

tative des deux pays, s'occupe de la pêche du flétan et, à la suite de recherches dirigées par la Commission et de mesures régulatrices fondées sur ces recherches, le flétan se trouve maintenant en abondance. En 1930, les ressources en fait de flétan dans le nord du Pacifique et la mer de Béring étaient apparemment presque épuisées. Depuis lors le flétan a presque doublé en nombre, du moins dans les principales pêcheries. Comme la Commission du flétan, la Commission internationale des pêcheries de saumon du Pacifique est également représentative du Canada et des Etats-Unis. L'œuvre principale qu'elle a entreprise jusqu'ici, en vertu du programme destiné à rétablir la pêche du sockeye dans le Fraser, a été de maîtriser la situation au cañon de Hell's Gate, gorge étroite du Fraser en Colombie-Britannique que les recherches de la Commission ont révélée comme le principal obstacle à la restauration de la montaison du sockeye. De grandes échelles ont été taillées dans le roc de chaque côté du cañon après que les experts de la Commission eurent fait des études scientifiques et techniques très poussées; ces échelles ont réussi à permettre au saumon en frai de franchir la Hell's Gate à des niveaux qui auparavant empêchaient une grande partie du poisson de se hisser au delà du cañon et, par conséquent, diminuaient la montaison en réduisant la reproduction.

L'O.A.A. et les pêcheries.—Le mot "agriculture" dans O.A.A.—Organisation de l'alimentation et de l'agriculture des Nations Unies—est employé dans un sens assez large pour comprendre les pêcheries et l'industrie forestière. Les fonctions de l'Organisation en ce qui concerne les pêcheries en particulier sont exposés aux pp. 303-306 de l'*Annuaire* de 1946.

Sous-section 2.—Gouvernements provinciaux

Le travail accompli par les gouvernements provinciaux relativement à l'administration des pêcheries commerciales et de la pêche sportive, à l'aide à l'industrie, à l'éducation, aux recherches et à la conservation est souligné aux pp. 291-298 de l'*Annuaire* de 1945.

Section 4.—Industrie moderne de la pêche*

Sous-section 1.—Production primaire

L'industrie poissonnière a commencé à prendre de l'expansion au point de vue commercial durant la seconde moitié du dix-neuvième siècle. En 1844, la valeur estimative de la prise n'est que de \$125,000. En 1900, elle est de près de 22 millions de dollars et continue d'augmenter avec peu d'interruption jusqu'en 1918 (60 millions de dollars). Ce montant n'est pas touché de nouveau avant 1941, à cause surtout de la baisse des prix plutôt que de prises moins considérables, mais en 1941 un nouveau sommet est atteint (\$62,258,997). Il y a augmentation au cours des trois dernières années, la valeur étant de \$113,690,630 en 1945, soit un gain de 82.6 p. 100 sur 1941. Il s'agit ici de la valeur globale du poisson mis sur le marché, frais, séché, en conserve ou préparé de toute autre manière.

* Révisé sous la direction de W. H. Losee, directeur, Recensement des industries et du commerce, Bureau fédéral de la Statistique, par W. H. Lanceley, chef, Statistiques des pêcheries et des produits animaux.