

Outre les statistiques ordinaires sur les pêcheries, concernant le poids et la valeur de la prise, la Saskatchewan compile des chiffres démontrant les valeurs additionnelles rapportées par l'industrie à la province dans le transport du poisson des lieux de pêche au chemin de fer. Ces statistiques sont compilées par homme-jour, etc., et démontrent que l'existence de cette industrie a permis la distribution de plus de \$150,000 aux charretiers, camionneurs, aides-pêcheurs et commerçants, fabricants de boîtes, etc.

Une frayère, à B-Say-Tah Point, Fort Qu'Appelle, était en exploitation durant les saisons d'automne et de printemps de 1943-44 et 17,620,000 œufs de corégone furent recueillis durant l'automne de 1942-43 à la station de cueillette de Cochin, sur le cours d'eau qui réunit le lac Jackfish au lac Murray, à 22 milles au nord de Battleford. Ces œufs ont été expédiés à la frayère et 16,520,000 alevins furent incubés et distribués dans 26 lacs de la province. Des œufs de doré, au nombre de 66,550,000, ont été recueillis au printemps de 1944 à la station du lac Makwa, près du lac Loon, et expédiés à la frayère où 43,750,000 alevins furent incubés et distribués dans 60 lacs.

Alberta.—L'administration de la pêche et de la chasse fait partie du Ministère des Terres et Forêts, et la branche des pêcheries contrôle la pêche commerciale et sportive. Les frayères provinciales remplacent les stocks naturels de la pêche commerciale et sportive, 72,850,000 œufs de corégone ayant été distribués durant l'année financière 1942-43, tandis que des alevins de truite et des truites d'un an étaient distribués dans les lacs et bassins d'alevinage maintenus en collaboration avec les associations de pêche et chasse et des particuliers soucieux du bien-être général. De plus, 242,800 perches adultes ont été distribuées dans 8 lacs de la province. Les permis de pêche et les licences accordés au cours de 1942-43 sont au nombre de 7,832.

Les recherches biologiques se poursuivent en collaboration avec l'Université de l'Alberta. Le projet le plus important en cours est une enquête sur l'infestation du corégone commercial par les cestodes du brochet, dans le Petit-Lac-des-Esclaves. Ce parasite a causé de graves inquiétudes aux exportateurs de corégone, l'entrée du corégone infecté aux États-Unis étant interdite.

Colombie Britannique.—Le Ministère provincial des Pêcheries fut inauguré en 1901-02. Antérieurement, il n'y avait aucun bureau provincial responsable auprès du gouvernement provincial en matière de pêche, bien que le gouvernement provincial eût considéré les pêcheries comme étant surtout d'intérêt provincial. Peu après son organisation, le Ministère provincial s'occupa activement de pisciculture, construisant et exploitant des frayères et instituant des recherches scientifiques concernant divers problèmes des pêcheries.

Au sens large du terme, on peut dire que la juridiction administrative et régulatrice des pêcheries en eau salée de la Colombie Britannique est exercée par les autorités fédérales. Lorsque la Colombie Britannique se joignit à la Confédération en 1871, le gouvernement fédéral entreprit de protéger, de conserver et d'encourager les pêcheries de la province. Une des fonctions les plus importantes du Ministère provincial est de voir comment cette entreprise est réalisée et de faire rapport au gouvernement provincial par l'entremise du commissaire des pêcheries.

Les pêcheries d'eau douce de la province appartiennent à la Couronne à titre provincial, comme la pêche aux mollusques et crustacés tels que huîtres et coques d'eau salée et, de façon générale, la province est autorisée à administrer et à réglementer ces pêcheries bien que les règlements régissant ces pêcheries soient faits par ordre en conseil du Fédéral, sur l'avis et la recommandation de la province.