

## Veille d'actualité du premier trimestre 2021

Trois sujets : Covid 19, Pétrole, Nucléaire.

**Covid 19** : il sévit toujours dans de très nombreux pays; la demande énergétique s'est néanmoins redressée en passant d'une diminution de 10% à 5% de la demande pétrolière, thermomètre pour les autres énergies. Si les pays développés espèrent un retour à la normale dans le trimestre suivant, à l'exemple de l'Angleterre, déjà guérie, ce ne sera peut-être pas le cas des pays moins fortunés. A noter la pénurie de composants pour la mobilité, entraînant des arrêts de production significatifs de voitures électriques, pénurie attribuée au Covid ; serait-ce aussi le prélude d'une crise sur les métaux rares ?

**Pétrole** : le maintien des quotas de production OPEP-Russie, un peu élargi, a contribué à une augmentation significative du prix du pétrole, passant de 40\$/bbl à plus de 60\$/bbl dans le dernier mois, aidé par des réductions momentanées aux États-Unis et par l'arrêt de circulation des navires dans le canal de Suez, suite à un blocage d'un navire de grande dimension.

**Nucléaire** : ça bouge un peu : autorisation de l'ASN (Autorité de sûreté nucléaire) pour le prolongement de vie des réacteurs, intervention en sa faveur du haut-commissaire au Plan, suivi par le président de RTE ; taxonomie européenne mise en cause par le Centre Commun de Recherche de la Commission européenne pour l'absence du nucléaire dans la liste des énergies peu émettrices de CO2 ; de plus, il se confirme que les électricités intermittentes ne pourront pas subvenir seules à une production importante d'hydrogène, qui ne pourra l'être que par le nucléaire. Mais le projet EDF Hercule est toujours en discussion avec l'Union européenne.

Bruno Wiltz, vice-président du comité Energie d'IESF