

60,000 à Lochaber, comté d'Antigonish, et un autre lot de 50,000 à Sheet-Harbor ; on les plaça dans les auges des établissements temporaires de pisciculture, formés dans ces deux localités, et l'éclosion a eu lieu avec un succès parfait. Ces établissements ne fonctionnant que pendant quelques semaines au printemps, sont loin de posséder les nombreux appareils dont les institutions principales sont pourvues, et des quantités considérables de saletés et de sédiments sont quelques fois déposés sur les œufs. Ceci est arrivé plusieurs fois dans ces deux stations, et il a fallu en conséquence soumettre ces œufs à des dérangements fréquents pour les nettoyer ; malgré cela presque tous les œufs ont éclos, et les alevins en naissant étaient plus forts et plus actifs que des œufs de saumon, d'après le témoignage de ceux qui en avaient soin ; quand on les distribua dans les lacs, leur condition était superbe et ils dépassaient en grosseur les alevins de saumon. Le contraire eut lieu ici, où, comme je l'ai déjà dit, ils moururent presque tous en sortant de l'œuf, et où il me fut presque impossible de garder le peu que je pus sauver jusqu'au moment de la distribution. Craignant de ne pas avoir assez d'eau dans les auges pour l'éclosion de ces œufs, je me procurai quatre grands réservoirs en fer galvanisé que je fis placer sur une fondation en dehors de la salle à éclosion et dans lesquels je mis ces alevins ; j'y fis venir de l'eau en abondance, mais en dépit de tous mes efforts ils continuèrent à périr, si bien qu'il n'en restait qu'une bien faible proportion à l'époque de la distribution.

Ces œufs ont reçu beaucoup de soin depuis le moment où ils sont arrivés jusqu'à leur éclosion, et aucun dépôt sédimentaire ou matière fongueuse ne les a incommodés. N'ayant pas pu réussir à faire éclore cette espèce d'œufs dans les années précédentes, j'étais déterminé à réussir cette année, si la chose était possible, et cependant j'ai été encore une fois dé-appointed. Je suis maintenant convaincu que l'eau dans cet établissement ne convient pas à leur développement, qu'elle leur est nuisible et qu'on ne devrait plus tenter de les faire éclore ici. Si le département persiste à repeupler les lacs de cette province de truite saumonée, on ferait mieux d'utiliser les petits établissements temporaires formés dans les comtés plus éloignés, et je recommanderais qu'ils fussent agrandis de manière à suffire au nombre d'œufs de saumon qu'on y dépose, en sus des œufs de truite saumonée qu'on y envoie.

Cette institution peut être employé comme dépôt où les œufs reçus de l'Ontario pourraient être distribués aux divers points de distribution. Depuis la première tentative du département pour introduire le poisson blanc et la truite saumonée dans les eaux intérieures de cette province, les pêcheurs et autres personnes intéressées dans la pêche désirent généralement que ces efforts soient continués sur un grand pied. Cette province étant couverte d'eau, sur une cinquième partie de sa surface, offre un champ favorable à la création de pêcheries intérieures qui une fois bien établies et nourries convenablement pourraient devenir très prospères. L'achèvement de nouvelles lignes de chemins de fer maintenant en construction ou projetées, ouvrira l'intérieur de la province, où se trouvent les meilleurs lacs, aux marchés du continent, et contribuera sensiblement à la valeur des pêcheries de la Nouvelle-Ecosse.

Distribution des alevins.

Les alevins de diverses espèces éclos dans cet établissement le printemps dernier ont été distribués avec succès dans les lacs et les rivières dont les noms suivent :—

Alevins de saumon.

Rivière Musquodoboit, comté d'Halifax	80,000
do Sackville do	80,000
do de Neuf-Milles do	80,000
do Pennant do	40,000
do Sauvage do	40,000
Petite Rivière au Saumon, comté d'Halifax.....	40,000
Rivière Ecpm Secum do	80,000
do au Sanmon, comté de Colchester.....	40,000
do du Nord do	40,000