

en épines mousses. Ailes légèrement enfumées, le stigma noir avec une tache blanche à la base, les écailles blanches. Pattes rousses, l'extrémité des cuisses et des jambes postérieures avec les tarsi, brun-foncé. Abdomen oblong, déprimé, le premier segment noir à la base, portant 2 petites carènes vers son milieu et fortement aciculé au sommet. Le 2^e portant aussi des aciculations à la base, les terminaux noirs avec une tache blanche à l'extrémité; tarière à peine visible.—Hull (Guignard).

Bien distinct par son post-pétiole.

12 — Platylabe à cornes-annelées. *Platylabus cinc-ticornis*, n. sp.

♀ — Long. .19 pce. Noir avec l'abdomen en partie roux. Tête plus large que le prothorax, assez épaisse. Antennes filiformes, noires avec un anneau blanc au milieu, le scape noir, mais les articles qui le suivent quelque peu roussâtres en dessous. Thorax court et assez robuste, les angles du métathorax arrondis. Ailes légèrement enfumées, le stigma noir avec une tache pâle à la base; les écailles blanches. Pattes rousses y compris les hanches, les postérieures avec l'extrémité des cuisses, des jambes, et les tarsi, brun-foncé. Abdomen oblong, noir avec les segments 2 et 3 roux, le premier finement aciculé au sommet; tarière légèrement sortante.—Hull (Guignard).

Sa plus petite taille et la forme de son abdomen le distinguent surtout du *crassicornis*.

13. Platylabe ruficorne. *Platylabus ruficornis*, n. sp.

♂♀ — Long. .21 pce. Thorax noir avec l'abdomen et les pattes, roux. Tête en carré transversal, la face finement ponctuée, à pubescence grisâtre, plus abondante dans le ♂. Antennes grenues, rousses dans le ♂, dans la ♀ rousses à la base seulement, noires dans le reste, plus épaisses à l'extrémité, non enroulées. Métathorax à lignes soulevées distinctes, ses angles postérieures sub-épineux; écusson caréné sur les côtés. Ailes hyalines, les nervures et le stigma brun foncé, les écailles roussâtres. Pattes sans aucune tache. Abdomen en ovale, poli, brillant, le premier segment très large au sommet, finement aciculé et plus ou moins obscur sur les côtés; tarière à peine sortante.—Ottawa (Harrington).

Gen. PHÆOGENES, *Wesmael*, pp. 307 et 769.

Aux 12 espèces décrites, ajoutez les 6 suivantes. On pourra les distinguer les unes des autres par la clef ci-dessous.

FEMELLES

- 1(8) Thorax et abdomen, noir ;
 2(3) Pattes noires, antennes avec un anneau blanc 6. *aterrimus*, 769.
 3(2) Pattes rousses ;
 4(5) Jambes postérieures noires avec un anneau pâle, antennes fortes, à articles courts, enroulées 8. *Gaspesianus*.
 5(4) Jambes postérieures rousses ; antennes grêles ;
 6(7) Tarière à valves très larges, tête fortement renflée en arrière des yeux. 13. *crassitelus*, n. sp.
 7(6) Tarière ordinaire ; tête ordinaire ; trochanters blancs 14. *recticaudus*, n. sp.
 8(17) Thorax noir, abdomen plus ou moins roux ;
 9(10) Pattes noires, écussons blancs 9. *tuberculifer*, 770.
 10(9) Pattes rousses, écussons noirs ;
 11(12) Tarière de la moitié de l'abdomen environ ;
 12(13) Stigma noir avec une tache blanche à la base 15. *recticornis*, n. sp.
 13(12) Stigma brun-pâle, sans tache 15. *pinguis*, n. sp.
 14(11) Tarière à peine sortante ; stigma jaune ;
 15(18) Antennes avec un anneau pâle au milieu ;
 16(17) Les 4 premiers segments abdominaux roux, le reste noir 1. *hebrus*, 307.
 17(16) Le 1er avec les 2 derniers segments abdominaux noirs, les autres roux plus au moins teints de noir. 10. *Falardeaui*, 771.
 18(15) Antennes sans anneau pâle ; rousses à la base 11. *orbis*, 771.
 19(8) Thorax plus au moins roux ; abdomen roux ;
 20(21) Abdomen avec les derniers segments noirs 2. *tuberculifrons*, 308.

- 21(20) Abdomen roux à l'extrémité;
 22(23) Abdomen grêle, ses deux derniers segments séparés du reste par un étranglement..... 5. *pyriformis*, 309.
 23(22) Abdomen assez large, de forme ordinaire;
 24, 25) Pattes rousses, trochanters pâles..... 3. *mellinus*, 308.
 24, 25) Pattes variées de noir et de jaune-roussâtre, toutes les jambes avec un anneau pâle au milieu..... 17. *annulatipes*, *n. sp.*

MALES.

- 1(4) Thorax et abdomen, noir;
 2(3) Face noire, sans taches..... 6. *aterrimus*, 769.
 3(2) Face noire avec taches orbitales blanches..... 7. *nigricornis*, 770.
 4(13) Thorax noir; abdomen plus ou moins roux;
 5(6) Les 4 premiers segments abdominaux roux; antennes avec un anneau pâle... 1. *hebrus*, 307.
 6(5) Le premier segment avec les derniers, noirs;
 7(10) Face jaune ou blanche, les 4 hanches antérieures blanches;
 8(9) Face blanche; antennes courtes; hanches postérieures noires; stigma brun. 10. *Falardeaui*, 71.
 9(8) Face jaune; antennes fort longues; hanches postérieures rousses; stigma jaune.. 11. *orbis*, 771.
 10(7) Face noire; hanches rousses ou noires; stigma noir;
 11(12) Toutes les hanches noires..... 18. *recticornis*, *n. sp.*
 12(11) Toutes les hanches rousses, les 4 antérieures plus claires..... 19. *indistinctus*, *n. sp.*
 13(4) Thorax plus au moins roux;
 14(17) Abdomen avec l'extrémité noire;
 15(16) Tête courte, transversale, rousse. 2. *tuberculifrons*, 308.
 16(15) Tête longue, prolongée en arrière des yeux, noire..... 12. *quadriiceps*, 771.
 17(14) Abdomen avec l'extrémité rousse;

- 18(19) Face noire au dessus des antennes, jaune
au dessous; le collier, l'écusson,
jaune 5. *pyriformis*, 309.
- 19(18) Face entièrement rousse, le collier et
l'écusson roux 4. *helvus*, 308.

nellinus, 308.

atipes, n. sp.

6. *Phæogènes aterrimus*, Prov. p. 769, ♂.

♀—Long. .40 pce. Entièrement noire; antennes fortes, enroulées, avec un anneau blanc au milieu. Tarière à peine sortante. Pour le reste semblable au ♂.

Capturée à Bécaucour.

errimus, 769.

11. *Phæogenes orbis*, Prov. p. 771.

♀—Long. .25 pce. Même coloration que dans le ♂ avec les exceptions qui suivent: Antennes rousses, à peine obscurcies à l'extrémité, longues, faiblement noueuses, non enroulées. Les pattes et l'abdomen d'un roux ferrugineux, plus foncé que dans le ♂. L'abdomen roux à l'extrémité, le 1er segment seulement noir à la base, le 2e avec une impression transversale près de la base.—Vancouver (Fletcher).

icornis, 770.

hebrus, 307.

Bien que cette ♀ ait été capturée à Vancouver et notre ♂ au CapRouge, la forme et la coloration ne permettent pas de douter que ce ne soient les deux sexes de la même espèce.

rdeau, 71.

13. *Phéogène queue-épaisse*. *Phæogenes crassitelus*, n. sp.

orbis, 771.

♀—Long. .31 pce. Noir avec les pattes rousses. Tête en carré, très finement ponctuée, la bouche et le bas des antennes en dessous, brunâtre. Thorax court, trapu, le métathorax épineux aux angles et portant une aréole centrale arrondie en avant. Ailes subhyalines, à aréole grande, pentagonale, le stigma brun-foncé, taché de blanc à la base. Pattes d'un roux clair, y compris les hanches, les postérieures avec l'extrémité des jambes et les tarsi, brun plus ou moins foncé. Abdomen en ovale allongé, le premier segment finement aciculé au sommet, le 2e et partie du 3e ponctués, les autres polis, brillants. Tarière moins du quart de l'abdomen, à valves larges, noires, brusquement tronquées à l'extrémité, le dernier segment prolongé et rétréci comme pour servir de base à la tarière.—Hull (Guignard).

icornis, n. sp.

nctus, n. sp.

ifrons, 308.

riceps, 771.