral tout différent, n'offrant qu'un léger sinus étroit et peu profond. — Long., 8 1/2-10 mill.

Syrie: Akbès.

Un ♂ et deux ♀.

29. *Quedius umbrinus* Er. et *anceps* Fairm.

Le *maritimus* Sahlb., de Finlande, est identique à l'*umbrinus* Er. type, de Suède et d'Allemagne du Nord. Mais, dans les régions méridionales, les exemplaires sont souvent plus grands, et parmi ces derniers les uns ont la ponctuation des élytres peu serrée comme le type (Turquie, Chypre, Lenkoran), les autres l'ont notablement plus dense (Provence, Grèce, Syrie). Cette dernière variété a été décrite par Rey sous le nom de *cyanescens*, et Kraatz l'avait déjà indiquée dans son travail sur les Coléoptères de Grèce (*Berl. Ent. Zeits.*, 1838, 59). Mais, de même que pour la longueur des élytres, on observe tous les passages possibles avec le type pour la densité de la ponctuation élytrale et abdominale, et il m'a été impossible de trouver un seul caractère constant pour les distinguer.

Par contre, l'*anceps* Fairm. paraît une espèce particulière aux Pyrénées et bien distincte de l'*umbrinus*, notamment par sa pubescence jaunâtre à l'arrière-corps, ses tempes non pointillées, le corselet bien plus long, à côtés moins arrondis, les 3 points des séries dorsales plus écartés, placés moins obliquement, les élytres à ponctuation ordinairement moins forte et plus serrée, la suture et le bord externe des élytres plus ou moins rougeâtres, l'abdomen plus densément ponctué, à marges testacées.

On trouve aussi chez l'*anceps* des exemplaires ailés ou aptères, les premiers à élytres plus longues, assez convexes, les seconds à élytres plus courtes, déprimées, moins densément ponctuées.

C'est à tort que Rey (*Brev.*, 1877, 583) lui donne pour patrie la Savoie et les Alpes, où on ne trouve que l'*umbrinus*, et qu'il indique ce dernier des Pyrénées, où on ne l'a jamais trouvé.

30. *Heterothops baicalensis* *.

Très voisin des très petits exemplaires du *dissimilis* Grav., mais encore plus petit et surtout plus étroit; noir, corselet d'un brun-rougeâtre; antennes rousses, à 3 premiers articles, marges des segments, anus et pattes testacés; élytres testacées avec une plaque commune suturale enfumée allant du milieu au moins de la base jusque près de l'extrémité. Distinct, en outre, du *dissimilis* par sa

petite tête plus courte, plus étroite; ses antennes bien plus courtes, à articles 6-10 nettement transverses; son corselet notablement plus court; ses élytres aussi plus courtes et bien plus élargies de la base à l'extrémité. — Long., 3 mill.

Rivière Sludianka (Baïcal); Dourie.

Quatre exemplaires.

Le *nitens* Nordm., de Crimée, qui est resté inconnu à tous les auteurs, paraît n'être, d'après la description, d'ailleurs très incomplète, qu'un petit *dissimilis*. Je ne crois pas qu'on puisse lui rapporter le *baicalensis*, notamment à cause de la forme spéciale des antennes que Nordmann eût sans doute signalée.

31. *Tachinus Sahlbergi* *.

Forme, taille et coloration d'un grand *T. collaris* Grav. immature, mais très différent. Noir ou brun de poix; tête ferrugineuse; bouche, antennes, corselet, marges latérales et apicale des élytres, marges des segments de l'abdomen et pattes d'un testacé rougeâtre. Antennes un peu plus allongées que chez *collaris*, à articles 5-10 égaux entre eux, 1^e plus long, plus acuminé. Tête et corselet peu brillants, celle-là lisse, celui-ci alutacé en travers, n'offrant au plus fort grossissement que de très petits points épars à peine visibles; côtés un peu plus rétrécis en arrière que chez *collaris*, les angles antérieurs plus marqués. Elytres parfois roussâtres, un peu plus longues, moins brillantes et plus alutacées que le corselet, n'offrant que de vagues séries longitudinales de petits points peu visibles et 3 plus gros, également distants entre eux, en série longitudinale sur le disque de chaque côté vis-à-vis le point juxta-basilaire du corselet. Abdomen à segments plus convexes que chez *collaris*, à ponctuation analogue, mais offrant une pubescence d'un flave doré assez longue, mais peu serrée. 6^e segment pourvu au milieu de côtés d'une très longue soie noire, 7^e avec 6 autres soies analogues de chaque côté. ♂. 7^e segment dorsal de l'abdomen trincisé, les deux lobes médians beaucoup plus saillants que les latéraux, obtus à l'extrémité et séparés par une incision triangulaire assez profonde; en dessous, 6^e segment largement échanuré au milieu en arc assez profond, l'échancre limitée en dehors par une petite brosse pectinée de 6 soies; 7^e segment à lanières profondément divisées, sillonnées intérieurement et terminées en pointe aiguë; ♀ inconnue. — Long., 3 1/2 mill.

Turkestan : Dschilarik (*J. Sahlberg*).

Deux exemplaires ♂.

Je suis heureux de dédier cette espèce à mon cher collègue, M. le Professeur John Sahlberg, en souvenir de nos vieilles et si amicales relations.

32. *Hypocypus claviger* *.

Très distinct du *longicornis* Payk. notamment par le 7^e article des antennes pas plus long, un peu moins épais que le 6^e; du *rubripennis* Pand. par la coloration et la ponctuation fine, trois fois plus dense des élytres; de l'*apicalis* Bris. par ses antennes très courtes, brunes avec les 3 premiers articles testacés-rougeâtres et la ponctuation moitié plus dense des élytres; du *seminulum* par ces mêmes caractères et la coloration; de l'*ovulum* Heer par la coloration et la ponctuation moitié plus dense des élytres; du *discoideus* Er. par son corselet à angles postérieurs seulement obtus et ses élytres bien plus courtes; du *laeviusculus* Mann. par ces mêmes caractères et sa coloration.

Unique parmi les espèces européennes du genre par la forme de ses antennes très courtes, claviformes, à articles 3-4 courts, d'égale longueur, 5-6 plus larges et un peu plus longs, 7 plus étroit, pas plus long que le 6^e, 8-10 formant une courte massue très nette, le 8^e conique, un peu plus long que large, le 9^e nettement transverse, le 10^e plus court que les 3 précédents réunis. Ovipare, noir, à pubescence brune assez dense, l'abdomen à léger reflet cuivreux; marges du corselet à bordure large d'un testacé rougeâtre translucide; élytres d'un rougeâtre obscur; abdomen brun, à segments 6-7 flaves. Corselet plus étroit que les élytres. Celles-ci de même longueur que lui à la suture. Abdomen finement ponctué, les points formant deux séries transversales au-devant de la marge apicale de chaque segment. Bouche et pattes d'un testacé-rougeâtre. — Long., 1 1/3 mill.

Toscane.

J'ai trouvé le seul exemplaire que je possède dans la collection que j'ai acquise de feu Linder.

Se place par la forme remarquable de ses antennes auprès de l'*H. reductus* Woll., de Madère, dont j'ai étudié le type unique au British Museum; mais ce dernier est noir avec les pattes brunâtres; ses antennes sont brunes également avec les deux premiers articles testacés, mais elles ne sont pas claviformes et leurs articles 8-10 sont courts, surtout le 10^e qui est d'un tiers plus long seulement que le 8^e, tandis qu'il est plus de moitié plus long que celui-ci chez *claviger*.

33. *Myllaena tenuicornis* *.

Intermédiaire pour la taille entre *græca* Kr. et *minuta* Grav. Étroite et presque parallèle à l'avant-corps. D'un noir de poix ou brunâtre, à pubescence grise extrêmement fine et serrée. Remarquable, en outre, par ses antennes longues, très fines, nullement renflées vers l'extrémité, d'un ferrugineux clair à articles tous bien plus longs que chez *græca*, le 4^e à peine plus court que le 3^e, le 5^e égal au 4^e, les 6-9 un peu moins longs, égaux entre eux, le 10^e à peine plus long que le 9^e, le 11^e d'un tiers plus long que le 10^e; 1^{er} article d'un testacé pâle ainsi que la bouche, l'anus et les pattes. Tête plus petite que chez *græca*. Corselet tout autre, non obconique, peu transverse, peu rétréci en avant, subparallèle du milieu à la base, qui est à peine sinuée de chaque côté; angles postérieurs nullement saillants en arrière, obtus. Elytres à peine plus étroites que le corselet, à peine d'un quart plus courtes que lui. Abdomen plus mat que chez *græca*. — Long., 1 2/3-2 mill.

Toulon, Hyères, Saint-Raphaël, Cannes! Lenkoran (*Leder*).

Les exemplaires du Lenkoran sont plus grands que ceux de Provence.

34. *Oligota pilicornis* *.

De la taille de *granaria* Er., mais extrêmement distincte dans le genre par sa forme très atténuée en avant par suite de l'étréitesse exceptionnelle de la tête et du corselet, ce qui lui donne un faciès de certaines *Ocyusa*, et ses antennes pileuses, graduellement renflées sans massue abrupte. Noire, assez brillante; élytres d'un noir un peu brunâtre; palpes et antennes ferrugineux, celles-ci d'un testacé rougeâtre plus ou moins obscur de la base au milieu; pattes d'un testacé rougeâtre; marge du 6^e segment abdominal et 7^e roux. Pubescence grisâtre, fine, longue, peu serrée. Antennes relativement longues, fines, peu renflées, 2^e article aussi long et à peine plus étroit que le 1^{er}, 3^e plus de moitié plus court que le 2^e et trois fois plus étroit, un peu plus long que large, 4^e pas plus long que large, moniliforme, 5^e plus large, à peine transverse, 6-10 graduellement plus larges, nettement transverses, 11^e de la grandeur des 9-10 réunis, obtus à l'extrémité. Tête de la largeur du bord antérieur du corselet, rétrécie derrière les yeux qui sont très peu saillants, sans ponctuation visible. Corselet à la base moitié plus large que long, brièvement obconique, très rétréci du milieu au moins aux angles antérieurs qui sont fortement

arrondis. et de là subparallèle jusqu'à la base; angles postérieurs obtus; ponctuation rare, à peine perceptible à un très fort grossissement. Elytres grandes, arquées sur les côtés, presque moitié plus longues que le corselet et notablement plus larges que sa base, à ponctuation nette, assez serrée, un peu râpeuse. Abdomen beaucoup plus étroit que les élytres, un peu dilaté avant l'extrémité, à ponctuation très fine, peu serrée, à peine réticulée; segments 3 et 4 faiblement impressionnés en travers sur le milieu du disque en arrière de leur base; 5^e notablement plus long que le 4^e; 6^e double du 4^e. — Long., 1 1/2 mill.

Bordeaux; Le Teil (Ardèche).

Deux exemplaires.

34. *Placusa depressa* Mæklin.

Parmi les *Placusa* européennes, deux espèces: *complanata* Er. et *depressa* Mæklin, sont remarquables par leur corselet large, déprimé et mat; mais les auteurs les ont généralement confondues.

La différence entre ces deux formes consiste principalement dans les antennes, qui ont les articles 4 à 6 carrés ou à peine transverses chez *complanata*, tandis que, chez *depressa*, ils sont nettement transverses comme chez la *pumilio* Grav. La *depressa* est en outre toujours plus petite et plus étroite et la ponctuation de son abdomen est plus forte et plus rare.

Erichson (*Gen.*, 196) dit de *complanata* et *humilis*: articulis 4-10 crassitie paulo brevioribus; ces termes, inapplicables à *depressa*, indiquent que son *humilis* est synonyme de *complanata*.

Kraatz (*Nat.*, 332) dit que les mêmes articles chez son *humilis* sont semblables à ceux de la *pumilio*. Il paraît donc avoir eu sous les yeux la *depressa*.

Thomson (*Skand. Col.*, III, 103) dit d'*humilis*: articulo 4^o transverso, minimo. C'est donc aussi *depressa*.

Seidlitz (*Kn. Balt.*, éd. 2, 440) ne dit rien des antennes, mais assimile *depressa* à *humilis*.

J. Sahlberg (*Enum. Staph. Fenn.*, 125) assimile *depressa* à *humilis*, et sous ce dernier nom j'ai reçu en effet de lui la *depressa*.

Rey (*Brév.*, 1871, 114) dit d'*humilis*: 4^o article des antennes subtransverse, 5-10 fortement transverses, ce qui ne convient qu'à la *depressa*.

Ganglbauer (*Kaef. Mitt.*, II, 296) ne parle pas de différences dans

les antennes de ses *complanata* et *humilis*, et paraît n'avoir pas connu la *depressa*.

D'après ces indications, je pense que la synonymie de ces espèces doit être établie comme suit :

1. *complanata* Er.
humilis Er.
pumilio Rey.

2. *depressa* Mækl.

humilis Kr. Thoms. Fvl. (*Faune*), Rey.

La *depressa* paraît très rare et se trouve, d'après J. Sahlberg, sous les écorces de *Pinus sylvestris*.

Le seul exemplaire que j'en possède de France vient de Bigorre (Hautes-Pyrénées). Rey la cite aussi du Lyonnais et de la Grande-Chartreuse; mais je n'en ai pas vu de ces régions.

Les autres exemplaires de ma collection viennent de Finlande, Pologne, Silésie, Ecosse, Corse et Espagne (Madrid).

35. *Placusa nitida* *.

Unique parmi nos *Placusa* d'Europe, notamment par son corps très brillant, l'abdomen seul l'étant un peu moins, l'étroitesse de la tête et du corselet et sa ponctuation rare. Étroite, allongée, peu convexe, à pubescence brune, assez longue, écartée. Noire; élytres, base de l'abdomen et moitié apicale du 6^e segment de l'abdomen brunes; articles 1 à 4 des antennes, tibias et tarsi testacés; le reste des antennes, la bouche et le 7^e segment abdominal d'un ferrugineux plus ou moins clair. Antennes plus fines que chez *adscita* Er., à 3^e article bien plus étroit mais aussi long que le 2^e, les 4^e et 5^e très petits, égaux entre eux, les 6-10 environ moitié plus larges que ces derniers, très transverses, les 7-10 à peine plus larges que le 6^e, le 11^e moitié plus long que les deux précédents, obconique. Tête plus longue, plus étroite que chez *adscita*; tempes longues, parallèles derrière les yeux, qui sont notablement plus petits et à peine saillants; ponctuation fine, égale, rare, formée de granules. Corselet très étroit, à peine 1/6 plus large que la tête et d'un tiers seulement plus large que long, très peu rétréci en avant et à peine en arrière; angles postérieurs obtus, base à peine bisinuée; ponctuation granuleuse comme celle de la tête, à peine plus forte, égale. Élytres d'un quart plus larges et d'un tiers plus longues que le corselet, à granules moitié plus gros, notablement plus nombreux. Abdomen à ponctuation peu serrée, fine, subégale. ♂, 7^e segment abdominal en dessus avec une grande plaque médiane triangulaire, terminée par une callosité rousse, brillante et flanquée

de chaque côté d'une forte épine oblique qui n'atteint pas tout à fait le niveau de la callosité médiane. — Long., 1 2/3-2 mill.

Corse: L'Ospedale (*Revèlière*).

Outre l'exemplaire ♂ de Corse, décrit ci-dessus, j'en possède deux autres plus petits étiquetés: Hyères; mais après examen attentif de leur préparation, identique à celle du premier exemplaire, je pense qu'ils portent une fausse indication de provenance.

36. *Atheta alpigrada* *.

Voisine de *valida* Kr. Un peu mate à l'avant-corps, brillante à l'abdomen. Noire, à pubescence rousse très fine, assez dense; 1^{er} article des antennes, élytres, bouche, anus et pattes d'un testacé un peu rougeâtre; articles 2-4 des antennes d'un testacé enfumé, les suivants devenant d'un brun noirâtre; tous les articles robustes, les 4^e et 5^e subégaux, plus longs que larges, les suivants à peine plus courts, non transverses, le 11^e plus court que les trois précédents réunis. Tête déprimée en avant, alutacée, très finement et éparsement ponctuée. Corselet alutacé, d'un quart plus large que la tête, peu transverse, obliquement coupé du sommet au 1^{er} tiers et de là en sens inverse jusqu'à la base; angles postérieurs obtus; disque à peine déprimé vers la base. Élytres d'un quart plus larges que le corselet, carrées, enfumées autour de l'écusson et à peine à l'angle apical externe, à ponctuation extrêmement dense et fine. Abdomen à segments 2-4 et base du 5^e à ponctuation très fine, assez dense, le reste n'offrant que des points très espacés. ♂. 7^e segment dorsal tronqué avec environ 7 crénelures au bord apical et une petite dent obtuse peu saillante de chaque côté, les 5 crénelures médianes un peu plus saillantes que les autres; 7^e segment ventral saillant, obconique. — Long., 3 1/2 mill.

Valais: Chandolin! Alpes-Maritimes: Mont Mounier, juillet (*Sainte-Claire-Deville*).

37. *Atheta (Aloconota) diodon* *.

Très voisine de *appulsa* Scriba (*immatura* Rey). Distincte par sa taille un peu plus grande, sa forme plus large, moins parallèle, sa couleur d'un brun clair, avec les segments 2-4 de l'abdomen moins foncés que les 5^e et 6^e, ces deux derniers d'un brun de poix, le 6^e largement d'un testacé sale à l'extrémité, 7^e testacé ainsi que les tarsi postérieurs, les tibias et les tarsi antérieurs et intermé-

diaires, la bouche et les articles 5 à 11 des antennes. Celles-ci plus longues que chez *appulsa*, surtout les articles 2 à 5. Tête oviforme, élargie derrière les yeux, à ponctuation encore plus fine, un peu moins dense. Corselet plus large, un peu plus court, plus rétréci en avant, plus brillant, un peu moins densément ponctué. Elytres plus larges, à ponctuation plus visible. Abdomen plus large, bien moins parallèle que chez *appulsa*, avec les segments 2-4 un peu moins densément, le 5^e moitié moins densément ponctué, le 6^e n'offrant que quelques points. Cuisses enfumées. ♂. Sillon de la tête un peu moins profond, très large surtout en avant où la dépression s'élargit jusqu'à la base des antennes; une très large fossette à la base du corselet, atteignant le milieu; 6^e segment dorsal de l'abdomen avec une très petite dent médiane éloignée de l'extrémité; 7^e n'offrant que deux dents au milieu de son bord apical, assez largement divisées par une échancrure arquée. — Long., 2 1/3-2 1/2 mill.

Toulouse, dans les détritits des inondations, novembre! Drôme! Ligurie: Busalla, en automne (*G. Doria*).

38. *Atheta grandicornis* *.

Faciès d'une très petite *Ocalea*.

Taille, forme et couleurs de l'*A. sulcifrons* Steph. (*pavens* Er.), mais remarquable par sa tête et son corselet brillants, surtout le dernier dont le fond est poli et dont la ponctuation est forte, râpeuse, peu serrée, ainsi que par ses antennes un peu plus minces, bien plus longues avec tous les articles très allongés, le 3^e subégal au 2^e, le 10^e encore un peu plus long que large. Antennes d'un brun clair, les deux premiers articles plus foncés. Tête moins courte, à ponctuation rare, effacée; au milieu, une large fossette oblongue, sillonnée. Yeux d'un tiers plus petits. Corselet convexe, plus étroit et subparallèle, à peine plus large que la tête, bien moins élargi en avant et à peine rétréci vers la base, sans sillon visible, mais avec une large fossette basilaire peu profonde. Elytres moins mates que chez *sulfifrons*, à ponctuation moitié plus forte et moitié moins dense. Abdomen assez brillant, à ponctuation très fine, rare, aux segments 2-4, presque nulle aux 5-6, le 7^e tronqué en dessus à l'extrémité. ♂ inconnu. — Long., 3 mill.

Tyrol: Roveredo.

Une seule ♀.

39. *Geostiba longicollis* *.

Extrêmement voisine de l'*armata* Epp., mais moitié plus petite, avec les antennes plus courtes, à articles 6 à 10 plus transverses, le 11^e bien plus long; la tête plus petite, plus étroite, plus longue, ovale, régulièrement convexe chez le ♂ (et non impressionnée comme chez *armata*); le corselet plus étroit, tronqué et bien moins atténué en avant, sa base moins prolongée obliquement sur les élytres, à fossette plus petite, non précédée d'une impression s'avancant sur le disque; les élytres à ponctuation moins serrée, plus fortement râpeuse, à carène du ♂ raccourcie, ne dépassant guère le milieu de la suture; enfin l'abdomen dont le 6^e segment dorsal offre à son bord apical, au lieu de la longue épine redressée du ♂ d'*armata*, un petit tubercule dentiforme très peu saillant. — Long., 1 1/2 mill.

Basses-Alpes: Les Dourbes, pic de Couar (*de Peyerimhoff*).

40. *Geostiba conifera* *.

♂. Voisine de *myops* Kiesw. D'un testacé rougeâtre brillant avec le 5^e segment d'un noir de poix, sauf à la marge apicale. Pubescence flave, rare, assez longue. Antennes assez renflées vers l'extrémité, à 3^e article à peine plus court que le 2^e, 4^e et 5^e fortement transverses, les 6-10 encore plus courts. Tête brièvement ovale, à ponctuation très fine, espacée, de chaque côté, sans fossette ni impression. Corselet peu transverse, très peu rétréci vers la base, dont les angles sont très arrondis; une fossette très obsolette au-devant de l'écusson. Elytres d'un quart à peine plus courtes que le corselet, très déprimées en arrière de la base, à granulations assez fortes, peu serrées; un peu avant le milieu de la suture deux gros tubercules obconiques. Abdomen à segments 2-4 n'offrant que quelques points épars, les 5^e et 6^e à peu près imponctués, 6^e avec une petite dent cariniforme écartée de la marge apicale, 7^e avec deux très petites dents à peine saillantes sur le bord postérieur. — Long., 2 mill.

Var: La Sainte-Baume, sous les pierres des hauts sommets.

Un ♂ et une ♀.

41. *Geostiba thermarum* *.

♂. Voisine de *myops* Kiesw.; moitié plus petite, plus brillante, à pubescence plus courte et bien moins serrée; les antennes plus

courtes, à articles 6-10 encore plus transverses; la tête plus étroite, plus allongée; les yeux plus petits; le corselet plus convexe, à ponctuation très rare, effacée; la fossette basilaire réduite à deux petits points; les élytres plus étroites, plus longues, à suture non carénée à la base, la carène apicale plus fine et plus courte; l'abdomen à ponctuation bien moins serrée, le 6^e segment dorsal n'offrant qu'une très petite carène étroite, placée à sa base, et suivie d'un très léger pli à peine perceptible; 7^e segment simple en dessus, largement arrondi à son extrémité. — Long., 1 1/2 mill.

Pyrénées-Orientales: La Preste.

Un seul ♂.

42. *Geostiba rhunensis* *.

♂. Egalement voisine de *myops* et de *thermarum*. Taille de cette dernière. D'un testacé rougeâtre très brillant avec la base des antennes et les pattes plus claires. Pubescence de l'avant-corps très épars, flave; abdomen glabre. Antennes robustes, courtes, à articles 1 et 2 remarquablement larges, 3^e moitié plus étroit que le 1^{er}, d'un tiers plus long que large, 4^e nettement transverse, les 5-10 bien plus courts, d'égale longueur mais graduellement élargis, 11^e gros, brièvement obconique. Tête ovale, à ponctuation effacée, sans fossette ni impression. Corselet un peu plus large que la tête, suborbiculaire, peu transverse, très peu rétréci en avant, un peu plus vers la base, à peine déprimé sur le disque vers la base, sans trace de fossette. Elytres d'un tiers plus courtes que le corselet, transverses, déprimées en travers au milieu, à ponctuation formée de petits granules très espacés; suture carénée de l'écusson à l'extrémité, la carène divergente vers la base et à l'extrémité. Abdomen à segments 2-4 n'offrant que 4 ou 5 granules en travers, à peine visibles, les 5^e et 6^e imponctués, le 6^e offrant près de son extrémité deux petites carènes un peu obliques nettement séparées, le 7^e obtusément saillant. — Long., 1 3/4 mill.

Basses-Pyrénées: Mont La Rhune, dans la mousse humide au bord des ruisseaux; juin (*de Vauloger*).

La ♀ m'est inconnue.

43. *Geostiba furcifera* *.

♂. D'un testacé assez brillant; repli marginal de l'abdomen enfumé et 5^e segment d'un brun de poix. Pubescence flave, courte, rare.

Antennes assez longues, atteignant la base du corselet, peu renflées, à 3^e article un peu plus court que le 2^e, 4^e à peine transverse, les 5-6 plus courts, peu transverses, les 7-9 encore plus courts, le 10^e un peu plus long que le 9^e. Tête nettement, assez densément ponctuée en dehors de la ligne médiane. Corselet un peu plus long que large, assez rétréci du quart antérieur au sommet, peu rétréci de là vers la base: disque largement, mais obsolètement déprimé; ponctuation très fine, peu serrée sur un fond visiblement alutacé. Elytres d'un tiers plus courtes que le corselet, largement déprimées en arrière de la base, à granules très fins, espacés; une carène suturale peu élevée, s'affaiblissant de la base à l'extrémité. Abdomen visiblement alutacé, à ponctuation très fine et très écartée aux segments 2-4, réduite à quelques points aux 5-6, le 6^e avec deux fortes et longues carènes obliques, à peines divisées à leur extrémité qui touche le bord apical, et quelques plis obsolètes en dehors de ces carènes; 7^e tronqué avec une très petite dent épineuse à peine saillante au milieu de sa marge apicale. — Long., 2 mill.

Provence: Saint-Raphaël. Corse.

Un ♂ et une ♀.

44. *Geostiba brevicollis* *.

♂. Très voisine de *bidens* Baudi (*padana* Weise), mais distincte par ses antennes plus courtes, à 4^e article bien plus court, nettement transverse, les 5-10 aussi bien plus transverses, la tête plus nettement pointillée, le corselet bien plus court et plus large, fortement transverse, assez mat, plus densément pointillé, les élytres à carène suturale granuleuse, saillante dès la base, l'abdomen à ponctuation plus rare, bien moins marquée, les deux carènes du 6^e segment très petites, obliques, à peine divisées à leur extrémité près de la marge apicale. — Long., 2 1/4 mill.

Mont Viso, Crissolo.

Un ♂ et une ♀.

45. *Alianta bipartita* *.

Très jolie petite espèce rappelant l'*Hygronoma dimidiata* Grav. par sa couleur, mais de taille moitié plus petite. Déprimée, assez étroite; avant-corps presque mat, abdomen peu brillant. Pubescence d'un gris doré peu serrée, mais longue, surtout à l'abdomen. D'un noir de plomb; bouche, antennes, élytres, sauf environ leur

tiers basilaire, marge apicale du 6^e segment de l'abdomen, 7^e en entier et pattes d'un testacé orangé; cuisses postérieures à peine obscures à la base. Antennes assez courtes, articles 4-10 nettement transverses, 11^e égal aux trois précédents réunis. Tête courte, transverse, chagrinée, à ponctuation peu serrée, obsolète; partie antérieure du front imponctuée; yeux gros, saillants. Corselet d'un tiers plus large que long, subégalement mais plus brièvement rétréci en avant qu'en arrière; angles postérieurs marqués, obtus; une large dépression peu profonde avant la base; ponctuation nette, serrée, en rides ruguleuses sinueuses et transverses. Elytres carrées, d'un quart plus larges que le corselet, à ponctuation semblable, mais un peu plus forte et moins serrée. Abdomen un peu élargi au milieu, à ponctuation égale, fine, peu serrée. ♂. 7^e segment tronqué à l'extrémité en dessus, un peu plus saillant et bien plus étroitement tronqué en dessous. — Long., 2 1/3 mill.

Fréjus (*Raymond*); Corse: Corte (*Revelière*).

Un ♂ et une ♀.

46. *Astilbus meridianus* *.

Très voisin de l'*Erichsoni* Peyr. Distinct par ses antennes plus longues, surtout les articles 4 à 10, qui sont tous visiblement plus longs que larges (chez *Erichsoni* les articles 7-10 sont nettement transverses) et le 11^e bien plus grêle et plus long, acuminé; sa tête à ponctuation plus écartée; son corselet tronqué et plus large en avant (non atténué-arrondi), à excavation longitudinale très large chez le ♂, celle de la ♀ bien moins marquée, effacée en avant; ses élytres notablement plus longues, plus étroites relativement au corselet, ce qui les rend bien moins transverses, à ponctuation notablement plus forte et moins serrée, celle de l'abdomen plus forte et en outre bien plus rare, surtout aux segments 5 et 6. Chez le ♂, le 7^e segment est tronqué droit à son bord apical avec une dent aiguë, assez longue, de chaque côté. — Long., 4-4 1/2 mill.

Montpellier (*Daube*). Attique; Morée: Cumani.

Un ♂ et une ♀.

J'ai déjà noté (*Rev. d'Ent.*, 1895, 95) que l'*Erichsoni* Peyron est une espèce propre à la Caramanie et à la Syrie, et que c'est à tort que Peyron lui assimilait l'exemplaire trouvé à Montpellier et décrit ci-dessus. Cet exemplaire est une ♀. Le seul ♂ que je possède vient de Cumani.

47. *Diestota testacea* Kr.

A cet insecte, décrit par Kraatz des Indes-Orientales (*Wiegner Arch.*, 1859, 7. se rapporte la *Mayeti* Rey (*Op. Ent.*, 1870, XIV, 196; *Brev.*, 1871, 99, ♀), signalée des Pyrénées-Orientales (Le Perthus) et retrouvée à Cette et à Marseille, dont on ne connaît que trois exemplaires français dans les collections V. Mayet, Rey et Ch. Brisout.

C'est une espèce accidentellement importée chez nous de l'Asie orientale (Birmanie, Sumatra, île Nias, Lombok), où elle semble assez répandue. L'exemplaire ♀ type de Rey ne diffère du type de Kraatz que par le dernier article des antennes rebruni.

48. *Sipalia anatolica* *.

Noire, brillante, corselet à peine moins foncé et moins brillant; deux premiers articles des antennes, bouche, anus et pattes d'un testacé rougeâtre; le reste des antennes enfumé; pubescence brune assez longue, peu serrée. Rappelant le groupe de *ruficollis* Er. par ses yeux occupant la moitié des tempes, mais voisine de *granulipennis* Epp. par sa taille, sa forme, sa couleur et ses élytres raccourcies. Antennes plus robustes, plus renflées, bien plus longues, à 4^e article un peu plus long que large, 5^e carré, 6^e à peine transverse, les 7-10 graduellement raccourcis. Tête plus grosse, nettement ponctuée. Corselet plus large, plus court, à ponctuation moins serrée que chez *granulipennis*. Elytres plus grandes, un peu plus longues, plus densément et plus fortement râpeuses. Abdomen plus rétréci à l'extrémité, à ponctuation plus forte, plus râpeuse. — Long., 2 1/3 mill.

Asie-Mineure: Brousse.

Un seul exemplaire.

49. *Aleochara (Ceranota) hydrocephala* *.

♂. Voisine de l'*Perythroptera* Grav. Même coloration, à part les antennes qui sont brunes avec le 1^{er} et le dernier articles testacés, la base de celui-ci obscure, le 2^e article d'un testacé enfumé. Notablement plus large et plus robuste. Antennes plus courtes, plus épaisses, les articles 8-10 fortement transverses. Tête moitié plus grosse, plus fortement ponctuée; yeux bien moins saillants, aplatis; marge antérieure du front tronquée; tempes dilatées. Corselet

très fortement transverse, encore plus court et plus large, bien plus arrondi sur les côtés, ayant sa plus grande largeur avant les 2/3 postérieurs, à pubescence bien plus longue, laineuse, plus fortement ponctuée avec un fin sillon médian peu marqué. Elytres à pubescence plus longue, à suture simple. Abdomen à ponctuation forte, serrée, égale aux segments 2-5, un peu moins dense, confuse au 6^e, qui offre des sortes de plis obsolètes, longitudinaux; 2^e segment avec un très petit tubercule, 6^e simple, 7^e largement arrondi à son extrémité. ♀, tête plus petite. — Long., 5-5 1/2 mill.

Gannat, avril; Le Puy, mai! Gap! Dijon (*Rouget*); Hautes-Pyrénées: Aragnouet, Eaux-Bonnes, Cauterets, Gavarnie, dans les mousses (*Pandellé*).

50. *Aleochara (Ceranota) diversicollis* *.

♂. Egalement voisine d'*erythroptera*, mais distincte à première vue par la forme tout autre du corselet et les caractères ♂. Plus convexe, plus étroite, atténuée en avant. Corselet d'un roux plus clair, à peine enfumé, d'un tiers plus long et plus étroit, atténué de la base en avant, à côtés à peine arrondis, presque moitié plus large à la base qu'à l'extrémité. Elytres à suture simple. Abdomen presque lisse; 2^e segment avec un gros tubercule; 6^e relevé au milieu de la marge apicale en une très forte dent conique très saillante; 7^e tronqué. ♀, ponctuation de l'abdomen rare, mais bien visible; 6^e segment inerme. — Long., 4 1/2-5 mill.

Pyrénées-Orientales: Le Vernet (*de Germiny*); Saint-Martin-Lantosque, août (*Linder*).

Un ♂ et une ♀.

51. *Aleochara (Ceranota) opacina* *.

♂. Extrêmement remarquable par son avant-corps mat, très alutacé et son abdomen peu brillant aux segments 2-4 qui sont finement et très densément ponctués, assez brillant aux 5-6 dont la ponctuation est moitié moins dense, bien plus forte et râpeuse. Large, robuste, noire; corselet d'un brun de poix; marges des segments 2-5 rougeâtres; marge du 6^e plus largement, bouche, antennes, élytres et pattes testacées-orangées: parfois les articles 5-11 des antennes brunâtres. Celles-ci plus robustes, bien plus claviformes que celles d'*erythroptera*, articles 2 et 3 égaux entre eux, 4 et 5 peu transverses, 6-10 beaucoup plus courts, 11^e très large, grand, obtus. Tête plus grosse, orbiculaire, à ponctuation rare, obsolète; front déprimé en avant. Corselet moins large et moins court, très rétréci

du milieu en avant, très dilaté-arrondi après le milieu, puis très rétréci obliquement et un peu sinué, à ponctuation serrée, fine; des traces d'un sillon longitudinal obsolète. Elytres peu transverses, ponctuées comme le corselet, notablement plus larges que lui. Abdomen à 2^e segment offrant une forte carène oblique; 6^e avec une forte dent saillante au milieu de son bord apical; 7^e tronqué presque carrément. — Long., 5 1/2 mill.

Hautes-Pyrénées: Aragnouet, prairies élevées, en juillet (*Pandellé*); Basses-Alpes: pic de Couar (*de Peyerimhoff*); Alpes-Maritimes: Saint-Martin-Vésubie, août (*Ph. Grouvelle*). Suisse.

52. *Aleochara navicularis* *.

Voisine de *laevigata* Gyll. (*bisignata* Er.). Taille moyenne de cette espèce, ponctuation squamuleuse analogue des élytres, mais moitié plus serrée et plus fine et forme différente, atténuée en avant et en arrière, avec une ponctuation de l'abdomen égale et beaucoup plus serrée, plus fine et plus aciculée. D'un noir de poix peu brillant, surtout aux élytres: pubescence brune, fine, assez longue et assez dense; antennes brunes, à 2 premiers articles et tarses rougeâtres; cuisses et tibias roussâtres. Antennes moins épaisses, à 4^e article un peu plus long que large. Tête et corselet à ponctuation plus serrée, plus nette. Elytres un peu plus longues. Abdomen oblique; 7^e segment dorsal tronqué, à peine sinué à son bord apical. — Long., 3 1/2 mill.

Irkoutsk.

Un exemplaire.

53. *Aleochara ignipennis* *.

Forme et taille moyenne de *laevigata* Gyll. Remarquable par sa couleur, ses antennes très fines et la ponctuation forte, épars du corselet et des élytres. D'un noir très brillant, à pubescence fauve, rare; antennes enfumées, plus claires à la base; élytres d'un rouge sanguin vif, enfumées à l'extrême base; palpes et pattes d'un rougeâtre un peu obscur. Antennes peu renflées, à articles 2 et 3 égaux entre eux, 4^e à peine plus long que large, 5^e et 6^e plus courts, 7-10 nettement transverses, 11^e presque aussi long que les trois précédents réunis. Tête n'offrant de chaque côté que des points épars, fins; yeux très grands, aplatis. Corselet très trans-

verse, d'un tiers plus large que long, très convexe, fortement rétréci mais très peu arrondi de la base à l'extrémité, celle-là fortement rebordée; angles postérieurs arrondis. Elytres de la longueur du corselet, un peu plus larges, à ponctuation squameuse. Abdomen peu rétréci vers l'extrémité, à ponctuation forte, aciculée, assez dense à la base des segments 3-5, plus fine, plus dense sur presque tout le 6^e segment, le 7^e finement échancré-sinué, à crénelures obsolètes, peu serrées. — Long., 4 mill.

Perse septentrionale.

Un exemplaire.

54. *Aleochara parvicornis* *.

Voisine de *cephalica* Fvl., mais moitié plus petite et bien moins brillante. Étroite, parallèle, convexe. D'un noir de poix, à pubescence flave assez longue et dense à l'avant-corps, plus rare à l'abdomen. Antennes rousses, leur base, la bouche, les élytres, l'anus et les pattes d'un testacé orangé. Antennes fines, courtes, peu renflées, à articles 4-10 nettement transverses, 11^e égal aux trois précédents réunis, acuminé. Tête noire, grosse, à ponctuation assez dense, nette, avec un petit espace longitudinal impondé; yeux gros, saillants. Corselet transverse, à peine d'un tiers plus large que long, peu rétréci des 2/3 postérieurs à l'extrémité, moins rétréci vers la base, à angles postérieurs très obtus; ponctuation nette, serrée, un peu râpeuse. Elytres très transverses, un peu plus courtes que le corselet, pas plus larges que lui à la base, celle-ci étroitement enfumée; ponctuation très fine et très dense. Abdomen avec les segments 2-5 à ponctuation nette, serrée, un peu râpeuse, celle du 6^e segment moins serrée, celle du 7^e très dense, égale, ce dernier tronqué à l'extrémité. Pattes assez grêles; tarsi postérieurs un peu plus courts que les tibias, notablement plus courts que ceux de la *cephalica*. — Long., 3 1/3 mill.

Sarepta (*Becker*).

Un exemplaire.

55. *Aleochara arachnipes* *.

Voisine de *spadicea* Er. (*procera* Er.). D'un noir obscur, brillante; élytres et anus d'un noir de poix; antennes, cuisses et tibias ferrugineux, genoux et tarsi d'un testacé orangé. Distincte

de *spadicea* par sa couleur, sa forme étroite, allongée, sa pubescence grise bien plus fine, plus courte et plus dense; ses antennes bien plus robustes et plus longues, tous les articles étant presque parallèles, au moins d'un tiers plus longs, le 11^e presque double de celui de *spadicea*; la tête et surtout le corselet plus étroits, à ponctuation moitié plus fine, celui-ci à côtés fortement sinués dès avant le milieu jusqu'à la base, dont les angles sont bien plus marqués; les élytres à ponctuation moitié plus fine et moitié plus serrée, celle de l'abdomen quatre fois plus fine, bien plus serrée; les pattes encore plus longues et plus grêles, surtout les tarsi postérieurs, dont les articles 2-4 sont moitié plus longs que chez *spadicea*. — Long., 3 1/2 mill.

Turkestan : Ala-Tau.

Un exemplaire.

56. *Aleochara capitata* *.

Très remarquable par sa petite tête à ponctuation très forte et serrée et son corselet très large et très court, rappelant celui de la *morion* Grav. Allongée, subparallèle, d'un noir assez brillant à l'avant-corps, très brillant à l'abdomen; 1^r article des antennes, dernier arti le des palpes et tibias d'un testacé rougeâtre; cuisses d'un rougeâtre enfumé, parfois rouges; marges apicales des segments abdominaux d'un rougeâtre obscur; tarsi flaves; bord apical des élytres à peine roussâtre. Pubescence brune, assez serrée à l'avant-corps, très rare, pileuse à l'abdomen. Antennes très fines, longues, à peine renflées, à articles 5-9 peu transverses, 10^e moins court, 11^e brièvement conique. Corselet convexe, moitié plus large que la tête et moitié plus large que long, très fortement arrondi latéralement, arqué à la base, à ponctuation très fine, assez serrée, devenant moins marquée sur le disque où l'on voit parfois une trace de sillon; angles postérieurs obtus. Elytres un peu plus larges et un peu plus longues que le corselet, déprimées, à ponctuation nette, serrée, subrâpeuse, marge apicale très sinuée près de l'angle externe qui forme une sorte de dent. Abdomen à segments 2-4 largement et très profondément canaliculés en travers à leur base, convexes en arrière où ils sont finement et éparsement ponctués comme le 5^e qui n'a qu'un sillon basilaire; 6^e à ponctuation plus fine; 7^e légèrement échancré à l'extrémité. — Long., 2 1/2-3 mill.

Buchara.

57. *Thiasophila nitescens* *.

Faciès rappelant l'*Euryusa castanoptera* Kr. Assez brillante, subparallèle, ferrugineuse, convexe; côtés du corselet et élytres vers la suture ou en entier rougeâtres; majeure partie du 5^e segment et base du 6^e plus ou moins brunes; bouche, antennes, anus et pattes d'un testacé rougeâtre. Voisine de *canaliculata* Rey, mais d'un tiers plus grande et tout autre. Antennes plus robustes, plus longues, unicolores. Tête moins fortement ponctuée. Corselet assez brillant, bien plus large et plus court, moitié plus large que long, bien plus rétréci en avant, à ponctuation bien plus visible, surtout sur le disque; marge basilaire bien plus large; impression anté-scutellaire de la base nette, transverse, longue; pas de sillon longitudinal. Elytres assez brillantes, plus étroites et plus longues que le corselet, moins sinuées près de l'angle apical externe. Abdomen à ponctuation notablement plus forte, plus serrée, égale. — Long., 3-3 1/3 mill.

Drôme: Gorges d'Ombrière; Alpes-Maritimes: Saint-Martin-Lantosque, août! Hautes-Pyrénées: Vielle-Aure, écorces de sapin (*Pandellé*).

58. *Ocyusa grandis* *.

Plus de moitié plus grande que *picina* Aubé et toute différente. D'un noir profond, assez mate à l'avant-corps, plus brillante à l'abdomen; genoux et tarsi roussâtres. Pubescence grise très fine, très dense. Antennes fines, longues, très peu renflées, 3^e article un peu plus court que le 2^e, 4-6 plus courts, égaux entre eux, 7-10 un peu plus courts, égaux entre eux également, tous non transverses; le 11^e oblong, un peu plus long que les deux précédents réunis. Tête grosse, très finement alutacée, à ponctuation fine, serrée. Corselet très convexe, d'un quart plus long que large, oblong, faiblement rétréci et un peu sinué du milieu à la base qui est très finement marginée; angles postérieurs obtus; une très large fossette, peu profonde, au devant de l'écusson, prolongée en avant en sillon large et obsolète; ponctuation très fine et très dense. Elytres carrées, notablement plus larges que la base du corselet, assez convexes, à ponctuation très serrée, un peu plus nette que celle du corselet. Abdomen large, convexe, assez atténué vers l'extrémité, à ponctuation très dense, égale, encore plus fine que celle du corselet; segments 2-4 avec un sillon profond, transverse, lisse, à leur base. — Long., 2 3/4 mill.

Mont Rose, juillet; Mont Viso: Crissolo!

Deux exemplaires.

59. *Ocyusa cartusiana* *.

Taille, couleurs et faciès d'*Atheta analis* Grav., mais distincte à première vue par son corselet large, orbiculaire, et ses élytres très courtes, d'un quart au moins plus courtes que ce dernier, ce qui lui donne un aspect de *Geostiba*. Tête et abdomen noirâtres; corselet et élytres ferrugineux; antennes d'un testacé rougeâtre; leur 1^{er} article, la bouche, le 6^e segment abdominal, sauf le 1^{er} tiers basilaire, le 7^e segment et les pattes testacés. Avant-corps un peu mat; abdomen assez brillant. Pubescence d'un roux flave, très fine, serrée. Antennes atteignant environ l'extrémité des élytres, très peu renflées, à 4^e article carré, 5^e plus court, les 6-9 transverses, le 10^e un peu plus long que le 9^e, le 11^e de la longueur des 3 précédents réunis, acuminé. Tête à ponctuation obsolète, assez dense. Corselet convexe, peu transverse, peu rétréci en avant; angles postérieurs arrondis avec la base; une impression à peine sensible en travers au-devant de l'écusson; ponctuation très fine, très serrée, à peine ruguleuse; une trace de sillon longitudinal très obsolète au milieu du disque. Elytres très transverses, notablement plus étroites à la base que le corselet, nettement élargies de leur base à l'extrémité, très finement et densément ridées-ponctuées obliquement en travers. Abdomen de la largeur des élytres à la base, s'élargissant au milieu, rétréci ensuite jusqu'à l'extrémité, à ponctuation serrée, obsolète, s'effaçant davantage sur le 6^e segment. — Long., 1 2/3 mill.

Grande-Chartreuse, forêts au-dessus du couvent, sous les écorces; août!

Un exemplaire.

60. *Hygropora densa* *.

Très atténuée en avant et en arrière, assez convexe; très remarquable par la forme du 11^e article des antennes. D'un noir profond, peu brillant; 7^e segment de l'abdomen, genoux et tarsi roussâtres. Pubescence grise, pruneeuse, extrêmement fine et dense. Antennes longues, robustes, peu renflées vers l'extrémité, 3^e article un peu plus court et un peu plus large que le 2^e, le 4^e un peu plus long que large, les 5-10 graduellement plus courts, les pénultièmes peu transverses, le 11^e de forme anormale, plus long que les deux précédents réunis, et brusquement étrangle-rétréci après le milieu, de sorte qu'il semble formé de deux articles distincts, dont le dernier est bien plus étroit, plus court et conique. Tête très convexe, très

densément et finement ponctuée. Corselet nettement transverse, d'un tiers plus large que la tête, fortement rétréci en avant, plus brièvement et un peu moins fortement en arrière; base nettement marginée; angles postérieurs obtus; une très large fossette, assez profonde au devant de l'écusson, prolongée en large sillon qui s'atténue jusqu'à l'extrémité; ponctuation plus serrée, plus forte que celle de la tête, subrâpeuse. Elytres très longues, de la largeur du corselet à la base, d'un tiers environ plus longues que lui, enfoncées derrière l'écusson, à ponctuation analogue à celle du corselet, mais encore plus dense et plus fine. Abdomen fortement atténué vers l'extrémité, à ponctuation extrêmement serrée et extrêmement dense, à peine moins serrée au 6^e segment qui est moitié plus long que le 5^e, les 2^e et 3^e impressionnés en travers au milieu de leur base. — Long., 2 1/2-2 2/3 mill.

Hautes-Alpes: Queyras, Saint-Véran; Lautaret, juillet, dans les mousses (*de Peyerimhoff*); Mont Viso: Crissolo! Alpes-Maritimes: Mont Mounier, août (*Sainte-Claire-Deville*).

61. *Oxypoda rudis* *.

Du groupe de la *filiformis* Redt. (*terrestris* Kr.), mais très remarquable par la ponctuation relativement très forte de l'avant-corps, râpeuse sur le corselet et les élytres. Étroite, subparallèle, d'un testacé rougeâtre assez brillant; tête et antennes, sauf le 1^{er} article, à peine enfumés; segments largement brunâtres à la base, 5^e en entier et 6^e, sauf le tiers apical, d'un brun noirâtre, 7^e brun sauf la marge apicale. Pubescence assez longue, flavescence, un peu laineuse à l'avant-corps. Antennes courtes, robustes, renflées notablement vers l'extrémité, 4^e article nettement transverse, les 5-10 très fortement transverses, graduellement élargis, 11^e moitié plus long que les deux précédents réunis, obconique. Tête à ponctuation grosse, assez éparses. Corselet convexe, très transverse, fortement et presque obliquement atténué des angles postérieurs à l'extrémité; ceux-ci obtus; base arquée, peu sinuée près des angles; pas d'impression ni de fossette; ponctuation serrée. Elytres un peu plus longues que le corselet, subcarrées, à ponctuation plus serrée, plus râpeuse. Abdomen à peine plus large au milieu, peu atténué à l'extrémité, à ponctuation moitié plus fine que celle des élytres, serrée aux segments 2-4, moins dense et encore plus fine aux 5-6. — Long., 2 1/3 mill.

Valais: Loèche, août!

Un exemplaire.

62. *Oxypoda nimbicola* *.

Voisine de *formiceticola* Mærk. Assez large, subparallèle, convexe. D'un noir ou d'un brun de poix, presque mate à l'avant-corps, un peu moins à l'abdomen; élytres un peu brunes; côtés du corselet roussâtres; bouche, antennes et pattes rougeâtres; moitié apicale du 6^e segment de l'abdomen et 7^e d'un testacé rougeâtre. Pubescence d'un gris roussâtre, très fine et serrée. Antennes robustes, assez courtes et épaisses, peu renflées, à 3^e article un peu plus court, mais bien plus étroit que le 2^e, 4^e carré, 5-10 notablement plus larges, graduellement plus courts, les 7-10 assez transverses, le 11^e un peu plus court que les trois précédents réunis, oblong, robuste. Tête très densément, obsolètement ponctuée. Corselet fortement transverse, très rétréci en avant, presque parallèle du milieu à la base, dont les angles sont très peu obtus; celle-ci nettement rebordée, fortement sinuée de chaque côté; une large fossette très obsolète au-devant de l'écusson; ponctuation fine, très dense, un peu ruguleuse en travers. Elytres notablement plus longues que larges, à peine plus larges que le corselet, ponctuées de même. Abdomen peu rétréci vers l'extrémité, à ponctuation très fine, très dense aux segments 2-5, moins serrée au 6^e. — Long., 2 1/5 mill.

Mont Rosa: Macugnaga; Savoie: La Vanoise, août! Hautes-Pyrénées: Arrens, au bord des plaques de neige (*Pandellé*).