

jusqu'à ce qu'il soit capable de pourvoir par lui-même à ses besoins. Tant que le contenu de cette poche ne sera pas épuisé, il refusera toute autre nourriture.

L'accroissement du poisson aussitôt après son éclosion, se fait très rapidement; on le voit chaque jour augmenter de volume. Un petit saumon à 3 jours, ne pèse que 2 grains; à 16 mois il pèse 2 onces, c'est-à-dire qu'il a doublé pendant cet espace de temps 410 fois son propre poids; à 20 mois il pèse jusqu'à 8½ lbs; à 2 ans et 8 mois il pèsera de 12 à 15 lbs, il continuera ensuite d'année en année à prendre quelques livres de plus en pesanteur; si bien que s'il atteint 30 lbs. il aura augmenté son poids de 115,200 fois, et on sait que dans la rivière Moisie, on a pris des saumons de 52 et 54 lbs.—(A continuer.)

Liste des Coléoptères

PRIS À PORTNEUF, QUÉBEC.

(Continué de la page 232).

CARABIQUES.

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| PLATYNUS, <i>Bon.</i> | PTEROSTICHUS, <i>Bon.</i> |
| <i>sinuatus, Lec.</i> | <i>stygius, Lec.</i> |
| <i>extensicollis, Lec.</i> | <i>honestus, Lec.</i> |
| <i>viridis, Lec.</i> | MYAS, <i>Dej.</i> |
| <i>anchomenoides, Lec.</i> | <i>foveatus, Lec.</i> |
| <i>melanarius, Lec.</i> | AMARA, <i>Bon.</i> |
| <i>cupripennis, Lec.</i> | <i>avida, Lec.</i> |
| <i>punctiformis, Lec.</i> | <i>exarata, Dej.</i> |
| <i>nutans, Lec.</i> | <i>augustata, Say.</i> |
| <i>subcordatus, Lec.</i> | <i>impuncticollis, Say</i> |
| <i>octopunctatus, Lec.</i> | <i>erratica, Sturm.</i> |
| <i>chalceus, Lec.</i> | <i>interstitialis, Dej.</i> |
| <i>placidus, Lec.</i> | <i>obesa, Say.</i> |
| <i>obsoletus, Lec.</i> | CHLÆNIUS, <i>Bon.</i> |
| <i>stigmosus, Lec.</i> | <i>sericeus, Say.</i> |
| PTEROSTICHUS, <i>Bon.</i> | <i>chlorophanus, Dej.</i> |
| <i>lucublandus, Lec.</i> | <i>pensylvanicus, Say.</i> |
| <i>caudicalis, Lec.</i> | <i>tricolor, Dej.</i> |
| <i>patruelis, Lec.</i> | ODES, <i>Bon.</i> |
| <i>mutus, Lec.</i> | <i>fluvialis, Lec.</i> |
| <i>adstrictus, Esch.</i> | AGONODERUS, <i>Dej.</i> |
| <i>lucotii, Lec.</i> | <i>pallipes, Dej.</i> |
| <i>mandibularis, Lec.</i> | ANISODACTYLUS, <i>Dej.</i> |
| <i>mancus, Lec.</i> | <i>rusticus, Dej.</i> |