

Revue de presse – avril 2021

L'action EDF a terminé le mois de mars à 11,44€ et le mois d'avril à 12,12€, avec de nouvelles spéculations sur le projet de réorganisation d'EDF, que le gouvernement ne présente plus sous l'appellation Hercule. Les prix de l'électricité se sont maintenus à un niveau élevé, portés par un prix du CO2 proche de 45€/tonne.

7 avril : EDF soutenu par la spéculation d'un rachat des minoritaires (Boursorama) : EDF flambe de 10,5% à 12,4 euros, les investisseurs spéculant sur un rachat des minoritaires par l'Etat. Celui-ci, qui détient 83,7% du capital d'EDF, chiffre à 10 milliards d'euros le rachat des parts détenues par les actionnaires minoritaires, a révélé Reuters citant des sources syndicales. <https://www.boursorama.com/bourse/actualites/edf-soutenu-par-la-speculation-d-un-rachat-des-minoritaires-9c5478c58e146a43238edf97f85e4704?symbol=1rPEDF>

8 avril : EDF veut que la contribution du nucléaire soit reconnue dans la lutte contre le réchauffement climatique (La Tribune) : EDF redoute que le nucléaire ne soit exclu du texte européen sur la taxonomie, dont l'objectif est de donner aux investisseurs la liste des activités pouvant être considérées comme bénéfiques pour le climat. <https://www.latribune.fr/entreprises-finance/industrie/energie-environnement/edf-veut-que-la-contribution-du-nucleaire-soit-reconnue-dans-la-lutte-contre-le-rechauffement-climatique-881943.html>

10 avril : Le projet Hercule de réorganisation d'EDF ne conduira pas à une scission ou à une privatisation (La Tribune) : Le projet Hercule de réorganisation des activités d'EDF n'est pas "enlisé" et fait l'objet de discussions quasiment quotidiennes entre Paris et Bruxelles, a déclaré samedi Jean-Bernard Lévy. <https://www.latribune.fr/entreprises-finance/industrie/energie-environnement/le-projet-hercule-de-reorganisation-d-edf-ne-conduira-pas-a-une-scission-ou-a-une-privatisation-pdg-882078.html>

12 avril : EDF annonce la vente de sa centrale thermique West Burton B à EIG (Usine Nouvelle) : West Burton B, située dans le Nottinghamshire, a été mise en service en 2013 et se compose de trois unités à cycle combiné et détient une capacité de production combinée de 1.332 MW. West Burton B est l'unique centrale CCG d'EDF sur le territoire britannique. L'énergéticien français a annoncé en mars dernier la fermeture en 2022 de son usine West Burton A, sa dernière centrale électrique à charbon au Royaume-Uni. <https://www.usinenouvelle.com/article/edf-annonce-la-vente-de-sa-centrale-thermique-west-burton-b-a-eig.N1080994>

25 avril : Et si le nouveau plan Hercule était un bon projet pour EDF et la France ? (Contrepoints) : Le nouveau projet Hercule prévoyant de séparer le nucléaire et l'hydroélectricité des énergies renouvelables intermittentes (EnRI) a peut-être des avantages cachés pour l'intérêt général des Français... et pour EDF ! <https://www.contrepoints.org/2021/04/25/395973-et-si-le-nouveau-plan-hercule-etait-un-bon-projet-pour-edf-et-la-france>

26 avril : Réorganisation d'EDF: Paris et Bruxelles très proches d'un accord (Le Figaro) : La réforme de la régulation du nucléaire ferait désormais consensus. Le projet de loi «relatif à EDF» a même été fixé au conseil des ministres du 19 mai, mais devrait être repoussé. <https://www.lefigaro.fr/societes/reorganisation-d-edf-derniere-ligne-droite-pour-le-nucleaire-francais-20210426>

26 avril : Eolien en mer : la France tente un nouveau départ (Les Echos) : Géants des énergies renouvelables, pétroliers et autres investisseurs sont en lice pour opérer le huitième parc éolien en mer français. Au large des côtes du Cotentin, d'une puissance qui pourra atteindre le record de 1.000 MW, il doit profiter des réformes récentes destinées à accélérer la cadence de cette filière qui peine encore à décoller en France contrairement aux autres pays européens. <https://www.lesechos.fr/industrie-services/energie-environnement/eolien-en-mer-la-france-tente-un-nouveau-depart-1310105>

27 avril : Electricité : la France ne respecte pas sa feuille de route pour la transition énergétique (Le Monde) : Les trajectoires de développement des énergies renouvelables et de réduction du nucléaire pour les dix prochaines années ont peu de chance d'être tenues. https://www.lemonde.fr/economie/article/2021/04/27/electricite-la-france-ne-respecte-pas-sa-feuille-de-route-pour-la-transition-energetique_6078171_3234.html

A noter : Référé de la cour des comptes sur le fonctionnement de la CRE: La cour des comptes juge discutable la mise en œuvre du commissionnement chez les fournisseurs alternatifs, qui se traduit par des transferts financiers significatifs. <https://www.ccomptes.fr/sites/default/files/2021-03/20210331-refere-S2020-2201-commission-regulation-energie-CRE.pdf>