

La nageoire caudale est légèrement arrondie.

Formule ptérygiale, D. 3 ou 4, 1-12 ; P. 11 ; V. 10, C. 13.

Se trouve particulièrement dans les ruisseaux ou la mer a accès. Très commun dans le bas du Fleuve.

3. Epinoche à 6 éines. *Gasterosteus gymnetes*, Dawson—
Angl. *Six spined Stickleback*. —Long. de $1\frac{1}{2}$ à $2\frac{1}{2}$ pouces. D'un olive grisâtre en dessus, jaunâtre en dessous. Corps allongé, linéaire. Six épines mobiles en avant de la dorsale, souvent avec une septième plus petite tout près de la dorsale. Une carène bien distincte sur chaque côté de la queue.

Formule ptérygiale : D. 6 ou 7 ; P. 11 ; V. 1 ; A. 1-9 ; C. 13.

Se trouve dans tous nos ruisseaux. On s'en sert souvent comme appas pour la pêche à la ligne.

Une singularité remarquable des Epinoches est qu'au lieu de déposer leur frai sur le gravier comme le font les autres poissons, ils construisent une espèce de nid avec des herbes aquatiques pour le recevoir. La femelle se trouve d'ordinaire près de ces nids comme si elle veillait pour la protection de sa progéniture.

4. Gen. Aspidophore. *Aspidophorus*, Lacépède.

Corps otogonal, allongé, couvert de plaques écailleuses. Tête plus grosse que le corps avec des pointes et des dépressions en dessus, aplatie en dessous. Museau avec épines recourbées, dents seulement sur les mâchoires. Une ou deux nageoires dorsales distinctes.

Une seule espèce dans notre faune.

L'Aspidophore à une seule dorsale. *Aspidophorus monopterygius*, Cuv. ; *Cottus monopt.*, Bloch ; —Angl. *The Aspidophore*. —Long. 5 pouces. D'un brun clair avec 6 bandes transversales brunes peu apparentes sur les côtés. Corps se rétrécissant de la tête à la queue, rendu anguleux par 8 rangs de plaques osseuses en avant de la dorsale, et six seulement au-delà.

Tête entièrement osseuse ; yeux très gros ; os orbitaux proéminents, museau avec 2 épines recourbées à l'extrémité et une troisième un peu en arrière des premières recourbée en avant. Dorsale unique située sur la partie postérieure du corps, immédiatement au bout du canal que forment sur le dos les deux rangées de plaques osseuses les plus voisines.

Se trouve dans le Golfe, particulièrement au Labrador.

(A continuer).