

JOURNAL des opérations journalières du cueillage des œufs de truite saumonée à  
Wiarion dans la saison de 1888—*Fin.*

Date des levées de rets.	Nombre des rets levés.	Nombre de poissons dont on a pris les œufs, et libérés ensuite.		Nombre de poissons ayant frayé, et libérés.	Nombre de poissons trouvés blessés ou morts dans les filets.		Nombre d'œufs cueillis.	OBSERVATIONS GÉNÉRALES.
		Mâles	Femelles		Poisson blanc.	Tru te saumonée.		
24 nov.	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	Vent fort et gelée; impossible de lever les filets.
25 do	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	Neige et gelée.
26 do	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	Trop mauvais temps pour voir aux filets, très forte brise.
27 do	2	41	124	31	2	16	250,000	Un peu de poisson dans les rets; neige; impossible de lever les rets ce matin, mais nous avons réussi à le faire cet après-midi.
28 do	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	Le poisson laissé dans les rets parce qu'il n'est pas mûr.
29 do	2	47	72	47	4	22	150,000	Neige; temps plus chaud.
1er dec.	2	41	103	39	10	19	200,000	Gelée; résolu de partir pour chez moi lundi dans l'avant-midi; la saison du cueillage est terminée.
.....	.....	535	1,890	470	35	224	5,050,000	

Levées de filets dans l'automne de 1888, 14.

Nombre d'œufs de truite saumonée cueillis à l'île aux Tourtes, lac Ontario.	750,000
do do à Wiarion, baie Colpoj, sur la baie Georgienne .....	5,050,000
Total d'œufs cueillis, automne de 1888 .....	<u>5,800,000</u>

Il faudra faire des opérations plus en grand dans la baie Georgienne à l'avenir si l'on veut cueillir assez d'œufs de truite saumonée pour les besoins de l'établissement de Newcastle et des provinces d'en bas. Depuis plusieurs années des quantités d'œufs de diverses espèces ont été expédiées de l'institution de Newcastle à celles de Magog, Saint-Jean et Bedford, dans les provinces d'en bas. Ces envois ne sont faits que lorsque les œufs sont à la veille d'éclore, ils occasionnent en conséquence plus de soin, de travail et de dépense à Newcastle en automne et dans les mois d'hiver, pour être tenus en bonne condition, jusqu'au moment de l'envoi. De fait, la responsabilité et le succès des établissements de pisciculture reposent en grande partie sur celui de Newcastle, et si l'on veut obtenir assez d'œufs pour toutes ces institutions, il sera absolument nécessaire de prendre les moyens de pêcher le poisson reproducteur en quantité suffisante. Les fonds de pêche exploités jusqu'ici à Wiarion seront insuffisants; il faudra s'en procurer de plus étendus aux îles du Foin, du Nuage-Blanc et de Griffith, où l'on sait que la truite saumonée fraie en grand nombre. Ces fonds appartiennent, je crois, au département des Sauvages. Le chef McGregor m'informe que la tribu ne s'opposera pas à ce qu'on tende trois ou quatre rets à enclos sur sa réserve afin de cueillir les œufs dont le gouvernement a besoin. Je recommanderais donc au département de prendre les mesures nécessaires pour la pêche du poisson reproducteur dans les environs de ces îles pendant la saison prochaine.

*Condition des œufs dans l'établissement.*

L'hiver très doux et les pluies continuelles du mois de décembre ont rendu les eaux très bourbeuses, et les dépôts de matière sédimentaire sur les œufs ont occa-