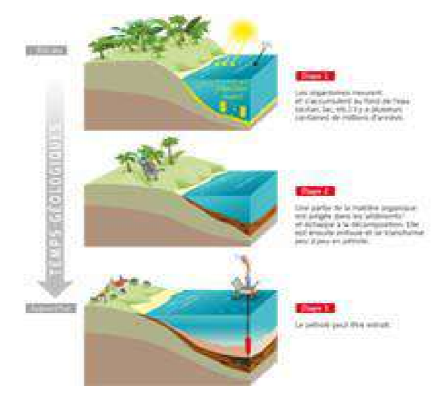
## Les énergies fossiles





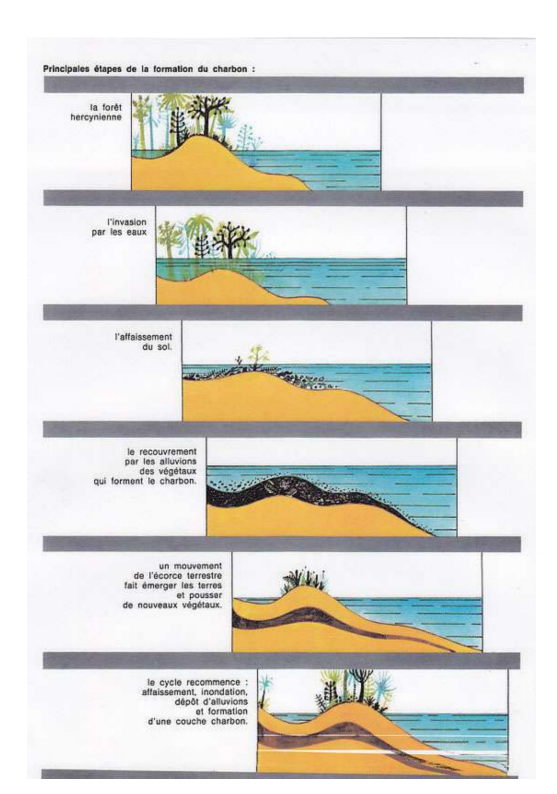
- Premièrement on va voir comment ce forme l'énergie fossile.
- Deuxièmement on va voir si l'énergie fossile peut être renouveler.
- Et troisièmement on va voir quel est l'inconvénient de l'utilisation de ses énergies fossile.



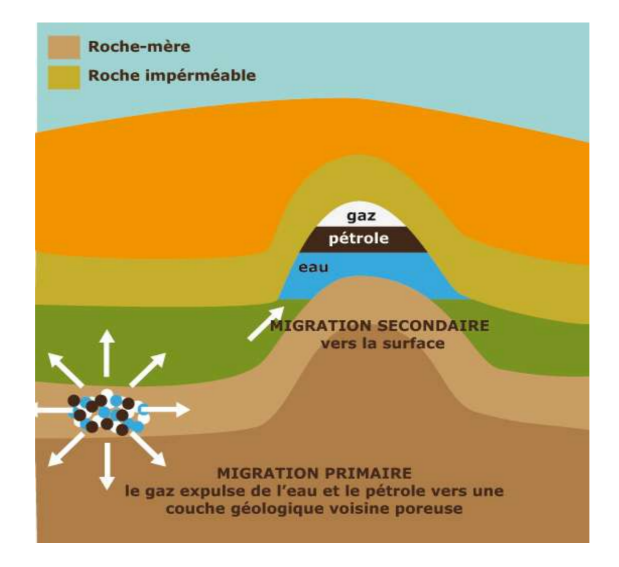
Tout d'abord il existe plusieurs sorte d'énergies fossile:Le pétrole,les gaz naturel et le charbon.

Les énergies fossile ce forme au bout de plusieurs million de année.

D'abord de la matière organique tel que des planctons vont mourir est s'entasser au font de l'océan, ensuite une partie de la matière organique va être piéger sous les sédiments et échapper a la décomposition elle va ensuite être enfouie et peu a peu elle va ce transformer en pétrole.

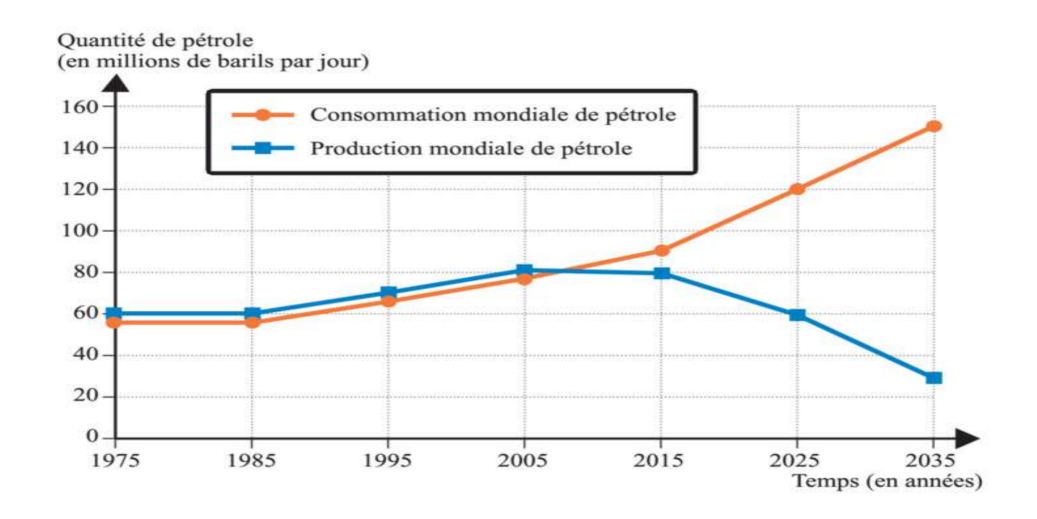


Pour le charbon ce sont des végétaux qui vont tomber sur le sable, puis il y aura une monter de l'océan ce qui va décomposer les Végétaux, est un mouvement de l'écorce terrestre va faire émerger les terre et les végétaux qui on déjà commencer a ce transformer en charbon vont être recouvert par le sable.



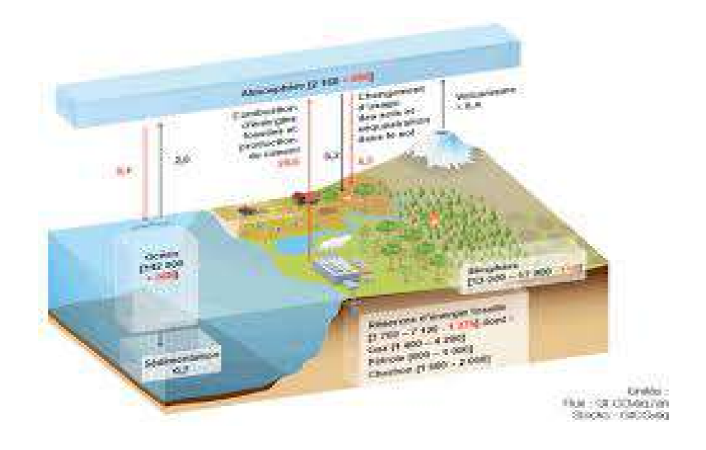
Enfin les gaz nature sont former dans les roches poreuses du sous-sol.

C'est gaz sont: le CH4 (méthane), le C3H8 (propane), du C4H10 (du butane), du C2H6 (de l'éthane) et du C5H12 (du pentane).



Ensuite, c'est énergie ne sons pas être considéré comme renouvelable car a l'échelle humaine c'est énergie ce renouvelle de phasons

bien trop lente, comme on consomme une bien trop grande quantité de cette énergie elle n'a pas le temps de ce renouveler



Enfin,les problème de c'est énergie c'est quel produise du CO2, la terre dégage naturellement du CO2 mais ce CO2 est réabsorber par les arbres et la mer le problème c'est que le CO2 que dégage c'est énergies fossiles n'est pas réabsorber pas la terre, du coup le surplus de CO2 va s'accumuler dans atmosphère et l'épaissir ce qui va réchauffer la planète est engager des problème encore plus grand.



Un bon moyen de empêcher tout ça serrait de abandonner les énergies fossile et de ce pencher ver les énergie renouvelable telle que

l'énergie solaire, mais les rayon du soleils ne produise pas assez de énergie ce qui oblige a continuée de utilisée les énergie fossiles du mois pour le moment.