

Dynamiques d'offre et demande en hydrocarbures

I) Pays importateurs de pétrole

a) Régions les plus consommatrices de pétrole

Les trois régions les plus consommatrices de pétrole sont les Etats Unis (835 Mt), l'Europe de l'Ouest (575 Mt), et la Chine (520 Mt).

Le Japon, l'Inde, la Russie, l'Arabie Saoudite et le Brésil et pèsent toutefois d'un poids croissant dans la demande de pétrole

Compte tenu de leur impact sur la demande de ce produit stratégique, l'analyse des évolutions probables de leurs productions et consommations de pétrole est essentielle pour étudier les perspectives du marché pétrolier.

Nous allons dans ce qui suit nous intéresser à certains d'entre eux.

b) Dynamiques des principaux importateurs de pétrole

Ce graphique illustre les évolutions des importations de quelques gros importateurs de pétrole.

Les Etats-Unis sont tracés en bleu, l'Union Européenne en rouge, et le reste de l'OCDE en vert.

L'échelle de gauche est en millions de tonnes et l'échelle de droite en millions de barils par jour.

Il montre que les Etats-Unis n'ont diminué leurs importations que très récemment, alors que l'Europe et le reste de l'OCDE les ont stabilisées depuis une vingtaine d'années.

Ce graphique illustre les dynamiques des importations de la Chine en bleu et de l'Inde en rouge. L'échelle de gauche est en millions de tonnes et l'échelle de droite en millions de barils par jour.

Il montre que ces deux pays ont continué à accroître leurs importations malgré la hausse du prix du pétrole depuis 2000.

c) Bilan pétrolier de la Communauté des États indépendants (CEI) (pays de l'ex-URSS)

Ces deux graphiques illustrent les dynamiques des productions et consommations de pétrole et de gaz naturel dans la Fédération de Russie. Les productions sont tracées en rouge, les consommations en vert, et les exportations en bleu.

Ils montrent que les exportations ont plutôt tendance à se stabiliser dans les deux cas, après une période de croissance pour le pétrole.

d) Bilan pétrolier Etats-Unis Europe

Ces deux graphiques illustrent les dynamiques des productions et consommations de pétrole aux Etats Unis et en Europe. Les productions sont tracées en vert, les consommations en bleu, et les importations en rouge.

L'augmentation du déficit pétrolier américain de 1985 à 2005, qui résultait à la fois d'une croissance de la demande et d'une baisse de la production nationale, a cessé depuis la mise en valeur des pétroles de schistes qui leur ont permis de réduire de moitié leurs importations en une dizaine d'années.

L'Europe reste davantage dépendante de ses importations de pétrole que les Etats-Unis, mais elle semble réussir à limiter la croissance de sa consommation, qui reste inférieure à celle d'avant le deuxième choc pétrolier et décroît légèrement depuis 2005.