

dibules, une tache en triangle entre les antennes, une tache sur les bords latéraux du prothorax, une tache sur les côtés des plaques basilaires, une autre au dessus de hanches postérieures, blanc. Les joues rousses avec une tache blanche à l'extrémité remontant en avant en ligne orbitale jusqu'au milieu des yeux; les écailles alaires, le costa, le stigma avec les pattes, roux, les tarses blanc-jaunâtre. L'écusson obscurément taché de roux. Ailes hyalines avec les nervures jaunes. Les hanches antérieures rousses, les 4 postérieures noires avec teinte de roux plus ou moins prononcée. L'extrémité des cuisses et des jambes postérieures noire. Abdomen déprimé, élargi avant l'extrémité, noir avec les segments 1, 2, 3 et 4 roux plus ou moins obscur.—Ottawa (Harrington).

Espèce bien reconnaissable par sa coloration.

EXTRA LIMINA.

Allante rouge. *Allantus rubricus*, n. sp.

♀—Long. .38 pcc. D'un rouge ferrugineux dans toutes ses parties; le chaperon, le labre et les mandibules, blanc-jaunâtre. Antennes courtes, entièrement rouges, le 3e article, beaucoup plus long que le 4e. Tête grosse, en carré, épaisse en arrière des yeux. Les sutures des flancs noirâtres, la poitrine avec courte pubescence grisâtre. Ailes hyalines-jaunâtres, les nervures brunes, le stigma pâle à la base. Pattes sans aucune tache, les 4 antérieures avec les jambes et les tarses plus pâles. Abdomen peu allongé, déprimé, plus large avant l'extrémité, les 2 premiers segments avec bandes transversales noirâtres peu apparentes.—Vancouver (Fletcher).

Sa coloration pourrait le faire prendre pour la *Tenthredo mellinus*, Harr., mais il est plus trapu, a l'abdomen plus court et plus large, et ses antennes sont bien celles des Allantes.

17. Gen. TAXONUS, Meg. p. 213 et 743.

EXTRA LIMINA.

Taxon parent. *Taxonus parens*, nov. sp.

♀—Long. .32 pcc. Noir avec les pattes rousses. Tête médiocre; le chaperon noir, échancré en demi cercle; le labre, les mandibules, les écailles alaires, les bords latéraux du prothorax