ottps://www.assemblee-pationale.fr/dvn/16/questions/OANR5I 160F14268



16ème legislature

Question N° : 14268	De Mme Géraldine Grangier (Rassemblement National - Doubs)				Question écrite
Ministère interrogé > Enseignement supérieur et recherche			Ministère attributaire > Enseignement supérieur et recherche		
Rubrique > enseignement supérieur		Tête d'analyse >École de l'hydrogène : la Bourg ogne-Franche-Comté est la meilleure candidate		Analyse > École de l'hydrogène : la Bourgogne- Franche-Comté est la meilleure candidate.	
Question publiée au JO le : 09/01/2024 Date de changement d'attribution : 12/01/2024 Question retirée le : 11/06/2024 (fin de mandat)					

Texte de la question

Mme Géraldine Grangier attire l'attention de Mme la ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche sur la candidature de la région Bourgogne-Franche-Comté à la création d'une école nationale de l'hydrogène. Mobilisée aux côtés des différents acteurs de terrain et des élus, Mme la députée souhaite rappeler à Mme la ministre que la région, labellisée territoire hydrogène dès 2016, porte historiquement depuis l'initiative en 1982 de Jean-Pierre Chevènement, la conviction de l'importance de l'hydrogène et de la pile à combustible. D'ici 2030, 100 000 emplois relèveront de la filière hydrogène. À l'image de la Normandie et de son école nationale des métiers du nucléaire, la Bourgogne-Franche-Comté est prête dès à présent à former les professionnels de demain. Dans le nord Franche-Comté, en particulier, la filière industrielle est déjà structurée. Différentes briques de la chaîne de valeur sont déjà présentes : les électrolyseurs (McPhy, Gen-hy) ; la pile à combustible (Inocel) ; le stockage (Forvia - ex Faurecia, Mincatec, Isthy); les usages (Alstom, H2SYS, Gaussin, Stellantis). Le tout organisé autour d'une recherche bien implantée, avec comme tête de file le FC Lab de Belfort. La région en possède tous les leviers, les entreprises, les instituts de formation et l'expertise nécessaire. Elle est la candidate naturelle pour accueillir le label d'école nationale de l'hydrogène. Dans une stratégie d'anticipation, Mme la députée s'associe aux démarches entreprises et redit la détermination du territoire à accompagner la création d'une filière de compétences et de formation capable de structurer cette formidable filière industrielle. Du bac professionnel au dipôme d'ingénieur, de la formation initiale à la formation professionnelle, la Bourgogne-Franche-Comté a toutes les ressources pour y parvenir. Dans ce cadre, elle lui demande de bien vouloir la tenir informée des suites réservées à cette demande de labellisation et souhaite que la candidature de la région Bourgogne-Franche-Comté, au regard de l'expertise et des talents déjà déployées de Belfort à Dijon, puissent retenir toute son attention.