

du Canada et le Nord des États-Unis. On remarquera, de plus, qu'au moment où nous écrivons ces lignes, au mois de mai, le télégraphe nous apporte la nouvelle de graves dommages causés par les gelées aux vignes de France.

D'ailleurs ces gelées du printemps ne semblent pas endommager la récolte du blé au Manitoba. Nous avons déjà fait remarquer que cette province est située sous la même latitude que la Belgique et qu'elle jouit du même climat pendant l'été.

### III

#### DES PRODUCTIONS.

On peut dire que le Manitoba est surtout propice à la culture du blé. Blodgett, l'écrivain américain bien connu, dit que " le bassin du Winnipeg produit proportionnellement " plus de blé que toute autre partie du continent américain, " et peut-être du monde entier. " Le climat et le sol dont il sera parlé spécialement ci-après, sont tous deux extraordinairement favorables à la culture de ce céréale important. Ce blé pèse ordinairement de 62 à 66 livres par boisseau. La moyenne du rendement est de 25 boisseaux par acre, mais les rendements plus considérables sont très communs. On cite un grand nombre de cas où plus de 40 boisseaux ont été récoltés sur un seul acre. Le blé du Manitoba est plus pesant que celui des autres parties du continent ; il obtient aussi un meilleur prix sur le marché en raison de sa nature dure et cassante qui le rend plus propre aux nouveaux procédés de mouture.

L'avoine, l'orge et en général tous les céréales viennent en abondance et sont de la meilleure qualité. Certaines espèces de blé-d'inde et de maïs parviennent à maturité, mais le pays n'est pas très favorable à cette espèce de grain. A la dernière Exposition Inter-provinciale à Ottawa on a pu cependant admirer de magnifiques échantillons de maïs récoltés au Manitoba.