

Fam. des CHALCIDIDES, XII, p. 265.

Gen. CALLIMONE, Spinola, p. 291.

A l'espèce décrite, ajoutez la suivante :

2. **Callimone longue-queue.** *Callimone longicauda*.
nov. sp.

♀ — Long. 12 pcc. D'un vert métallique brillant ; la face dorée. Antennes noires. Ailes hyalines. Les jambes et les tarsi, jaune-pâle ; les hanches et les cuisses de la couleur du corps. Premier segment abdominal couvrant entièrement le 2e. Tarière noire, de 2 fois la longueur du corps.

Capturée à Toronto sur le chêne blanc. Se distingue surtout de la *fagopyrum* par la longueur de sa tarière et la couleur de ses hanches et de ses cuisses.

Tribu VII, SPALANGIENS.

Gen. THÉOCOLAX. *Theocolax*, Westw.

Tête en carré, presque horizontale, avec le front légèrement tridenté. Antennes de 11 articles dont le 2e grand, les articles 3-8 de plus en plus épais, les 3 derniers formant une massue. Dos du prothorax grand, triangulaire. Ailes 0 ou représentées par des rudiments imparfaits. Tarière courte et saillante.

Théocolax du Canada. *Theocolax Canadensis*, nov. sp.

♀ — Long. .08 pcc. D'un roux brunâtre, à reflets cuivrés, métalliques. Antennes coudées après le scapo qui est long et logé dans un sillon de la face, brunes, le scapo testacé, les derniers articles épaissis en massue. Prothorax en forme de collier allongé, mé-othorax long, creusé longitudinalement en dessus. Rudiments des ailes courts. Pattes testacées, l'extrémité des cuisses et la base des jambes antérieures, brunâtre. Abdomen épaissi à l'extrémité ; tarière du quart de sa longueur environ, testacée avec l'extrémité noire.

Pris 3 ♀ au Cap Rouge. Nous ne sommes pas certain que cet insecte soit réellement un Théocolax, ce sont bien les antennes de ce genre, tel que décrit par Westwood, mais le prothorax n'est pas triangulaire.