



MINISTÈRE
DE L'ÉCONOMIE,
DES FINANCES
ET DE LA RELANCE

Liberté
Égalité
Fraternité

Direction générale du Trésor



BRÈVES ÉCONOMIQUES DU DANEMARK

UNE PUBLICATION DU SERVICE ÉCONOMIQUE

DE COPENHAGUE

N° 20 – Octobre 2021

Industrie

Les 35 millions de tests antigéniques ont rapporté 720 M€ répartis entre quatre entreprises danoises

L'ensemble de la population danoise ayant été testé six fois par des tests antigéniques en moyenne, cela représente 30 millions de tests rapides depuis le début de la pandémie, soit une manne de 5,4 Mds DKK (720 M€) répartis entre les quatre entreprises chargées de fournir les tests pour les régions danoises : Falck, Copenhagen Contractors, Carelink et SOS International. Avec un chiffre d'affaires de 2,6 Mds DKK (340 M€) entre le 12 décembre 2020 et le 24 septembre 2021, Falck en a perçu la plus grande partie. L'entreprise devrait percevoir 133 M€ de bénéfices sur la même période justifiés, selon elle, par le risque et l'urgence liés à l'incertitude quant au nombre de tests et à leurs conditions de réalisation. [Børsen](#)

Le groupe Velux renforce son partenariat avec Schneider Electric afin d'accélérer sa transition vers la neutralité carbone

Le groupe danois Velux, créé en 1941 et aujourd'hui premier fabricant de fenêtres de toit, a renforcé son partenariat avec le français Schneider Electric pour atteindre la neutralité carbone d'ici 2030 et la « neutralité carbone à vie », soit la capture de son empreinte carbone historique depuis sa création, en 2041. Au-delà du

conseil en achat d'énergies 100% renouvelables, Schneider Electric proposera un plan d'action global zéro carbone pour chacun des sites de production du groupe danois ainsi que des systèmes d'analyse de leur consommation énergétique. En optant pour cette démarche, Velux s'engage à réduire ses futures émissions au-delà même des préconisations scientifiques telles que définies par l'Accord de Paris. [Globenewswire](#)

Économie

L'inflation poursuit sa hausse et atteint 2,2% en septembre 2021, son plus haut depuis 2012

D'après *Statistics Denmark*, l'augmentation de l'indice des prix à la consommation a atteint 2,2% en septembre, soit son niveau le plus haut depuis 2012. 0,9% de cette hausse était dû à l'augmentation des prix de l'énergie et de l'électricité. En effet, sur les 12 derniers mois, les prix de l'électricité ont augmenté de 15,2% en moyenne pour les ménages, établissant là aussi un record d'augmentation en 13 ans. Pour le groupe de produits du gaz, l'augmentation annuelle en septembre 2021 est de 52,8%, la plus forte hausse depuis juillet 1980. Ces progressions s'inscrivent dans un contexte généralisé de pénuries de main d'œuvre, de matières premières, de composants et d'un ralentissement des chaînes de valeur à travers le monde en raison d'un redémarrage de l'économie. La banque Nykredit estime que

l'inflation pourrait conserver un niveau très élevé le temps de la reprise. [Finans, Statistics Denmark](#)

Les conséquences de l'accord fiscal international sur le Danemark seront difficiles à mesurer

Il sera difficile d'estimer l'impact sur le Danemark de l'accord international conclu entre 136 pays de l'OCDE sur une taxation minimum de 15% des multinationales dont le chiffre d'affaires est supérieur à 750 M€. Les experts ne sont pas certains des conséquences probables de cette nouvelle taxation qui devrait entrer en application dès 2023. Tout dépendra de la méthode de répartition des 150 Mds US\$ de revenus qu'elle générera. A priori, il n'y aurait pas de différences significatives pour le Danemark, sauf en ce qui concerne certaines grandes entreprises comme Mærsk et Novo Nordisk. En effet, en vertu du pilier 1 de cet accord (qui instaurera un mécanisme de partage d'une portion des profits consolidés des entreprises dont le chiffre d'affaires dépasse 20 M€ et dont la rentabilité dépasse 10%), le Danemark aurait la possibilité de percevoir l'impôt sur les sociétés auprès d'un certain nombre de grandes entreprises mondiales. En contrepartie, les entreprises nationales devront payer une plus grande partie de l'impôt dans des pays étrangers. L'impôt sur les sociétés étant déjà élevé au Danemark, certains experts y voient l'opportunité pour le royaume de le réduire et de compenser le manque à gagner par une réforme de la fiscalité verte et une taxe carbone plus élevée. [Børsen, Børsen, Berlingske](#)

Emploi

Le chômage danois atteint son niveau le plus bas en 12 ans

De juillet à août 2021, le nombre de demandeurs d'emploi corrigé des variations saisonnières a diminué de 5 600 pour atteindre 101 300, soit un taux de chômage de 3,6 %, selon les chiffres de

Denmark Statistics. Avec cette dernière baisse, le niveau de chômage est au plus bas depuis janvier 2009. La baisse concerne toutes les catégories de la population, que ce soit les chômeurs actifs et inactifs, les femmes et les hommes ou les différentes catégories d'âge. Le recul du chômage est néanmoins particulièrement marqué pour les 25-29 ans, avec une baisse de 0,3% entre juillet et août 2021. Copenhague présente en revanche le taux de chômage le plus élevé à 4,8% de la population active en août. [Statistics Denmark](#)

Énergie

Ørsted et Copenhagen Infrastructure Partners (CIP) se préparent à une concurrence accrue sur les appels d'offre de projets d'éolien offshore

Dans les six prochains mois, la compétition devrait se renforcer sur les appels d'offre pour les projets d'éolien offshore, dont le nombre devrait prochainement connaître une croissance inédite. En effet, ce sont 33 gigawatts (GW) d'installations qui devraient faire l'objet d'appels d'offre dans les six prochains mois, soit presque autant que la capacité mondiale actuelle de l'éolien offshore (35GW). C'est donc une guerre de l'offre qui va se dérouler entre les géants des énergies renouvelables comme Ørsted et CIP et les entreprises pétrolières comme le français Total ou l'anglo-néerlandais Dutch Shell. À l'heure où ces dernières engagent la transition d'une partie de leurs activités vers le renouvelable, les modèles économiques du secteur devraient être bouleversés par une modification de la structure de prix. La compétition sera d'autant plus exacerbée pour les géants comme Ørsted que l'industrie pétrolière propose des retours sur investissement généralement inférieurs, rendant les investissements dans le renouvelable plus intéressants en dépit d'une baisse du taux de rendement liée à l'intensification de la concurrence dans le secteur. [Finans](#)

L'Agence Danoise de l'Énergie approuve les installations de NordStream 2 pour la mise en service du gazoduc

Nord Stream 2 AG, l'exploitant du gazoduc Nord Stream 2, remplit la plupart des conditions pour la mise en service de la deuxième branche du gazoduc, a indiqué mi-octobre l'Agence danoise de l'Énergie, qui avait déjà délivré un permis de construire et d'exploitation pour l'installation gazière. Toutefois, certaines vérifications doivent encore être menées sur cette construction finalisée le 10 septembre dernier, notamment à travers une campagne d'inspection approfondie et la délivrance de certifications techniques. NordStream 2 AG doit encore obtenir le statut d'opérateur de transport de gaz par le régulateur national allemand (Bundesnetzagentur) puis la Commission européenne, rendant la mise en service du dispositif avant la fin de l'année peu probable. [Tass](#), [TJTF](#)

émissions danoises de 70% d'ici 2030, permettrait d'éviter la production de 7,4 M de tonnes de CO₂. L'accord stipule que l'agriculture devra réduire ses émissions de 55 à 65 % d'ici 2030. Les négociations achoppaient jusqu'à présent sur le volume de réduction et la nature des émissions, mais également sur les conséquences économiques d'une telle ambition pour le secteur agricole. Finalement, ce sont 22,6 Mds DKK (3 Mds€) qui seront alloués à la transition énergétique du secteur. [DR](#)

La feuille de route du Gouvernement danois pour son ambition climatique à horizon 2030 reçoit un accueil mitigé

Aucun secteur ne sera exempté d'une contribution à l'effort du Danemark pour réduire ses émissions de CO₂ de 70%. C'est la conclusion du programme en 24 points présenté par Dan Jørgensen, ministre du Climat et de l'Énergie, dans la feuille de route climatique stratégique à horizon 2025. Ce rapport, qui suit la publication de celui du GIEC en août 2021, devait clarifier la stratégie du Gouvernement après que plusieurs organisations, dont Wind Denmark (lobby des énergies dites « vertes »), ont exprimé des doutes quant à l'ambition danoise qui ne prévoirait pas la construction d'un nombre suffisant de champs éoliens et solaires. Concito, un *think tank* climatique, estime pour sa part que le plan du Gouvernement réduira difficilement les émissions de CO₂ et lui reproche ainsi de différer les véritables actions après les prochaines échéances électorales en 2023. [Politiken](#)

Environnement

Le Gouvernement et le Parlement danois signent un accord pour la transition énergétique du secteur agricole et forestier

Les négociations sur les engagements climatiques dans le secteur agricole et forestier, qui ont commencé au printemps dernier, ont débouché le 4 octobre dernier sur un accord entre le Gouvernement et une large majorité du *Folketing* (Parlement). Cet accord, qui prévoit l'ampleur et la stratégie de la contribution du secteur à la réalisation de l'objectif de réduction des

La direction générale du Trésor est présente dans plus de 100 pays à travers ses Services économiques. Pour en savoir plus sur ses missions et ses implantations : www.tresor.economie.gouv.fr/tresor-international