

alaires, les angles antérieurs, avec les genoux et un petit anneau à la base des jambes postérieures, blanc. Chaperon allongé, rétréci et échancré en avant. Sillons à côté des ocelles médiocrement profonds. Antennes moyennes, assez fortes. Thorax poli, brillant. Ailes hyalines, nervures et stigma, noir; les 2 cellules radiales séparées par une nervure très oblique et flexueuse; cellule lancéolée ouverte à l'épaule; ailes inférieures ♀ avec 2 cellules discoïdales. Les pattes avec les trochantins et les côtés des plaques basilaires, roux. Les jambes postérieures excepté un anneau blanc à leur base, noires de même que leurs tarses. Abdomen cylindrique, allongé, poli, brillant, noir, tous les segments finement marginés de blanc à l'extrémité.—R.

10. *Strongylogastre cornes-pâles.* *Strongylogaster palidicornis*, Nort. Trans. Am. Ent. Soc. ii, p. 216, ♀.

♀ — Long. .40 pce. Noir; le chaperon, le labre, de larges lignes orbitales dilatées extérieurement sur le vertex, les joues, une ligne sur le bord postérieur de la tête, les 4 articles terminaux des antennes, les écailles alaires, les angles antérieurs, la tache en V, une tache immédiatement au dessous de chaque aile, l'écusson, le post-écusson, une ligne transversale sur le métathorax, les hanches excepté à la base avec les trochantins, blanc ou jaune-pâle, les pattes, avec l'abdomen y compris les plaques basilaires, roux-clair. Chaperon médiocrement échancré, labre grand, arrondi en avant. Antennes longues, un peu plus épaisses vers l'extrémité. Ailes subhyalines, les nervures noires, le stigma brun, avec la moitié basilaire pâle, le costa jaune; cellule lancéolée avec une nervule transverse oblique; ailes inférieures avec cellules discoïdales. Abdomen allongé, cylindrique, légèrement obscur à l'extrémité; valves de la tarière noires.—R.

Cette superbe espèce a été capturée au CapRouge et à Chicoutimi; très rapprochée de *l'apicalis*, Say, mais ayant beaucoup plus de taches blanches.

12. *Strongylogastre ceint-de-roux*, *Strongylogaster rubro-cinctus*, *Allantus rubroc.* Nort. Trans. Am. Ent. Soc. ii, p. 217, ♂♀.

♀ — Long. .28 pce. Noir; le chaperon, le labre, les écailles alaires, les bords supérieurs du prothorax avec les hanches et les trochantins, blanc. Chaperon largement échancré. Antennes peu allongées, grêles. Tête très grosse, avec un sillon sur le vertex de chaque côté des ocelles, finement ponctuée, de même que le thorax. Ailes hyalines, le stigma noir, blanc à la base; les 2 cellules radiales séparées par une nervure oblique; cellule lancéolée avec une nervule transverse oblique. Ailes