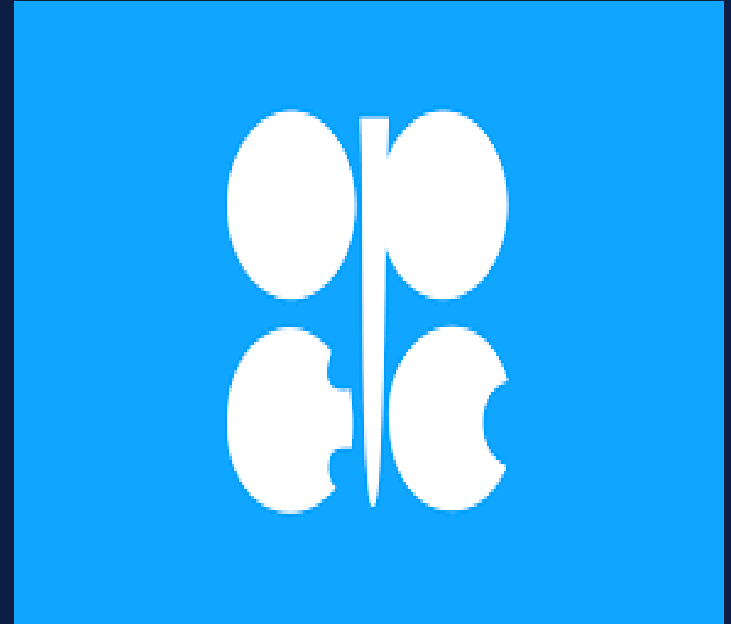


# L'organisation des pays exportateurs de pétrole (OPEP)



Par Louis-Marie VALLADE





## LISTE DES PAYS MEMBRES ET ANNÉES D'ADHÉSION

- Arabie saoudite (1960)
- Irak (1960)
- Iran (1960)
- Koweït (1960)
- Venezuela (1960)
- Libye (1962)
- Émirats arabes unis (1967)
- Algérie (1969)
- Nigéria (1971)
- Gabon (1975 – 1995 / 2016)
- Guinée équatoriale (2017)
- Congo (2018)

## PAYS AYANT QUITTÉ L'OPEP

- Angola (2007-2024)
- Équateur (1973-1992 / 2007-2020)
- Qatar (1961-2019)
- Indonésie (1962-2009 / 2016-2016)

## OBJECTIFS

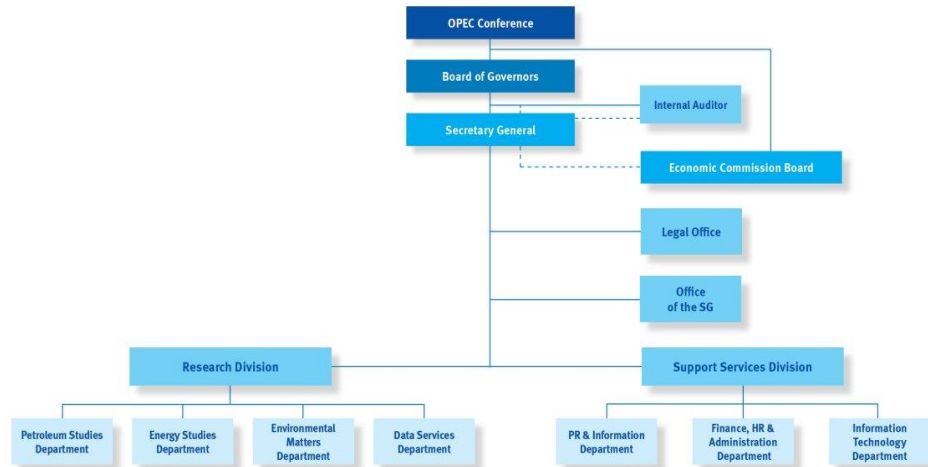
- **Unifier les politiques pétrolières des pays membres**
- **Maintenir un équilibre des marchés pétroliers**
- **Assurer une production stable, régulière et compétitive**



# ORGANISATION FONCTIONNEMENT



  
Organization chart of the OPEC Secretariat



June 2024

Une **Conférence des États-membres** se tient tous les six mois, c'est l'organe principal de prise de décision. Chaque État dispose d'un représentant et d'un vote. Les décisions sont prises **à l'unanimité**.

Une conférence extraordinaire peut se tenir, à l'initiative du Secrétaire général. Le **Secrétariat général** est chargé du suivi de la mise en application des dispositions décidées par les États-membres.

Le **Conseil des gouverneurs** se réunit deux fois par an et réunit un représentant par État. Il est chargé des politiques d'administration et d'orientation de l'OPEP et étudie les rapports transmis par le Secrétariat général. Les décisions sont prises **à la majorité simple**.



**14 septembre 1960 : Création de l'OPEP** à Bagdad par l'Arabie saoudite, l'Irak, l'Iran, le Koweït et le Venezuela. Objectif : défendre les intérêts des pays producteurs.



**1973 : 1er choc pétrolier.** Embargo de l'OPEP contre les pays soutenant Israël lors de la guerre du Kippour. Baisse de la production de 25 %, le prix du baril augmente de 130% pour atteindre 10 \$.



**1979-1980 : 2e choc pétrolier** causé par la Révolution iranienne et la guerre Iran-Irak. Hausse de la demande mondiale dans un contexte d'insécurité, le prix du baril atteint 39 \$. Une crise énergétique s'installe pour plusieurs années.



**1986 : Contre-choc pétrolier.** L'offre est plus importante que la demande. L'Arabie saoudite souhaite relancer la demande et décide unilatéralement d'augmenter sa production, imposant sa volonté à l'OPEP. Le prix du baril s'effondre sous les 10\$.



**2008 : 3e choc pétrolier.** La demande est forte (surtout chinoise), le prix du baril est à 140 \$. La crise économique de 2008 chamboule tout : la demande s'effondre et le prix chute à 35 \$. L'OPEP est obligé de réduire sa production pour amortir la baisse, et obtient une légère hausse à 50 \$ le baril.



\* La crise économique de 2008 pousse les pays importateurs de pétrole à revoir leur stratégie énergétique. D'autres sources d'énergie se développent tel que les énergies vertes. De plus, les pays de l'OPEP sont de plus en plus contestés sur le marché pétrolier. **Alors qu'en 1970 l'OPEP représentait 55% de la production mondiale de pétrole, ce chiffre baisse à 35% aujourd'hui.**

\* Les États-Unis n'ont cessé d'augmenter leurs propres productions et exportations d'hydrocarbures "non conventionnels" tel que le pétrole de schiste pour **devenir le premier producteur mondial au milieu des années 2010**. En 2014, l'OPEP décide alors de provoquer une forte chute du cours de l'or noir en augmentant la production. Le but est de pousser les pays importateurs à acheter du pétrole à l'OPEP à très bon prix et à se détourner du pétrole américain.

\* Les difficultés des années 2010 vont pousser certains membres à remettre en cause les quotas à respecter, jusqu'à provoquer des départs de l'organisation. En difficulté économique et refusant de baisser leur production de pétrole, **l'Indonésie quitte l'OPEP fin 2016 ; en 2020, l'Équateur fait de même ; en 2024, l'Angola s'en va également.**

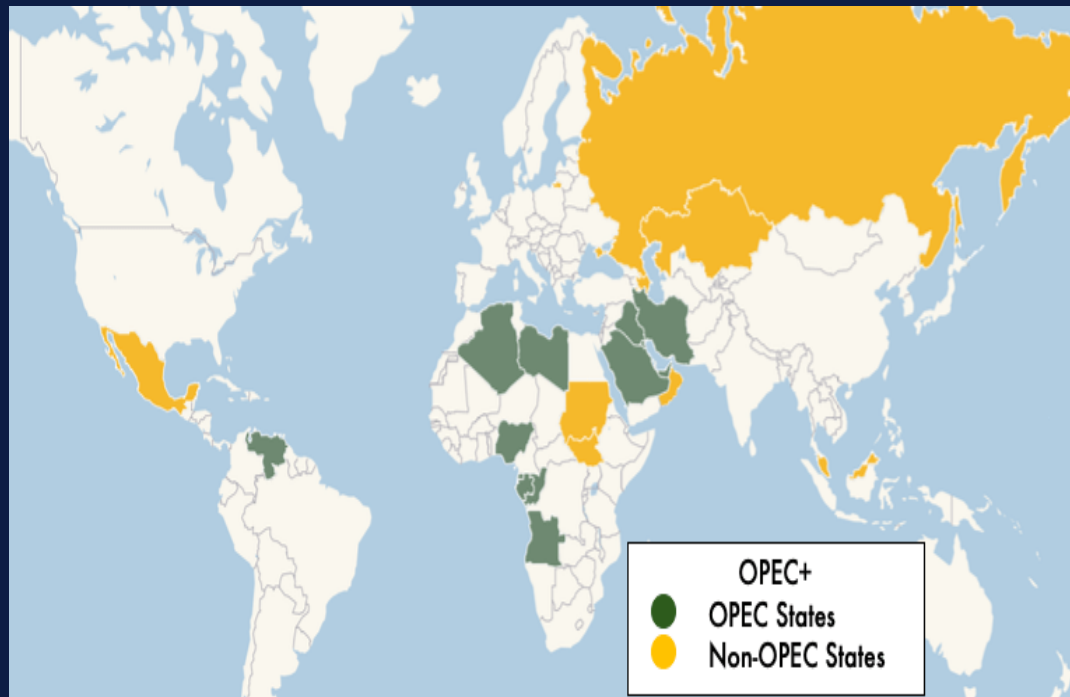
\* Le cas du Qatar est particulier : le pays subit depuis 2017 un blocus mené par l'Arabie saoudite et ses alliés. De plus, Doha souhaite varier ses sources de revenus et s'écarter du marché du pétrole, **pour s'orienter vers le gaz**. Ce choix est validé en 2019 par un départ de l'OPEP.



En décembre 2016, les pays de l'OPEP s'accordent avec d'autres producteurs afin de peser ensemble sur les marchés. C'est la naissance de l'OPEP +. Une "déclaration de coopération" est signée, prévoyant "un effort concerté pour accélérer la stabilisation du marché pétrolier mondial".

Des quotas de production sont fixés pour chaque pays membre et régulièrement mis à jour.

Aujourd'hui, dix pays en sont membres sans faire partie de l'OPEP : **Russie, Oman, Bahreïn, Malaisie, Kazakhstan, Brunei, Azerbaïdjan, Mexique, Soudan et Soudan du Sud.**



**Carte des pays-membres de l'OPEP et de l'OPEP+ avant le départ de l'Angola en 2024**

# Quotas pour 2025 et 2026



Pays	Plafond de production pour 2025 et 2026 (en Mb/j)
Algérie	1,007
Arabie saoudite	10,478
Azerbaïdjan	0,551
Bahreïn	0,196
Brunei	0,083
Congo	0,277
Émirats arabes unis	3,519
Gabon	0,177
Guinée équatoriale	0,07
Irak	4,431
Kazakhstan	1,628
Koweït	2,676
Malaisie	0,401
Mexique	1,753
Nigéria	1,5
Oman	0,841
Russie	9,949
Soudan	0,064
Soudan du Sud	0,124

Sur les 22 pays membres de l'OPEP+ (12 OPEP plus 10), trois sont exemptés de quotas à respecter : **l'Iran, le Venezuela et la Libye**. Cela doit permettre de compenser les sanctions internationales et difficultés économiques que connaissent ces pays.

## Panier ORB

Le "panier ORB" est le panier référence de l'OPEP, soit une moyenne des prix de 15 pétroles bruts produits par des pays de l'organisation.

C'est un instrument de quantification des prix, au même titre que le Brent par exemple.



« OPEP ». *Connaissance des énergies* [en ligne], 3 janvier 2025 [consulté le 5 mars 2025]. Disponible sur : <https://www.connaissancedesenergies.org/fiche-pedagogique/opec-organisation-des-pays-exportateurs-de-petrole#:~:text=En%202023%2C%20l'OPEP%20a,%2C1%25%20des%20r%C3%A9serves%20mondiales>.

MORA CONTRERAS, Jesús. « L'Organisation des pays exportateurs de pétrole ». *Encyclopédie de l'énergie* [en ligne], 27 mai 2019 [consulté le 5 mars 2025] Disponible sur : <https://www.encyclopedie-energie.org/lorganisation-des-pays-exportateurs-de-petrole-opec/>.

Site internet de l'OPEP, consulté le 5 mars 2025. Disponible sur : <https://www.opec.org/opec-secretariat.html>

GOETZ, Étienne. « Pétrole : les cinq dates qui ont marqué l'histoire de l'OPEP ». *Les Échos* [en ligne], 30 novembre 2016 [consulté le 6 mars 2025]. Disponible sur : <https://www.lesechos.fr/2016/11/petrole-les-cinq-dates-qui-ont-marque-lhistoire-de-lopec-222302>.

« Quels sont les pays faisant partis de l'OPEP+ ? ». *Connaissance des énergies* [en ligne], 4 mars 2025 [consulté le 6 mars 2025]. Disponible sur : <https://www.connaissancedesenergies.org/questions-et-reponses-energies/opec-plus>.

« Le panier de référence de l'OPEP ». *Cours du pétrole* [en ligne], consulté le 6 mars 2025), disponible sur : <https://cours-du-petrole.fr/informations/7-le-panier-de-reference-de-opec.php>.

STONE, Amilia. « Will Saudi Arabia secure extended OPEC+ output cuts to maintain crude prices, as Chinese oil demand declines ? ». *Directors Talk Interviews* [en ligne], 19 février 2020 [consulté le 6 mars 2025]. Disponible sur : <https://www.directorstalkinterviews.com/will-saudi-arabia-secure-extended-opec-output-cuts-to-maintain-crude-prices-as-chinese-oil-demand-declines/412805946>.