

Juin 2024 - Le Mensuel des Prix du Pétrole et du Gaz Naturel

Analyse: Nous sommes au début du mois de juin où la dynamique de l'offre et de la demande dépasse l'instabilité géopolitique du Moyen-Orient à l'Ukraine pour influencer les prix du pétrole. Par conséquent, les fondamentaux de l'offre et de la demande jouent un rôle plus important dans la détermination du sentiment du marché qui s'est traduit par une baisse des prix du pétrole. Avec un prix du pétrole relativement bas, prix du pétrole d'équilibre budgétaire élevé pour les producteurs de pétrole, y compris l'Arabie Saoudite, et résultat décevant (du point de vue de l'OPEP) croissance de la demande de pétrole jusqu'à présent cette année, il était prévisible que l'OPEP+, lors de sa réunion du 2 juin, conviendrait de prolonger ses réductions de production jusqu'au reste de l'année. En outre, huit producteurs (Arabie saoudite, Russie, Irak, Émirats arabes unis, Koweït, Algérie, Kazakhstan et Oman) ont convenu de maintenir leurs réductions volontaires de 2,2 millions de b/j au moins jusqu'en mars de l'année prochaine, date à laquelle l'intention est de réduire les réductions jusqu'en septembre.

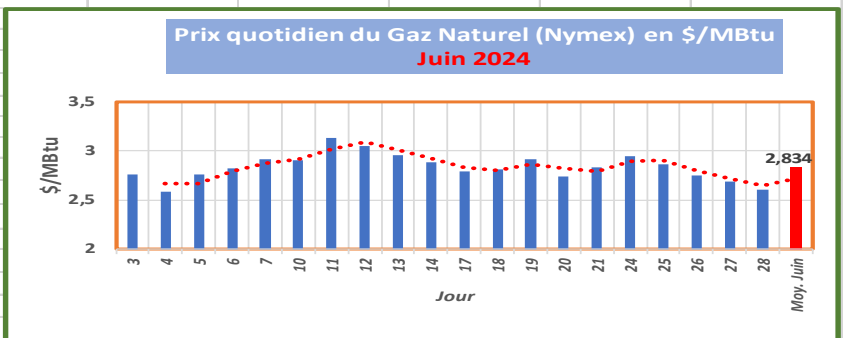
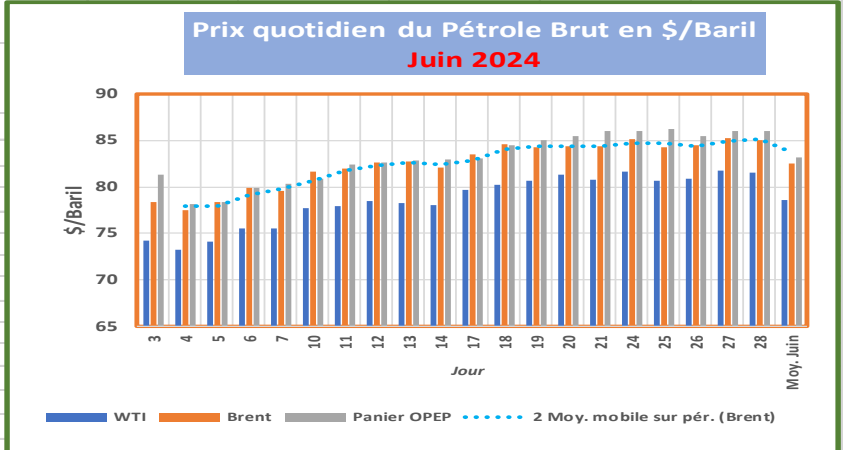
Sur le plan stratégique de l'OPEP à long terme de gestion du marché pétrolier, la priorité aux prix domine celle de la production qui enregistre selon Goldman Sachs un excédent de capacité de production estimé à 6,5 millions de barils par jour.

En sus de la prolongation des réductions de l'OPEP+, la croissance de la production américaine continue d'être inexistant cette année (13,1 millions de b/j, soit un chiffre inchangé depuis trois mois entraînant un sentiment haussier qui s'est renforcé sur les marchés pétroliers à mesure que la demande estivale de carburant s'accroît, les signes d'un possible ralentissement de l'inflation aux États-Unis, la saison des ouragans qui commence, que la demande s'améliorait et que les stocks américains de brut et d'essence diminuaient. Enfin, la montée des risques géopolitiques dans le monde n'a fait qu'ajouter au sentiment haussier.

Les prix du gaz naturel ont repris un tant soit peu à l'approche de l'été où l'augmentation de la puissance électrique nécessaire à la climatisation induit une augmentation de la consommation de gaz.

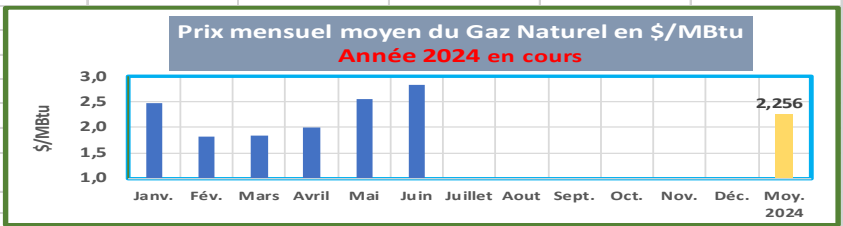
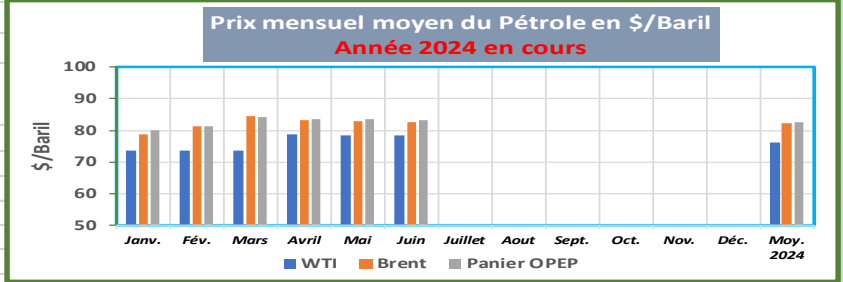
Prix moyen quotidien du Pétrole et du Gaz Naturel Juin 2024

Jour	WTI	Brent	Panier OPEP	Gaz Naturel (Nymex)
	\$/Baril			\$/MBtu
01/06/2024	-	-	-	-
02/06/2024	-	-	-	-
03/06/2024	74,22	78,36	81,30	2,756
04/06/2024	73,25	77,52	78,17	2,586
05/06/2024	74,07	78,41	78,39	2,757
06/06/2024	75,55	79,87	79,90	2,821
07/06/2024	75,53	79,62	80,37	2,918
08/06/2024	-	-	-	-
09/06/2024	-	-	-	-
10/06/2024	77,74	81,63	80,93	2,906
11/06/2024	77,90	81,92	82,36	3,129
12/06/2024	78,50	82,60	82,60	3,045
13/06/2024	78,26	82,75	82,81	2,959
14/06/2024	78,05	82,08	82,95	2,881
15/06/2024	-	-	-	-
16/06/2024	-	-	-	-
17/06/2024	79,72	83,52	83,06	2,788
18/06/2024	80,20	84,53	84,50	2,809
19/06/2024	80,71	84,29	85,00	2,909
20/06/2024	81,29	84,36	85,50	2,741
21/06/2024	80,73	84,33	86,00	2,836
22/06/2024	-	-	-	-
23/06/2024	-	-	-	-
24/06/2024	81,63	85,15	85,98	2,948
25/06/2024	80,63	84,22	86,27	2,863
26/06/2024	80,90	84,47	85,46	2,745
27/06/2024	81,74	85,26	86,05	2,685
28/06/2024	81,54	85,00	86,00	2,601
29/06/2024	-	-	-	-
30/06/2024	-	-	-	-
Moyenne	78,61	82,49	83,18	2,834



2024 Prix moyen mensuel du Pétrole Brut et du GN

Mois	WTI	Brent	Panier OPEP	Gaz Naturel (Nymex)
	\$/Baril			\$/MBtu
Janvier	73,66	78,86	79,90	2,486
Février	73,66	81,30	81,22	1,827
Mars	73,66	84,47	84,30	1,833
Avril	78,70	83,32	83,65	2,007
Mai	78,45	82,89	83,62	2,550
Juin	78,61	82,49	83,18	2,834
Juillet				
Aout				
Septembre				
Octobre				
Novembre				
Décembre				
Moyenne	76,12	82,22	82,65	2,256



Référence : site web www.oilprice.com

Remarque : Les prix ne sont pas communiqués les fins de semaine et les jours fériés aux États-Unis.

Nymex : Le NewYork Mercantile Exchange est la plus importante bourse de marchandises physiques du monde. C'est un marché américain spécialisé dans les matières premières physiques qui fait le négoce de l'énergie, du platine et du palladium. **MBtu** (million de British thermal units)

Brent : Le Brent est un type de pétrole léger provenant du mélange de la production de différents champs pétroliers de la mer du Nord (Broom, Rannoch, Etive, Ness et Tarbert). Le Brent est le principal prix de référence du pétrole brut non sulfuré léger sur les marchés internationaux (auprès de certains marchés boursiers d'Europe, d'Afrique et de Méditerranée).

WTI : Le West Texas Intermediate Américain est le principal prix de référence pour le pétrole brut non sulfuré léger d'Amérique du Nord. Plus léger que le Brent, il est utilisé comme référence dans la détermination du prix du brut et comme matière première pour les contrats à terme sur le pétrole auprès de la bourse des matières premières de New York (le Nymex).

Panier OPEP : Le panier de référence de l'OPEP est une moyenne pondérée des prix des mélanges de pétrole produits par les membres de l'Organisation des pays exportateurs de pétrole. Il est utilisé comme un brut de référence. Le panier de l'OPEP, comprend un mélange de produits de pétrole brut léger et lourd, et est plus lourd que le Brent et le West Texas Intermediate.

Sahara Blend : Un brut algérien de faible densité dont le prix est établi en fonction des cours du Brent (brut de référence de la mer du nord), côté sur le marché de Londres avec une prime additionnelle pour ses qualités physico-chimiques appréciées par les raffineries pour la production de distillats légers tels que : l'essence ou le kerosene ainsi qu'une faible teneur en soufre 0,05 %.