

## SÉNAT,

SALLE DE COMITÉ N° 17,

JEUDI, 5 avril 1888.

Le Dr BAYNE est rappelé.

Le PRÉSIDENT :—Votre très intéressant témoignage a été interrompu hier par la levée de la séance, au moment où vous nous décriviez certaines espèces de racines, fruits, herbes et grains que les Sauvages cultivent au nord de Prince-Albert. Notre liste de questions n'est pas encore imprimée. Nous allons reprendre la suite de nos interrogations, après avoir indiqué à votre attention tout d'abord les échantillons de grains qui sont placés sur la table, et que je vais vous nommer suivant l'ordre de leurs numéros.

1. Blé provenant de la mission du fort Chippeweyan : latitude, 58° ; longitude, 111° ; récolté le 27 août 1885 ; poids : 68 livres au boisseau.

2. Fèves noires, provenant de Dunvegan ; latitude, 56° ; longitude — ; culture du Rév. M. Tessier en 1876.

3. Blé et orge, de Dunvegan, sur la rivière de la Paix ; latitude, 56° ; longitude, 118°.

4. Echantillon provenant du lac Sainte-Anne, 60 milles au nord-ouest d'Edmonton, dans le district du Mackenzie.

5. Blé, même provenance.

6. Orge, même provenance.

7. Blé filé, récolté près d'Edmonton en 1874.

8. Blé dit *club wheat*, d'Edmonton ; récolte de 1879.

9. Avoine, orge à deux rangs et blé du fort Saskatchewan, près d'Edmonton.

Tous ces spécimens, moins un, viennent du district qui fait le sujet de notre enquête. Je vous prie de les examiner et de nous dire comment ils supportent la comparaison avec les grains, par vous mentionnés hier, que cultivent les Sauvages à ce la situé sur le versant nord de la ligne de faite de la Saskatchewan.

L'hon. M. McDONALD (C.-B.) :—Est-il dans le bassin du fleuve Mackenzie ?

Le PRÉSIDENT :—Oui.

L'hon. M. McINNES (C.-B.) :—Où prétendez-vous que commence le bassin de ce fleuve ?

Le PRÉSIDENT :—Dans le sud, au faite des terres entre les eaux qui coulent vers le midi du côté de la Saskatchewan et les eaux qui se dirigent vers le nord du côté de la rivière Athabaska, qui est la source du grand fleuve Mackenzie.

Le Dr BAYNE :—Ces échantillons ressemblent beaucoup aux grains qui se cultivent dans le district de la Saskatchewan, même chez les Sauvages. Je ne suis pas un cultivateur pratique, et par conséquent le poids de l'autorité manque à mes paroles. J'ai vu du grain tout aussi bon que les meilleurs de ces échantillons dans la contrée de la Saskatchewan. Voilà du blé de 68 livres au minot ; c'est d'excellent grain, à en juger par ce chiffre ; mais chez nous, c'est une chose très ordinaire, d'avoir du blé pesant 68 livres au minot bien mesuré, et souvent même 69 livres. Les autres grains également sont à peu près semblables à ceux qu'on récolte sur la Saskatchewan.

Q. Le petit paquet que vous teniez est une partie de l'échantillon de blé qui a mérité le prix à l'exposition du Centenaire, et qui provient du fort Chippeweyan, situé sur le haut du fleuve Mackenzie. Ce grain pèse 68 livres au boisseau. R. Cette avoine et cette orge ne sont pas meilleures, certainement, que les avoines et les orges que les Sauvages récoltent dans leurs réserves, au nord de la rivière Saskatchewan. Quant à cet échantillon de blé, il est supérieur à leur produit ; mais j'ai vu d'aussi beau froment dans le district de Prince-Albert.

Par l'hon. M. Bolduc :

Q. Quelle quantité de grain donne ordinairement l'acre d'orge dans votre district ?

R. On regarde, je crois, cinquante boisseaux ou environ par acre comme un fort bon rendement ; mais je ne suis pas cultivateur, et je parle par oui-dire.

Par l'hon. M. Sandford :

Q. Quel est le rendement moyen du blé ? R. Il varie beaucoup d'année en année. La moyenne d'une bonne récolte peut être de 25 boisseaux par acre. Dans les années de sécheresse, la quantité est bien moindre.