

# Politique. Assemblée plénière de la Région Normandie hier au siège de Caen-la-Mer

## La formation pour la filière nucléaire va être renforcée

**PAS MOINS** de trois ministres sont venus récemment à l'université de Caen pour annoncer que le dossier présenté par la Région dans le cadre d'un appel à manifestation d'intérêt « Compétences et métiers d'avenir » avait été validé.

Plus de 60 M€

« Depuis plusieurs mois, nous avons fédéré les universités, les grandes écoles et les entreprises de Normandie pour porter cette candidature auprès de l'État. 42 millions d'euros sont ainsi alloués à l'enseignement supérieur normand et vont s'ajouter près de 20 millions mobilisés par la Région et les entreprises pour permettre à 6 000 jeunes de se former à la filière nucléaire », a expliqué Hervé Morin en préambule de l'assemblée plénière de la Région qui se tenait hier à Caen.

Le programme devrait favoriser l'augmentation de 30 à 40 % des formations d'ingénieurs et de techniciens spécialisés dans la filière, et plus largement contribuer à développer « de très nombreuses formations dans les lycées, notamment professionnels ». « Au bout du compte, ces plus de 60 millions d'euros vont permettre de renforcer considérablement l'enseignement supérieur normand », observe Hervé Morin.

De bons signaux pour le président de la Région, d'autant qu'ils sont lancés à un moment où les perspectives de développement de la filière électronucléaire « sont à nouveau très positives en France mais aussi à l'étranger ». « Il s'agit d'une chance unique pour la Normandie de devenir pour les décennies à venir LA région référence en matière de formation dans ce domaine », déclare-t-il, rappelant au passage que « la construction de l'EPR2, à Penly, représente minimum 15 milliards d'euros d'investissement et 8 000 créations d'emplois. »

Perte de temps ?

À propos du nucléaire, les élus écologistes du conseil régional ne l'entendent pas de la même oreille. « Le nouveau nucléaire ne fonctionne pas et nous fait perdre un

temps et un argent considérables dans le développement des énergies renouvelables et la lutte contre le changement climatique », assène Laëtitia Sanchez. « Je ne comprends pas cette obsession à s'opposer au nucléaire. Et que vous défendiez l'éolien offshore - j'y suis moi-même favorable -, parce qu'il y a une vraie efficacité, là, d'accord, mais quand vous défendez à longueur de séances l'éolien terrestre, qui est un échec en Allemagne, pays cité par vous en exemple, cela me dépasse ! », répond en substance Hervé Morin.

« L'Allemagne (et ses usines thermiques) championne en matière de transition écologique, il fallait oser ! », surenchérit David Margueritte, préférant se féliciter que « la Normandie s'affirme chaque jour davantage comme la championne du mix énergétique et de l'énergie décarbonée ».

Un vice-président de la Région qui ne partira pas en vacances avec la députée écologiste Sandrine Rousseau. Présente à la mi-juin dans le Cotentin, dont il dirige la Communauté d'agglomération, il avait au sujet de celle-ci écrit dans un tweet : « Les socialistes et les écologistes de la Nupes ont osé inviter sur notre territoire Sandrine Rousseau, qui a insulté les 13 000 emplois et les 1 400 entreprises de la filière nucléaire. » La médiatique écologiste avait notamment fustigé « le délire prométhéen autour du nucléaire ».

Corinne GALLIER



Le programme devrait favoriser l'augmentation de 30 à 40 % des formations d'ingénieurs et de techniciens spécialisés.