

54. Les animaux à fourrures qu'énumère cette question, et particulièrement le castor, ne sont plus aussi nombreux qu'ils l'étaient autrefois. Les lynx, en certaines années, sont communs; très rares, en d'autres. Cela dépend, à ce qu'on dit, de l'abondance ou de la rareté des lièvres. On se sert, pour prendre le lynx, d'attrapes; pour prendre les renards, de pièges de fer; les autres animaux à fourrures plus petits, sont capturés à l'aide d'attrapes en bois ou de pièges en fer. Pour le castor, on emploie le piège ou le fusil.

55. C'est la Compagnie de la baie d'Hudson qui peut le mieux répondre à cette question.

57. Les espèces les plus nombreuses sont: le poisson-blanc, qui abonde dans presque tous les lacs, et qu'on pêche au filet; la truite, commune dans les grands lacs, et qui se prend quelquefois dans les rets au poisson-blanc, mais généralement à l'hameçon; le brochet, le doré et la loche, pêchés à l'hameçon et au filet; la carpe, pêchée au filet (ne mord point à l'appât); l'inconnu, pêché au filet. Ce poisson remonte de la mer jusqu'au fort Smith. Il y a encore une autre espèce de poisson dans le Mackenzie, c'est le hareng, dont on prend d'énormes quantités au fort Norman; chair excellente, qui ressemble à celle du hareng d'eau salée. Il remonte dans la rivière jusqu'au fort Simpson, mais là il est moins abondant. On le capture avec des rets.

60. Il y a de l'épinette blanche et du mélèze (tamarac). On trouverait de l'épinette passablement grosse, de deux pieds de diamètre, par exemple; le tamarac est plus petit.

61. On sait que le saumon remonte le Fraser, depuis la mer, en grandes troupes, et qu'il poursuit sa course jusqu'aux sources mêmes du fleuve. Plusieurs rivières viennent de l'ouest tomber dans le Fraser, et le saumon remonte aussi dans tous ces cours d'eau, dont l'un porte son nom, tant ce poisson y est abondant.

Environ vingt milles à l'ouest et trois milles au nord du confluent de ces rivières, se trouve le lac Summit, accessible par un portage à travers terre de trois milles, depuis la rivière au Saumon. Les eaux de ce lac coulent vers la mer Arctique, et celles de la rivière au Saumon vers le Pacifique.

Or, selon nous, il serait très facile de transporter de la rivière au lac des saumons en vie, par le portage de trois milles; et l'alevin pourrait du lac Summit gagner, sans rencontrer aucun obstacle, l'océan Arctique, où l'on serait ensuite certain de trouver le vrai saumon comme dans le Pacifique. Après avoir atteint l'âge de la reproduction, ces mêmes poissons, obéissant aux instincts de la nature, remonteraient certainement le Mackenzie jusqu'au rapide du fort Smith; incapables de le franchir, ils fraieraient et mourraient au-dessous, car il est constant que les saumons ne retournent jamais à la mer, étant remplacés pour ce voyage par les jeunes, qui, à leur tour, après leur visite à la mer, reviendraient frayer et mourir en rivière.

Il y a aujourd'hui à New-Westminster, sur le Fraser, plusieurs fabriques de conserves de saumon, dont les produits s'expédient partout. On en compte aussi plusieurs à Astoria, sur l'Orégon ou Columbia; ces derniers, qui sont probablement les établissements de ce genre les plus considérables qu'il y ait au monde, ajoutent une importante source de revenus à toutes les autres que possède le pays, tant cette industrie des conserves est profitable.

62. Si jamais ces régions se peuplent, le bois qui s'y trouve sera employé à la consommation des habitants; mais il ne faut pas s'imaginer qu'il y en a assez pour en exporter.

65. Se rencontre dans tous les marais. Les Sauvages en font quelquefois usage, quand ils n'ont pas d'autre thé.

66. Notre opinion est qu'il ne vaut pas grand'chose.

67. On trouve de l'or en petites quantités sur les bords de la rivière à la Paix; du soufre sur le Grand lac des Esclaves et sur la rivière à la Boucane; du sel en grande quantité sur la rivière au Sel, laquelle se jette dans la rivière des Esclaves à vingt milles au-dessous du fort Smith; du pétrole et de l'asphalte sur la rivière Athabaska; du gypse sur la rivière à la Paix, près de la petite rivière Rouge.