

Cet état montre 1° que la proportion des articles frappés d'un droit d'entrée a été moindre en 1895 qu'en 1894, en ce qui regarde les importations de provenance d'autres parties de l'Empire, et a été, au contraire, plus forte, en ce qui regarde les importations de provenance de pays étrangers; 2° que le droit imposé en 1895 a été moins élevé qu'en 1894 sur les articles venant de quelque partie de l'Empire britannique, et plus élevé sur ceux venant de pays étrangers.

713. Les pays étrangers ont, dans une grande mesure, augmenté le chiffre de leurs exportations en Canada, comme le montre le tableau suivant:—

IMPORTATIONS DE PROVENANCE DES PAYS AUTRES QUE LA GRANDE-BRETAGNE ET LES ÉTATS-UNIS.

|   | 1886.   | 1893.   | 1894.   | 1895.   |
|---|---------|---------|---------|---------|
|   | \$      | \$      | \$      | \$      |
| Mécanismes de remplacement.....                 | 15,109  | 24,559  | 33,892  | 27,158  |
| Quincaillerie, coutellerie et taillanderie..... | 149,734 | 205,690 | 252,887 | 162,105 |
| Machines.....                                   | 5,452   | 64,557  | 24,909  | 85,260  |
| Fonte et fer ouvré.....                         | 2,504   | 413     | 327     | 555     |
| Rails et outillage de chemin de fer.....        | 45,388  | 54,549  | 82,464  | 21,460  |
| Fer et acier sous autres formes.....            | 131,563 | 275,229 | 288,279 | 203,637 |
| Fer en gueuse.....                              | 2,067   | 359     | 607     | 774     |
| Total.....                                      | 351,817 | 625,356 | 683,365 | 500,949 |

714. Le tableau suivant donne la production du fer en gueuse et de l'acier dans le monde entier, pour l'année 1894, principalement, en tonnes de 2,000 livres.

PRODUCTION DE FER ET DE L'ACIER DANS L'UNIVERS.

| PAYS.                 | Année. | Fonte brute. | Acier.     |
|-----------------------|--------|--------------|------------|
|                       |        | Tonnes.      | Tonnes.    |
| Grande-Bretagne.....  | 1894   | 8,248,514    | 3,415,622  |
| Etats-Unis.....       | 1894   | 7,456,834    | 4,941,475  |
| Canada.....           | 1894   | 49,967       | 28,767     |
| Allemagne.....        | 1894   | 6,126,374    | 3,990,342  |
| Luxembourg.....       | 1894   | 231,471      | 383,763    |
| Belgique.....         | 1894   | 893,662      | 437,399    |
| Autriche-Hongrie..... | 1893   | 1,082,673    | 615,571    |
| Russie.....           | 1893   | 1,258,880    | 529,760    |
| Suède.....            | 1893   | 508,841      | 187,610    |
| Espagne.....          | 1894   | 286,520      | 86,410     |
| Italie.....           | 1893   | 8,860        | 78,660     |
| Autres pays.....      | 1894   | 88,160       | 5,510      |
|                       |        | 26,240,756   | 14,700,889 |

La Grande-Bretagne, l'Allemagne et les Etats-Unis réunis fabriquent 34,179,161 tonnes, la production totale de l'univers étant de 41,011,645. La Grande-Bretagne est au premier rang pour la production du fer en gueuse, au deuxième, pour la production de l'acier.