

Très rapproché du *similaris*, Prov., en différant par les caractères suivants : face sans lignes orbitales roussâtres ; antennes plus courtes, plus grêles, non enroulées ; aréole du métathorax en carré, celle du *similaris* étant beaucoup plus large que haute ; pattes postérieures en partie noires ; taille plus petite.

83. **Ichneumon très-noir.** *Ichneumon aterrimus*, n. sp.

♀—Long. 45 pce. Entièrement noir, avec un large anneau jaune aux antennes. Les pattes de devant blanchâtres en avant. Antennes grenues, à articles courts. Thorax finement ponctué. Aréole centrale du métathorax en carré, bien distincte. Corps court et robuste. Abdomen à post-pétiole finement ponctué et non aciculé, les gastrocelles peu prononcés.—Toronto (Geddes).

Se distingue de *ater* par ces gastrocelles peu distincts et de *apertus* par son absence de taches et son post-pétiole non aciculé.

84. **Ichneumon d'Ontario.**—*Ichneumon Ontariensis*,

n. sp.

♀—Long. 52. pce. Noir et jaune ; la face, les mandibules, les orbites antérieurs et postérieurs, le scape des antennes en dessous, le collier, les écailles alaires, une petite ligne en avant et une autre en dessous, l'écusson, 2 taches sur la face postérieure du métathorax, les pattes en partie avec un anneau à tous les segments abdominaux, jaune. Thorax finement ponctué ; aréole centrale du métathorax en carré. Ailes hyalines-jaunâtres, le stigma fauve. Pattes jaunés, les 4 hanches antérieures en dessus, les postérieures entièrement, leurs cuisses avec l'extrémité de leurs jambes, une ligne en dehors sur les 4 cuisses antérieures, noir, tarses postérieurs, brun plus ou moins foncé. Abdomen allongé, noir, tous les segments, excepté le 3e, avec une ligne jaune au sommet, le 3e jaune avec une ligne noire à la base, le segment terminal roussâtre, ou noir marginé de roussâtre. Le post-pétiole très finement aciculé.—Toronto (Geddes).

Bien distinct de tous ses voisins par sa coloration qui, quoique variable, conserve toujours le 3e segment abdominal jaune avec une ligne noire à la base, et le 2e noir avec une ligne jaune au sommet.

85. Ichneumon jaune-citron. *Ichneumon citrinus*

n. sp.

♂—Long. .70 pce. Jaune-citron, un point de chaque côté de la face au-dessus du chaperon, tout le derrière de la tête avec une grande tache sur le vertex descendant jusqu'aux antennes, une bande longitudinale sur chacun des lobes du mésothorax, les sutures du métathorax, une double tache sur les flanes, une double tache aussi sur la poitrine, une tache à l'extrémité des cuisses postérieures avec le sommet de leurs jambes et l'extrémité de l'abdomen, blanc. Antennes noires, avec le scape jaune-pâle en dessous. Ailes possiblement enfumées avec les nervures brunes et le stigma fauve. Métathorax densément ponctué, ses lignes soulevées peu prononcées formant une aréole centrale en carré. Post-pétiole ponctué, brusquement élargi au sommet avec une tache noire avant l'extrémité, le reste de l'abdomen allongé, déprimé, jaune-citron avec les 3 derniers segments noirs.—Ottawa (Harrington).

Espèce tout-à-fait remarquable par sa couleur jaune-pâle qu'on croirait décolorée.

85. Ichneumon caché. *Ichneumon absconditus*, n. sp.

♂—Long. .35 pce. Noir, grêle; les côtés de la face, les orbites antérieurs et postérieurs interrompus sur le vertex, une tache de chaque côté du chaperon, les palpes, une ligne sur les bords latéraux du prothorax, une autre au dessous de l'insertion des ailes antérieures, avec l'écusson, blanc. Tête en carré transversal; antennes sétacées, courtes, grenues, brunes, roussâtres en dessous avec un petit anneau blanc en dessus au delà du milieu. Ecusson plan, blanc avec une échancrure en avant; le métathorax à lignes soulevées distinctes formant une aréole centrale en carré avec sa partie antérieure arrondie. Ailes subhyalines, les nervures brunes, le stigma brun-roussâtre. Pattes noires, les antérieures avec les genoux, une ligne sur le devant de la jambe et les tarses, blanchâtre; les postérieures sans aucune tache. Abdomen allongé, linéaire, les segments 2, 3 et 4 fortement ponctué, avec les sutures et une étroite ligne au sommet roussâtres; les gastrocelles petits, roussâtres, le post-pétiole peu

élargi, poli, ponctué. Les écailles alaires blanches avec une tache roussâtre.—Ottawa (Fletcher).

Peut-être certains individus de cette espèce se trouveraient-ils à avoir les segments 2 et 3 de l'abdomen plus ou moins roux.

86. Ichneumon voisin. *Ichneumon vicinus*, Cress. Proc. Ent. Soc. Phil. III, 169.

♀—Long. .45 pec. Roux, robuste; antennes à articles assez courts, rousses à la base et noirâtres à l'extrémité avec un anneau pâle au milieu. Les côtés du prothorax, les environs de l'écusson, les sutures du métathorax, le dessous avec les hanches postérieures, noir. Ailes subhyalines, les nervures brunes, le stigma fauve. L'écusson jaune plus ou moins roux. Métathorax finement ponctué, les lignes saillantes peu soulevées et formant une aréole en carré longitudinal. Les cuisses postérieures, excepté à la base, avec le sommet de leurs jambes, noir. Abdomen finement ponctué, le post-pétiole finement aciculé, les gastrocelles obliques et peu enfoncés; les segments 3 et 4 avec une ceinture noire à la base; l'extrémité rousse, sans tache.—Ottawa (Harrington).

Rapproché du *seminiger*, mais moins robuste, son post-pétiole plus étroit et sans taches, etc.; dans le *seminiger* le post-pétiole est distinctement aciculé avec une tache pâle de chaque côté au sommet.

87. Ichneumon approachat. *Ichneumon approximans* n. sp.

♂—Long. .55 pec. Noir avec les segments 2 et 3 de l'abdomen jaune-roussâtre, de même que les pattes en partie. Tête et thorax noir sans aucune tache. Ailes hyalines-jaunâtres. Aréole centrale du métathorax en carré transversal. Pattes rousses, toutes les jambes avec l'extrémité des cuisses et les tarse, jaune roussâtre, les jambes postérieures noires à l'extrémité. Abdomen allongé, assez robuste, noir avec les segments 2 et 3 jaune roussâtre, le 2e avec une ligne noire au sommet et le 3e avec une semblable au sommet, une plus petite à la base et souvent une

longitudinale au milieu ; le dernier segment entièrement noir ; le post-pétiole finement réticulé—Toronto (Geddes).

Voisin de *Amblyteles rufizonatus*, mais en différant par sa face noire et sa bande rousse de l'abdomen, qui est toujours plus ou moins tachée de noir.

88 Ichneumon à-4-points. *Ichneumon quadri-punctatus*, n. sp.

♂—Long. .30 pce. Noir avec l'abdomen roux ; la face, les mandibules, les joues, le scape en dessous, les orbites interrompus sur le vertex, le collier, les écailles alaires, une ligne au dessous, les bords latéraux du prothorax, les écussons avec les 4 hanches antérieures et leurs trochantins, jaune-pâle. Antennes sétacées, grenues, roussâtres en dessous. Ailes hyalines, les nervures et le stigma, noir. Pattes rousses, les postérieures avec la moitié apicale des cuisses, le sommet des jambes et les tarses entièrement, noir, les 4 hanches antérieures jaune-pâle avec un point noir en dehors. Métathorax à lignes soulevées distinctes, formant une aréole en carré sur le dos, la face postérieure avec une tache jaune-pâle marginée de roux sur chacun des côtés. Abdomen allongé, cylindrique, d'un beau roux à l'exception du 1er segment qui n'a de roux que le sommet, les gastrocelles profonds.—Ottawa (Harrington).

Ressemblant beaucoup par sa coloration au *W-album*, mais de bien plus petite taille. Notre spécimen portait un point noir sur chacune des hanches pâles, en dehors.

89. Ichneumon de-Vancouver. *Ichneumon Vancouveriensis*, Prov. Can. Ent. XVII, 114.

♂—Long. .62 pce. Noir ; la face avec 4 points blancs, un de chaque côté du chaperon et un au dessous de chaque antenne. Celles-ci entièrement noires et submoniliformes. Une tache sur les écailles alaires, une ligne en avant et une autre au dessous, le collier et l'écusson, blanc. Ailes légèrement enfumées ; l'aréole pentagonale, les nervures noires. Métathorax avec les angles subépinaux, l'aréole centrale transverse, arrondie antérieurement. Pattes noires, les 4 jambes antérieures avec une ligne blanche en

dehors, les postérieures avec une autre plus petite près de la base. Abdomen allongé, avec le pédicule grêle et ponctué, entièrement noir.—Vancouver (Brodie).

Voisin du *subcyanus*, mais de plus forte taille, avec les cuisses entièrement noires, et des marques blanches aussi différentes.

2. Gen. HOPLISMENUS, Grav. p, 291.

Aux 3 espèces décrites, ajoutez la suivante :

4. **Hoplismène noir** — *Hoplismenus stygius*, nov. sp.

♂—Long. .68 pcc. Entièrement noir dans toutes ses parties, à l'exception d'un anneau blanc aux antennes. Tête en carré transversal, non rétrécie en arrière des yeux. Thorax densément ponctué; écusson convexe, ponctué; métathorax granulérugueux, pubescent. ses angles latéraux mucronés, avec une aréole centrale triangulaire, mais à peine fermée en arrière, les carènes latérales s'écartant pour se rendre aux angles mucronés. Ailes fortement obscures, l'aréole grande, en carré. Pattes postérieures beaucoup plus grandes que les autres. Abdomen allongé, ponctué à la base et lisse au sommet, le premier segment ponctué et bicaréné postérieurement.—Ontario (Geddes).

3. Gen. AMBLYTELES, Westm: p. 292 et 766.

Aux 23 espèces décrites, ajoutez les 2 suivantes :

Amblytèle macrocéphale. — *Amblyteles macrocephalus*, nov. sp.

♂—Long. .38 pcc. Noir avec teinte bleuâtre. La face et les flancs avec une courte pubescence grisâtre. Tête grosse, transversale, renflée en arrière des yeux; les antennes médiocres, entièrement noires, thorax sans aucune tache, les écailles alaires noires; métathorax excavé postérieurement, rugueux avec une aréole centrale en carré striée longitudinalement. Ailes hyalines, les nervures et le stigma, noir. Pattes rousses, les antérieures plus ou moins jaunâtres en avant. Abdomen linéaire, sans aucune tache, le post-pétiole avec quelques grosses aciculations, les sutures des segments médians fortement prononcées.

de la base.
entièrement

Un seul spécimen capturé au Cap-Rouge; espèce bien remarquable par sa grosse tête qui rappelle celle des *Pyraconus*.

25. Amblytèle superbe. *Amblyteles superbus*, n. sp.

♀—Long. .52 pce. D'un beau roux; les yeux, la moitié apicale des antennes, les sutures du thorax avec une ligne à la base des segments 2 et 3 de l'abdomen, noir. Antennes assez courtes, noueuses, non enroulées, à article 3 à peine plus long que 4. Thorax à ponctuations peu denses et peu profondes; aréole centrale du métathorax obsolète, les lignes soulevées indistinctes. Ailes fuligineuses, les nervures noires, le stigma fauve. Pattes sans aucune tache, post-pétiole large, finement aciculé, les gastrocelles petits, foyéiformes; tarière noire, à peine sortante. —Vancouver (Fletcher).

Sa couleur plus claire, sa taille plus élancée, les lignes noires de son abdomen avec sa tête plus petite le distinguent de la variété rouge de l'*Hudsonicus*.

Gen. PLATYLABUS, Wesm. pp. 304 & 769.

Aux 7 espèces décrites, ajoutez les 6 qui suivent. On pourra modifier comme ci-dessous la clef pour les distinguer les unes des autres.

- 1(2) Couleur, vert-bleuâtre, brillant; écusson blanc..... **8. magnificus**, n. sp.
- 2(1) Couleur, noir et roux;
- 3(4) Abdomen entièrement noir avec les pattes rousses..... **7. Rubricapensis**, 769
- 4(7) Abdomen noir avec seulement le 2^e segment roux;
- 5(6) Abdomen taché de blanc à l'extrémité; écusson blanc..... **1. scutellatus**, 303.
- 6(5) Abdomen sans taches à l'extrémité; écusson noir..... **9. mitralis**, n. sp. ✓
- 7(16) Abdomen roux, avec l'extrémité noire;
- 8(9) Écusson blanc; thorax plus ou moins roux..... **2. signatus**, 305.
- 9(8) Écusson noir ou ferrugineux;
- 10(15) Tête et thorax, noir;

ts, nov. sp.

ntes ses par-
es. Tête en
Thorax den-
trax granulé-
s, avec une
arrière, les
s mucronés.

Pattes pos-
Abdomen
ier segment
es).

66.

s:

acrocephala-

La face et
tête grosse,
médiocres,
les alaires
x avec une
s hyalines,
intérieures
uns aucune
ations, les

- 11(12) Antennes courtes et fortes, rousses à la base, sans anneau pâle. **10. crassicornis**, *n. sp.*
- 12(10) Antennes assez grêles, noires avec un anneau pâle ;
- 13(14) Segments abdominaux 1 et 2 aciculés ; taille, .32 pce **11. aciculatus**, *n. sp.*
- 14(13) Segment 1 seulement aciculé ; taille .26 pce **12. cincticornis** *n. sp.*
- 15(10) Tête noire, thorax plus ou moins roux ; **4. thoracicus**, 306.
- 16(7) Abdomen roux avec l'extrémité rousse ;
- 17(18) Thorax noir ; métathorax fortement mucroné ; hanches postérieures noires. **5. 4-carinatus**, 306.
- 18(19) Thorax noir, métathorax à peine mucroné ; toutes les hanches rousses, antennes rousses **13. ruficornis**, *n. sp.*
- 19(17) Thorax roux ;
- 20(21) La face, les sutures du thorax, les trochanters avec la base du pédicule, noir. **3. ornatus**, 305.
- 21(20) La face et tout le reste, roux, antennes rousses à la base, noires dans le reste avec un anneau blanc au delà du milieu **6. lineolatus**, 307.

♀. Platylabe magnifique. *Platylabus magnificus*, *n. sp.*

♀—Long. .50 pce. D'un beau vert métallique bleuâtre. Les orbites antérieurs, une petite ligne en arrière des yeux, un anneau aux antennes, une ligne sur les bords latéraux du prothorax, l'écusson avec une ligne sur le devant des jambes antérieures, blanc. Antennes fort longues, noires avec un anneau blanc au milieu. Tête courte, rétrécie en arrière des yeux. Ecailles alaires vertes. Métathorax densément ponctué, subépineux aux angles, l'aréole centrale en carré, polie, brillante, ponctuée. Ailes hyalines, le stigma et les nervures, noir. Pattes bleuâtres. Abdomen court, large, d'un vert bleuâtre, le post-pétiole indistinctement aciculé, les gastrocelles très profonds, obliques ; tarière sortante. —Bécancour.

Espèce bien remarquable par sa coloration ; sa plus petite taille, sa couleur plus claire etc. la distinguent du *montanus*. Une seule ♀ capturée à Bécancour.

cornis, n. sp.

latus, n. sp.

cornis n. sp.

racticus, 306.

inatus, 306.

cornis, n. sp.

natus, 305.

latus, 307.

ficus, n. sp.

nâtre. Les

eux, un an-

prothorax,

ntérieures,

a blanc au

les alaires

ux angles,

Ailes hy-

Abdomen

inctement

sortante.

plus petite

ontunus.

9. Platylabe à-mitre. *Platylabus mitralis*, n. sp.

♀—Long. .20 pce. Noir avec une bande rousse à l'abdomen. La face finement ponctuée, tuberculeuse au milieu. Antennes assez longues, filiformes, rousses à la base et noires à l'extrémité. Thorax poli, brillant, tronqué carrément à l'extrémité, ses angles postérieurs fortement mucronés, le métanotum avec une aréole centrale en forme de mitre; écusson assez convexe, non caréné sur les côtés. Ailes enfumées avec les nervures et le stigma, noir, une tache hyaline à la base de ce dernier. Pattes rousses, les hanches postérieures plus ou moins obscures à la base. Abdomen en ovale, poli, brillant, noir avec le 2e segment roux, le premier segment très large au sommet, fortement aciculé; tarière un peu plus courte que l'abdomen.—Bécaneour.

Cette jolie petite espèce est bien remarquable par le pédicule de son abdomen fort élargi et aciculé.

10. Platylabe cornes-épaisses. *Platylabus crassicornis*, n. sp.

♀—Long. .20 pce. Noir avec l'abdomen roux. Tête large, en carré vue en dessus, la face finement ponctuée. Antennes assez longues, roussâtres à la base, noires à l'extrémité, les articles de la base allongés, les terminaux plus courts et plus épais, le scape roux. Corps court, robuste, d'un noir brillant, le métathorax à angles se terminant en pointes mousses. Les écailles alaires blanches. Ailes légèrement obscures, le stigma avec une tache blanche à la base, l'aréole pentagonale. Pattes rousses y compris les hanches, les postérieures avec la base des hanches, l'extrémité des cuisses et des jambes, et les tarse, noir. Abdomen en ovale, déprimé, poli, brillant, les segments 2 et 3 roux, le reste noir, le post-pétiole finement aciculé, la tarière à peine sortante. - Hull (Guignard).

11. Platylabe aciculé. *Platylabus acilatus*, n. sp.

♀—Long. .31 pce. Noir avec l'abdomen roux. Tête en carré transversal, médiocrement épaisse, la face finement ponctuée. Antenne longues, filiformes, noires avec un anneau blanc au milieu, le scape noir. Thorax court et robuste, entièrement noir, le métathorax rugueux, ses angles se terminant