

laboratoire situé à Québec même est chargé d'étudier la biologie des poissons d'eau douce du Saint-Laurent et de ses tributaires. L'aquarium provincial à Québec compte 60 grands réservoirs, renfermant des poissons d'eau salée et d'eau douce.

*Pêche sportive.*—Le ministère du Tourisme, de la Chasse et de la Pêche sportive a juridiction sur les eaux intérieures. Il compte un effectif de 250 gardes-pêche et gardes-chasse à service continu. Des permis sont exigés pour la pratique de la pêche sportive et de la chasse. La province dirige quatre piscifactoreries situées à Saint-Faustin, au lac Lyster, à Tadoussac et à Gaspé. Ces établissements sèment du frai de truite mouchetée, de saumon de l'Atlantique et de truite grise, ainsi que des alevins de maskinongé et des spécimens plus âgés dans les eaux publiques de la province.

Le ministère administre six parcs et sept réserves où, à l'exception du parc du Mont-Orford, la pêche est excellente. Les parcs de la Gaspésie et des Laurentides sont renommés pour la pêche à la truite. La réserve de Chibougamau et le parc de La Vérendrye situés à la ligne de partage des eaux, sont les plus propices aux excursions en canot pour la pêche du doré, du brochet, de la truite grise et de la truite mouchetée. Cinq cours d'eau à saumon sont ouverts aux pêcheurs à la ligne: le Saint-Jean, la Petite Cascapédia, la Matane, la Port-Daniel et la Matapédia. Un comité mixte formé des fonctionnaires du ministère et des directeurs de la Fédération des Associations de pêche et de chasse recommande la législation voulue pour l'entretien de conditions satisfaisantes de pêche et de chasse ainsi que pour la solution d'autres problèmes tenant aux changements continuels des conditions de la vie moderne et à leurs répercussions sur la faune sauvage de la province.

**Ontario.**—Les ressources de pêche de l'Ontario sont administrées par la Division du poisson et de la faune du ministère des Terres et Forêts. La Division fonctionne sous le régime de la loi fédérale sur les pêcheries, du Règlement de pêche de l'Ontario, de la loi dite *The Ontario Game and Fish Act* et du Règlement qui en découle.

*Pêche commerciale.*—La pêche commerciale on Ontario emploie directement quelque 3,000 personnes et, indirectement, beaucoup d'autres; son rendement annuel varie de 45 à 55 millions de livres de poisson. Bien que répandue un peu partout dans la province, l'industrie occupe surtout les Grands lacs, particulièrement le lac Érié. Les principales espèces commerciales sont la perche, l'éperlan, le poisson blanc, le doré, la truite grise, le bar blanc, le brochet, le hareng, le sucet, le malachigan, la carpe, la barbue et la barbotte, l'esturgeon, l'anguille, la laquaïche aux yeux d'or, le crapet de roche, le crapet-soleil et la carpe noire. Plus d'une centaine de petits lacs intérieurs font aussi l'objet de la pêche commerciale, en particulier dans le nord-ouest de la province, et la pérennité de leur production doit être assurée par une gestion avisée.

Les bateaux de pêche vont de la petite embarcation jusqu'aux remorqueurs de 60 pieds de longueur, et les engins utilisés varient depuis le filet maillant, le filet à cœur, la seine et les hameçons boîtés, jusqu'aux seines manuelles et aux carrelets. Les méthodes et l'outillage se sont rapidement modernisés ces dernières années. Des remorqueurs à coque d'acier et à moteur diesel ont remplacé les remorqueurs de bois mus à la vapeur. De nombreux auxiliaires ont été adoptés, notamment le sondeur sonore, le radar, les appareils de communication navire-rivage et navire-navire, tandis que la recherche biologique a favorisé la connaissance du poisson et de ses déplacements. On utilise aussi des méthodes modernes de congélation et de transport, ainsi que de nouveaux engins de pêche. Le chalutage s'est révélé très efficace pour la capture de l'éperlan à l'année longue dans le lac Érié.

La plupart des pêcheurs de l'Ontario appartiennent à diverses associations dont plusieurs sont à leur tour représentées par le Conseil des pêches de commerce de l'Ontario, lequel rend d'importants services à l'industrie. La Coopérative des pêcheurs de l'Ontario et les groupes qui en font partie jouent également un rôle important dans l'organisation de la pêche de cette province.