

mune en qualité et ne supporte guère la salaison; elle demande à être mangée fraîche. On ne l'exploite pas d'ordinaire dans le Golfe pour le commerce, on se contente d'en faire de légères provisions pour alimenter les localités voisines.

(A continuer.)

PETITE FAUNE ENTOMOLOGIQUE DU CANADA.

ORTHOPTÈRES.

ACRIDITES.

(Continuée de la page 116).

5. Gen. STÉNOBOTHRE. *Stenobothrus*, Fischer.

Tête un peu plus large que le bord antérieur du prothorax. Vertex proéminent, muni de fossettes sur les côtés, front considérablement incliné en dessous. Antennes de la longueur du prothorax à peu près. Prothorax arrondi à son bord postérieur, avec les carènes latérales fortement fléchies en dedans.

La tête beaucoup plus oblique que dans les Tragocéphales et la forme de leur prothorax permettent sans peine de distinguer ces insectes des genres voisins.

Deux espèces.

Ailes plus courtes que le corps..... 1. *curtipennis*.
Ailes dépassant notablement l'abdomen..... 2. *longipennis*.

1. **Sténobothre ailes-courtes.** *Stenobothrus curtipennis*, Harris.—Long. .72 pouce; élytres .60 pouce. Les antennes excepté à l'extrémité avec le dessus de la tête, du prothorax et les élytres, jaune orange pâle. La face au dessous des antennes avec les flancs, vert. Antennes fortes, aplaties, brunes à l'extrémité. Dessous et pattes jaunâtres, cuisses postérieures vertes en dessus, leurs jambes avec épines noires, et une tache noire de chaque côté au genou.

Commun dans les prairies.