

TRANSCRIPT VIDEO

TITRE : Interview de Magnus Hall, Président Eurelectric.

Qu'attendent les acteurs de la filière électrique européenne du Green Deal annoncé par Ursula Von der Leyen ?

Nous nous attendons à ce que le *European Green Deal* rende nos vies climatiquement neutres à l'horizon 2050, ce qui pour nous est très important en terme d'électrification - comment pouvons-nous faire en sorte que l'électrification résolve le problème du changement climatique. Je pense que nous avons besoin de mettre en place des politiques pour soutenir cela : une politique industrielle. Mais il faut également s'assurer de continuer à renforcer le système ETS, que ce soit du point de vue du *pricing* des émissions de CO2 mais également d'autres secteurs qui ne sont pas dans le système ETS. Un changement est nécessaire : le modèle de taxation doit être modifié. Il y a donc de nombreux sujets sur lesquels nous allons coopérer avec la Commission européenne pour proposer des solutions tangibles. Je pense que c'est un beau défi pour l'avenir, et nous sommes impatients de travailler dessus.

Comment les acteurs de la filière électrique contribuent-ils à la décarbonation de l'industrie ? Les nouvelles technologies seront-elles une partie de la réponse ?

Je suis certain que nous verrons une multitude de nouvelles technologies être développées au travers d'une coopération étroite entre nos membres, les entreprises membres et les industriels de différents secteurs. Nous pouvons constater que nous pouvons déjà produire de l'acier décarboné. Nous avons lancé des expérimentations dans ce domaine grâce à la substitution du charbon par de l'hydrogène et le remplacement des émissions de CO2 par des émissions d'eau, ce qui est magnifique ! De la même manière, nous voyons cela avec l'industrie du ciment qui est une industrie fortement émettrice en CO2 – nous

faisons des expériences autour de l'électrification ou encore les biocarburants qui peuvent, grâce à l'hydrogène, devenir totalement verts. Très certainement ces partenariats joueront une part importante dans la lutte contre le changement climatique, en témoigne le vif intérêt exprimé par nos membres représentants de l'industrie électrique.

Vous savez peut-être que l'UFE travaille avec toute la filière électrique française et le Ministère du Travail sur les enjeux d'emplois et de compétences du secteur. Que diriez-vous à de jeunes diplômés sur les opportunités de carrière dans la filière électrique ?

Je pense que s'ils rejoignent le secteur de l'électricité, ils seront très chanceux ! c'est une période idéale pour rejoindre notre industrie ! Nous allons prendre part à la construction du monde de demain et pas seulement dans le domaine de l'énergie mais également dans de nombreux autres secteurs où nous opérons. Et nous avons besoin de nombreuses personnes compétentes pour y arriver. Un tel challenge ne sera pas toujours présent ! et donc rejoindre l'industrie électrique vous permettra de trouver des opportunités de travail à la fois intéressantes et excellentes en lien notamment avec la digitalisation ou encore l'électrification et cela vaudra vraiment le coup de rejoindre notre industrie !