

« Les chocs pétroliers » (Transcript vidéo)

Qu'est-ce qu'un choc pétrolier ?

C'est un phénomène causé par une pénurie de pétrole. Il se traduit par une baisse soudaine de l'offre de pétrole par rapport à la demande / et donc par une hausse brutale du prix du baril de pétrole / qui provoque d'importantes perturbations économiques globales

= Hausse des prix / Baisse de la consommation des ménages / Baisse de l'activité industrielle / Hausse du chômage

Le pétrole est en effet utilisé partout et pour beaucoup d'usages différents. Exemple : carburant / Exemple : matière première / pour fabriquer des milliers de produits de consommation courante

Et l'impact de ces chocs est d'autant plus important qu'il n'existe pas de produit équivalent au pétrole / pouvant répondre aux mêmes besoins, et à un prix plus faible.

Le monde a connu **3 chocs pétroliers récents** :

1973 / Embargo pétrolier arabe contre les pays ayant soutenu Israël pendant la guerre du Kippour.

Prix du baril multiplié par 4 entre octobre 1973 et janvier 1974.

1979 / À cause de la guerre entre l'Iran et l'Irak. Le prix du baril a plus que doublé entre 1978 et 1980.

2008 / Non pas à cause d'instabilités géopolitiques, mais à cause d'un surcroît de demande venant notamment de pays émergents comme / L'Inde / La Chine

En résumé :

Un choc pétrolier est causé par une pénurie de pétrole entraînant une hausse du prix du baril.

Conséquences : hausse des prix, baisse de la consommation des ménages et de la production industrielle et hausse du chômage.

Impact important car les économies dépendent encore largement du pétrole pour une série d'usages où il est indispensable.

Donc nécessité de « transitions énergétiques » : plus d'énergies renouvelables, des technologies innovantes, une meilleure efficacité énergétique.