presque doublé ceux de l'année dernière. Ce n'est pas que le poisson fût plus abondant, mais M. Kerr a trouvé moyen d'avoir des renseignements plus complets. Rien qu'à Collingwood, le matériel de la pêche absorbe plus de \$75,000. Ce monsieur recommande qu'on lui procure du frai de poisson blanc et de truite saumonée pour la reproduction artificielle, après la saison réservée, afin que les pêcheurs de Meaford cessent de se plaindre.

Le garde-pêche Frazer dit que la campagne a été passable. En général, les pêcheurs ne se sont pas plaints de la rareté du poisson, mais boucoup des ouragans formidables qui, aux mois d'octobre et de novembre, ont détruit le poisson en grande quantité, ainsi que leurs rets dans bien des cas. La prohibition a été généralement bien observée. Les commerçants de poisson comprennent qu'il y va de leur intérêt de protéger le poisson pendant la fraie; aussi refusent-ils d'en acheter alors des braconniers. Il n'y a que quelques journaliers et quelques sauvages qui aient enfreint les règlements pour avoir un peu de poisson à manger. On s'est plaint qu'il était jeté de la sciure dans les rivières Maskoka et Severn, mais l'enquête a montré que ces plaintes n'étaient pas fondées.

Le garde-pêche Miller dit que les pêcheurs trouvent beaucoup d'avantage à se servir de rets à enclos et de petits remorqueurs à vapeur; ils peuvent ainsi se livrer à leur industrie avec de meilleures chances de succès. Par une cause inconnue, le poisson blanc, qui avait l'habitude d'être en si grande abondance près de Meaford, a presque complètement fait défaut cette année. Si l'on tient compte des mauvais temps de l'automne dernier, le rendement de la truite a été passable, quoiqu'elle soit arrivée tard aux frayères.

## DIVISION DU LAC HURON.

JAMES MUIR,	ga <b>r</b> de-pêche,	Du Cap Hurd à la Pointe Clark.	
HUGH McFAYDE	n do	Rivière Saugeen.	
A C. McKINNON	do	De la Pointe Clark à la Pointe K	e

DAVID MCMASTER do De la Pointe Kettle à Baby's Point.

ETAT comparatif du rendement et de la valeur des pêches dans cette division.

Espèces de poisson.	1880.	1881.	1882.	1883.
Poisson blane         Lbs.           Truite         Brls.           Hareng         "           Achigan         "           Brochet         "           Bsturgeon         "           Poisson employé pour la consomm, locale         "	762,800 2,345 916 38 113 25 3,134	907,000 2,154 5,999 49 1 698 688 350	Lbs.  836,500 705,200 brls.  4,395 14,000 200 285,050 64,700	Lbs. 620,000 543,000 brls. 4,222 13,800 400 288,200 59,200
Total en barils ou en livres	10,385	14,474	lbs. 2,784,650	lbs. 2,369,000
Valeur \$	78,670	81,075	166,499	135,250

Le garde-pêche Muir rapporte qu'à peu près autant d'hommes et de bateaux qu'en 1882, ont été employés à la pêche cette année. A Southampton, station de pêche très importante, les rets à mailles n'ont pas réussi. A Kincardine, le rendement du poisson blanc et de la truite a été un peu au-dessous de celui de l'an dernier. Le hareng a abondé à Sauble Beach, mais seulement pendant le temps qu'il y a passé pour se rendre aux frayères. On dit que la plupart des moulins situés dans cette division sont pourvus de fournaises qui consument la sciure, de sorte qu'il n'existe pas de plaintes sur ce chef.