

Elytres planes ou légèrement convexes. Pattes grêles; tarses simples, filiformes.

Petits insectes vivant sous les écorces ou les pierres, très agiles.

Drome brunâtre. *Dromius picus*, Dej.—Longueur .40 pce. D'un noir roussâtre. Antennes, bouche et pattes, rousses. Prothorax bordé de roussâtre. Elytres tronquées carrément et presque échancrées à l'extrémité.—RR. Non encore trouvé à Québec.

11 Gen. MÉTABLÈTE. *Metabletus*, Schmidt.

Menton pourvu d'une dent. Thorax prolongé à la base en une espèce de cou. Tels sont les caractères qui distinguent les Métablètes des Dromes.

Métablète d'Amérique. *Metabletus Americanus*, Schaum.—Longueur .20 pce. D'un noir uniforme. Elytres aplaties, un peu plus courtes que l'abdomen, et coupées carrément au sommet.—R.

12 Gen. AXINOPALPE. *Axinopalpus*, Leconte.

Menton muni d'une dent. Palpes labiaux courts, leur dernier article dilaté, sécuriforme. Prothorax large, rétréci en arrière, avec sa base prolongée. Tarses filiformes. Corps assez déprimé.

Axinopalpe à 2 taches. *Axinopalpus biplagiatus*, Lec. — Longueur .20 pce. Noir, avec une grande tache pâle sur chaque élytre, partant de l'épaule et se dirigeant obliquement vers la suture. Antennes rousses à la base, brunes à l'extrémité.—RR. Non encore trouvé à Québec.

(A Continuer).

LES BORDS DE LA MER.

(Continué de la page 251).

Tout voisins des Homards, et souvent cohabitant ensemble, se trouvent les Crabes, qui appartiennent aussi aux Décapodes parmi les Crustacés, mais se rangent dans la famille des Brachiures.

Le Crabe que l'on rencontre communément dans le Golfe est le *Cancer borealis*; nous ignorons s'il s'en trouve