

# PRINCIPALES RÉALISATIONS

FRANCE CHIMIE  
2020



**FRANCE  
CHIMIE**

CRÉER  
RÉVÉLER  
PARTAGER



**Responsible Care<sup>®</sup>**  
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY



# SOMMAIRE

1. ENVIRONNEMENT, ÉNERGIE, SECURITE, PRODUITS .....	6
2. SOCIAL, EMPLOI, FORMATION .....	9
3. AFFAIRES ECONOMIQUES, INTERNATIONALES ET INNOVATION .....	11
4. AFFAIRES PUBLIQUES .....	14
5. COMMUNICATION .....	15
6. SECRETARIAT GENERAL .....	16
7. ACTIONS PHARES DES SYNDICATS MEMBRES DE FRANCE CHIMIE .....	17

## Édito

L'année 2020 aura été une année inédite à bien des égards. Nos modes de vie, nos organisations et notre industrie auront été bouleversés par la crise sanitaire. En l'espace de quelques jours, nous étions tous confinés. En l'espace de quelques mois, la dynamique de croissance observée dans la Chimie en France ces dernières années était effacée. Bien maigre consolation, cette crise aura néanmoins révélé au plus grand nombre à quel point les productions de la Chimie sont essentielles, comme en témoigne le courrier de soutien du Ministre Bruno Le Maire adressé en mars à notre filière. Nos entreprises adhérentes auront par ailleurs démontré leur capacité à réorganiser leurs activités pour maintenir leur production ; elles auront donné corps à leur démarche responsable par leurs actes de solidarité.

Au cœur de la Crise COVID-19, toutes les équipes de France Chimie se sont fortement mobilisées, en lançant de nouvelles initiatives, parfois audacieuses, et en répondant aux nombreuses sollicitations des adhérents et des autorités. Notre fédération a notamment œuvré pour une augmentation par dix de la production de Gel Hydro Alcoolique en l'espace de six semaines. Elle a également cherché des réponses pour l'approvisionnement en masques de ses adhérents. Après avoir souligné les difficultés opérationnelles rencontrées par les industriels, une révision des délais pour les contrôles réglementaires a été octroyée. Les échanges avec les adhérents se sont intensifiés au niveau national et en région, selon des formats renouvelés, pour décrypter notamment les nouvelles dispositions adoptées en matière de droit du travail (activité partielle, traitement des absences, guide des pratiques de la branche pour préserver la santé des travailleurs...). Enfin, malgré le contexte, notre fédération a réussi à maintenir un dialogue social intense avec les organisations syndicales et deux négociations d'accords de branche sont aujourd'hui ouvertes.

Alors que l'Etat préparait son plan de relance, France Chimie était force de propositions. L'étude des « vulnérabilités des chaînes de valeur de la Chimie » a permis de lister les activités critiques ou vulnérables dont le développement en France devait être accompagné. Elle a également permis de promouvoir un plan de modernisation de la production de principes actifs et intermédiaires pharmaceutiques, coordonné au niveau européen. Enfin, les analyses sur la trajectoire de décarbonation de la Chimie et l'étude du potentiel de la chaleur décarbonée, menées au sein du Comité de filière, ont justifié la pertinence de soutiens à l'investissement et au fonctionnement. In fine, 2020 se révèle une année faste en termes de soutien public, la Chimie étant au cœur de « France Relance », une trentaine de projets d'adhérents ayant déjà bénéficié de l'un des dispositifs (Territoires d'industrie, Capacity, Résilience ou appels à projets de l'ADEME) et l'ensemble des entreprises pouvant prévoir une baisse des impôts de production.

Et en 2020, France Chimie aura une nouvelle fois montré sa capacité à gérer des situations exceptionnelles tout en poursuivant sans relâche la mise en œuvre de ses priorités d'action communes. Des avancées significatives auront été obtenues, et en premier lieu l'adoption d'un plan d'actions pragmatique et proportionné pour tirer les enseignements de l'incendie de Rouen. La nouvelle dynamique de promotion de Responsible Care® aura permis de convaincre 94 % des sites de production SEVESO d'adhérer au programme. La mobilisation des adhérents de France Chimie dans le plan d'action du Cefic pour l'amélioration de la qualité des dossiers REACH aura été saluée à Bruxelles (près de 90 % des dossiers de plus de 100 tonnes de LR français adhérents de France Chimie). La plateforme publique-privée PEPPER aura été officiellement lancée et des premières orientations auront été prises quant aux premiers tests d'identification des PE à valider. Le réseau de soutien FERAID aura été créé. La dynamique en matière d'alternance aura été maintenue dans la Branche malgré le contexte économique et nos attentes vis-à-vis de l'OPCO2i entendues. Le développement d'outils de promotions des métiers et d'orientation aura été encore amplifié (site LesMétiersdeChimie). Enfin, France Chimie aura poursuivi ses actions de sensibilisation des adhérents aux conséquences opérationnelles du Brexit (enjeux douaniers, logistique, réglementation produits) et aux opportunités de la transformation numérique.

L'ensemble de nos actions de veille, de décryptage, de représentation, de promotion ou de soutien aux adhérents seront poursuivies en 2021 avec le même engagement mais, on l'espère, dans un contexte plus favorable de reprise économique pour notre économie. Et 2021 sera une année particulière pour France Chimie puisqu'elle nous donnera l'occasion de fêter les 100 ans de notre fédération. A l'occasion de cet évènement le 20 octobre prochain, nous voulons mettre en scène une industrie innovante, tournée vers l'avenir et indispensable au quotidien ; célébrer les engagements RSE de la Chimie et sa contribution à la transition écologique ; afficher l'attachement des salariés à leurs activités sur tout le territoire et montrer la cohésion et la mobilisation de tous nos adhérents à l'approche de la campagne des présidentielles de 2022. Toutes les équipes de France Chimie auront grand plaisir à vous y retrouver tous !

**Magali Smets**  
**Directrice Générale**

# 1. Environnement, Énergie, Sécurité, Produits

---

## ENVIRONNEMENT

### Émissions industrielles

- > **BREF WGC** : très important travail s'inscrivant dans le cadre de la poursuite du processus de Séville, en étroite collaboration avec le Cefic, l'administration française et le JRC.
- > **IED** : discussions avec la Commission européenne relatives à la révision de l'IED et au prochain cycle de révision des BREF.

### Sols

- > Année chargée en initiatives abordant ce thème, en particulier la Convention Citoyenne pour le Climat et la Feuille de route gouvernementale « Sobriété foncière » vers le « zéro artificialisation nette »

### Déchets

- > Nombreux échanges, information et formations visant la compréhension et l'utilisation des notions de déchets, de produits, de sous-produits, de sortie de **statut de déchet** et publication de la **Circulaire T644**

## ÉCONOMIE CIRCULAIRE

- > **Loi AGECE** : participation active à l'élaboration des textes réglementaires d'application de la loi relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire, en coopération avec les fédérations de l'industrie aval.

## SÛRETÉ

- > **Cybersécurité** : Publication de la **circulaire T648** sur les systèmes d'information d'importance vitale.

## SÉCURITE INDUSTRIELLE

- > **Plan post incendie de Rouen** : pilotage de groupes de travail et nombreuses réunions de concertation avec les pouvoirs publics pour aboutir à des textes réglementaires proportionnés et applicables (7 textes concernés – 400 pages).
- > **Garanties financières** : publication de la **circulaire T645** relative aux garanties financières (événements accidentels) relatives aux installations
- > **Etudes de dangers** : publication de la **circulaire T624** révisée sur la nouvelle doctrine réglementaire.
- > **Retour d'expérience** : publication d'un recueil de REX **guide DT123**
- > **Sous-traitance** : signature le 4 septembre 2020 de la reconnaissance mutuelle de l'habilitation de personnel des entreprises extérieures N1-N2 et du système d'habilitation des personnes néerlandais et belge
- > **Équipements Sous Pression** : Travaux d'alignement des guides et CTP (Cahiers Techniques Professionnels) selon l'arrêté du 20 novembre 2017. Reconnaissance du **guide DT84** pour les services inspection reconnus.
- > Obtention de **délais réglementaires** sur les contrôles dans le contexte de pandémie (arrêté du 9 avril 2020).
- > Clarification du rôle de l'Autorité environnementale et de l'autorité administrative

## ÉNERGIE

- > Promotion d'une compensation juste et étendue des coûts indirects de l'EU ETS ne pénalisant pas la Chimie en France par rapport à ses voisins.
- > Fiscalité énergétique : maintien dans le projet de loi de finance d'une **fiscalité énergétique favorable à la compétitivité** de l'industrie en France et à la maîtrise de l'empreinte carbone nationale.
- > Promotion d'un cadre réglementaire simplifié pour encourager la valorisation énergétique des **combustibles solides de récupération** dans l'industrie (mis en œuvre par arrêté du 2 octobre 2020 modifiant les arrêtés du 23 mai 2016).
- > Propositions de modifications aux **obligations d'économies d'énergie** dans les bâtiments tertiaires pour tenir compte des particularités des sites industriels.

## CHANGEMENT CLIMATIQUE

- > Etude « chaleur bas-carbone » : finalisation de l'étude du CSF justifiant un soutien (aux coûts d'investissement et de fonctionnement) pour la transition vers une **production de chaleur bas-carbone** (Cf. : circulaire T647).
- > Plan de relance : promotion de **dispositifs de soutien à la transition énergétique** de la Chimie en France, conduisant au lancement de trois appels à projets (efficacité énergétique ; production de chaleur à partir de la biomasse et à partir des combustibles solides de récupération) ; un appel à manifestation d'intérêt pour identifier les grands projets d'électrification et de décarbonation des procédés et un guichet pour obtenir une aide aux investissements de moins de 3 M€ concourant à la décarbonation de l'industrie.
- > Pacte productif 2025 : construction de **trajectoires de décarbonation** probables pour la Chimie en France à l'horizon 2030 et anticipation des technologies à mettre en œuvre pour atteindre la neutralité carbone en 2050.
- > **Etude « empreinte carbone »** : participation à l'étude pilotée par l'Uniden visant à mettre en évidence le bénéfice environnemental qui pourrait être attendu d'une politique de réindustrialisation de la France.
- > **Mécanisme d'inclusion carbone** : participation aux réflexions des pouvoirs publics français et aux consultations de la Commission européenne

## MANAGEMENT DES PRODUITS

- > **Chemicals Strategy for Sustainability - CSS** : analyse de cette nouvelle stratégie de la Commission Européenne, qui conduit à un changement majeur d'approche de la réglementation produit (en particulier REACH) et crée, dans l'état actuel, de nombreuses incertitudes pour l'industrie.
- > **REACH** : Déploiement du Plan d'actions du CEFIC pour l'amélioration de la **qualité des dossiers REACH** en France. Actions de sensibilisation des adhérents, et en particulier des déclarants principaux de dossiers hauts volumes.
- > **CLP** : préparation de la première échéance européenne pour la déclaration de la **composition des mélanges aux centres anti-poisons** (1<sup>er</sup> janvier 2021). Webinaire pour informer les adhérents et répondre à leurs questions.
- > **Biocides** : Obtention de la possibilité de produire des **gels hydro alcooliques** sous statut dérogatoire pour lutter contre la pandémie Covid-19. Rédaction et mise à

jour régulière d'une note de « vade-mecum » tenant compte des évolutions réglementaires.

- > **Brexit** : sensibilisation des adhérents concernant les actions à réaliser pour éviter une rupture de chaîne d'approvisionnement dans le cadre du Brexit.
- > **ANSES** : organisation d'une conférence en ligne sur son rôle dans le cadre de REACH et CLP, et les interactions possibles avec les entreprises.
- > **Nanomatériaux** : Dialogue avec la DGCCRF concernant les nanomatériaux dans les cosmétiques, en coopération avec Aspa Ingrecos. Réflexions dans le cadre du bilan de R-Nano (confidentialité, utilité...)

## SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

- > **VLEP** : Promotion et contribution à la réalisation par le ministère du travail d'études d'impact, ayant permis de nourrir les réflexions et in fine d'éviter la surtransposition d'une directive UE.
- > **Pandémie Covid-19** : relais tout au long de l'année des préoccupations des adhérents concernant la protection des salariés et participation aux cellules de crise du gouvernement (masques, GHA, substances en tension, ...). Rédaction et mises à jour régulières d'un guide des pratiques de la branche Chimie.
- > Suivi de la réforme « **santé au travail** » : un accord national interpro a été finalisé le 9 décembre.

## SANTÉ ET ENVIRONNEMENT

- > Lancement officiel de la **plateforme PEPPER** et choix des premiers tests à valider. France Chimie prend la Présidence de PEPPER.
- > Participation à l'élaboration du quatrième **plan national santé-environnement** (PNSE4) et réponse écrite à la consultation publique en insistant tout particulièrement sur l'approche risque versus danger et définition des concepts de substances dangereuses et usages essentiels.
- > Mise à jour du site et du compte twitter « PE-Parlons-en ».

## RESPONSIBLE CARE ET ENGAGEMENT VOLONTAIRE

- > Nouvelle dynamique de promotion de Responsible Care® envers les chimistes et leurs parties prenantes ayant notamment permis de convaincre **94 % des sites de production SEVESO** d'adhérer au programme.
- > Valorisation des initiatives des adhérents et des Trophées nationaux au travers d'une **campagne de communication dédiée** dans Info Chimie et l'Usine Nouvelle, à l'occasion des 30 ans de Responsible Care® en France
- > Mise en place d'un **parcours pédagogique** pour les chimistes sur la RSE et Responsible care adapté aux maturités : webinaires sur les fondamentaux (400 personnes sensibilisées), ateliers thématiques interactifs (environ 30 participants à chaque atelier) et participation à la formation des PME « accélérées » par BpiFrance.
- > Une enquête sur les **pertes de confinement** des installations (focus SEVESO).

## 2. Social, emploi, formation

---

### SOCIAL

#### Activités juridiques

- > Le département social est venu apporter appui et conseil aux adhérents dans le cadre de toutes les modifications législatives et réglementaires liées à **l'état d'urgence sanitaire Covid-19**, à travers l'élaboration et la diffusion de nombreuses publications (activité partielle, traitement des absences, guide des pratiques de la branche ...) et l'assistance auprès des France Chimie régionales.
- > En 2020, **18 circulaires** ainsi que des révisions ont été diffusées de manière à couvrir toute l'actualité législative et réglementaire (eg. Questions-réponses CSE, entretiens professionnels...).

#### Négociations de Branche

- > Des accords relatifs aux **salaires minima de branche** ont été signés avec la CFDT et la CFE-CGC pour les années 2020 (en mars) et 2021 (en décembre).
- > Durant la période de confinement, le dialogue social a été maintenu par les réunions téléphoniques d'échanges paritaires portant sur la situation économique et sociale de la branche. En particulier, les baromètres économiques et le guide des pratiques de la branche ont été discutés paritairement.
- > A l'issue de la période de confinement, un **accord de poursuite du dialogue social** en mi-présentiel, mi-distanciel a été négocié puis signé avec la CFDT, la CFE-CGC et la CGT-FO. Il a permis la reprise des négociations de branche. Cet accord a été prorogé en fin d'année.
- > **Deux négociations d'accords paritaires ont été engagées**, l'un sur la sécurité et l'autre sur l'alternance. Les partenaires sociaux souhaitent aboutir en 2021 et porter d'autres sujets à l'agenda social (formation, mise en conformité du PEI-PERCOI de branche...)

#### Périmètre de la Branche

- > Des discussions ont démarré avec le **SFIC (Industrie cimentière)** pour que cette branche rejoigne à terme la CCNIC. Un état des lieux a été établi et le travail se poursuivra en 2021 pour un accord de champ de la Convention Collective dont l'échéance devrait être 2022.

### EMPLOI-FORMATION

#### Politique formation et axes de développement de l'alternance

- > En juillet, le plan de soutien du gouvernement à l'alternance se traduisant par des aides financières importantes a été expliqué aux entreprises au travers d'une plaquette d'information « **L'alternance, c'est gagnant-gagnant** ».
- > Lors du séminaire des présidents et SG/DG, une séance de réflexion a permis de déterminer les **leviers de l'alternance** à mobiliser prioritairement pour atteindre l'objectif de + 30 % d'alternants en 4 ans. La **dynamique de l'alternance a été maintenue en 2020** au niveau de celui de 2019, soit 6000 alternants.

- > Le trinôme dédié à l'alternance a produit son 1<sup>er</sup> bilan de mi-année avec entre autres la réalisation d'une **cartographie de l'offre de formation** et de la **rénovation du site les métiers de la chimie** qui sera complété par une nouvelle application en ligne pour l'orientation.

### **Engagement de développement des compétences (EDEC)**

- > Une demande de **prorogation de la durée de l'EDEC chimie** a été demandée et acceptée par la DGEFP (jusqu'à fin 2021) pour tenir compte de l'impact de la crise sanitaire sur le bon déroulement des projets prévus
- > Certains travaux se sont poursuivis et feront l'objet de livrables en fin d'année 2020 et/ou premier trimestre 2021 :
  - o Elaboration des outils de mise en œuvre de l'**AFEST** (formation en situation de travail) pour le **CQP opérateur de fabrication**.
  - o Expérimentation d'un accompagnement, destiné à « développer la capacité des entreprises à transmettre leurs compétences ».
  - o Accompagnement des salariés dans l'acquisition des compétences numériques au travers de la certification **PIX et Cléa numérique** contextualisés à l'environnement de la chimie.

### **Relations avec l'OPCO2i**

- > Une **enquête de satisfaction** a été lancée auprès des entreprises et des France Chimie Régionales sur le niveau de qualité de prestation des AR2i et de l'OPCO2i. Des réunions de suivi sur les attentes de la branche vis-à-vis de l'OPCO ont eu lieu pour expliquer le niveau de service et les résultats attendus.

### **Dispositifs propres à la branche**

- > La Commission Paritaire Emploi et Formation (CPNE) a validé un programme de travail comprenant une **étude sur la gestion des parcours de carrière** dans la chimie et a finalisé l'étude sur le dispositif de certification CQP/CQPI de branche. Le découpage de l'ensemble des CQP en blocs de compétences est en cours pour une réinscription au RNCP de l'ensemble des CQP de la chimie.
- > En 2020, le nombre de CQP mis en œuvre dans les entreprises continue de progresser, avec environ **450 CQP** et toujours en première place le CQP Opérateur (trice) de fabrication.
- > Dans un contexte de fléchissement des recrutements, **Chimie.work** a comptabilisé plus de 2 600 offres publiées, 1 400 comptes candidats créés et 1 828 candidatures envoyées. Des évolutions du site ont été conduites pour optimiser l'utilisation par les entreprises.
- > Enfin, le budget des actions dédié à la promotion des métiers a été reconduit à hauteur du budget de 2019. Il a permis d'apporter un soutien aux salons et forum en région, à la création de nouveaux supports vidéo, à l'achat de fournitures et plaquettes pour distribution en région et au déploiement d'initiatives innovantes pour l'orientation. Plusieurs projets communs ont été soutenus : le **Serious Game** conçu initialement par France Chimie Normandie a été proposé à l'ensemble des régions et un projet de film de **visite d'usine en réalité virtuelle** est en cours de réalisation.

## 3. Affaires économiques, internationales et innovation

---

### COMITÉ STRATÉGIQUE DE FILIERE

- > Une étude des « **vulnérabilités des principales chaînes de valeur de la Chimie** » a été confiée par France Chimie au cabinet Advancy. Les analyses et recommandations ont été présentées à la DGE dans le contexte de préparation de « France Relance ». La liste des maillons dont il convient de renforcer la compétitivité a été reprise dans l'appel à projet « Résilience ».
- > Un premier bilan a été consolidé, mettant en avant que 75 % des actions prévues par le contrat en cours sont finalisées et 70 % des livrables sont réalisés.
- > A la demande du Conseil National de l'Industrie, un projet d'**Avenant au contrat de filière** a été articulé autour des thématiques principales de France Relance : transition écologique - compétitivité souveraineté – cohésion sociale – relations fournisseurs. Le bureau du CSF a validé la liste des neuf nouveaux projets structurants, dont trois pilotés par France Chimie : transition énergétique de la filière ; acte 2 des plateformes industrielles ; mise en œuvre des engagements volontaires avec les acteurs de la logistique en matière de sécurité de la logistique des matières inflammables et combustibles.

### ETUDES ECONOMIQUES ET STATISTIQUES

- > Suivi de la **conjoncture économique de la chimie** : bulletin économique trimestriel, bilan annuel et chiffres clés, tableaux de bord pour la Commission compétitivité, notes de conjoncture pour le Medef, enquête annuelle sur l'investissement industriel de la chimie en France, infographie pour le Cefic.
- > Dans le contexte particulier de l'épidémie de Covid-19 :
  - o Lancement d'un « **baromètre** » économique et social, permettant une consolidation régulière des taux d'activité et d'emploi de la filière chimie et des difficultés opérationnelles rencontrées
  - o Élaboration d'un nouveau « Tableau de Bord PME »
- > Présentations économiques aux adhérents de France Chimie régionales et aux organisations syndicales.
- > Suivi et contribution aux travaux de révision de la Nomenclature statistique des Activités économiques dans la Communauté Européenne (NACE) initiés en 2019 par Eurostat

### POLITIQUE COMMERCIALE

- > **Guerre commerciale** : défense de nos intérêts dans l'élaboration des sanctions dans le cadre des litiges Boeing/Airbus (liste de produits sanctionnés)
- > **BREXIT** : information et formation des entreprises sur les relations futures UE-UK : organisation de plusieurs réunions et webinaires dédiés (+ de 300 participants)
- > Création d'un groupe de travail « **Commerce international et climat** »
- > Participation aux **consultations publiques** de la Commission européenne sur le futur mécanisme d'ajustement carbone aux frontières, sur les subventions étrangères ou la révision de la politique commerciale de l'UE

- > **Crise Covid 19** : communication sur les mesures d'urgence dédiées à l'exportation puis sur le volet export du plan de relance

## PRODUITS SOUS CONTRÔLE INTERNATIONAL

- > Précurseurs chimiques : Signature du nouveau **code national de conduite sur les précurseurs chimiques de drogues** et organisation d'un colloque sur les précurseurs de drogues (avec le Ministère de l'économie, des finances et de la relance (MNCPC))
- > Préparation d'une brochure dédiée au signalement de transaction suspecte pour les substances chimiques (publication début 2021) avec le Ministère de l'Intérieur (DGSI)
- > **Biens à double usage** (civil et militaire) : prise de position France Chimie sur la révision en cours du règlement européen sur le contrôle des exportations des BDU.

## POLITIQUE DOUANIÈRE

- > **Crise Covid 19** : soutien aux entreprises de la chimie souhaitant utiliser de l'alcool industriel dans le contexte de la fabrication de GHA et support lors de blocages en douane à l'importation de masques.
- > **BREXIT** : préparation des entreprises adhérentes aux enjeux douaniers
- > Accompagnement des adhérents dans l'utilisation et la maîtrise des nouveaux **Incoterms** entrés en vigueur en janvier 2020.
- > Accompagnement des entreprises dans leurs travaux de préparation à la **généralisation de l'autoliquidation de la TVA à l'importation** qui entrera en vigueur en janvier 2022 et poursuite du dialogue avec les administrations concernant le transfert de compétences de cette taxe de la DGDDI vers la DGFiP.
- > Elaboration de propositions sur la **refonte de la réglementation sur les alcools** dans le cadre de la suppression du statut utilisateur.
- > Finalisation des travaux concernant l'amélioration du statut d'Opérateur Economique Agréé (OEA) (menés avec le MEDEF)

## TRANSPORT ET LOGISTIQUE

### (Activités menées conjointement avec le Département Technique)

- > Création avec l'UTP et l'UFIP du réseau d'assistance **FERAID**.
- > Elaboration du guide sur la place du conseiller à la sécurité pour le transport de marchandises dangereuses (CSTMD).
- > Transfert de la base de données **TRANSAID** administrée par le Cefic à France Chimie.
- > Préparation des adhérents à l'obligation de **déclarer** à partir de 2021 auprès des autorités **les substances nocives et potentiellement dangereuses** (SNPD) qu'ils reçoivent par voie maritime (application de la convention internationale SNPD)
- > Elaboration de la position de France Chimie sur le **fret ferroviaire** et finalisation des réflexions menées dans le cadre du GT logistique de France Industrie.
- > Sensibilisation des adhérents à la digitalisation des transports par la participation d'intervenants extérieurs aux réunions des comités transport et logistique.

## ACCOMPAGNEMENT PME/ETI

- > Nouvelle dynamique impulsée par Jacques Pidoux, nouveau référent PME au Conseil d'administration de France Chimie, se matérialisant par le lancement d'un nouveau **Club des Entrepreneurs de la Chimie**, recomposé et repositionné.
- > Publication sur le site France Chimie d'actualités et de décryptages à destination des PME et de la **Lettre des Entrepreneurs**
- > Création des **infographies** France Chimie destinées à synthétiser les dispositifs de France Relance les plus pertinents pour nos adhérents

## FISCALITÉ

- > France Chimie a contribué aux démarches de France Industrie auprès des pouvoirs publics pour une **baisse des impôts de production** avec des premiers résultats dans France Relance :
  - o Réduction de moitié de la CVAE pour toutes les entreprises
  - o Modification de la méthode d'évaluation des locaux industriels
  - o Baisse du plafonnement de la CET par rapport à la valeur ajoutée
- > France Chimie a veillé au maintien dans le PLF2021 des **taux réduits** dont bénéficient ses adhérents notamment TICFE/TICGN.

## TRANSFORMATION NUMÉRIQUE

- > Dans le cadre du partenariat avec Accenture, constitution d'une banque de 20 cas d'usage spécifiques à la Chimie et de 10 modules de formation. Préparation de la plateforme digitale « **Le Numérique et vous** » destinée à la valorisation des différents contenus, à l'animation de la communauté d'adhérents et à la publication d'un annuaire de solutions digitales.
- > Elaboration avec le trinôme numérique du programme d'action et des priorités de l'année 2 du Plan de Transformation Numérique de la Chimie avec le slogan « **Donner accès, donner envie !** »
- > Poursuite de la campagne de promotion des **autodiagnostic numériques** et analyse au fil de l'eau des résultats obtenus

## PLATEFORMES INDUSTRIELLES CHIMIE

- > Diffusion d'un support rédigé par le ministère de l'écologie et d'un Q/R rédigé par France Chimie pour expliquer les modalités de mise en œuvre du **statut de plateforme**.
- > Réalisation d'une **vidéo de promotion des plateformes**. Organisation et logistique du stand commun au salon ACHEMA 2021, finalement reporté en 2022 compte tenu du contexte sanitaire.

## 4. Affaires publiques

---

### CONTRIBUTION A LA VIE PARLEMENTAIRE

- > **Auditions parlementaires** : Auditionnée par l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques (OPECST) au sujet de la pollution plastique, et par la Commission d'enquête de l'Assemblée Nationale relative à l'évaluation des politiques publiques de santé environnementale, France Chimie a présenté de façon pédagogique la réglementation relative aux produits chimiques. France Chimie a par ailleurs contribué aux travaux de la commission spéciale chargée d'examiner le projet de loi ASAP (simplification) et de la commission d'enquête du Sénat sur la pollution des sols.
- > **Projets de loi** : France Chimie a promu la cohérence entre les réglementations européenne et française relatives aux microplastiques et aux substances dangereuses dans le cadre du projet de loi AGECE (économie circulaire). Le projet de loi ASAP a été l'occasion de simplifier les conditions d'approvisionnement en énergie des sites implantés au sein d'une plateforme industrielle (TURPE). Enfin, France Chimie a défendu les taux réduits de fiscalité énergétique lors de l'examen du PLF2021.
- > **Plan de relance** : tout au long de la crise sanitaire, France Chimie a témoigné de la mobilisation de notre industrie, des impacts de la crise sur le secteur et souligné les contributions de la chimie à la relance. A ce titre, France Chimie a participé aux travaux parlementaires relatifs à la crise sanitaire et économique.
- > **Convention citoyenne** : France Chimie a suivi les travaux de la Convention Citoyenne pour le climat afin d'identifier les mesures impactant notre industrie et d'anticiper les enjeux du projet de loi à venir.
- > **Visite d'un site Seveso** : dans le contexte post incendie de Rouen, plusieurs parlementaires ont pu visiter le site de Chevron Oronite près du Havre.

### RENFORCEMENT DE NOTRE IMPLICATION A BRUXELLES

- > **Stratégie européenne pour une chimie durable** : France Chimie s'est pleinement impliquée dans l'élaboration du texte, en collaboration avec le Cefic et les autres fédérations européennes membres de la « Cefic Advocacy Rapid task force ». Elle a sensibilisé les députés européens français et la Représentation permanente de la France aux enjeux clés pour le secteur. Un groupe de travail transversal réunissant des spécialistes du management des produits, des sujets santé-environnement et des affaires publiques a été mis en place.
- > **Contributions liées aux travaux du Parlement européen** : France Chimie s'est fortement impliquée dans les travaux relatifs à la nouvelle stratégie industrielle, la loi climat, le plan d'action pour une économie circulaire ou encore le mécanisme d'ajustement carbone aux frontières.
- > **Liens renforcés avec le VCI et Federchemica** : Dans la continuité du développement de sa présence à Bruxelles, France Chimie a consolidé sa relation de travail avec ses homologues européens, notamment allemands (VCI) et italiens (Federchemica), au travers de réunions stratégiques mensuelles et d'échanges quotidiens entre les équipes.

## 5. Communication

---

### ÉVÉNEMENTIEL

- > Organisation et communication de l'Assemblée générale de France Chimie le 20 mai : communication sur le bilan conjoncturel du secteur (communiqué de presse et entretien au Figaro), vidéos sur les principales réalisations de France Chimie et sur la démarche Responsible Care.
- > Organisation de la cérémonie de **remise des prix du Prix Pierre Potier des lycéens** à Bercy le 26 octobre en présence de Madame Agnès Pannier-Runacher, secrétaire d'État auprès du ministre de l'Économie et des Finances.
- > Lancement du projet d'événement pour les **100 ans de France Chimie en 2021** : définition des grands axes du projet, organisation d'un appel d'offre, lancement des travaux sur le format et le lieu de l'événement.
- > Les cérémonies de remise des prix des Olympiades de la Chimie et des Trophées Responsible Care nationaux ont été annulées du fait de la crise sanitaire.

### COMMUNICATION ORIENTATION ET MÉTIERS

- > Lancement de la **nouvelle identité des Métiers de la Chimie**, déclinée en un site Internet ([www.lesmetiersdelachimie.com](http://www.lesmetiersdelachimie.com)) et une nouvelle plaquette.
- > Réalisation de la deuxième saison de **vidéos présentant les métiers** de la Chimie.
- > Réalisation d'une vidéo en réalité virtuelle sur le thème du stand « **Objectif Mars : vers la Chimie et au-delà** » et installation du stand au sein du Village de la Chimie au Mondial des Métiers à Lyon du 6 au 9 février.
- > Participation au Village de la Chimie d'Ile-de-France les 28 et 29 février à travers un nouveau stand Les Métiers de la Chimie.
- > Organisation et communication de la 4<sup>e</sup> promotion du Prix Pierre Potier des lycéens : organisation des rencontres en classe avec les industriels, réalisation des vidéos présentant les projets candidats...

### RELATIONS PRESSE ET RÉSEAUX SOCIAUX

- > Relations presse : diffusion de **15 communiqués de presse**, dont 3 pendant la première phase de la crise sanitaire au printemps pour faire valoir la contribution de la Chimie à la lutte contre la pandémie.
- > En lien avec France Chimie Normandie, **communication à l'occasion de l'anniversaire de l'incendie de Rouen** : organisation de points presse avec la presse nationale et régionale ; entretiens de Luc Benoit-Cattin avec le Figaro et les Echos ; diffusion d'un communiqué de presse et d'un questions-réponses pour les adhérents.
- > **Partenariats avec l'Usine Nouvelle et Info Chimie** pour la mise en valeur des lauréats des trophées Responsible Care, à l'occasion des 30 ans.
- > Animation des réseaux sociaux, **des communautés en extension** :
  - o Twitter France Chimie : + 600 followers (5.500 followers fin 2020)
  - o LinkedIn France Chimie : + 9.000 followers (19.000 followers)
  - o Facebook Chimie Originale : + 4.000 fans (18.000 fans)
  - o Instagram : création du compte Les Métiers de la Chimie fin 2020

## SITES WEB

- > Réalisation et lancement de la **version 2 du site de France Chimie**, avec migration de tous les contenus experts et adhérents de l'ancien site vers la nouvelle plateforme.
- > **Crise Covid 19** : pages dédiées à l'impact de la crise et aux différents dispositifs de soutien pour les adhérents.
- > Animation et amélioration du référencement des différents sites Web de France Chimie.

## COMMUNICATION ADHÉRENT

- > En appui aux autres départements de France Chimie, réalisation de plusieurs newsletters et brochures : l'Écho de l'Éco, La lettre des entrepreneurs, une brochure « L'alternance, c'est gagnant-gagnant » et une plaquette sur le plan d'actions du Cefic pour l'amélioration de la qualité des dossiers REACH.

## 6. Secrétariat général

---

### AFFAIRES INTERNES

- > Constitution du dossier de candidature de France Chimie à la **représentativité sociale de la branche** des industries chimiques : 24 syndicats membres ont apporté leurs adhésions à France Chimie.
- > **Crise Covid 19** : Support à la mise en place de la commande de masques pour les adhérents CP/RG et au référencement des fournisseurs de masques, GHA et EPI ; décryptage des ordonnances en droit des affaires (force majeure, suspension des contrats, ...) et accompagnement pour la tenue des organes statutaires à distance et vote électronique.
- > **Mise à jour des bases de données adhérents** permettant le suivi et des relances ciblées pour la signature du plan d'action du Cefic sur la qualité des dossiers REACH et pour le déploiement de Responsible Care (yc enquête "Indicateur de sécurité des procédés").

### RESEAU

- > Support pour les **projets de sites Web** : lesmetiersdelachimie.com, la partie Extranet du site francechimie.fr et la plateforme lenumeriqueetvous.fr
- > Mise en ligne de la **nouvelle base TRANSAID** : Mise à jour et en ligne d'une nouvelle interface accessible aux adhérents et aux services de secours pour faciliter leur recherche d'entreprises pouvant apporter leur conseil sur un produit en cas d'accident de transport : <https://www.francechimie.fr/transaid-1>.
- > **Crise Covid 19** : Déploiement des outils de télétravail à temps complet pendant le confinement afin d'assurer la continuité de service de France Chimie à ses parties prenantes.

## 7. Actions phares des Syndicats membres de France Chimie

---

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

### AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

Pour la chimie AURA, à l'image de l'ensemble de la filière, 2020 a été marquée toute entière par la **crise Covid**. Les adhérents ont dès le 1<sup>er</sup> jour de confinement manifesté un besoin d'information et de clarification pour organiser l'activité des salariés et la continuité de la fabrication.

- > Au lendemain du 16 mars, l'équipe FCAURA s'est entièrement réorganisée pour accompagner les Directions et leurs collaborateurs RH/HSE :
  - o ~ 2 500 Sollicitations tel/mail sous forme de Q/R directes
  - o + 1 300 Participations aux 54 Conf. Audio, pour informer, alerter, décrypter et partager les modalités d'application des textes, positions ou documents gouvernementaux et aider les entreprises à gérer la continuité
  - o 30 Conf. Gestion RH : gestes barrières, température, protocole, télétravail, cas contacts, activité partielle...
  - o 12 Conf Gestion Tech. HSE : GHA, approvisionnements, transport, prévention, EPI, inspections...
  - o 12 Conf Générale/Eco/Relance : difficultés, activité, projets...
  - o 11 mails récapitulatifs hebdomadaires actualisés avec liens utiles vers les textes officiels, doc, guides... de la Fédération, du Medef et des Autorités, consultables ou téléchargeables.

### BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ

- > **RSE** : une nouvelle action collective a été initiée, portée par France Qualité Performance avec France Chimie BFC, à destination spécifique des start-up. Une entreprise adhérente s'est engagée dans cette action, traçant le chemin à d'autres bénéficiaires possibles de même typologie, et démontrant tout l'intérêt que présente cette démarche y compris pour des TPE et leur écosystème.
- > **BTS chimie menacé de fermeture** : une « opération de sauvetage » a été lancée par France Chimie BFC, les partenaires impliqués et les entreprises pour sauver cette formation du lycée Niepce Balleure. Cette formation souffre de recrutements trop faibles, surtout en apprentissage. Au menu : faire la promotion de cette souplesse de mixité scolaire/ apprentissage, mais aussi faire connaître la formation au public « décrocheurs ».
- > L'arrivée de la **nouvelle DG** en mai a été l'occasion de rendez-vous avec les adhérents, et de faire un bilan de leurs attentes vis-à-vis du syndicat. Dans le top 3 de ces attentes : le suivi réglementaire HSE et social, mais aussi le collectif régional et le partage d'expériences. Un système de mini-enquêtes a ainsi été mis en place pour échanger bonnes pratiques et usages entre nos adhérents. Une belle façon de créer du lien !

## CENTRE VAL DE LOIRE

- > Après la semaine de l'Industrie, les **J'Tech**, c'est l'opération action formation École – Entreprise qui a permis d'accueillir des professeurs principaux de collège en lien avec leur lycée de secteur, en entreprise
- > **LA CHIMIE EST ESSENTIELLE!** Les industriels de la Chimie du Centre Val de Loire se sont mobilisés depuis mars 2020 pour venir compléter l'offre historique de **production de gel hydroalcoolique** et faire don de stock d'équipements individuels de protection. France chimie Centre val de Loire était à leurs côtés pour se faire et animer le réseau de façon distancielle.
- > Parce que la chimie passionne, parce que les salariés des entreprises de la chimie sont de véritables ambassadeurs de leur passion quotidienne, les **Olympiades de la chimie en région centre val de Loire** ont vécu l'une des étapes fondatrices du parcours annuel avec la conférence sur les tensioactifs de Monsieur Eric Bouchet, directeur du site d'ARKEMA Châteauroux devant les élèves du lycée Pierre et Marie Curie de Châteauroux.

## GRAND EST

- > La promotion de **Responsible Care** auprès des adhérents PME avec l'offre de réalisation de l'audit initial.
- > La crise sanitaire qui a durement touché la région Grand Est a nécessité des informations juridiques au jour le jour notamment pour les PME qui n'ont pas de support groupe. France Chimie Grand Est a donc mis en place une **veille covid quotidienne** dès le premier confinement pour être au plus proche de l'actualité juridique changeante et locale avec des synthèses et des explications sur l'essentiel à retenir.
- > France Chimie Grand Est s'est engagée comme membre fondateur du nouveau **Campus des Métiers et des Qualifications excellence Industrie du Futur et Numérique de Mulhouse** afin d'accélérer la transformation numérique de notre territoire.

## ÎLE-DE-FRANCE

- > Plus de **590 000 vues** ont été enregistrées cette année sur les réseaux sociaux au bénéfice des actions menées par France Chimie Ile de France.
- > Parmi les nombreuses initiatives prises cette année, marquée par une crise sanitaire sans précédent et un besoin accru d'accompagnement, les trois temps forts suivants sont révélateurs de notre engagement :
  - o Nous avons poursuivi et amplifié notre mobilisation pour l'alternance avec « **le Village de la Chimie** » qui a connu encore une nouvelle et forte progression en termes d'audience. De même, nous avons lancé cet été une vaste campagne de promotion pour l'alternance dans la Chimie. Ces actions, nous ont permis d'enregistrer au 3 décembre une augmentation de 9% du nombre d'alternants dans la Chimie IDF.
  - o **L'adhésion de l'ensemble des sites de production Seveso de l'Île-de-France** à la Charte Mondiale du « Responsible Care ».
  - o Cette crise a fait émerger un large débat dans les entreprises sur les **opportunités ou non du télétravail** auquel France Chimie IDF a pris une part

active en organisant avec succès avec ses adhérents une réunion exceptionnelle évaluant ses trois dimensions : juridique, psychologique et opérationnel.

## MÉDITERRANÉE

- > **Organisation de quatre journées thématiques** - Energie et changement climatique avec la déclinaison de l'actualité réglementaire et des dispositifs financiers - Le télétravail post covid, son cadre juridique et les retours d'expérience dans la chimie – Le management des produits en partenariat avec Atout chimie - Neurosciences et sécurité, comment éviter les erreurs ? animée par Isabelle Simonetto, Docteur en Neurosciences.
- > **Signature d'une convention de partenariat entre l'Urssaf Paca et France Chimie Méditerranée** qui s'accordent sur l'intérêt d'une approche préventive afin de limiter les situations contentieuses et s'inscrivent ainsi dans une démarche collaborative pour les adhérents de France Chimie Méditerranée.
- > **Participation au Forum de l'industrie de demain** du 16 au 20 novembre 2020 - Animation par France Chimie Méditerranée de trois ateliers mettant en valeur la chimie sur les thèmes du Lean Management avec Optim Wafers Services, de l'Eco conception avec Genes'ink et Novachim, et pour le dernier atelier, des Partenariats Publics-Privés en matière d'Innovation avec une collaboration réussie entre le CEA et Protéus by Seqens dans le domaine des biotechnologies.

## NORMANDIE

- > **Incendie du 26.09.2019 à Rouen** : gérer la crise et préparer l'avenir
  - o Sollicitation de notre réseau d'adhérents pour mobiliser des ressources humaines, logistiques et matérielles nécessaires à l'extinction de l'incendie
  - o Transmission des éléments de langage et formation de nos représentants et adhérents à la prise de parole, pour répondre aux sollicitations des pouvoirs publics, et rassurer sur les pratiques des industriels en matière de sécurité
  - o Communication auprès des élus et de la presse : ateliers de décryptage presse locale, rencontres avec les parlementaires, visite de site
  - o Présence active auprès de tous les acteurs et instances locales en matière de sécurité industrielle et de prévention afin de porter la voix de la chimie
  - o Co-construire l'avenir par la création d'une plateforme industrielle
- > **Gestion de la crise Covid 19** : permettre aux adhérents de poursuivre leur activité
  - o Organisation de commandes groupées de masques et de gel hydroalcoolique et facilitation de nombreuses actions solidaires inter-entreprises pour la fourniture de matières premières.
- > **Plan de relance** : création d'un guichet unique pour les adhérents permettant de les orienter, conseiller sur les dispositifs et mesures d'aides du plan "France Relance"

## NORD PAS-DE-CALAIS

- > Depuis plusieurs années, Pôle emploi est partenaire de France Chimie NPC pour aider les adhérents à recruter des candidats en contrat de professionnalisation pour préparer le CQP opérateur/trice de fabrication via la MRS (Méthode de Recrutement par Simulation). Cette année, Pôle emploi a accepté la proposition de FC NPC de **valoriser la MRS et notre branche** à travers le témoignage d'un ancien stagiaire, titulaire depuis du CQP. Cette vidéo, tournée chez notre adhérent SI GROUP à Béthune, est maintenant disponible : [www.pole-emploi.tv/widget/video\\_chimie-mp4](http://www.pole-emploi.tv/widget/video_chimie-mp4)
- > La participation de France Chimie NPC aux **mercredis géniaux** organisés par la Fondation CGénial, afin de permettre aux élèves ainsi qu'aux acteurs de l'éducation de découvrir un secteur d'activité grâce à une visioconférence de 2h

## NOUVELLE-AQUITAINE

- > Accompagnement sur la réglementation « **Post Lubrizol 2013** » : l'objectif est d'assurer la coordination et le suivi à l'échelle départementale, dans la mise en place des actions pour atteindre la conformité réglementaire. Résultats : les adhérents concernés ont pu définir et valider les premières dispositions techniques avec les acteurs concernés. Cette action se poursuivra en 2021 pour réussir à déterminer notamment la chaîne organisationnelle opérationnelle à mettre en place dans le cadre d'accidents / incidents industriels.
- > France Chimie Nouvelle-Aquitaine devient membre du **Consortium du Campus des métiers et des qualifications « Maintenance en environnement sensible » Nouvelle-Aquitaine** autour du programme « Demain commence aujourd'hui » - 18 actions autour de 4 axes : Orientations/Recrutement/Développement d'outils pédagogiques/Formation/Communication – objectifs attendus : promotion de la filière/ se doter d'un vivier de compétences.
- > Action collective « **Résilience Industrielle & Industrie Durable (R2iD) en Nouvelle-Aquitaine** » lancée par le collectif France Industrie NA qui représente l'ensemble des Branches industrielles dont la Chimie et cofinancée par la Région. Elle vise, en complémentarité avec les plans stratégiques nationaux et les programmes régionaux, à faciliter l'interface avec les aides régionales, à couvrir l'ensemble du territoire par l'accompagnement de 5 chargés de mission dédiés et à promouvoir une animation industrielle régionales en assurant la courroie de transmission d'événements régionaux et territoriaux.

## OCCITANIE

- > Ouverture du **Club Seveso** à toute l'Occitanie avec en copilotage France Chimie Occitanie et France Chimie Méditerranée. Le club créé en 2011 rassemble tous les 40 établissements classés Seveso de la région. Cette instance crée un lieu neutre de partage d'expérience où la DREAL et la Direccte ont toute leur place. 2020 a été consacrée à la mise en conformité des circulaires Lubrizol1 grâce à la mise en place de groupes de travail avec la DREAL, les SDIS, ATMO Occitanie afin que les industriels puissent apporter une réponse collective adaptée aux demandes de l'administration.

- > Copilotage du **collectif des 10 branches régionales** en appui de l'UIMM Occitanie. Création d'une dynamique régionale intersectorielle concrétisée par la mise en place du dispositif Passerelles Industries qui promeut le prêt de main d'œuvre et le reclassement des compétences industrielles. Cet outil régional permet d'anticiper et d'accompagner les échanges et transferts entre les entreprises et les secteurs qui sont en situation économique difficile, avec des départs et des repositionnements de collaborateurs, avec celles qui recrutent ou dont l'activité économique est toujours soutenue.

## QUEST ATLANTIQUE

- > Poursuite de notre plan régional de **transformation numérique** :
  - o 9 PME accompagnées dans le cadre du déploiement de l'expérimentation RH-Numérique DEFI : diagnostic 360°, identification des leviers prioritaires de transformation, premières briques RH, technologiques, stratégie digitale...
  - o Restitution et ateliers reportés à 2021
  - o Intégration dans l'opération Breizhfab (Bretagne) pour le développement des entreprises industrielles, aux côtés des autres fédérations
- > **CQP animateur d'équipe inter-entreprises** : réalisation de la 4<sup>e</sup> promotion portée par l'Université ARMOR, avec 14 stagiaires en 2 groupes
- > **Réponse à la crise sanitaire Covid19** :
  - o Adaptation de l'accompagnement des adhérents (fil des évolutions réglementaires, déploiement des visioconférences...)
  - o Action ciblée de soutien au recrutement des alternants à la rentrée 2020 avec une réduction de cotisation pour les adhérents engagés

## PICARDIE CHAMPAGNE ARDENNE

- > **Evènement RSE** : organisation d'une journée chimie et RSE le 9 janvier, avec près de 80 personnes, des pitches d'offres de solutions RSE, des témoignages d'entreprises et de consultants, des échanges de bonnes pratiques et en point d'orgue la remise des Trophées Responsible Care® de la plateforme France Chimie Hauts-de-France, au cours de laquelle 5 entreprises ont été primées pour leurs actions remarquables.
- > **Des outils en distanciel pour la relation école-entreprise** : en mai, pendant le confinement, contribution à une émission TV « PARCOURS EXPRESS » dédiée à la chimie, mettant en lumière les filières, métiers et formations auprès des élèves et diffusée sur la chaîne régionale en direct et en replay. En octobre, création des « RDV Chimie », visio-conférences à destination des enseignants de chimie pour échanger avec des entreprises et parler chimie.
- > **Pendant le confinement**, l'équipe France Chimie PCA pleinement mobilisée au service des adhérents : appel personnalisé à chaque directeur de site, 1 info flash quotidienne, de nombreuses visioconférences techniques, 1 CA en visioconférence tous les 15 jours, des mises en relations fournisseurs, ...

**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)**

- > Support à nos membres via des **webinars thématiques** : « Normes & Labels Produits biosourcés : comment s'y retrouver ? » ; Restitution du 2d Baromètre IFOP/ACDV « Que pensent les français des produits biosourcés ? » ; Interventions « Indicateurs de la Biodiversité », ...
- > **Affaires Publiques** : Préparation de la Stratégie d'accélération de la filière Produits biosourcés, Rencontre avec les parlementaires, Production d'une feuille de route pour la préférence d'achat publics de produits biosourcés...
- > **Production d'infographies** : *Les chiffres 2020 de la Chimie du végétal, Chimie du végétal & Défi climatique, Cartographie des sites industriels de la chimie du végétal (+ 250 sites), ...*

### **ADECHIM (Chimie minérale)**

- > Lignes directrices européennes relatives aux **précurseurs d'explosifs** : participation à la position commune des syndicats et organisations professionnelles de l'industrie et du commerce chimique en France, dans le cadre de l'élaboration des lignes directrices européennes sur les précurseurs d'explosifs.
- > **Groupe de Travail RSE** : création d'un groupe de travail RSE au sein d'ADECHIM avec comme objectif de valoriser les actions RSE des entreprises adhérentes auprès des partenaires et parties prenantes.

### **AFISE (Détergence et produits d'hygiène industrielle)**

- > Démarrage du projet **PlanctoniQS dans le cadre du projet « l'Hygiène du 21<sup>ème</sup> siècle »** : l'AFISE a noué un partenariat avec le CNRS et le laboratoire de Génie Chimique de l'Université Paul Sabatier de Toulouse et finance des travaux de recherche : un étudiant post doctoral travaille depuis début 2020 sur les mécanismes de formation des biofilms.
- > **Expertise et pédagogie au service des consommateurs** : l'AFISE propose des informations pratiques sur l'hygiène et les produits d'entretien. La version française du portail européen Cleanright est en ligne depuis février 2020. L'application mobile de l'AFISE "Mon expert Propreté", dédiée aux bons usages des produits insecticides et de désinfection verra le jour en janvier 2021. Depuis le début de la pandémie, l'AFISE a multiplié les initiatives pour relayer dans les médias les bons usages et les bonnes pratiques en matière d'hygiène : flashs-info, communiqués de presse, vidéos animées et webinaire à destination de bloggeurs-influenceurs.
- > **Etude ASTERES sur l'impact de la crise sur le secteur de l'hygiène** : à l'initiative de l'AFISE, cette étude analyse les enjeux et recommande les processus de transformation à venir pour cette industrie redevenue essentielle à la nation.

## ASPA-INGRECOS (Agents de Surface et Ingrédients cosmétiques)

- > Suivi de la nouvelle réglementation chinoise sur les ingrédients cosmétiques aux côtés de l'EFfCI parution cet été, entrée en vigueur au 01/01/21
- > Arrivée du Responsable Technique à partir du 01/10/20 : Florence RICAUD qui occupe ce poste en plus des fonctions de Secrétaire Générale
- > Implication d'ASPA-INGRECOS avec l'administration
  - o Poursuite des réunions du **GT Nagoya interfédérations de la filière** (FEBEA, LEEM, SICOS, PRODAROM, UNITIS, SNIAA, SYNPA, GNIS, CNPMAI) avec les Ministères (MTE, MAA, MESRI) sur le scope temporel, les ressources naturelles/cultivées, les dérivés. Parution de la notice explicative sur les questionnaires de déclaration et d'autorisation
  - o Forte implication d'ASPA-INGRECOS aux côtés de France Chimie et de la FEBEA sur les **nanomatériaux** : réunion avec la DGCCRF, le SCL, l'ANSM sur les nacres et les oxydes métalliques
  - o **Microplastiques** : participation GT Miroir Microplastique de France Chimie, réunions avec la DGE, mais également avec la DGPR
  - o **Naturalité et ISO 16128** : participation aux réunions de l'ISO, lancement du projet de certification sur les ingrédients naturels et biologiques basé sur la norme ISO 16128 avec FEBEA et UNITIS, rédaction du référentiel technique

## PLASTICSEUROPE (Plastiques)

- > Dans le cadre du suivi de la **loi anti gaspillage et pour l'économie circulaire** (AGEC) adoptée en février, PlasticsEurope a organisé une visite de député sur le site d'ExxonMobil à Gravenchon (76). L'élu a ainsi pu voir en quoi consiste concrètement, le programme OCS ([Operation clean Sweep](#)), de lutte contre la perte de granulés plastiques industriels dans l'environnement.  
Alors que la loi prévoit la mise en place d'un système de certification similaire au 1<sup>er</sup> janvier 2022, tous les membres de PlasticsEurope ont déjà adhéré à OCS. Au total, ce sont aujourd'hui 700 entreprises de la chaîne de valeur qui ont rejoint le programme en Europe. Le décret fixant les conditions de la mise en œuvre de cette obligation devrait être publié début 2021.
- > En janvier 2020, PlasticsEurope France a rejoint **Gestes Propres** en tant que partenaire officiel. Depuis plus de 45 ans, [Gestes Propres](#) lutte contre la prolifération des déchets sauvages et mène des campagnes de sensibilisation aux bons gestes auprès des consommateurs et usagers des espaces naturels ou récréatifs. Sur la suggestion de PlasticsEurope, Gestes Propres, soutenu par le ministère de l'Ecologie et Citéo a lancé en juin 2020, une campagne nationale de sensibilisation contre l'abandon des masques et équipements de protection individuels contre la Covid 19. Le 23 novembre, cette campagne a été relancée, en présence de la Ministre Barbara Pompili, jusqu'à la fin de l'année avec un dispositif similaire.

- > Depuis sa refonte mi-2018, **Plastics Le mag**, webzine consacré aux plastiques et à l'innovation, a multiplié sa fréquentation par 4. Le magazine s'est enrichi de vidéos et d'un compte Instagram. Parmi les dossiers à la une en 2020 : la médecine du futur et véhicules de demain, ou encore, tout sur l'impression 3D et 4D. Signe de son succès, le site [Plastics le Mag](#) a vu son trafic d'audience augmenter de 40 % en 2020.

### **SCOB (Chimie organique de base)**

- > **Groupe de Travail - REX Vapocraqueurs** : le GT SV, groupe de travail permanent créé en 1987, a poursuivi ses échanges sur la sécurité des vapocraqueurs. Ces échanges permettent d'alimenter la base de données REX gérée par le SCOB ainsi que d'identifier des thématiques spécifiques communes à traiter au niveau sectoriel.
- > Suivi des **dispositions réglementaires HSE – Produits** : le SCOB et ses adhérents ont, en particulier, poursuivi une activité spécifique au 1,3-butadiène, en lien avec l'UFIP et Petrochemicals Europe (Cefic sector group), dans le cadre de la transposition de dispositions européennes relatives à l'exposition professionnelle (VLEP). La mobilisation des adhérents s'est notamment faite autour d'une évaluation de l'impact socio-économique lancée en juin par la DGT et portant sur des valeurs plus contraignantes que les valeurs européennes.

### **SICOS (Chimie de synthèse et biochimie)**

- > **Pénuries de médicaments/relocalisation des productions de principes actifs** et intermédiaires de synthèse : le SICOS s'est fortement mobilisé, tant au niveau français qu'au niveau européen, en faveur de la réduction de la dépendance et de la vulnérabilité de la France et de l'UE en matière de sécurité sanitaire sur les principes actifs essentiels et leurs intermédiaires en s'appuyant sur le tissu industriel européen existant et en lui permettant d'investir durablement dans ses actifs/compétences/savoir-faire :
  - o Proposition de 10 mesures-clés / communiqué de presse
  - o Publication d'un manifeste signé par 17 CEO d'entreprises de la synthèse pharmaceutique en France
  - o Travaux en commun entre les CSF Chimie et CSF Santé
  - o Participation à la consultation publique de la Commission européenne sur la stratégie pharma
- > **Biotechnologies Industrielles /Bioproduction** : contribution à la rédaction d'une note « Grand défi » sur le développement des biotechnologies industrielles pour la chimie à destination du Conseil de l'Innovation : « Produire les matériaux et les produits de demain de manière durable grâce aux biotechnologies ».
- > **Journée adhérents « Chimie-Santé »** du 28 septembre avec intervention de l'ANSM : près de 40 participants.

### **SYPRODEAU (Traitement de l'eau)**

- > Le SYPRODEAU mobilisé auprès de ses adhérents pendant la **crise COVID** : des messages forts ont été portés auprès du Gouvernement avec l'appui de France Chimie et de l'UIE, mettant l'accent sur la nécessité que les usines de production,

les entreprises de services et les chaînes logistiques poursuivent leurs activités afin d'assurer la continuité économique du pays.

Les membres du conseil d'administration du SYPRODEAU ont tenu dans ce contexte près de 10 réunions extraordinaires entre fin mars et fin mai.

- > Edition d'un **guide « Qualité de l'eau des réseaux de chauffage pour une préservation des installations : de la conception à la maintenance »** : le GT Efficacité Energétique du SYPRODEAU a finalisé, en collaboration avec Uniclimate et le Synasav, la rédaction d'un guide en 2 tomes, dont l'objectif est de mettre en exergue l'apport d'une eau de qualité en matière de performance énergétique et de pérennité des installations. Le 1er tome définit ce que devrait être le standard de qualité de l'eau dans les installations de chauffage, le 2<sup>ème</sup> propose différentes solutions reconnues et efficaces de traitement de l'eau.

Ce guide a été présenté à la presse le 26 octobre 2020 et est accessible en ligne sur le site du SYPRODEAU.

### **UIPP (Protection des plantes)**

- > **Harmonisation des étiquettes** : l'information consignée sur l'étiquette des produits phytos était un casse-tête à concevoir et à comprendre. L'UIPP a donc piloté la conception d'un étiquetage volontaire et homogène, avec la participation d'agriculteurs « testeurs » et des parties prenantes agricoles et administratives. L'idée : retrouver les mêmes informations, au même endroit, quelle que soit la marque du produit acheté. Le succès est au rendez-vous, puisqu'en 2020, le taux d'adoption de ce nouvel étiquetage frôle 100 % !
- > **Feuille de route UIPP 2030** : les adhérents de l'UIPP ont voulu capitaliser sur l'expérience de la crise sanitaire, fiers d'avoir contribué au bon fonctionnement de la chaîne d'approvisionnement agroalimentaire. Ils ont pris le temps de la réflexion pour tirer les enseignements et aller plus loin. Comment contribuer à accélérer la transition agroécologique de l'agriculture pour conforter sa résilience ? La feuille de route UIPP met en évidence les objectifs partagés par les entreprises de protection des plantes : être ambitieux dans nos programmes d'innovation, anticiper les enjeux environnementaux, s'ouvrir à d'autres disciplines scientifiques et technologiques, dialoguer avec toutes les parties-prenantes.

### **UNIFA (Nutrition des plantes)**

- > **Acteur de la souveraineté alimentaire** : la crise sanitaire COVID 19 a mis en avant l'importance de la souveraineté alimentaire de la France. Dans ce contexte, l'UNIFA a porté auprès des Pouvoirs Publics le rôle fondamental des fertilisants pour une nutrition des plantes optimale, au service d'une alimentation saine et durable des Français.
- > **Acteur engagé dans la durabilité des systèmes agricoles français** : en apportant des réponses techniques efficaces à chaque type de culture et chaque type d'agriculture, les adhérents de l'UNIFA promeuvent les bonnes pratiques de fertilisation qui font la performance et la durabilité du modèle agricole français. Que ce soit dans les textes de mise en application du Règlement Européen des

matières fertilisantes ou dans le nouveau Règlement Agriculture Biologique, l'UNIFA a porté l'expertise de ses industries, au service d'une agriculture durable.

- > **Acteur d'une industrie responsable** : produits, emballages et process de fabrication tournée vers l'économie circulaire, stockage, production et distribution encadrés par des réglementations parmi les plus drastiques au monde... l'industrie de la nutrition des plantes s'est positionnée comme une industrie responsable, consciente de sa responsabilité sociétale.



# GraceAlaChimie  
 @FranceChimie  
 @ChimieOriginale

**FRANCE**  
**CHIMIE**



**Le Diamant A**  
**14, rue de la République**  
**92800 Puteaux**