

velle-Ecosse depuis 1862 a été de 621,247 tonnes, qui ont rapporté une moyenne de \$14.31 par tonne.

Produc-
de l'or de
l'univers.

422. La production annuelle de l'or est diversement estimée. Le directeur de la monnaie des Etats-Unis évalue celle de 1888 à \$105,994,150 ; Hazell's Annual de 1890, à \$97,725,273, et le Dr Soetbeer, à \$106,267,000.

Produc-
de l'or des
colonies
australiennes
et des
Etats-
Unis.

423. En 1887, le produit de l'or en Australie était de 1,434,822 oz. (*Victorian Year Book*, 1887-1888, partie II, p. 263) qui, évalué à £4 par once, représenterait une valeur totale de \$28,696,440 d'après la valeur de l'argent de ce pays. Le produit de l'or des Etats-Unis en 1888 était de 1,604,841 onces évalués à \$33,175,000. D'après M. Hayter, la quantité totale de l'or levé dans les colonies australiennes depuis 1851, (date de la première découverte de l'or) à 1887, a été de 82,444,002 onces, qui peuvent être évalués à \$1,604,909,905, et d'après M. Day, la valeur totale du produit de l'or aux Etats-Unis depuis 1804 a été de \$1,800,031,670. De 1804 à 1848, cependant, la somme évaluée n'est que de \$13,243,475.

Minerai de
fer.

424. On trouve du fer en abondance dans toutes les parties de la Puissance à l'exception du Manitoba, mais on y porte peu d'attention, même dans la Nouvelle-Ecosse, où le minerai est extrêmement pur et est la seule province où on trouve à la fois le combustible et le minerai. La production est limitée dans les mines d'Acadie à Londonderry.

Produc-
tion du
minerai de
fer en Ca-
nada, 1888.

425. La production totale en Canada, en 1888, était de 78,587 tonnes, évaluées, aux mines, à \$152,068, et était répartie comme suit :—

PROVINCES.	Tonneaux.	Valeur.
Nouvelle-Ecosse	42,611	\$ 74,509
Ontario	16,894	37,710
Québec	10,710	24,899
Colombie-Britannique	8,372	14,950
Total	78,587	152,068