

Pétrole en Russie. 445. On rapporte que le pétrole fut découvert dans la Russie en 1821, quoique l'existence de l'huile fut connue des centaines d'années auparavant. Les mines d'huile de Baku à l'extrémité est des Monts Caucase sont les plus importantes. La quantité de pétrole exportée de Baku depuis 1883 à 1887 a été de

	Gallons.
1883.....	145,180,705
1884.....	262,621,710
1885.....	300,149,775
1886.....	377,006,120
1887.....	389,816,630

On dit que le gouvernement russe a l'intention de construire un canal qui reliera les rivières Don et Dnieper, ce qui permettra aux vapeurs d'aller de la mer Caspienne à la mer Noire et de là, dans toutes les parties d'Europe, où le transport de l'huile, de Baku à Batoun se fait par le chemin de fer et est ensuite transbordée. L'approvisionnement d'huile de la Russie est très considérable et les dépenses d'exploitation sont moins fortes qu'en Amérique, de sorte que la construction de ce canal permettra à la Russie de faire une forte concurrence aux Etats-Unis.

Production de l'huile en Russie. 446. Les chiffres suivants indiquent que la production de l'huile en Russie va constamment en augmentant, tandis que celles des Etats-Unis va en diminuant.

MOYENNE DE LA PRODUCTION DU PÉTROLE A BAKU ET AUX ETATS-UNIS.*

ANNÉE.	Baku.	Etats-Unis.
	Brls.	Brls.
1882.....	15,375	82,303
1883.....	18,379	63,336
1884.....	27,392	67,684
1885.....	35,390	56,921
1886.....	36,543	70,729
1887.....	46,111	59,067
1888.....	55,902	46,700

*Board of Trade Journal, novembre 1889.