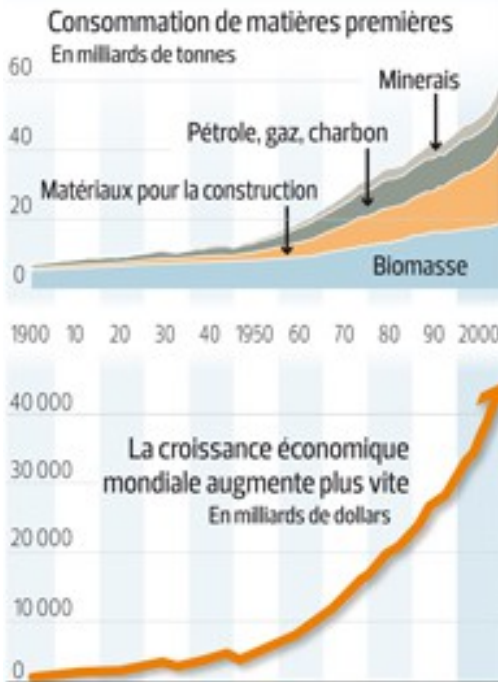
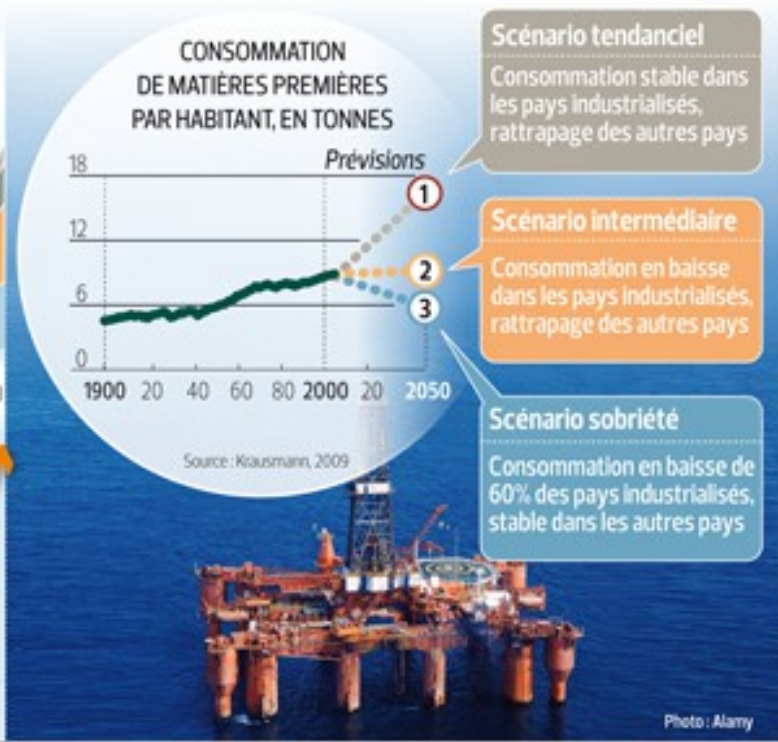


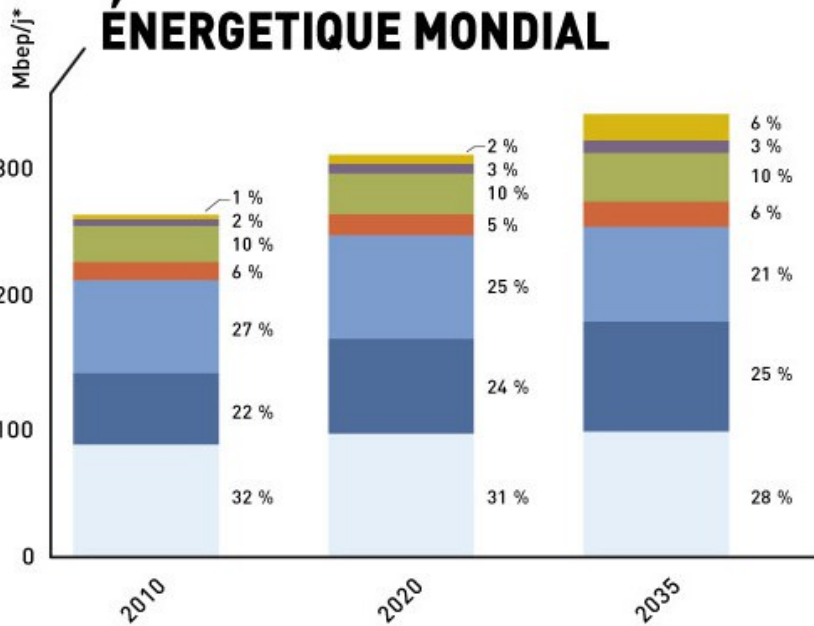
# L'appétit de matières premières grandit



## Les 3 scénarios envisagés par l'ONU jusqu'en 2050



# L'APPROVISIONNEMENT ÉNERGETIQUE MONDIAL

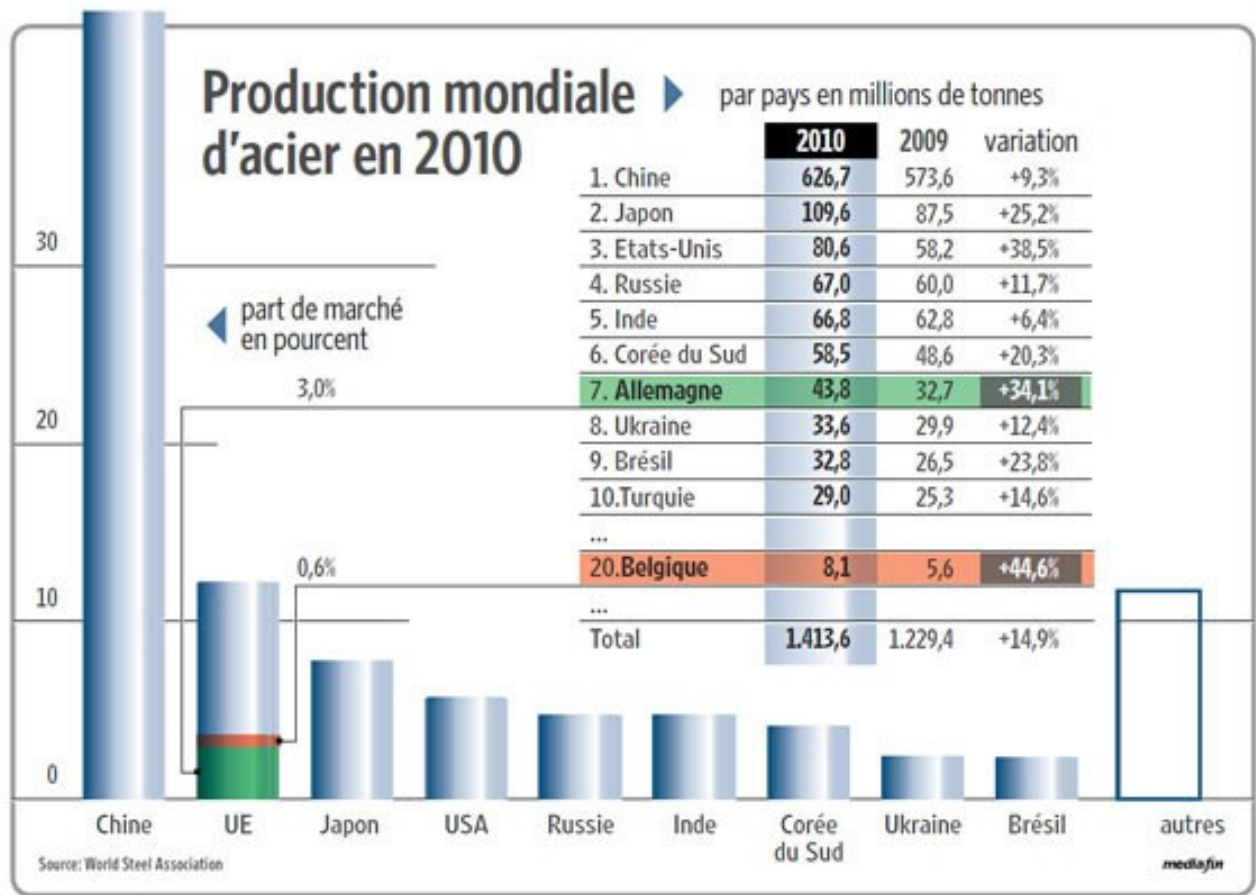


La production d'électricité dans le monde représente 19 800 terawatts, soit 19 800 fois 1000 milliards de watts. l'équivalent de 5 148 Mtep.

- Solaire, éolien, autres énergies renouvelables
- Hydraulique
- Biomasse
- Nucléaire
- Charbon
- Gaz
- Pétrole

\* Millions de barils équivalent pétrole par jour

Source : estimations Total.



## La Chine, premier producteur d'acier dans le monde

