



COMMUNIQUÉE DE PRESSE

Régis SAADI succède à Gérard RENOUX à la présidence de France Chimie Normandie

L'Assemblée Générale de France Chimie Normandie s'est tenue le 8 septembre 2020 au siège de Mont-Saint-Aignan.

A cette occasion, M. Régis SAADI a été élu à l'unanimité à la Présidence de France Chimie Normandie.

Il succède à M. Gérard RENOUX qui a donné de son temps et de son énergie durant 13 ans à notre organisation patronale dont 7 en tant que Président.

De formation scientifique, Régis SAADI est également titulaire d'un diplôme de Management Général de l'ICG Paris complété par des modules de l'INSEAD. Entré en 1980 chez Air Liquide, il a occupé alternativement des fonctions centrales comme Chef de produit hydrogène, Responsable du déploiement de nouvelles technologies de production sur site,

Responsable grands comptes et des fonctions de management général. Il a été Directeur général de SUDAC Air Service, puis du pôle analyse d'Air Liquide France Industrie.

En Normandie, où il a débuté sa carrière, il a été responsable des clients agroalimentaires puis des clients industriels de l'estuaire, Directeur de Région, Président du Laboratoire de Rouen, spécialisé dans l'analyse environnementale et Président d'ETSA, spécialisé dans l'analyse de produits pétroliers.

Depuis 2013, il est Directeur des Affaires Publiques d'Air Liquide France Industrie.

Très impliqué sur notre territoire dont il est originaire, Régis SAADI assure de nombreuses responsabilités au sein d'instances décisionnelles et consultatives.

Entré au Conseil d'Administration de France Chimie Normandie en 1994, il est nommé Président du COCS (Comité d'Orientation et de Coordination Stratégique) puis Président de l'UIR Normandie (Union des Industries Régionales) en 2005. Au travers de ces différents mandats, il œuvre pour le rapprochement de l'École-Entreprise et la valorisation des métiers industriels pour lesquels il recevra les palmes académiques en 2006.

Depuis 2016, Régis SAADI est également Président du cluster hydrogène de Normandie Energie qui vise à favoriser le développement de la filière en région et secrétaire général de l'AFHYPAC (Association Française de l'Hydrogène et de la Pile à Combustible) qui promeut le développement de l'H2 pour contribuer à décarboner l'énergie, le transport et l'industrie en France.

Ayant fait toute sa carrière professionnelle entre Paris et la Normandie (Rouen et le Havre), Régis SAADI dispose d'un véritable réseau de relations professionnelles avec l'ensemble des parties prenantes publiques et privées sur notre territoire qui lui permettra de poursuivre les démarches de développement de la filière Chimie régionale initiées par ses prédécesseurs.

Convaincu que le rayonnement du territoire passera par le développement de l'Axe-Seine, pour sa feuille de route, Régis SAADI a exprimé le souhait de poursuivre et valoriser les projets lancés par Gérard RENOUX, soutenus par les entreprises de la profession et les équipes de France Chimie Normandie tels que le déploiement d'une chimie durable, responsable, innovante, attractive et compétitive. « La chimie n'est pas le problème mais une partie de la solution, et notre Région, même en ces temps difficiles, dispose d'atouts majeurs pour les convertir en succès ».

Dans cet esprit, il a à cœur également la progression des actions liées à favoriser une culture du risque, à améliorer les systèmes d'informations et à valoriser l'image de la chimie en interagissant avec toutes les parties prenantes. « C'est en nous connaissant mieux et en jouant collectif que nous gagnerons ».