

Il est pourvu à un certain temps réservé chaque semaine à part les saisons réservées spéciales.

L'usage de substances explosives ou empoisonnées pour la capture du poisson est illégal.

Les barrages des moulins devront être munies de bonnes passes-migratoires. Des modèles ou dessins seront fournis sur demande par le département.

Les dispositions ci-dessus et les saisons réservées sont augmentées dans des cas spéciaux, sous l'autorité de l'acte des pêcheries, par une défense totale de pêcher à des époques fixes.

CHAPITRE X.

STATISTIQUES MINÉRALES.

Liste clas-
sifiée des
minéraux
du Ca-
nada.

455. Il y a à peine un minéral de quelque valeur, à l'exception de l'étain, qu'on sache ne pas exister en quantités plus ou moins grandes en quelques parties de la Puissance, mais la quantité de ses richesses minérales est jusqu'à présent inconnue. Plusieurs parties du pays qu'on sait renfermer des minéraux n'ont pas été explorées jusqu'à présent. On pourra se faire une idée des riches et diverses ressources du pays en examinant la liste suivante des minéraux économiques du Canada, telle que préparée par le bureau de la commission géologique à Ottawa, où des échantillons de ces divers minéraux sont exposés :—

(1.) *Métaux et minerais.*—Fer natif, minerais de fer magnétique, fer en grains magnétiques, hématite, ilménite ou fer titanique, limonite (y compris le fer limoneux), fer spathique, carbonate de fer lithoïde, cuivre natif, sulfate de cuivre, de zinc et de plomb, argent natif et minéral d'argent, or, platine, sulfate d'antimoine, oxisulfure d'antimoine et sulfate de bismuth.

(2.) *Matériaux employés dans la production de la chaleur et de la lumière.*—Anthracite, houille bitumineuse, lignite, schiste bitumineux, pétrole.

(3.) *Minéraux employés par les manufactures de produits chimiques.*—Pyrites de fer, acide sulfurique, etc., pyrites de