

poisson, de pommes de terre et de farine. La nourriture des Sauvages différait suivant les lieux qu'ils habitaient. Dans l'Ouest, ils se nourrissaient de viande de bison principalement, de poissons, de chair de loup et de renard, de lapins, blaireaux, rats de sable, putois, de gibier à plume et de baies ; dans la région nord-ouest, ils vivaient de chair d'original, chevreuil, ours, loup, renard, castor et autres animaux indigènes ; dans la région orientale, le poisson, le riz, les ours, castors, rats musqués, lynx, pékans, blaireaux, putois et rats de sable, les prunes, les baies, les navets sauvages et artichauts, formaient les ressources alimentaires de la population.

12. Je suis d'opinion que les baies et fruits ci-dessus mentionnés peuvent se conserver par la préparation en boîtes. Les poissons de toute espèce se conservent par le séchage, le fumage, la salaison ; en hiver, par la congélation ; ils pourraient être convertis en pemmican. La chair des grands animaux se conserve par le séchage et le fumage ; on peut la mettre en pemmican si l'on a assez de graisse. Les Sauvages savent très bien comment conserver leurs vivres : la difficulté pour eux est d'en trouver assez.

13. Je n'ai point parlé du bison, ce précieux animal, si nombreux autrefois, parce que l'espèce en est à peu près anéantie. Si—comme paraît le vouloir la Providence, et comme le désire tout bon patriote—ces contrées de l'Ouest sont bientôt habitées par une population laborieuse et prospère, qui utilise leurs vastes plaines plantureuses pour l'élevage de troupeaux des races améliorées, on n'aura pas à regretter que le bison ait disparu de son antique domaine. Le cultivateur et le bison ne sont pas faits pour vivre sur le même sol. Si cependant il se trouvait quelque localité écartée et propre à lui servir d'habitation, il serait désirable et peut-être profitable d'y conserver et propager l'espèce bison. Les expériences de croisement avec les races bovines domestiques peuvent avoir d'intéressants et utiles résultats.

(a) Le peuplier blanc prospérerait dans un grand nombre de lieux ; il serait très utile pour le chauffage, pour la confection de pieux de clôture et pour la construction ; il serait capable de servir d'abri contre la violence des vents. Le peuplier à feuilles de frêne, le peuplier à écorce rugueuse ou peuplier baumier, le pin gris, l'épinette, le sapin, l'érable et autres essences qui se rencontrent dans les parties septentrionales et orientales de la zone fertile, croîtraient rapidement, je pense, dans les districts nus et pourraient également procurer du combustible et des abris.

(b) A l'égard de la culture du houblon, du chanvre, de la betterave à sucre, du tabac, etc., je dirai que toutes ces plantes se cultivent avec beaucoup de succès dans cette partie-ci du pays depuis nombre d'années. D'après ce que j'ai vu et entendu dire, je crois que leur culture serait également profitable dans les parties méridionales des Territoires du Nord-Ouest.

(c) Quant aux dépôts de houille, fer, or, argent, cuivre, pétrole, sel, soufre, ardoise, calcaire, granit, marbre, grès, terre à brique, etc., je sais qu'il en existe dans le Nord Ouest, mais je suis fâché de ne pouvoir répondre à votre question, à cause de mon manque de connaissances en matière d'exploitation de mines et de carrières.

Je regrette que ces questions ne m'aient pas été envoyées plus tôt ; j'aurais voulu y répondre plus amplement. J'ai fait toutefois de mon mieux dans le très court espace de temps à ma disposition. J'espère que mes réponses auront quelque utilité pour le comité en l'aidant à adopter des conclusions qui remplissent l'objet indiqué par son patriotique président.

J'ai l'honneur d'être, Monsieur, etc., etc.

JOHN GUNN.

1. Le Manitoba, l'Assiniboia, l'Alberta septentrional et méridional, la Colombie-Britannique, la rivière la Paix, l'Athabaska et le fleuve Mackenzie.

2. L'original, le caribou, le cabri, le chevreuil, le mouton et la chèvre des montagnes, l'ours, le castor, le lynx, le lapin, le rat musqué, l'oie, le cygne, la wauve, le canard, le faisan des prairies, la perdrix, le ptarmigan ; le brochet, la truite, la carpe, la perche, le poisson blanc, le saumon ; le pemбина, les bluets, les atocas.