

çoivent chacune une nervure récurrente, la nervure inférieure de la lère cubitale est arquée et non droite; la partie renfermée du propode est entourée d'une ligne polie, lisse. Abdomen un peu plus court avec le pédicule un peu plus long. Une seule espèce rencontrée.

Cémone sans-tache. *Cemonus inornatus*, Say, *Pemphredon inorn.* Say, Proc. Ent. Soc. Phil. vi, p. 389, ♂ ♀.

♂—Long. .22 pce. Noir, immaculé avec poils blancs; le chaperon avec les orbites antérieurs couverts d'un duvet argenté; les palpes jaune-pâle. Front au dessus des antennes aciculé; le mésothorax poli, brillant, avec une ligne médiane peu apparente le mésothorax avec sa partie renfermée peu allongée, couverte de fossulettes à la base et entourée d'une ligne polie, lisse, les côtés rugueux. Ailes subhyalines, un peu plus foncées vers l'extrémité. Pattes noires, presque inermes, les tarses antérieurs roussâtres. Abdomen poli, brillant, en ovale, pointu à l'extrémité, le pédicule grêle, rugueux, de la moitié de la longueur du reste, le dernier segment roussâtre, l'anus mucroné en dessous.—R.

Un seul spécimen ♂ capturé à St-Hyacinthe.

4. Gen. PEMPHERÉDON. *Pemphredon*, Latr.

Tête très grosse, en carré, fort épaissie en arrière des yeux; ceux-ci longs et étroits. Antennes longues et grêles, très rapprochées l'une de l'autre, insérées près de la bouche à la base du chaperon, celui-ci court et étroit, peu distinct du reste de la face, à duvet argenté. Mandibules 3-dentées. Thorax assez long, le prothorax petit, étroit. Métathorax à partie médiane séparée par une ligne distincte. Ailes avec une cellule radiale ovale-lancéolée, 3 cubitales grandes, la 3e atteignant le bout de l'aile, la 2e la plus petite en carré oblique, la lère la plus longue recevant avec la 2e chacune une nervure récurrente. Pattes grêles, à peu près inermes avec de longs poils aux cuisses antérieures. Abdomen ovale, aigu, à pédicelle grêle, passablement long.

La forte tête de ces insectes avec leur abdomen pédiculé les font facilement distinguer des autres genres. Une seule espèce rencontrée.