

Zeitschrift: Bulletin pédagogique : organe de la Société fribourgeoise d'éducation et du Musée pédagogique
Herausgeber: Société fribourgeoise d'éducation
Band: 89 (1960)
Heft: 6

Rubrik: La production mondiale du pétrole brut

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

La production mondiale du pétrole brut

Le bulletin d'informations économiques d'Esso-Standard évalue à 977 millions de tonnes la production mondiale de pétrole brut, pendant l'année 1959. Elle se rapproche du milliard de tonnes. Elle a augmenté de 7 % par rapport à 1958 ; elle a *plus que doublé* par rapport à 1949, c'est-à-dire *en dix ans*.

Au cours de la dernière décade, son développement est jalonné par les chiffres suivants qui accusent une progression continue :

1950 :	539 590 000 tonnes
1951 :	610 260 000 »
1952 :	641 050 000 »
1953 :	678 200 000 »
1954 :	708 750 000 » »
1955 :	795 200 000 »
1956 :	868 930 000 »
1957 :	880 900 000 »
1958 :	913 000 000 »

Les *Etats-Unis* restent le plus gros producteur de pétrole du monde. Leur extraction s'est élevée, en 1959, à 346 millions de tonnes de pétrole brut, soit plus du tiers de la production mondiale et 42 % de la production des pays non communistes. La production totale des USA est plutôt en régression ; depuis le chiffre record de 1955 (393 220 000 tonnes), elle est passée à 383 millions de tonnes en 1956, et à 352 millions de tonnes en 1957. La part relative des Etats-Unis dans la production mondiale a, de ce fait, également baissé ; ils fournissaient, en 1950, plus de la moitié de l'extraction mondiale ; en 1957, leur production était assez voisine des $\frac{2}{5}$ de la production mondiale.

Si on leur associe le Canada, qui a produit 25 millions de tonnes en 1959, on constate que l'*Amérique du Nord* a fourni 371 millions de tonnes de pétrole en 1959.

Le second producteur est le *Moyen-Orient* avec 231 millions de tonnes en 1959. Il atteint les $\frac{2}{3}$ de la production des Etats-Unis et tend à atteindre le $\frac{1}{4}$ de la production mondiale. Son extraction va en augmentant (86 millions de tonnes en 1950 – moins du $\frac{1}{6}$ de la production mondiale –, 162 millions de tonnes en 1955, – 173 millions en 1956 –, 176 millions en 1957, soit, à cette date, le $\frac{1}{5}$ de l'extraction mondiale). Le Koweït a extrait, sur le total de 1959, 70 millions de tonnes.

Le *Venezuela* qui produisait 80 millions de tonnes en 1950, 113 millions en 1955, 129 millions en 1956, atteignait 146 millions en 1957 ; il continue de plafonner aux environs de cette production : 147 mil-

lions en 1959. La moitié de sa production est achetée par les Etats-Unis.

Il est rattrapé et talonné de tout près par les pays du *bloc soviétique* dont la production, en 1959, s'établit à 146 millions de tonnes, dont 129 millions fournies par l'*URSS* seule, contre 98 en 1957. La production d'ensemble de la Russie et de ses satellites a connu une extension rapide : de 42 millions 400 000 tonnes en 1950, ils ont poussé leur production à 80 millions de tonnes en 1955, à 96,5 millions en 1956, et à 112,5 millions en 1957, la triplant par conséquent en moins de dix ans. Elle est maintenant très voisine de 15 % de la production du globe ; elle a progressé de 14 % de 1958 à 1959.

Les pays non soviétiques fournissent au total 831 millions de tonnes de pétrole ; leur production globale a augmenté de 50 millions de tonnes par rapport à 1958, soit de 6 % environ.

On constate que « près des neuf dixièmes de la production mondiale de pétrole brut sont obtenus dans quatre régions du globe : Etats-Unis, zone des Caraïbes, Moyen-Orient et URSS. Près des neuf dixièmes, également, des besoins de l'Europe occidentale – qui est le plus gros importeur du monde – ont été encore satisfaits, en 1959, à partir du pétrole venant du Moyen-Orient. Cependant, il est probable que l'Afrique du Nord constituera très prochainement la cinquième grande région productrice du globe et approvisionnera, pour une très large part, l'Europe occidentale en pétrole brut. »

C. R.

La production européenne de houille en 1958

	1955	1956	1957	1958	
Angleterre	225,2	225,6	227	219,2	— 3,4
Allemagne occidentale	130,7	134,4	133,2	132,6	— 0,4
Pologne	94,5	95,6	94,1	95,1	+ 1,1
France	55,3	55,1	56,8	57,7	+ 1,6
Belgique	30	29,6	29,2	27,1	— 7,2
Tchécoslovaquie	22,1	23,4	24,2	25,6	+ 5,8
Sarre	17,3	17,1	16,5	16,4	— 0,6
Pays-Bas	11,9	12	11,7	12,2	+ 4,3
Autres pays	27,9	28,6	29,9	30,4	+ 1,7
Total	614,9	621,4	622,6	616,3	— 1

Ces chiffres, exprimés en millions de tonnes métriques, proviennent des services d'information des Nations-Unies. La dernière colonne traduit l'évolution de la production de 1957 à 1958, en pourcentage. Des évaluations provisoires effectuées pour la Russie donnent les résultats suivants (lignite compris) :

URSS	391	429,2	463	496	+ 7,1
Total	1005,9	1050,6	1085,6	1112,3	