

L'ÉCHO DE L'ÉCO

L'essentiel du département économique de France Chimie

n°18 - octobre 2023

**FRANCE
CHIMIE**


Responsible Care®
OUR COMMITMENT TO SUSTAINABILITY

— La parole à...

Catherine Herrero, Responsable Affaires Economiques et Statistiques



Rentrée économique 2023 - quelles tendances pour la Chimie ?



Après un début d'année 2023 plein d'espoir sur la croissance mondiale, les résultats à mi-parcours ont plutôt déçu. La Chine inquiète car elle n'a pas eu l'effet rebond espéré sur les marchés domestique et à l'international. Une inflation élevée et des taux d'intérêt au plus haut dans les pays développés plombent la croissance de la zone euro et entament celle des Etats-Unis.

Dans cet environnement peu porteur, la Chimie mondiale s'est ajustée à la baisse de ses débouchés pour flirter avec la récession au premier semestre (production en repli de 0,2 % sur un an au premier semestre). L'UE est la région la plus affectée (-12,3 % sur la période) mais la Chimie en France (-4,1 %) fera une nouvelle fois exception grâce au moteur des parfums et produits cosmétiques et aux développements des spécialités chimiques sur des marchés porteurs. Moins exposés à la concurrence internationale et aux coûts de l'énergie, ces activités confortent leurs positions en France et à l'export, avec des projets d'investissement importants, notamment pour la transformation énergétique et la souveraineté économique du secteur (recyclage, matériaux innovants, chimie biosourcée, principes actifs pharmaceutiques, ...).

Les activités Amont de la Chimie sont plus exposées aux incertitudes actuelles (crise énergétique, inflation, politique monétaire, demande atone, surcapacités mondiales, ...). Les effets négatifs vont se ressentir sur les marges et pourraient toucher également les projets d'investissements qui sont pourtant nécessaires à la transformation ou à la réindustrialisation et au renforcement des chaînes de valeur.

Pour y faire face et assurer la contribution de la Chimie aux enjeux stratégiques de l'industrie en Europe, le soutien des pouvoirs publics est nécessaire. Une première avancée a été faite avec la proposition de la Commission européenne d'une politique industrielle visant à accompagner ses industries sur des axes de compétitivité au niveau mondial et à renforcer l'autonomie et la résilience. Cette stratégie communautaire a pour ambition de faire face aux programmes déjà engagés aux Etats-Unis et en Chine, mais sera-t-elle suffisante pour faire armes égales avec eux ?

Tout en saluant l'initiative européenne, France Chimie en appelle aussi aux soutiens nationaux, car au-delà des avancées de la loi industrie verte, ou encore du plan d'accompagnement « Osez l'export », il faut maintenir une politique de l'offre et défendre des tarifs de l'énergie, en particulier de l'électricité, au niveau des ambitions affichées par la France pour son industrie. Parmi les outils à la disposition des industriels, la mise en œuvre de mesures de défense commerciale est à envisager. Et dès lors que la situation le justifie, il faut aussi alerter les autorités compétentes et qu'elles soient engagées pour préserver la compétitivité des activités chimiques sur le site France !



Les chiffres clés du trimestre

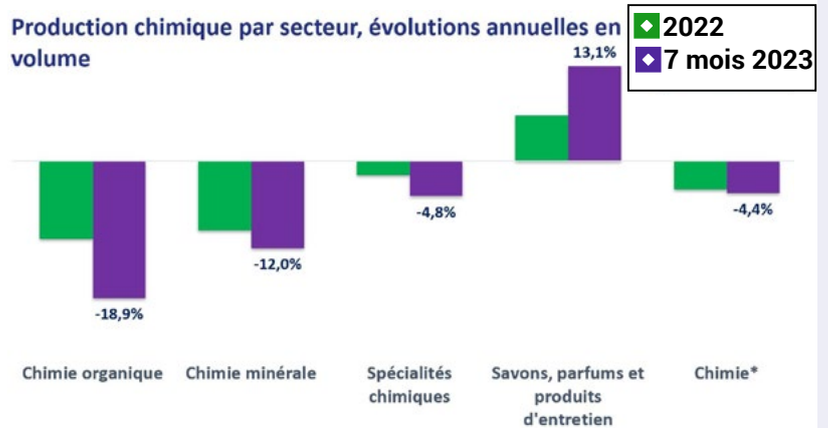
cherrero@francechimie.fr

A la mi-2023, l'activité de la Chimie en France demeure dégradée

Le repli (-4,4 % sur un an à fin juillet) est dû à l'effet combiné d'un différentiel de compétitivité lié au prix de l'énergie et d'un ralentissement des secteurs clients sur le marché européen. La baisse est moins marquée en France qu'au niveau européen ou en Allemagne, grâce à la progression des parfums et produits cosmétiques, à l'opposé des activités de la Chimie de base en chute libre.

Pour aller plus loin

Production chimique par secteur, évolutions annuelles en volume



* y compris chimie fine pharmaceutique

Source : INSEE

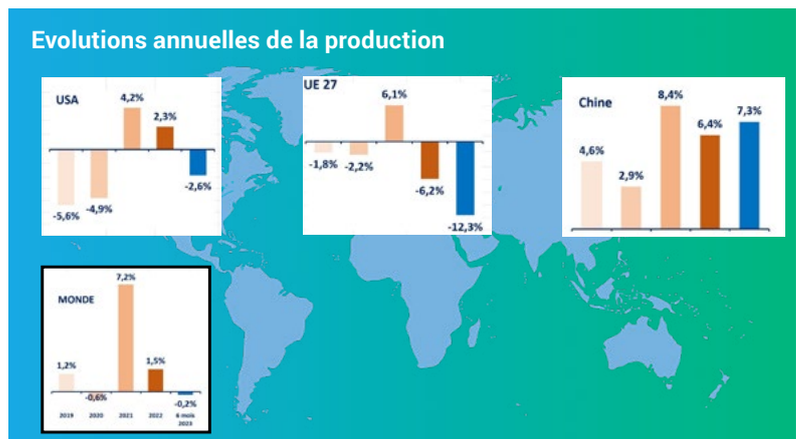
Un plus fort repli pour la Chimie européenne en 2023

Cet été, le Cefic a publié sa prévision d'un repli de 8 % en volume pour la Chimie européenne en 2023. Cette perspective est optimiste au regard des résultats du secteur sur le premier semestre et du contexte économique dégradé. La Chimie européenne souffre plus que les autres grandes régions de la baisse de la demande du fait d'une perte de compétitivité liée à un écart de prix de l'énergie.

Perspectives 2023

Note de conjoncture de septembre du Cefic

Evolutions annuelles de la production



Sources : Eurostat, Cefic

Les surcapacités pétrochimiques en Chine pèsent sur la production chimique européenne

Dans un contexte de retournement du marché, les surcapacités pétrochimiques existantes ou projetées en Chine font pression sur les coûts de production des installations européennes et représentent un risque majeur d'importations de produits plus compétitifs en Europe.

Pour aller plus loin

Nouvelles capacités en pétrochimie (éthylène, propylène, paraxylène)



Source : ICIS

Compétitivité

FRANCE

pperrochon@francechimie.fr

Le mécanisme d'ajustement carbone aux frontières (MACF) entre en vigueur

Le MACF sera effectif à partir du 1^{er} octobre 2023 avec, au cours d'une phase transitoire qui s'étend jusque fin 2025, l'obligation pour les entreprises de déclarer les émissions de gaz à effet de serre liées aux importations de produits couverts par le dispositif. L'UE et la douane française ont publié des informations à propos de la mise en œuvre.

[Pour en savoir plus](#)

Evaluation des coûts du parc nucléaire français

La Commission de régulation de l'énergie a remis au Gouvernement un rapport d'évaluation qui réévalue le coût historique du parc nucléaire français à 56,7€/MWh.

[Pour aller plus loin](#)

slenet@francechimie.fr



sgianordoli@francechimie.fr

Le Projet de Loi de Finances (PLF) 2024 dévoilé par le gouvernement

Le Gouvernement a présenté le texte en Conseil des Ministres, qui est examiné au Parlement en octobre et novembre.

[Pour en savoir plus](#)



INTERNATIONAL

pperrochon@francechimie.fr

France Chimie confirme la nécessité de mesures de surveillance européenne

À l'issue d'une nouvelle réunion avec les autorités françaises (DGE, Trésor) le 7 septembre, France Chimie confirme la nécessité d'agir au niveau européen pour une mise sous surveillance de plusieurs produits chimiques fabriqués en France et soumis à une concurrence non UE forte, du fait notamment d'un différentiel de coût de l'énergie.

[Pour aller plus loin](#)

Acte européen sur les matières premières critiques (CRMA) : quel impact pour la Chimie en France ?

Le 14 septembre, le Parlement européen a adopté le rapport concernant le CRMA. Les députés ont aussi acté l'ouverture de négociations avec les États-Unis pour l'accès aux minéraux critiques. France Chimie est en train d'évaluer l'impact sur le secteur de ces mesures de souveraineté et sécurité économique.

[Pour aller plus loin](#)

« Osez l'export » : la Chimie en ordre de marche

Le 31 août, le Gouvernement a présenté son plan « Osez l'export » bâti autour de 3 axes et 13 mesures. À retenir : la création d'un volontariat territorial de l'export (VTE) et des initiatives spécifiques à destination des PME, mesures pour lesquelles France Chimie organisera des actions de promotion.

[Pour aller plus loin](#)



— Transport et logistique

ogalisson@francechimie.fr



Chargement-déchargement

Dans le cadre de la pénurie de conducteurs routiers en Europe, l'accueil et les conditions de travail des conducteurs font l'objet de nombreux débats entre les différentes parties prenantes. Ainsi l'interdiction du chargement-déchargement est vue dans certains pays européens, comme une contribution à l'amélioration de la profession de conducteur et une réponse, parmi d'autres, au problème de la pénurie.

[Pour aller plus loin](#)

Direction Générale des Infrastructures, des Transports et des Mobilités (DGITM) / France Chimie

La DGITM prépare et met en œuvre la politique nationale des transports terrestres. Elle s'inscrit dans les dynamiques d'innovation, du développement durable et de la transition énergétique, favorisant les modes de transports et les usages les plus respectueux de l'environnement.

La filière Chimie concernée par des grands enjeux est un partenaire actif de la DGITM ainsi après une série de réunions générales en 2023, la DGITM souhaite une réunion avec les acteurs de la chimie pour évoquer la stratégie bas-carbone dans le transport.

[Pour aller plus loin](#)

Ports fluviaux « arrêté TMD (transports de marchandises dangereuses) »

Basé sur le retour d'expérience de l'accident ayant eu lieu à Beyrouth le 4 août 2020 et les conclusions transposables en France, la Direction Générale de la Prévention des Risques (DGPR) a élaboré un règlement de transport et de manutention des matières dangereuses transportées par voie fluviale.

[Pour aller plus loin](#)

Optimiser la douane —

szahri@francechimie.fr

Note aux opérateurs sur les données

Le bureau de la politique du dédouanement (COMINT 1) de la Direction générale des douanes et droits indirects a publié une fiche à visée pédagogique afin de vous permettre d'avoir une vision globale de l'impact des erreurs sur vos déclarations en douane et réaliser un rappel sur les exigences douanières en matière de données.

[Pour aller plus loin](#)



Consultation - Projet de réforme du Code des Douanes de l'Union

Comme vous le savez, le 17 mai dernier un projet de réforme de l'Union douanière ambitieux a été publié. Afin de solliciter l'avis des parties prenantes, la Commission a lancé une consultation publique sur ce projet de réforme. Cette période de consultation qui devait initialement se clôturer le 18 septembre 2023 a finalement été prolongée jusqu'au 31 octobre 2023 inclus.

[Pour aller plus loin](#)

— Dynamiser ma PME

sgianordoli@francechimie.fr

Stratégie de mobilisation du foncier industriel : le rapport Mouchel-Blaisot

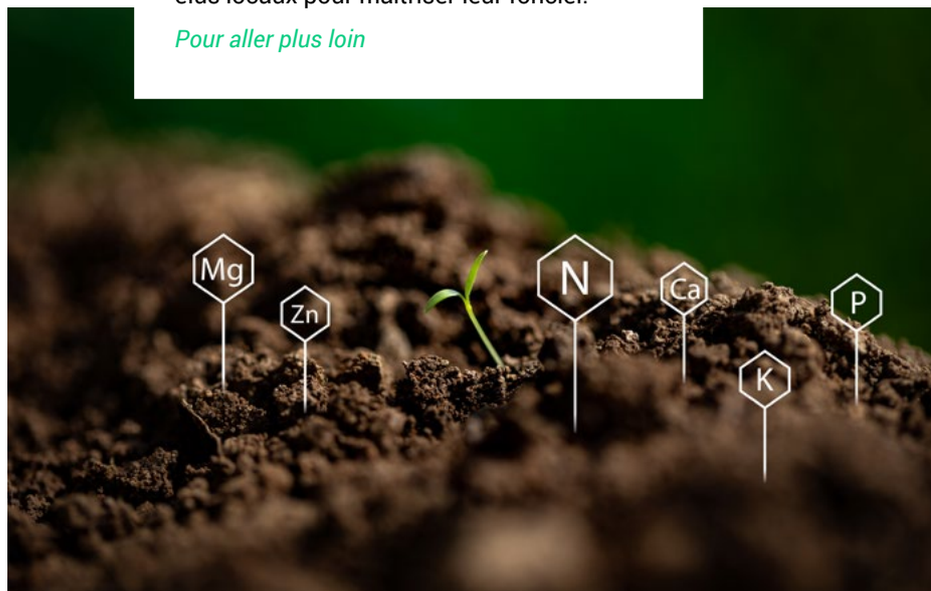
Le préfet Mouchel-Blaisot a remis aux ministres concernés ses préconisations pour la mobilisation du foncier industriel en France. Le rapport explore l'état de l'art du foncier, les besoins de l'industrie française et des élus locaux et leur convergence avec la transition climatique et la zéro-artificialisation nette d'ici 2030.

[Pour aller plus loin](#)

Loi Zéro-Artificialisation Nette (ZAN) : que retenir pour les entreprises ?

La loi ZAN a été promulguée le 20 juillet dernier. Elle entend préciser les modalités pratiques d'application de l'objectif ZAN et donner les moyens juridiques et financiers aux élus locaux pour maîtriser leur foncier.

[Pour aller plus loin](#)



Décrypter ma fiscalité —

sgianordoli@francechimie.fr

Facturation électronique : report de l'entrée en vigueur prévue en 2024

La réforme de la facturation électronique rentrera en vigueur dès le 1^{er} juillet 2024 pour la réception des factures sous format électronique. Pour préparer le secteur à cette nouvelle réglementation, France Chimie a organisé plusieurs webinaires d'information afin de répondre aux besoins de ses adhérents. D'autres rendez-vous seront pris pour accompagner les entreprises de la Chimie.

[Pour aller plus loin](#)

pperrochon@francechimie.fr

TICPE 2025 : ateliers thématiques avec les autorités

La concertation continue entre les pouvoirs publics et le secteur privé à propos du transfert de compétences de la Douane vers la DGFIP du recouvrement de la taxe intérieure de consommation sur les produits énergétiques en 2025. France Chimie participe aux prochains ateliers consacrés au contrôle et aux sanctions.

[Pour aller plus loin](#)



EN SAVOIR PLUS SUR LA CHEMTECH



LA CHEMTECH EN VIDÉO

Découvrez le portrait de quelques unes de ces startups et des partenaires de la ChemTech sur la playlist YouTube "[Chem-Tech, les startups de la Chimie](#)"



Vous souhaitez en savoir plus ? Prenez rendez-vous dès maintenant avec Simon GIANORDOLI, responsable ChemTech, Transition Numérique & PME/ETI en cliquant [ici](#)

Agenda —

OCTOBRE

5 octobre : La BIG ChemTech : *La ChemTech se retrouve le 5 octobre prochain lors du BIG Bpifrance, le rendez-vous annuel des entrepreneurs français !*

10 octobre : *Webinaire A la découverte du transport !*

12 octobre : La ChemTech sera sur le salon Pollutec chez Euro Expo à Lyon

17 octobre : *Webinaire ChemTech - Réussir son implantation industrielle*

NOVEMBRE

10 novembre : Intervention de France Chimie pour les 30 ans de la Mission Nationale de Contrôle des Précurseurs Chimiques (MNCPC) au ministère de l'économie des finances et de la souveraineté industrielle et numérique

DÉCEMBRE

6 décembre : France Chimie organise son colloque parlementaire "La Chimie en France : un atout à préserver" à la Maison de la Chimie (Paris)

**La commission compétitivité vous accompagne
à travers différents comités :**

- > Comité de conjoncture
- > Le Club des Entrepreneurs
- > Comité Transport & logistique
- > Comité Douane et Echanges internationaux
- > Comité Cybersécurité et transformation numérique
 - > Plateformes industrielles
 - > Comité Sécurité des transports

Inscrivez-vous !

contact@francechimie.fr

www.francechimie.fr /  et  [@francechimie](https://twitter.com/francechimie)

#GracealaChimie