# PRINCIPALES RÉALISATIONS

France Chimie 2024







# **Sommaire**



**Editorial** 



Environnement, Énergie, Sécurité, Produits



Social, emploi, formation



Affaires économiques, internationales et innovation



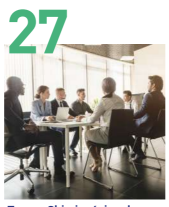
Affaires publiques



Communication



Secrétariat général



France Chimie régionales



Syndicats sectoriels

# <u> ÉDITORIAL </u>

En 2024. France Chimie s'est pleinement engagée soutenir et défendre une industrie confrontée à une crise inédite en France et en Europe. Se basant sur des études ad hoc (« Energie 2024 » et « Un atout à préserver »), la fédération a alerté les pouvoir publics et l'opinion sur la situation du secteur. Cette mobilisation - amplifiée par le soutien exceptionnel à la Déclaration d'Anvers - a permis convaincre les pouvoirs publics, à Bruxelles comme à Paris, de la nécessité d'un plan de soutien dédié. Elle se poursuit avec les propositions concrètes de France Chimie pour le prochain « Chemical Industry Package » européen.

Parallèlement, plusieurs avancées significatives ont été obtenues par la fédération en 2024 : le redémarrage du dialogue social (en particulier avec la finalisation de la négociation sur la structure de rémunération en iuillet) : le déploiement de Chimie. work, la plateforme emploi de la Chimie, et la poursuite des initiatives de promotion des métiers (notamment la présence de la Chimie dans l'événement mondial des Worldskills à Lyon); la mobilisation de la Chimie pour une meilleure efficacité hvdrique des sites. illustrée les nombreuses actions de sensibilisation de France Chimie (par exemple les speed datinas organisés lors de notre Assemblée Générale) et la place prépondérante des adhérents dans l'allocation des soutiens liés

au plan Eau ; enfin, une présence renforcée dans la presse et sur les réseaux sociaux (en particulier sur LinkedIn et Instagram avec respectivement 17 000 et 9 000 nouveaux abonnés en un an).

En 2024, France Chimie s'est aussi fortement mobilisée dans les discussions sur la prochaine régulation du nucléaire (alors que la fin de l'ARENH est programmée fin 2025), mais aussi en faveur d'un encadrement différencié et proportionné des PFAS ainsi que d'une transposition de la directive NIS2 (cybersécurité) qui ne mette pas le site France en écart par rapport aux autres Etats membres.



Enfin. au-delà de ses initiatives récurrentes pour représenter et accompagner les entreprises, France Chimie a poursuivi quelques-unes de ses actions prioritaires telles que le Projet PLIS sur le déploiement de la réglementation sur les liquides inflammables et combustibles, l'accompagnement des PME avec l'action collective Responsible Care ou le déploiement du programme Pacte Industrie dédié à la transition énergétique et l'accompagnement des start-ups dans le cadre de La ChemTech, un réseau dynamique que France Chimie continue d'animer et de mettre en valeur.

Cet engagement toujours renouvelé, notre fédération aura l'occasion d'en faire une démonstration éclatante lors du nouveau grand événement qu'elle organisera en 2025, le Chem Day. Ce rendez-vous inédit en Europe mettra en valeur le rôle

indispensable de la Chimie dans notre pays, sa capacité à innover et à se transformer – un rappel bienvenu dans la période de fragilité que le secteur traverse.

> **Magali Smets** Directrice générale





# ENVIRONNEMENT, ÉNERGIE, SÉCURITÉ, PRODUITS \_\_\_\_

# SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL (SST)

- > Réforme de la santé au travail (loi santé) : Mise à jour du guide technique DT77 sur le DUERP et la planification des actions de prévention (publication début 2025).
- > Risques chimiques: Publication de la circulaire ST28 sur la liste des travailleurs susceptibles d'être exposés aux CMR; Révision du guide DT 80 sur la prévention du risque chimique (publication en janvier 2025). Poursuite de la hot line sur les diisocyanates (restriction REACH et formation obligatoire des utilisateurs). Participation à la rédaction des guides européens concernant: le biomonitoring, les actifs pharmaceutiques CMR, l'amiante et sa gestion sur les lieux de travail.
- > Commission des accidents du travail et des maladies (CAT-MP) de la CNAM: publication de la circulaire ST 26 sur la tarification 2024 des ATMP, de la circulaire ST 27 sur le dispositif FIPU et la démarche permettant aux entreprises de solliciter les subventions associées « prévention des risques ergonomiques », et de la circulaire ST 30 sur la pénibilité et le compte professionnel de prévention (C2P).
- > CTN E de la CNAM (comité tech. Nat. des ind. de la chimie, caoutchouc, plastiques) : Publication de la circulaire ST 29 sur la recommandation de la CNAM R 516 « portails coulissants manuels ou en mode manuel » adoptée par le CTN E.
- > Recours aux entreprises extérieures : Organisation d'une journée technique sur « les établissements Seveso et la gestion de la sous-traitance » et diffusion d'une FAQ aux participants. Participation aux travaux de comparaison du référentiel Mase France Chimie avec le référentiel SCC allemand et autrichien (conclusions en 2025).
- > Formation sur la prévention des risques professionnels : 129 personnes formées en 2024, dans le cadre de la convention avec le MEDEF

# **ÉCONOMIE CIRCULAIRE**

- > Recyclage chimique : forte implication dans les travaux du Cefic et obtention, avec Plastics Europe, du soutien de la France aux modalités de calcul des pourcentages de contenu en matière recyclée, favorable à l'industrie ; publication du premier arrêté relatif aux critères de sortie de statut de déchet de l'huile de pyrolyse de déchets plastiques et important travail préparatoire à un deuxième arrêté, portant sur le noir de carbone et l'huile de thermolyse de pneumatiques usagés.
- > Nouvelle REP « Déchets d'Emballages Industriels et Commerciaux » : participation active à l'étude de préfiguration de cette nouvelle filière à responsabilité élargie des producteurs (projet du CSF piloté par FHER).

# SÉCURITÉ INDUSTRIELLE

Nouvelle réglementation entrepôts / stockage de liquides inflammables

- > De nombreux évènements ont été organisés dans le cadre de l'action collective PLIS (Plan Logistique Industrie Sécurité), réunissant une centaine de participants : une journée de REX avec en particulier le partage des non conformités observées par les DREAL et 5 webinaires avec le BRIEC (Bureau des risques des industries de l'énergie et de la chimie) : Renforcement des exigences sur l'Etat des matières stockées ; Régime Enregistrement Liquide Inflammable ; Produits de décomposition en cas d'incendie (Guide DT126) ; Régime Déclaration ; Liquide Inflammable / Conception des rétentions.
- Nouveaux guides et études : poursuite des travaux pour le compte du MEDEF en vue de la validation de protocole(s) incendie sur les contenants fusibles ; mise à jour de l'étude d'impact technico-économiques de la nouvelle réglementation ; contribution aux travaux de mise à jour des guides POI (Plan d'Opération Interne) du GESIP ; réalisation de foires aux questions.

### **Autres sujets**

- > Etudes de danger : webinaire et publication d'une circulaire technique T681 concernant certains articles clés de l'arrêté 4 octobre 2010 modifié (prévention des risques accidentels / volet « maitrise des risques »).
- > Equipements sous pression (esp): Organisation des XIX<sup>èmes</sup> Journées de l'Inspection de l'Industrie Chimique à Arcachon (160 participants). Publication du guide DT75 révisé sur les méthodes de contrôle (nouvelle version publiée en septembre 2024), du quide FFS (Fitness For Service) de l'AFIAP (Association Française des Industries en Appareils à Pression au service des industries) , du quide notabilité des interventions sur récipients et tuyauteries. Révision des guides plans de modernisation DT94 (inspection et maintenance des réservoirs aériens cylindriques verticaux) et DT97 (inspection et de maintenance des réservoirs cryogéniques). Poursuite de la rédaction du quide spécifique pour l'établissement des plans d'inspection des exploitants sans service inspection reconnu (quide « troisième voie »)

# ÉNERGIE – CHANGEMENT CLIMATIQUE

- > Sensibilisation des députés, des sénateurs et des ministères sur la nécessité d'une nouvelle régulation du marché de l'électricité qui garantisse un approvisionnement compétitif et prévisible en électricité bas-carbone.
- > Actualisation de l'étude « Energies 2024 » visant à quantifier le différentiel de compétitivité entre la France, l'Allemagne, les Etats-Unis et la Chine sur les grands produits de la Chimie de base, lié à l'approvisionnement en énergie.
- > Lancement d'une action collective soutenue par le programme PACTE Industrie de l'ADEME et de l'ATEE pour accompagner une vingtaine de sites dans la formalisation de leur stratégie de décarbonation.
- > Contribution à la construction de soutiens publics à la décarbonation de l'industrie, dont l'ampleur et l'intensité correspond aux besoins identifiés dans la feuille de route de décarbonation de la Chimie en France.
- > Projet de loi de finances (PLF): justification de la pérennisation de la compensation des coûts indirects du marché du carbone et de la reconduction des taux réduits d'accise.
- > Contribution aux consultations publiques sur les stratégies nationales « Capture et Stockage de CO<sub>2</sub> » et « Hydrogène » et sur la Stratégie nationale bas carbone (SNBC) et la Programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE).
- > Défense de la neutralité technologique dans les politiques européennes relatives à l'hydrogène bascarbone et renouvelable.
- > Finalisation des Plans de Transition Sectoriels de l'ADEME portant sur la décarbonation de la pétrochimie et du sous-secteur du chlore/PVC.
- > Accompagnement de la mise en œuvre de la nouvelle directive EU ETS et du Mécanisme d'Ajustement Carbone aux Frontières dans les entreprises de la Chimie en France et sensibilisation des pouvoirs publics aux défauts de ces mécanismes.

# MANAGEMENT DES PRODUITS

- > CLP: Décryptage pour les adhérents de la mise en œuvre du texte révisé du CLP et présentation de la problématique des nouvelles étiquettes lors de la journée CLP organisée par la DGT et la DGS.
- > Révision de REACH : Participation active à l'élaboration de positions concernant la prochaine révision de REACH, tant au niveau européen, via le Cefic. qu'au niveau national.
- > Microplastiques : Décryptage pour les adhérents de la mise en œuvre de la restriction microplastiques (3 webinaires sur les exigences de la restriction et élaboration d'une FAQ, via le Cefic).
- > PFAS : Sensibilisation de tous les acteurs à l'impact de la proposition de restriction sur les PFAS : 15 webinaires organisé par France Chimie pour ses adhérents; 10 participations à des conférences (France Chimie Normandie, BIPEA, SFIP, Ingrecos, FPP4EU...)
- > Nanomatériaux : Intervention dans les travaux de l'association NanoMesureFrance pour présenter des propositions d'amélioration de l'outil R-Nano (aspects techniques, pédagogie)

# RESPONSIBLE CARE ET RSE

- > Responsible Care Diagnostic Confirmé: 5 nouvelles PME adhérentes accompagnées en 2024 pour la réalisation de l'autodiagnostic et de l'établissement de leur plan d'amélioration RSE. Attestation de diagnostic confirmé délivrée par un « comité des pairs ».
- > CSRD et taxonomie : Accompagnement à la mise en œuvre du reporting RSE extra-financier (une journée organisée en mars avec formation à la CSRD).
- > Achats Responsables : lancement d'un groupe de travail ayant pour objectif de construire des lignes directrices pour une stratégie achats responsable.
- > Signature de l'accord avec Les Entreprises s'Engagent en juin 2024.
- > Enquête menée sur la sécurité des procédés / pertes de confinement (PSER). 36 % des sites Seveso adhérents ont répondu (stabilité vs 2023).
- > Trophées Responsible Care du Cefic: 5 dossiers de 4 adhérents ont été primés en 2024 reconnaissant des démarches remarquables en termes d'optimisation de la ressource en eau, de protection de la biodiversité ou de santé au travail.

# SANTÉ ET ENVIRONNEMENT

- > Perturbateurs endocriniens : participation au comité d'opportunité de la plateforme de pré-validation des essais sur les perturbateurs endocriniens (PEPPER) en vue de sélectionner les prochaines méthodes à inclure au programme de travail ; participation au groupe de suivi de la Stratégie Nationale sur les Perturbateurs Endocriniens (SNPE 2) et aux réflexions sur la substitution notamment ; contribution à l'élaboration d'un guide du Cefic sur les critères classification CLP pour la nouvelle classe de danger PE; suivi des inspections DREAL sur l'activité endocrinienne des effluents industriels ayant abouti au lancement d'une campagne expérimentale complémentaire.
- > Nanomatériaux : Participation aux travaux du Cefic visant à faire évoluer les lignes directrices des méthodes expérimentales en toxicologie de manière à mieux distinguer les effets des substances visà-vis d'effets non spécifiques liés à une surcharge pulmonaire. Participation à Nano Mesure France (voir section management des produits).
- > Autres travaux : participation au « Hub » français pour programme de recherche européen « Partnership for the Risk Assessment of Chemicals » et aux groupes de suivi "Réduction des Risques" et « Une Seule Santé » dans le cadre du Plan National Santé -Environnement n°4

# ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Poursuite de la rédaction d'un guide « adaptation de l'industrie chimique au changement climatique » (publication du guide en janvier 2025) via un groupe de travail transverse à l'ensemble du département technique et trois sous-groupes dédiés pour adapter « l'organisation et les lieux de travail », les « opérations, procédés et utilités » ainsi que le « transport et la logistique ». Un panel de mesures de prévention sera proposé pour faire face à chaque aléa climatique, balayant tout à la fois les aspects formation, organisation et technique. Chaque adhérent pourra piocher dans une cinquantaine de fiches celles qui sont le plus adaptées à son site, dans le double objectif d'assurer la sécurité des personnels et des installations et la continuité d'exploitation

# SÛRETÉ

- > Diffusion d'une circulaire technique T682 sur les conditions légales d'inspection visuelle des coffres de véhicules.
- > Cybersécurité: webinaire et publication de la circulaire technique T680, recueil pratique sur les indicateurs stratégiques en cybersécurité. Propositions pour une transposition nationale de la directive NIS2 (Network Internet Security) adaptée aux enjeux de la Chimie.

### **ENVIRONNEMENT**

### Émissions industrielles

- > IED : préparation de la transposition en droit français de la directive IED révisée ; suivi du processus de Séville Bref LVIC.
- > AMPG Chimie : très important travail avec la DGPR pour aboutir à l'arrêté du 4 novembre 2024 relatif aux MTD applicables aux ICPE de la Chimie soumises à l'IED.
- > Plan interministériel sur les PFAS : suivi de la campagne de mesures dans les rejets aqueux (étude des données déclarées et analyse complémentaire) et animation d'un groupe dédié, créé avec les opérateurs déchets, pour une prise en charge optimale des déchets contenant des PFAS.

### Protection de la ressource eau

- > Programme d'accompagnement : promotion des outils (autoévaluation et guide de l'eau) par la participation ou l'animation de réunions en région ; l'accompagnement individuel à l'utilisation de l'outil d'autoévaluation et la mise en place d'indicateurs de suivi + finalisation du dossier d'aide financière auprès de l'agence de l'eau Seine Normandie.
- > Sites engagés : animation d'un groupe de 27 sites de la filière Chimie et Matériaux inscrits dans le « top 55 » des sites engagées selon le Plan Eau.





# SOCIAL, EMPLOI, FORMATION \_\_\_

# **SOCIAL**

### Activités juridiques

- > Le département social est venu apporter appui et conseil aux adhérents et assistance aux France Chimie régionales au travers de ses réponses à une centaine de sollicitations sur des problématiques variées (actualités nationales, interprétation de la convention collective, etc...), l'animation des groupes juridiques sociaux, la diffusion d'une veille sociale hebdomadaire et de la revue prospective Quadrimestrielle « Tendances ».
- > Le département a élaboré et diffusé de nombreux flashs sociaux en rapport avec l'actualité paritaire, ainsi que des circulaires (sociales ou sociales & techniques) explicitant les accords conclus en 2024 ou certaines thématiques: 12 circulaires sociales et 5 circulaires sociales techniques et 16 flashs.
- > Deux réunions thématiques ont été organisées pour la Commission sociale : RSE et engagement sociétal et Intelligence Artificielle dans les RH.

### Négociations de Branche

- > L'année 2024 a été marquée par la signature d'un accord sur une nouvelle structuration des salaires minima de branche le 4 juillet 2024 avec la CFDT et la CFE-CGC, mettant un terme à plusieurs de mois de blocage du dialogue social. Du côté des entreprises et des salariés, cet accord redonne de la pente à la courbe des rémunérations minimales de l'avenant I et inscrit désormais les minima dans la référence mensuelle de 151.67 heures (35 heures).
- > Marquant la reprise du dialogue social, sous la présidence d'un représentant du ministre chargé du Travail, sept autres accords et avenants ont été conclus dans la branche en 2024 sur des thématiques diverses : plafonds d'indemnisation des délégués de branche, évolution du régime frais de santé (2 accords), reconduction de l'accord Activité Partielle (2 accords), accord sur les catégories objectives pour la protection sociale complémentaire. Enfin, la négociation annuelle obligatoire sur les salaires a abouti à la signature d'un accord avec deux organisations syndicales.

### **EMPLOI-FORMATION**

# Politique formation et axes de développement de l'alternance

- > A fin novembre, le nombre de nouveaux contrats en alternance signés dans la branche s'élevait à 7 700. Notre objectif initial de 7 800 alternants pourrait donc être atteint pour la 2ème année consécutive.
- > En 2024, la CPNE a soutenu 8 centres de formation d'apprentis (CFA) pour le dépôt d'une demande de subvention auprès de OPCO 2i pour un montant de 594 k€. Ces fonds ont permis de financer principalement des équipements de laboratoire, permettant notamment de prendre en compte les enjeux de transitions écologique et numérique.

### Chimie.work, LA nouvelle plateforme emploi

> La plateforme Chimie.work lancée en juin 2023 est désormais en phase de maturité avec un nombre de 1 600 offres d'emploi disponibles quotidiennement. En 2024, 470 comptes candidats sont créés par mois. Depuis le lancement de la plateforme, ce sont 390 comptes recruteurs qui ont été activés. Pour poursuivre le développement de l'outil et le positionner comme une solution de recrutement incontournable, un travail de fidélisation des recruteurs et de développement de partenariats a été entrepris. L'animation éditoriale du site emploi a pu mettre en lumière les initiatives en faveur de l'emploi et de la formation dans la branche et la diversité des métiers.

### Promotion et attractivité des métiers

- > Le budget dédié à la promotion des métiers a été établi pour l'année 2024 à 569 k€ réparti entre un soutien aux salons et forums en région (17%), l'achat de fournitures et plaquettes pour distribution en région (33%) et le renforcement des actions de communication et de la présence sur les réseaux sociaux (21%).
- > En 2024, le partenariat avec la fondation CGénial, mettant en lien les professeurs souhaitant se rendre sur un site et/ou faire intervenir un professionnel en classe pour faire découvrir la richesse des métiers au sein du secteur, a été renouvelé. 9 visites se sont tenues sur l'année dans quatre régions (Nouvelle-Aquitaine, lle-de-France, Centre-Val de Loire et Méditerranée). 18 salariés sont recensés sur la plateforme « CGénial Connect » en vue de présenter leur parcours scolaire et professionnel en collège et lycée, 6 interventions en classe et 2 à distance se sont tenues. Pour l'année 2025, 4 interventions sont programmées au premier trimestre

### Decarbochim, Lauréat de l'AMI CMA 2023

- > Le projet « Decarbochim » bénéficie d'une aide initiale de 5m€ qui a été complétée en 2024 d'une subvention exceptionnelle de 660k€ octroyée par l'Agence Nationale de la Recherche (ANR).
- > Un accord de consortium rassemblant l'ensemble des partenaires a été signé pour structurer et définir la gouvernance, l'organisation du projet et les livrables attendus du projet. France Chimie coordonne le Comité Communication du projet et pilote le Comité Sectoriel composé d'industriels, parties prenantes des écoles d'ingénieurs et des départements d'IUT. Son rôle sera d'orienter les groupes de travail d'enseignants chercheurs, pour garantir la prise en compte des besoins de compétences et de formation des industries de la Chimie dans les contenus de sensibilisation et de formation à construire.
- > Le Comité Sectoriel a lancé une étude d'impact des projets de décarbonation sur les métiers et les compétences, qui sera le socle de construction des référentiels de compétences communs prévu pour chaque niveau de formation (du niveau bac à bac +5 et plus).





# Dispositifs et actions spécifiques à la branche

- > En 2024, l'étude sur la cartographie de l'offre de formation initiale et continue a permis de construire des cartographies avec les France Chimie régionales affinant le diagnostic au niveau de la zone d'emploi, et des plans d'actions territoriaux. Des évènements de partage des résultats ont permis de mobiliser localement les parties prenantes emploi formation. Une cartographie interactive actualisée au fil du temps est également prévue à la feuille de route validée en CPNE pour 2025 ainsi qu'une actualisation de la méthode de GPECT en lien avec l'actualisation des travaux de prospective emploi, métiers et compétences, lancée fin 2024, pour tenir de l'évolution du contexte économique et de l'impact des transitions technologiques, environnementales et démographiques, y compris l'IA.
- > En décembre 2024, le lancement du nouveau site de l'Observatoire de la chimie (www.observatoiredela Chimie.fr) a permis de proposer un nouveau format présentant l'ensemble des travaux paritaires et un accès facilité aux outils du dispositif CQP de branche pour les utilisateurs. Un plan de communication accompagnera son déploiement en début d'année prochaine.
- > France Chimie contribue à l'évolution des certifications professionnelles portées par les Ministères de l'Education nationale et de l'Enseignement supérieur, par sa présence dans plusieurs comités (CPC Industrie, CCN IUT, CNESER et CSLMD). Enfin, France Chimie a obtenu l'ouverture de travaux de rénovation des Bac pro Procédés de la chimie, eau et papier carton (PCEPC) et CAP Industries Chimiques, qui seront lancés en mars 2025.

# Prix "Jeunes Innovation"

> La quatrième édition du Prix Jeunes pour l'Innovation de France Chimie en partenariat avec la FGL (fédération Gay Lussac) a récompensé 5 projets d'innovation en faveur d'une société durable. Pour cette quatrième édition, le jury, composé de directeurs de la recherche et de DRH des partenaires industriels et le représentants de France Chimie, a sélectionné 10 dossiers pour une finale sous forme de soutenance orale. 30 étudiants ont ainsi été invités à débattre avec le jury sur le caractère innovant de leur projet, sa contribution aux enjeux de développement durable ou son caractère industrialisable. Le 1er Prix a été décerné à l'équipe du projet "Glov'Innov de l'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier qui a développé un concept de gants antibactériens. Javables et réutilisables.



# AFFAIRES ÉCONOMIQUES, INTERNATIONALES ET INNOVATION....

# **COMITÉ STRATÉGIQUE DE FILIERE**

- > Le Comité de filière s'est réuni en format plénier pour un premier suivi du nouveau contrat signé avec les ministères du travail, de la transition écologique et de l'industrie. Les avancées et difficultés des 15 projets structurants ont été partagées avec l'administration.
- > France Chimie et la Société Chimique de France ont organisé une rencontre académie-industrie autour du "Transition Pathway for the Chemical Industry" dans le but d'identifier les axes prioritaires en matière de recherche et d'innovation en lien avec cette communication de la Commission européenne et sa déclinaison française.

# ÉTUDES ÉCONOMIQUES ET STATISTIQUES

- > Etudes économiques : Conduite de l'enquête annuelle des investissements industriels de la Chimie en France et du Baromètre trimestriel de France Chimie. Elaboration, en partenariat avec le Cefic, d'une étude sur la compétitivité de la Chimie européenne confiée au cabinet Advancy.
- > Prévisions sectorielles Chimie et Bilan de l'année : Analyse de la situation économique de la Chimie incluant notamment les principaux indicateurs d'activité ainsi que l'environnement économique en France, en Europe et au niveau mondial. Ces données alimentent les différents travaux et position de France Chimie. Production du bilan détaillé de l'année et d'un scénario à court terme du secteur en France qui a été partagé à l'occasion de l'Assemblée Générale. L'ensemble des données est accessible sur le site de France Chimie pour les membres.
- > Statistiques : Contribution aux travaux du Groupe statistiques du Cefic pour améliorer la qualité des indicateurs de conjoncture sur la chimie européenne.
- > Dépliant chiffres clés de la Chimie par région : Préparation d'une nouvelle base d'indicateurs à destination des France Chimie régionales pour mettre en avant la place de la Chimie dans les territoires.

# **POLITIQUE COMMERCIALE**

- > Défense commerciale : poursuite des travaux en lien avec les autorités françaises sur l'opportunité de mesures de surveillance pour une sélection de produit de l'amont de la chimie exposés à une forte concurrence internationale ; accompagnement des adhérents sur plusieurs cas de mesures antidumping et travaux pour soumettre les importations de ces produits à enregistrement pour permettre rétroactivement la perception de droits antidumping si les conditions nécessaires sont remplies ; mise en place d'un suivi statistique des dossiers en vigueur et instruction à la Commission européenne.
- > Matières premières critiques : Recensement des besoins/ ressources disponibles / partenariats stratégiques au bénéfice du secteur
- > Mécanisme d'ajustement carbone aux frontières (MACF) : participation à la Task Force française et organisation de 2 webinaires avec la participation des autorités compétentes (DGEC, Douane...).
- > Sanctions et mesures restrictives : Mise à jour de la note sectorielle sur les sanctions et mesures restrictives Russie/Biélorussie. Organisation d'un webinaire sur la « Clause No Russia et les relations maison-mère / filiales ».
- > Autres initiatives européennes : organisation d'un webinaire sur le règlement UE de lutte contre la déforestation, suivi du paquet Sécurité économique de l'UE (export control, contrôle des investissements...) et rédaction de positions sur les négociations d'accords bilatéraux en cours (Mercosur, Inde, ...) reprenant les intérêts défensifs/offensifs du secteur.

# **POLITIQUE DOUANIÈRE**

# Partenariat avec les institutions publiques

> De nombreuses initiatives ont été menées en collaboration avec la direction des douanes : intervention à l'Ecole nationale des Douanes (END) devant les élèves-inspecteurs et accueil d'une élève stagiaire chez France Chimie; intervention au cours des Rencontres de l'international de la Douane française en binôme avec l'Attaché douanier basé à Pékin; participation active aux webinaires organisés par la DGDDI sur les évolutions des systèmes d'information douaniers à venir et autres règlementations douanières; animation d'une table ronde consacrée à la souveraineté économique et les nouvelles chaines de valeur dans le cadre du 17ème colloque douanier européen de l'ODASCE

# Accompagnement des adhérents

- > Poursuite des échanges concernant le transfert du recouvrement de la Taxe Intérieure de consommation sur les produits énergétiques (TICPE) de la Douane vers la DGFIP avec un report à 2027.
- > Note explicative sur la TVA import et notion de propriété
- > Production de circulaires sur les évolutions du classement tarifaire.
- > Création de fiches pratiques concernant l'AES (Système Automatisé à l'Exportation), NCTS (Nouveau Système Informatisé de Transit), et des résumés de décisions relatives aux Garanties Douanières.

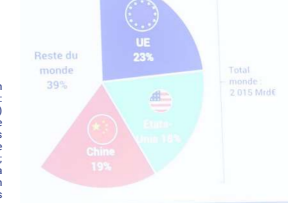
# ACCOMPAGNEMENT PME/ETI ET CHEMTECH

### Animation de la ChemTech

- > La ChemTech s'agrandit et atteint 115 membres en 2024. Elle s'enrichit par ses partenariats et ses actions de communication: nouveau site web dédié, interviews vidéo et écrites.
- > Au total, 6 évènements d'information et de networking sur l'ensemble du territoire ont été proposés, notamment le ChemTech Invest Day, une journée industrialisation et quatre webinaires sur les thèmes du financement.

# Un accompagnement transverse des PME/ETI

- > Animation du Club Entrepreneurs de France Chimie qui s'est réuni 4 fois en 2024.
- > Cartographie et suivi de l'ensemble des dispositifs de soutien pouvant intéresser la filière Chimie.









### TRANSPORT ET LOGISTIQUE

### Sécurité des opérations :

- > Mise à jour du protocole TRANSAID basé sur la simplification de sa mise en œuvre et partenariat réaffirmé avec la Direction Générale de la Sécurité Civile et de Gestion de Crise
- > Mise en place d'une action de promotion de l'évaluation SQAS Entreposage
- > Mise en place d'une offre pour le stationner les wagons en dehors des sites industriels par nos parties prenantes.

# Transition écologique :

- > Prise en compte des implications « Transport et Logistique
- » dans le guide Adaptation au Changement Climatique
- > Lancement d'un groupe de travail Logistique durable dans le cadre des achats Responsables
- > Contribution au travail de la DGITM concernant la digitalisation et la résilience des chaines logistiques ainsi qu'a plusieurs études de la demande de transport à horizon 2030 et 2050.

# Accompagnement de adhérents :

- > Simplification des règles de circulation pour le Transport de Marchandises Dangereuses pendant les JO
- > Nouvelles règles d'inspection filtrage et des obligations de « chargeurs connus » pour le transport aérien.
- > Exonération des activités Marchandises Dangereuses des contraintes applicables aux opérations de de chargement et de déchargement effectué par les conducteurs routiers.

# PRODUITS SOUS CONTRÔLE INTERNATIONAL

### L'expertise de France Chimie plébiscitée

- > Biens à double usage (civil et militaire) : intervention dans le cadre d'une mission au Maroc sous l'égide de la Commission européenne (EU P2P)
- > Précurseurs de drogues : intervention au cours de l'événement consacré aux 30 ans de l'autorité compétente (MNCPC) et révision de la brochure destinée au grand public

# CYBERSÉCURITÉ ET TRANSFORMATION NUMÉRIQUE

- > Animation du Comité Cybersécurité et Transformation Numérique avec 4 réunions en 2024.
- > Représentation et information de la filière Chimie en amont de la Directive NIS2
- > Participation aux travaux de transposition de la directive NIS2
- > 3 webinaires d'information autour de la Cybersécurité et de la Transformation Numérique.
- Conception d'une analyse des risques cyber de la filière Chimie avec l'ANSSI.



# AFFAIRES PUBLIQUES \_

# **AGENDA EUROPÉEN**

- > Elections européennes : Dans le cadre du renouvellement des institutions européennes au second semestre 2024 (Parlement, Commission), France Chimie a notamment élaboré un Manifeste qui a été transmis aux eurodéputés français de plusieurs groupes. France Chimie a également contribué à la rédaction des Manifestes du Medef et de France Industrie ; et piloté les travaux du groupe de travail adhoc du Cefic. Un double-travail de cartographie et biographie des nouveaux élus a été mené, de façon à identifier en amont les interlocuteurs pertinents pour notre secteur. De premiers rendez-vous avec des députés européens français ont été organisés afin de faire connaître la fédération et de sensibiliser ces élus aux défis et enjeux de notre secteur.
- Agenda stratégique 2024-2029 : Dans le prolongement de la déclaration d'Anvers, initiée par le Cefic. France Chimie s'est attachée à en assurer la promotion en France et dans l'écosystème Bruxellois. Elle a en outre engagé un dialogue étroit avec les conseillers de la RPUE et le Représentant Permanent Adjoint lui-même. France Chimie a apporté son soutien au non-papier franco-néerlandais « European sustainable carbon policy for the Chemical industry » en contribuant à l'organisation d'une réunion multilatérale Bruxelles réunissant les administrations et fédérations nationales de 12 pays partenaires. Toutes ces initiatives ont contribué à ce que la Chimie intègre l'agenda « Versailles+ » et soit désormais mentionnée parmi les secteurs critiques dans l'Agenda stratégique du Conseil européen pour les cing ans à venir et que la Commission lui réserve une place de choix dans son programme de travail.
- > "Blue Deal" et politiques de l'eau : Les institutions européennes réfléchissent actuellement à un futur "Blue Deal" européen. Il s'agit d'une initiative lancée par le Comité économique et social européen visant à compléter le Pacte vert par une série d'initiatives spécialement dédiées à la préservation de la ressource en Eau. Forte des actions engagées en la matière, France Chimie s'est attachée à mettre en valeur son expérience et ses outils d'accompagnement des adhérents au sein de l'écosystème bruxellois. Cette démarche s'est traduite par une série de rendezvous avec des acteurs institutionnels et autres parties prenantes privées, ainsi que l'organisation d'un événement en partenariat avec Water Europe et Gravling, et parrainé par la Commission européenne.

# **AGENDA FRANCAIS**

- > PLF/PLFSS 2024 : France Chimie a suivi de près le processus législatif du projet de loi de Finances 2025 et du projet de loi de financement de la Sécurité Sociale 2025. Notre fédération s'est positionnée sur plusieurs dispositions et amendements du texte, sur l'hydrogène, l'eau, le coût du travail ou encore l'énergie.
- > PPL PFAS: France Chimie a suivi de près les débats parlementaires sur la question des PFAS. Auditionnée par le rapporteur à l'Assemblée nationale Nicolas Thierry et par le rapporteur au Sénat Bernard Pillefer, notre fédération a pu justifier sa position en faveur d'un encadrement différencié des PFAS et exprimé son soutien au plan interministériel.
- > Visites de sites industriels : A l'initiative de France Chimie, plusieurs visites de sites industriels par des députés et sénateurs ont eu lieu à travers l'Hexagone. Coorganisées avec les adhérents, les régions ou les syndicats sectoriels, ces visites ont été l'occasion de sensibiliser des parlementaires au rôle stratégique de la Chimie pour la souveraineté industrielle de l'Europe et aux problématiques concrètes rencontrées par nos entreprises.
- > Animation de la commission Affaires publiques : France Chimie a élaboré cette année plusieurs documents qui permettent à son réseau de suivre l'actualité gouvernementale et parlementaire qui concerne le secteur, mais aussi de connaître les positions de la fédération sur les grands enjeux du moment, ou encore des outils de décryptage pour mieux comprendre l'écosystème post-électoral d'une année de renouvellement du personnel politique.
- > Renforcement des relations avec les élus : A travers les rencontres institutionnelles qu'elle a pu mener, France Chimie a porté les messages de ses adhérents sur la conjoncture économique du secteur et sur ses propositions pour renforcer la résilience des chaines de valeur et accompagner les transitions écologique et numérique de la Chimie.

# RKEMA

misation de l'usage de l'eau dans es industriels du groupe





# COMMUNICATION \_\_

# ÉVÉNEMENTIEL

# Le département Communication a organisé différents événements en 2024 :

- > L'Assemblée générale de France Chimie à Paris a réuni près de 200 personnes pour un colloque suivi d'un speed dating entre entreprises de la Chimie et apporteurs de solution dans le domaine de la gestion durable de l'eau. Les Trophées Responsible Care ont été organisés à cette occasion, dévoilant une nouvelle saison de la série de vidéos Solution[s] présentant les initiatives RSE lauréates des prix.
- > 340 classes se sont inscrites pour l'édition 2023/2024 du Prix Pierre Potier des Lycéens, touchant près de 10 000 élèves. La cérémonie de remise des prix (Prix Pierre Potier « classique » et des lycéens) a eu lieu à Bercy en présence notamment de Roland Lescure, ministre délégué chargé de l'industrie. De nouvelles vidéos présentant les projets lauréats et présents au second tour ont été réalisées.
- > Une édition spéciale de la cérémonie Olympiades Nationales de Chimie a été organisée pour sa 40° édition à la Maison de la Chimie à Paris. Une vidéo mettant à l'honneur des lauréats des anciennes éditions a notamment été réalisée pour cette occasion.
- > La 4º édition du **Prix jeune pour l'innovation**, en partenariat avec la Fédération Gay-Lussac, a réuni sur une journée industriels, professeurs et équipes d'étudiants pour des soutenances, des sessions de *speed dating* et la remise du prix à France Chimie.

# COMMUNICATION ADHÉRENT ET CHEMTECH

- > Une nouvelle newsletter mensuelle a été lancée pour proposer aux adhérents un récapitulatif des principales actualités du mois.
- > Un nouveau site Internet dédié à la ChemTech a été lancé pour promouvoir cet écosystème et l'action de France Chimie pour le soutenir. 13 clips vidéos de présentations de startups de la ChemTech ont également été réalisés.
- > En appui des autres directions de France Chimie, le département Communication a réalisé différents travaux d'éditions : maquettage des lettres de département, flyers, infographies...

# **RELATIONS PRESSE**

- > France Chimie a diffusé 8 communiqués de presse et 2 dossiers de presse en 2024.
- > France Chimie a particulièrement communiqué sur la crise inédite que traverse le secteur (point presse lors de l'Assemblée générale, deux communiqués de presse et des interviews). Cette prise de parole forte a été reprise dans la plupart des grands médias nationaux et régionaux.

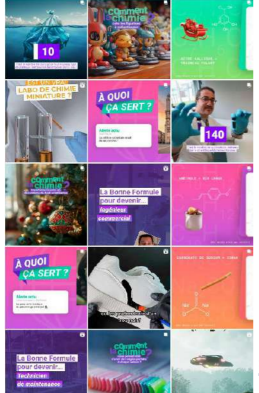
# **RÉSEAUX SOCIAUX**

- > En 2024, France Chimie a une nouvelle fois porté un effort particulier sur les réseaux sociaux grand public (Instagram et Facebook à travers l'identité « Grâce à la Chimie ») pour toucher un public plus large. 3 types d'actions ont été mises en œuvre : de nouvelles rubriques ont été créées, des campagnes de sponsorisation de comptes et de posts ont été lancées et des partenariats avec différents influenceurs ont été noués.
- > Toutes ces actions ont permis d'accroître significativement l'audience des comptes « Grâce à la Chimie », en particulier sur Instagram où l'investissement était plus important :
- Instagram: 17 700 abonnés (+ 8 700 nouveaux abonnés, soit une progression de 97%) et 3,4 M impressions uniques de posts
- Facebook: 42 710 abonnés (+ 7 710 nouveaux abonnés, soit + 22%) et 630 K impressions uniques de posts
- > Parallèlement, France Chimie a poursuivi l'animation des comptes LinkedIn et X. Alors que l'audience du compte X de France Chimie stagne voire baisse, le compte LinkedIn a poursuivi sa très belle progression :
- LinkedIn France Chimie: 63 200 followers fin décembre (+ 16 319 followers)
- X France Chimie: 6 413 followers fin décembre









# COMMUNICATION ORIENTATION ET MÉTIERS

- > Le réseau d' « Ambassadeurs de la Chimie » s'est agrandit avec 270 membres à fin 2024. France Chimie, qui anime le réseau au niveau national, a appuyé la création de nouvelles rencontres d'ambassadeurs en région.
- > France Chimie nationale a participé au Village de la Chimie en Ile-de-France à Montreuil, par l'installation et l'animation d'un stand « Les métiers de la Chimie » et en contribuant à la communication du salon (en ligne et pendant l'événement par la distribution de contenus à tous les participants).
- > France Chimie a également participé à d'autres événements de promotion des métiers : le salon « Fête des métiers » du 11 au 14 septembre pendant les épreuves mondiales de Worldskills à Lyon ; la Semaine de l'industrie, avec les événements « Bercy fait son industrie » au ministère de l'Economie et des Finances et le « Village de l'industrie » à la Cité des Sciences à Paris
- > France Chimie a réalisé une nouvelle vidéo « Manifeste » pour promouvoir la Chimie et ses métiers auprès des jeunes. Cette vidéo est notamment utilisée dans les salons d'orientation.
- > France Chimie a conçu de **nouveaux goodies** pour les différents événements : tote bags, blouses, casquettes...





# SECRÉTARIAT GÉNÉRAL \_\_\_

# SYSTÈME D'INFORMATION

- > Sensibilisation de l'interne à la cybersécurité et à l'hygiène informatique, sécurisation des données sensibles et confidentielles (cartographie, sécurisation accès et stockage, procédure rédigée)
- Sensibilisation et mise en œuvre de Copilot (IA) auprès des équipes

# **AFFAIRES JURIDIQUES**

- > Dépôt de la candidature de France Chimie à la représentativité sociale de la branche chimie
- > Accompagnement à la création de l'évènement « Chem Day » 2025

# **RÉSFAU**

- > Accompagnement au lancement de la newsletter générale de France Chimie
- > Mise en œuvre des évolutions des fonctionnalités du système commun de gestion des adhérents (CRM)
- > Qualification de la base de données adhérents (CRM): contacts pertinents pour les enquêtes, convention appliquée, code APE, effectifs, taille des entreprises, etc.
- > Animation de 5 webinaires de formation à l'utilisation de l'outil CRM
- > Dématérialisation du processus d'appel des cotisations : évolution du portail pour le LENICA, préparation technique à l'intégration des France Chimie Régionales
- > Mise en œuvre du projet pour la production de données et de chiffres-clés régionaux
- > Mise en œuvre des abonnements aux alertes pour les membres des Commissions et Comités (qualification des contacts, génération des codes, etc.)





# ACTIONS PHARES DES FRANCE CHIMIE RÉGIONALES

En bonne coordination avec les actions nationales, les France Chimie régionales ont œuvré pour des événements et actions dans leur région :

# **AUVERGNE-RHÔNE-ALPES**

> WEBTOON: 150 ans de Chimie AURA, une histoire de famille

Dans la continuité des 150 ans du Syndicat, ce projet BD retrace la vie de l'Organisation régionale à travers 6 générations d'une famille qui traverse 1 siècle et demi d'Histoire: 6 épisodes au gré des âges, passions, engagements,... avec en toile de fond la Chimie régionale et ses territoires!

Ce travail a vu le jour sous la forme d'un Webtoon https://www.chimie-aura.org/bd-150-ans-d-histoires-dechimistes

# > Indicateur de perception - Panel riverains 2024

Créé il y a + 30 ans dans le cadre d'une démarche collective, cet outil résulte de la volonté de mettre en place des actions communes en matière de sécurité industrielle et de dialogue. Un panel de 440 riverains - habitants, élus, enseignants et associations voisines des sites « Responsible Care » de 22 zones AURA a été questionné par un intervenant extérieur. L'outil permet aux riverains de s'exprimer sur leur perception des odeurs, fumées, bruits, niveau d'information, etc. Il incarne une capacité de dialogue et permet d'identifier des axes de travail.

# **BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ**

> En 2023 et 2024, suite à l'accident de Rouen et à une décision du conseil d'administration, France Chimie BFC a mis en place une organisation de gestion et communication de crise. Elle a pour objectif de nous préparer à la survenue d'un événement régional qui pourrait exiger une intervention de FC BFC auprès des parties prenantes du territoire, pour faciliter, accélérer et optimiser la réaction au niveau professionnel afin de minimiser les conséquences d'une situation sensible.

Un groupe de travail a ainsi été constitué.

A l'issue de cette réflexion collective, conclue par un exercice de crise en avril, nous avons partagé le résultat avec nos adhérents et rappelé le rôle que chacun d'entre nous peut jouer.

Quatre priorités ont été définies :

- coordination des actions avec le national, l'entreprise concernée et les parties prenantes,
- mobilisation du réseau,
  - sollicitation si besoin de professionnels du sujet,
- renforcement de la communication sur nos actions en faveur de la sécurité industrielle.



15



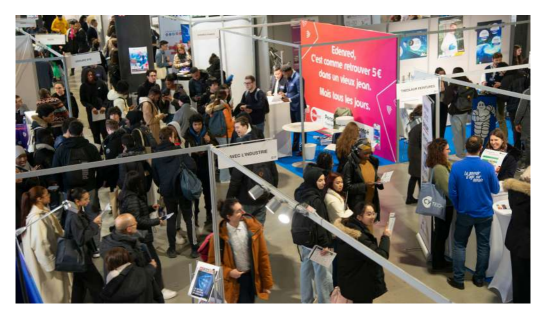
# **CENTRE VAL DE LOIRE**

- > Animation du réseau des HSE avec cette 2<sup>de</sup> édition d'une réunion annuelle délocalisée HSE : Basée sur la visite d'un site industrielle, cette réunion a pu évoquer différents thèmes de préoccupation des responsables HSE et dirigeants : PFAS, IED et relations avec la DREALCVL qui continue à se distinguer des autres DREALS par sa rigidité, pour un partage de pratiques et création/entretien des relations entre les membres
- > Action de communication pour les BUT 1 Chimie avec IUT'O: Réalisation de témoignages d'industriels (détenteurs a minima d'un DUT mais ayant pu poursuivre également vers un doctorat, ou encore vers un diplôme d'ingénieur, exerçant un emploi de technicien, de responsable ou de directeur) sur les parcours de formations à destination des BUT Chimie de l'IUT d'Orléans
- > 40° olympiades de la chimie: Après une cérémonie de remise des prix chez Helios à l'issue d'une journée de visite des Parfums Christian Dior et de LVMH Recherche en 2023, nous avons fêté les 40ème Olympiades au sein du Château d'Orléans La Source dans la salle du Conseil de notre partenaire historique, l'université d'Orléans en remettant leur prix à nos 18 lauréats sur les 240 inscrits 2023/2024.

# **GRAND EST**

- > Les ambassadeurs de la Chimie : Grâce aux ambassadeurs de la chimie en Grand Est nous avons pu participer à 5 nouveaux forums métiers en Alsace et en Lorraine en 2024 : Durmenach (68), Guebwiller (68), Mulhouse (68), Haguenau (67) et Commercy (55). 1592 élèves de collège ont ainsi pu échanger avec des professionnels de la chimie et découvrir notre secteur grâce aux casques virtuels et escape game.
- > Maintenance Industrielle en Moselle Est : Afin de répondre à une pénurie chronique de « Technicien de Maintenance », la DDETS, la Région, les agences de France Travail ainsi que les branches professionnelles (Polyvia GE, UIMM Lorraine, FC GE) coconstruisent un projet formation inter-industriel sur le niveau « Opérateur de Maintenance ». L'objectif est de démultiplier cette réponse permettant ainsi la création d'un vivier qualifié pouvant évoluer sur le niveau Technicien.
- > Les Rencontres de la Chimie : Les 29 et 30 août derniers, l'ENSCMu a accueilli la première édition des Rencontres de la Chimie. Ces Rencontres, organisées par les trois grandes écoles d'ingénieurs chimistes du Grand Est, l'ENSIC, l'ECPM et l'ENSCMu, en collaboration avec FC GE, ont permis de réunir des experts, des industriels, des universitaires et des étudiants autour des enjeux liés à la décarbonation des industries grâce à la chimie.





# ÎLE-DE-FRANCE

L'engagement de l'Ile-de-France a sensibilisé plus de 450 000 internautes.

Au-delà de notre priorité renouvelée au bénéfice des métiers de la Chimie à travers notamment le Village de la Chimie, dont le succès ne se dément pas, trois actions ont sensibilisés nos adhérents:

- > Les mesures d'accompagnement portées par notre Département Social. Ses travaux publiés dans « la compilation sociale des industries chimiques », ou ses interventions dans les formations CCNIC ou lors des Réunions d'Information Sociales rencontrent un intérêt croissant.
- > La conférence sur la Cybersécurité organisée à l'occasion des 35 ans d'AFINGE a été très remarquée avec l'intervention de Clément Domingo, Hacker éthique et Marc Stoltz réserviste de l'Office Anti-Criminalité de la Police Judiciaire.
- > La Journée Sécurité, où nos adhérents ont été reçus par la Direction de SARP INDUSTRIES sur leur site entièrement rénové de SARPI-SITREM spécialisé dans la dépollution des effluents. Cette réunion exceptionnelle de grandes qualités s'inscrit dans un programme plus large dédié à la bonne gestion de l'eau et à la valorisation des outils proposés par France Chimie
- L'objectif fixé par notre Conseil d'Administration, « *Gardons le cap pour une vision ambitieuse !* » a ainsi été atteint !

# **MÉDITERRANÉE**

- > Chimie & Territoires: France Chimie Méditerranée a lancé la 1<sup>ère</sup> édition de cet événement consacré aux grands enjeux de la Chimie face aux défis d'aujourd'hui et de demain. Cette année, les adhérents des Alpes-de-Haute-Provence ont été mis à l'honneur pour échanger sur leurs initiatives et spécificités avec les partenaires économiques et institutionnels de ce territoire. Chaque année, un territoire différent sera mis en avant.
- > Forindustrie : France Chimie Méditerranée est toujours aux côtés de Forindustrie, l'Univers Extraordinaire, pour inspirer la prochaine génération de professionnels, en proposant une approche innovante pour découvrir nos métiers dans un monde virtuel composé d'un espace quizz, de vidéos métiers et d'un live sur le métier d'opérateur de production avec LyondellBasell.
- > Cartographie formation: France Chimie Méditerranée, avec France Chimie, a réuni les adhérents de l'arc méditerranéen et les acteurs économiques autour de 2 rendez-vous, à Martigues et à Montpellier, pour identifier les formations existantes et les besoins des entreprises. Ces premiers résultats ont permis de lancer une dynamique collective autour de ces enjeux et développer localement une collaboration opérationnelle.

# **NORMANDIE**

# > Affaires publiques :

- Réunion d'échanges avec l'UIMM Rouen/Dieppe et Logistique Seine Normandie : « Regards croisés sur la maîtrise des risques logistiques et industriels : Comment avancer ensemble ? » - Témoignages d'industriels, logisticiens et de la DREAL Normandie sur l'application de la réglementation Seveso – Entrepôts – Liquides inflammables
- Lancement le 5 novembre 2024 du collectif industriel normand « France Industrie Normandie » porté par l'UIMM Normandie, POLYVIA Normandie et le MEDEF Normandie pour porter d'une seule voix les défis de l'industrie normande : attractivité, compétences, décarbonation, foncier et compétitivité.
- > Maîtrise des risques industriels : Création d'un kit de communication « Pour une culture de la sécurité, Tous Informés !: aider les adhérents, en particulier les entreprises classées "Seveso", dans leurs actions de communication auprès des riverains et du grand public en fournissant des supports pédagogiques « prêt à l'emploi ». Kit labellisé par l'Etat « Journée de la résilience 2024 ».

### > Orientation-Métiers :

- Engagement de France Chimie Normandie pour la création du monde normand dans For Industrie:
  28 partenaires dont 4 entreprises de la chimie normande et près de 5000 élèves collégiens et lycéens et demandeurs d'emploi, ont participé au grand challenge
- Journées de la culture du risque du 9 au 15/10: participation de France Chimie Normandie au Village d'animation de la Métropole (2 jours sur Rouen 2 jours sur Elbeuf): animation du Quiz sur les risques industriels et les bons réflexes en cas d'accident Public: scolaires: environ 400 élèves accueillis sur le stand

# HIMIE & ERRITOIRES

événement consacré x grands enjeux de la Chi ce aux défis d'aujourd'h

### NORD PAS-DE-CALAIS

- > Filme ta Chimie : Un nouveau concours destiné aux élèves de 4e organisé en partenariat avec l'académie de Lille. Cette action innovante vise à faire découvrir aux collégiens le secteur de la Chimie tout en développant leurs compétences numériques et oratoires. Près de 180 classes pour 3 600 jeunes sont invités à créer une vidéo sur la Chimie du quotidien. Leur créativité sera soumise au vote du public en ligne après sélection des 10 meilleures vidéos par un jury composé d'industriels et d'inspecteurs d'académie. Tablettes, écouteurs, enceintes, et cartes cadeaux récompenseront les lauréats lors de la cérémonie de remise des prix des Olympiades régionales de la Chimie.
- > Forindustrie : Participation de France Chimie Nord / Pas de Calais au succès de FORINDUSTRIE. Une plateforme immersive 100 % digitale, cet outil numérique offre aux collégiens, lycéens, étudiants (jusqu'au Bac +5), et demandeurs d'emploi une exploration interactive des métiers de la Chimie en Hauts-de-France. FORINDUSTRIE a su captiver les participants grâce à son format ludique, tout en transmettant des informations précieuses sur les opportunités du secteur.
- > Relations école/entreprise : France Chimie Nord / Pas de Calais met un point d'honneur à développer les relations entre les établissements d'enseignements et les adhérents par l'organisation de visites de sites offrant une perspective concrète des réalités du terrain et la diversité des métiers de la Chimie. Cela se traduit aussi par un appui logistique et la fourniture de documents d'informations et de goodies.

### **NOUVELLE-AQUITAINE**

- > France Chimie Nouvelle-Aquitaine a poursuivi en 2024 son action de sensibilisation à la communication de crise devant une quarantaine d'adhérents. Suite à l'élaboration en 2023 d'un kit de "communication de crise et affaires publiques" destiné à ses adhérents, France Chimie Nouvelle-Aquitaine a organisé une nouvelle journée sur cette thématique, comprenant trois temps : un retour d'expérience d'un adhérent, un échange avec les participants sur l'appropriation du kit fourni en 2023 et l'organisation d'un serious game sur la communication de crise. Une journée qui a rencontré un réel succès auprès de nos adhérents. Nous essaierons de poursuivre cette sensibilisation chaque année.
- > Lors de l'Assemblée générale 2024, les adhérents de France Chimie Nouvelle-Aquitaine ont assisté à une conférence captivante sur l'Intelligence Artificielle. Animée par Emmanuel Derrien, expert en IA et transformation digitale, cette intervention a offert de nombreux exemples concrets et mises en situation. Les participants ont vivement apprécié cette présentation enrichissante qui a renforcé leur compréhension de l'intégration de l'IA dans les entreprises industrielles. Une réussite totale pour cette initiative éclairante!



### **OCCITANIE**

- > Notre dispositif Passerelles Industries est entré dans sa quatrième année de fonctionnement avec au total plus de 1000 recrutements et reclassements conclus sur tout le territoire occitan. L'intégration à Team RH une initiative partenariale expérimentale portée par la DREETS, le Conseil régional Occitanie et Pôle Emploi, a facilité l'accès de nos industriels et notamment les PME, à toute l'offre d'appui RH déployée en région.
- > Afin d'accélérer la dynamique de décarbonation des PME-PMI, France Chimie Occitanie a intégré le groupe de travail Industrie de la COP Territoriale copilotée par l'Etat et la Région : une stratégie de sensibilisation des PME-PMI pour connaitre les outils de la filière et donner à voir des exemples inspirants a été mise en place. La Journée Je-décarbone pilotée par le Comité stratégique de filière Nouveaux Systèmes Energétiques a été corganisée à Toulouse avec France Chimie Occitanie comptabilisant plus de 300 participants et plus de 400 rendez-vous d'affaires avec les offreurs de solution.

# **OUEST ATLANTIQUE**

- > REUSE et sobriété hydrique : L'assemblée générale a été organisée sur la thème de l'eau : une ressource essentielle pour notre industrie. Le point d'orgue de cette journée a été l'inauguration d'une station de retraitement des eaux industrielles chez un adhérent, d'une capacité de 80 000 m³ et représentant un investissement de plus de 6 M€, soutenu par l'Agence de l'eau Loire-Bretagne
- > Environnement / Sécurité industrielle : Les actions de cette année ont particulièrement portée sur la gestion de crise et des plans d'urgence (action partenariale interindustrielle avec le SDIS 72)
- > Alternance / CQP : La 8º promotion du CQP animateur d'équipe inter-entreprises, portée par l'Université ARMOR, accueille 7 stagiaires (4 entreprises) pour un parcours de formation de plus de 160h sur 9 mois sur 2024-2025

Le succès de la 7<sup>e</sup> promotion a été célébré en décembre, soulignant l'engagement des 5 entreprises et des 10 lauréats

# PICARDIE CHAMPAGNE ARDENNE

- > Décarbonation : organisation de 3 webinaires afin de mobiliser, acculturer et accompagner les adhérents sur la décarbonation et promouvoir l'action collective Pacte Industrie. Co-organisés avec France Chimie Nationale, ils ont permis de vulgariser les messages, faire connaitre les aides mobilisables, proposer des témoignages d'offreurs de solutions ou d'entreprises et sont disponibles en replay sur la chaine Youtube de France Chimie PCA.
- > Attractivité des Métiers : lancement d'une campagne « La Chimie au Féminin : Une Alliance Gagnante » de sensibilisation des femmes aux métiers de la Chimie. Mise en ligne chaque semaine sur Linked In de vidéos portraits de salariées de la Chimie (réalisées pour cette campagne, mises à disposition par nos adhérents ou France Chimie). Ces vidéos sont aussi partagées par mail aux adhérents et à nos partenaires éducation nationale et emploi-formation.
- > Expérimentation du métavers For Industrie : mobilisation de 4 entreprises adhérentes pour participer au QG « Les Métiers de la Chimie ». Des milliers de collégiens, lycéens, étudiants et demandeurs d'emploi ont ainsi pu découvrir de manière ludique et originale les métiers de la Chimie et échanger avec des professionnels lors de conférences en ligne.





# « AUJOURD'HUI ET POUR DEMAIN, LES ENJEUX POUR UNE TRANSITION RÉUSSIE »

Table ronde : « Développer une filière industrielle compétitive et souveraine »



Audrey Le Bars Directrice générale du GIP Chemparc



Frédérik Jobert Adjoint du Secrétaire Général à la planification écologique (SGPE)



Magali Joessel Directrice du pôle investissements industriels BpiFrance



Hen Chargé d du Pacte V Directio entre



# ACTIONS PHARES DES SYNDICATS SECTORIELS \_

En complément des actions nationales, les Syndicats et associations sectoriels ont traité des questions spécifiques à chaque grande famille de produits de la Chimie :

# **ACDV (Chimie du végétal)**

- > Organisation de l'évènement des 15 ans de l'ACDV à l'hôtel de l'industrie, sur le thème « industrie et végétal, une alliance clé pour la transition », sous le parrainage de la sénatrice Vanina Paoli-Gagin avec la participation de la DGE, Bpifrance, le SGPE et l'économiste du climat de Christian de Perthuis. A cette occasion, a été rédigé un livre blanc intitulé «Les produits biosourcés, une solution pour accompagner la transition écologique » qui constitue le plaidoyer de la filière.
- > Etude complète avec l'institut de sondage IFOP comprenant un baromètre quantitatif afin de mesurer la notoriété et l'appétence sur les produits biosourcés et une étude qualitative (comprenant des réunions de focus group et des entretiens avec des leaders d'opinion) afin de comprendre les représentations des français sur les produits biosourcés.
- > Accompagnement des membres sur les thématiques autour de la **durabilité**: publication d'un guide méthodologique sur l'ACV, partage de bonnes pratiques sur les enjeux biodiversité et organisation d'un cycle de webinaires sur l'eau. L'ACDV s'est par ailleurs mobilisée dans les discussions sur les projets de norme européenne sur l'ACV comparative produits biosourcés et pétrosourcés.

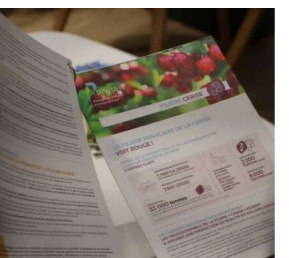
# ADECHIM (Chimie minérale)

- > Nouvelle identité : Dans un contexte économique difficile, Adechim a repensé son identité visuelle pour afficher ses ambitions. Trois ans après la fusion d'EPSOM, SCM et SHD, l'organisation initie une nouvelle dynamique avec une stratégie adaptée aux défis actuels. Engagée sur les enjeux environnementaux et RSE, la chimie du minéral met en avant le rôle essentiel des minéraux dans les marchés stratégiques et les innovations de demain. L'objectif est de clarifier les spécificités de cet écosystème complexe pour mieux en communiquer les enjeux.
- > Création en 2024 du site Adechim afin de refléter cette identité et les marchés stratégiques de notre association. La mise en ligne a été effectuée en septembre 2024 : <u>wwww.adechim.fr</u>
- > Communications extérieures marquantes : Communique de presse « La Chimie du minéral, parfaite illustration d'une chimie stratégique menacée en France » et entretien de Olivier THOMAS à l'Usine Nouvelles sur les enjeux et la préservation de la chimie minérale « Les chaînes de production de la chimie amont et des spécialités sont étroitement imbriquées »



# FHER (Hygiène et Entretien Responsable )

- > Publication du guide de bonnes pratiques SOBRIETE EAU et du guide du recyclage des emballages plastiques grand public et professionnels
- > Réalisation de l'analyse de la double matérialité pour le secteur des produits d'hygiène et d'entretien et d'un guide méthodologie pour accompagner les adhérents dans la mise en œuvre de la CSRD.
- > FHER a été récompensé du prix du Mécénat 2024 attribué par l'Agence du Don en Nature pour son action en faveur des dons de produits destinés à lutter contre l'exclusion



# INGRECOS (Agents de Surface et Ingrédients cosmétiques)

- > ASPA-INGRECOS est devenu INGRECOS : étape historique et nouvelle identité visuelle pour mieux refléter les activités du syndicat tournées vers les évolutions règlementaires et sociales des ingrédients cosmétiques, et pour faciliter les relations avec les pouvoirs publics. Annonce officielle lors du salon Cosmetagora en janvier 2024, communication intensive : communiqué de presse, stand à Cosmetagora, nouvelle plaquette, nouvelle page Linkedin, articles dans la presse spécialisée...
- > Rencontres INGRECOS en mars 2024 : une journée de conférences : Tendances marchés, Eau, Traçabilité des filières végétales et de tables-rondes : décarbonation, allégations environnementales qui a réuni 65 participants
- > Implication d'INGRECOS sur les affaires règlementaires :
- Règlement Déforestation RDUE: TF INGRECOS dédiée. Echanges réguliers avec le CGDD/MTECT et création d'un GT Interfédérations/ Ministères à l'initiative d'INGRECOS en juin 2024
- Règlementation chinoise cosmétiques : Intervention lors de la table-ronde dédiée durant le Cosmetic World Tour de la FEBEA le 15/10
- Restriction Microplastiques REACH: Intervention lors du Congrès Enjeux Règlementaire Parfums & Cosmétiques le 20/11
- Création d'un GT Environnement en septembre

# **PHYTEIS (Protection des plantes)**

- > Phyteis s'investit activement dans le Comité des Solutions, une initiative clé de la stratégie Écophyto 2030. Cette instance identifie les écarts d'autorisations de solutions de protection des cultures entre les pays. Il s'agit de permettre aux agriculteurs français de disposer des mêmes solutions que leurs homologues européens. Cette démarche illustre le « faire ensemble », aux fondements de l'action de Phyteis. Agnès Pannier Runacher, alors ministre déléguée auprès du ministre de l'Agriculture, est intervenue lors de Phyteis Campus pour rappeler l'intérêt de cet engagement.
- > Face à un paysage politique évolutif marqué par les élections européennes et législatives anticipées, Phyteis a renforcé sa présence auprès des décideurs publics. Par des rencontres, courriers et documents informatifs, l'organisation a porté la voix de ses adhérents et défendu les enjeux de la transition agricole, favorisant un dialoque constructif.
- > Lors du Salon International de l'Agriculture, Phyteis a lancé la démarche Engagés pour nos cultures. En lien avec les filières agricoles, elle vise à mieux faire connaître les conséquences concrètes des impasses techniques dans certaines filières.

# **PLASTICS EUROPE (Plastiques)**

# Plastiques : la transition circulaire menacée par la baisse de compétitivité de l'Europe

> S'ils montrent de réels progrès en matière de circularité, les rapports publiés par Plastics Europe en 2024 témoignent de la perte de compétitivité de l'industrie européenne des plastiques.

Un premier rapport the Circular Economy of Plastics: A European Analysis publié au printemps, montrait déjà une chute de la part de l'Europe dans la production mondiale des matières plastiques de 14 % en 2022 contre 22 % en 2006. En fin d'année, Plastics the fast facts confirme la tendance. En 2023, l'Europe ne pèse plus que 12 % de la production mondiale, qui elle, a continué d'augmenter de 3,4 %.

Pour la première fois, l'Europe est importatrice de matières plastiques et sa production de recyclé mécanique a enregistré une baisse inquiétante si elle devait se confirmer.

> Si l'Europe est de loin la région la plus avancée au monde en matière de circularité, sa transition reste handicapée par la non-adaptation du cadre réglementaire et par le manque de compétitivité du vieux continent challengé par les productions américaine et chinoise.

Dans ce climat morose, Plastics Europe France s'est lancé sur les **réseaux** sociaux. Pour suivre notre actualité, retrouvez-nous sur Linkedin, Facebook et Instagram.

# PRODAROM (Produits aromatiques)

- > Valorisation des déchets industriels : L'objectif est de réduire les 20 000 tonnes de déchets de biomasse générés chaque année par les entreprises de la filière et de les transformer en énergies renouvelables, comme le biogaz. En exploitant des résidus souvent sousutilisés, nous contribuerons à une gestion durable des ressources.
- > Collaboration territoriale: Nous travaillons étroitement avec des partenaires locaux GREEN TOUCH', des institutions CAPG, des acteurs économiques pour créer des solutions adaptées à nos spécificités. Ce travail collectif permet de mutualiser les compétences et de maximiser l'impact des actions entreprises.
- > Innovation technologique : Nous explorons et testons des technologies de pointe, la gazéification hydrothermale (GHT), qui offrent des solutions adaptées à la diversité des déchets industriels. Ces innovations promettent des résultats tangibles, tant sur le plan écologique qu'économique.
- > Formation et sensibilisation : Avec AROMA'TRI (groupe de travail Déchets de PRODAROM), nous accompagnons nos adhérents dans cette transition en leur offrant des outils pratiques et des espaces d'apprentissage et de collaboration, (visites de terrain, ateliers, échanges de bonnes pratiques...)



# SCOB (Chimie organique de base)

- > Nouvelle présidence et nouveau CA : Jean-Marc SCARSELLI en sa qualité d'administrateur représentant TotalEnergies devient le nouveau Président du SCOB et Alexandra LOEWENSTEIN de Naphtachimie rejoint le Conseil d'administration
- > Réorganisation du GSTV: Une procédure a été mise en place pour la validation des REX (retour d'expérience) par chacun des présentateurs afin d'accélérer le processus de validation des comptes rendus.
- > Mise en place d'une GED (gestion électronique de documents) : outil permettant la migration de l'ensemble des rapports d'incidents depuis 1987 sous Sharepoint, par l'intermédiaire de mots clés définis.

# SICOS (Chimie de synthèse et biochimie)

- > Publication de deux rapports, l'un sur la compétitivité, l'autre sur l'avenir de la biotech en France et en Europe :
- Étude compétitivité Advancy « Strengthen the API production industry in France and Europe » présentée en septembre 2024 à Bruxelles aux deux groupes de travail de la <u>Critical Medicines</u> <u>Alliance</u> européenne.
- Rapport axé sur le potentiel des biotechnologies dans le secteur de l'industrie chimique - BCG « Breaking the Cost Barrier in Biomanufacturing » présenté à la DGE, et conduisant à la rédaction d'un plan stratégique 3-6 ans.
- > Mise en place du collectif « Produire France » : regroupement du SICOS, CDMO France, AMLIS, et METI afin de représenter les acteurs de la chaine française du médicament
- > Communications marquantes : Choix budgétaires du Gouvernement fragilisant les usines de la chimie et de la biotech en santé et contredisant les orientations stratégiques affichées depuis la crise sanitaire : « Budget de la santé : Réindustrialisation et Souveraineté sanitaire sacrifiées sur l'autel des économies de court terme » et, Soutenir, valoriser et protéger/développer une production locale et durable des médicaments, notamment essentiels : « Médicaments essentiels : l'Europe a besoin d'un Critical Medicines Act ».

# SNIAA (Arômes alimentaires)

- > Matrice double matérialité : afin d'épauler ses adhérents sur les sujets RSE et notamment dans le cadre de la CSRD, le SNIAA travaille à l'élaboration d'une matrice de double matérialité sectorielle qui sera ainsi une source privilégiée d'informations sur les enjeux RSE de la profession.
- > Bilan carbone: le SNIAA a réalisé son premier bilan carbone en 2024. Le bilan est relativement faible mais a permis de mettre en avant des actions pour contribuer à la baisse de l'empreinte carbone de nos activités. Ce bilan était aussi l'occasion d'encourager les adhérents sur cette voie.
- > Instagram : après LinkedIn et Facebook, le SNIAA a lancé une page Instagram « Au Cœur des Arômes » afin de continuer à démystifier les arômes alimentaires auprès du grand public.

# SYPRODEAU (Traitement de l'eau)

- > Guide désinfection des réseaux intérieurs avec Capris: Devant les exigences croissantes des maîtres d'ouvrages, des exploitants, des fabricants de produits et d'équipements, des sociétés prestataires de désinfections, des entreprises de pose, un groupe de travail intersyndical a été créé afin d'établir un guide de procédure de désinfection des réseaux d'eau. Le Syprodeau y a contribué très activement et le guide a été finalisé cette année
- > Contribution à l'évolution de la réglementation pour permettre la réutilisation des eaux usées dans l'industrie agroalimentaire : Le Syprodeau a été un des principaux acteurs pour lever les freins à la pratique de la réutilisation des eaux dans l'industrie agroalimentaire. Le dispositif réglementaire est complet depuis le mois de juillet et va permettre à cette industrie de réaliser des économies d'eau substantielles.
- > Participation aux 100 ans de l'UIE, dont la mise en place du Prix ENC: Le Syprodeau a participé à la réussite des 100 ans de l'Union des Industries et entreprises de l'eau. C'est à cette occasion qu'a été lancé un Prix UIE de l'innovation pour les eaux non conventionnelles, porté notamment par le Syprodeau. Ce Prix est destiné aux start-ups et vise à encourager et accompagner l'innovation sur ce sujet.



# **UNIFA (Nutrition des plantes)**

- > Recommandations pour une concurrence équitable : L'UNIFA préconise la sécurisation de l'approvisionnement en énergie et matières premières, le soutien à la production d'engrais bas-carbone, et des incitations pour leur utilisation. Elle propose aussi de limiter les importations et les produits de la fertilisation ne respectant pas les normes environnementales françaises et européennes.
- > Actions pour la stabilité réglementaire : Pour assurer la pérennité du secteur, l'UNIFA agit contre les surtranspositions et sur règlementations par les contributions de ses sections, ses auditions, et ses propositions au projet de loi d'orientation agricole. Elle a cette année présenté son premier Plan Engrais.
- > Promotion de la fertilisation associée : L'UNIFA promeut la fertilisation associée comme levier de décarbonation et d'indépendance alimentaire. Cette approche, au cœur des productions agricoles et de la santé des sols, repose sur l'association de différentes matières et technologies fertilisantes (minérales, organiques, biostimulants) pour améliorer la performance agronomique. Elle vise à répondre aux grands enjeux sociétaux : changement climatique, préservation des sols et renforcement de l'autosuffisance agricole.

# francechimie.fr **x** in

@ FranceChimie

#GracealaChimie

© **f** @ Grace à la Chimie



