

de moutons aux Etats-Unis, a été quelque peu au-dessus de 30 pour 100, en comparaison avec une diminution de 16 pour 100 en Canada.

Il y a eu, dans chaque province, une augmentation dans le nombre des porcs, à l'exception du Nouveau-Brunswick, où il y a eu une diminution générale dans les animaux vivants, à l'exception des chevaux. L'augmentation des porcs dans la Puissance a été plus grande que celle de tous les animaux vivants, cette augmentation ayant été de 43 pour 100. Aux Etats-Unis, il y a eu une diminution d'à peu près 3 pour 100.

522. Jusqu'à présent, quelques-unes des provinces recueillent annuellement les statistiques concernant l'agriculture qui sont de quelque utilité.

La province d'Ontario, d'après les rapports du bureau des industries, possédait en 1895 le nombre d'animaux suivant :—

	Nombre.
Chevaux	647,696
Bêtes à cornes.....	2,150,103
Moutons.....	2,022,735
Porcs.....	1,299,072
Volailles.....	7,752,840

Ces détails montrent que l'augmentation des chevaux de travail a été de 395,686 en 1894 à 423,673 en 1895, la diminution des juments poulinières à 16,806 et des chevaux non dressés à 38,262 ; c'est-à-dire, une diminution totale de 27,081.

Une comparaison entre 1895 et 1894, montre les augmentations et diminutions suivantes :—

Bœufs de travail, diminution	642
Vaches à lait, augmentation.....	53,991
Animaux pour le marché, diminution.....	11,165
Autres animaux, augmentation.....	8,618

L'augmentation totale a été de 50,082.

L'augmentation des moutons a été de 6,930 comme ci-dessous :—

Moutons au-dessus de 1 an, augmentation	9,360
“ au-dessous de 1 an, diminution.....	2,430

L'augmentation des porcs a été de 156,939 divisée comme suit :—

Porcs au-dessus de 1 an, augmentation.....	16,307
“ au-dessous de 1 an.....	140,632

L'augmentation des volailles a été de 200,178, divisée comme suit :—

Dindes, augmentation.....	7,399
Oies, diminution.....	18,186
Autres volailles, augmentation.....	210,965

La diminution dans la valeur des chevaux, d'après les rapports, a été d'une moyenne de \$73.34 en 1893, à une moyenne de \$68.53 en 1894, nonobstant que les chevaux de travail et les juments poulinières constituaient 72 pour 100 de la totalité en 1894, contre 69.2 pour 100 en 1893, et que les chevaux non dressés étaient de 30.8 pour 100 en 1893, contre 28.0 pour 100 en 1894. Ce qui est une diminution de 7.1 pour 100.

Le rapport du département des douanes montre que l'exportation de chevaux dans la province d'Ontario en 1895 a été de 4,741, d'une valeur moyenne de \$84.77, contre une exportation en 1894 de 3,041, ayant une valeur moyenne de \$143.

Par conséquent, il doit y avoir eu des exportations considérables de chevaux de haute valeur chez les autres provinces pour avoir réduit la valeur des chevaux de la province d'Ontario dans l'espace d'une année à la moyenne peu élevée de \$68.53. Cela indique l'existence d'un commerce interprovincial considérable, ainsi qu'une grande habileté de la