

Toutes les hanches rousses ;

Face blanche, scape noir en

dessous 3. *nitidus*, Pr., VI, 301.

Face noire, scape roux en

dessous..... 4. *rufotinctus*, Pr., VI, 301.

Thorax plus ou moins roux ;

Mésothorax noir. 12. *thoracicus*, Cress. VII, 266.

Mésothorax entièrement roux..... 13. *ruficoxus*, Pr., VII, 266.

Gen. NÉMATOPODE. *Nematopodius*, Gravenh.

Ce sont, d'après Gravenhort, des Mésostènes qui ont l'abdomen allongé, avec la tarière des femelles courte, les antennes grêles, et les ailes de grandeur médiocre, avec une aréole pentagonale, ou petite et carrée. Les pattes sont grêles, le métathorax est coupé obliquement en arrière, et les hanches postérieures semblent le continuer.

Nous rangeons dans ce genre des espèces de Mésostènes qui se distinguent par une aréole beaucoup plus grande ; cette aréole étant pentagonale ou presque carrée.

Nous n'en connaissons encore que deux espèces.

Abdomen roux, noir à l'extrémité 1. *Canaensis*.

Abdomen entièrement roux 2. *coxatus*.

1. Nématopode du Canada. *Nematopodius Canadensis*.

nov. sp.

♂.—Long. .37 pouce. Noir ; les palpes, les écailles alaires avec les tarsi postérieurs, blanc. Antennes longues, filiformes, brunes. Dos du mésothorax ponctué, a impressions distinctes ; métathorax dé. olive en arrière, fortement ponctué, les lignes soulevées bien distinctes quoique peu saillantes. Ailes hyalines, iridescentes, à nervures brunes, stigma brun avec une tache claire à la base, aréole très grande, presque carrée, la nervure inférieure étant légèrement anguleuse au milieu ; nervures cubito-discoïdale peu arquée et légèrement flexueuse. Pattes rousses, les postérieures très longues avec le sommet des cuisses et des jambes noir, et leurs tarsi blancs avec la base et l'extrémité noires, toutes les hanches avec les trochantins, noir. Abdomen roux, noir à la base et à l'extrémité, de longueur moyenne, s'élargissant un peu à partir du 2e segment ; pédicule moyen, avec les tubercules stigmatifères en arrière du milieu, élargi au sommet.

Six spécimens ♂. Espèce bien distincte par sa coloration et surtout sa grande aréole carrée. Un spécimen a