

EXPERTOX

NEWSLETTER

Chers clients, chers amis, chers collègues, *Dear customers, friends, colleagues,*

Voici notre newsletter n°138 du mois de Juin/Juillet 2024. Toute l'équipe **EXPERTOX** vous souhaite une bonne lecture.

*Here is our 138th newsletter of June/July 2024. The entire **EXPERTOX** team wishes you a good reading.*

ACTUALITES GENERALES :

• **EXPERTOX a développé un service d'assurance qualité spécialisé en pharmacie.** Quelques prestations spécialisées :

- Gestion des déviations et CAPA (Corrective and Preventive Actions)
- Gestion des réclamations Qualité Produits
- Création et mise à jour des procédures
- Gestion des demandes de changement
- Analyse des PQR (Product Quality Reviews)

• **JUIN 2024 : EXPERTOX emménage son nouveau laboratoire à Montmagny, (95360) Val d'Oise.**



• **ETOXIA**

EXPERTOX

ETOXIA

Votre Portail de Données
Écotoxicologiques

Découvrez Etoxia, la solution complète
pour répondre à vos besoins en
données écotoxicologiques.

EXPERTOX lance ETOXIA, sa nouvelle base de données écotoxicologiques. Contactez-nous pour vous obtenir votre abonnement !

Adoption du projet de règlement sur l'éco-conception :

Le 27 mai 2024, le projet de règlement sur l'éco-conception de mars 2022 a été adopté par le Parlement européen et le Conseil. Celui-ci remplace l'actuelle directive 2009/125/CE sur l'éco-conception et élargit son champ d'application à tous les types de biens mis sur le marché de l'UE (à l'exception des voitures et des produits liés à la défense et à la sécurité). Il introduit de nouvelles exigences de performance concernant la durabilité, la possibilité de réemploi, l'empreinte environnementale, l'utilisation efficace des ressources... Des exigences en matière d'information ont également été adoptées avec notamment la création d'un passeport numérique de produit. De plus, la destruction de textiles et de chaussures invendus devient également interdite. Le règlement s'appliquera vingt-quatre mois après sa date d'entrée en vigueur.

[Référence : Transition écologique : le Conseil approuve définitivement le règlement sur l'écoconception, Conseil européen, 27 mai 2024]

Commission Européenne : Points marquants discutés au groupe de travail sur les produits cosmétiques le 13-14 juin 2024

Lors de cette réunion, les principaux points abordés ont inclus :

- Discussion sur les futures classifications harmonisées des substances CMR (cancérogènes, mutagènes, reprotoxiques).
- Application de l'article 15.2 du Règlement

Adoption of the draft eco-design regulation:

On May 27, 2024, the draft Ecodesign Regulation of March 2022 was adopted by the European Parliament and the Council. It replaces the current Ecodesign Directive 2009/125/EC and extends its scope to all types of goods placed on the EU market (with the exception of cars and products related to defense and security). It introduces new performance requirements concerning durability, reusability, environmental footprint, resource efficiency, etc. Information requirements have also been adopted, including the creation of a digital product passport. The destruction of unsold textiles and footwear is also prohibited. The regulation will apply 24 months after its entry into force.

[Reference : Transition écologique : le Conseil approuve définitivement le règlement sur l'écoconception, Conseil européen, 27 mai 2024].

European Commission: Key Points Discussed at the Working Group on Cosmetic Products Meeting on June 13-14, 2024

During this meeting, the main points discussed included:

- Discussion on future harmonized classifications of CMR substances (carcinogenic, mutagenic, reprotoxic).

sur les Produits Cosmétiques aux constituants des « Substances Naturelles Complexes » ou NCS classifiés comme CMR 1.

- Présentation des options pour améliorer le CosIng (base de données des ingrédients cosmétiques) et son glossaire.

- Rapports sur les réunions précédentes concernant la révision des recommandations sur l'efficacité des produits solaires et les sessions de PEMSAC sur la cosmétovigilance et la surveillance du marché.

- Mises à jour réglementaires et évaluations du SCCS sur les ingrédients et les nanomatériaux.

- Mises à jour réglementaires et évaluations du SCCS sur les nanomatériaux.

- Révision ciblée du Règlement sur les Produits Cosmétiques, avec partage des attentes et des idées des experts.

N'hésitez pas à nous contacter pour plus d'informations !

- Application of Article 15.2 of the Cosmetic Products Regulation to constituents of Natural Complex Substances (NCS) classified as CMR 1

- Presentation of options to improve CosIng (cosmetic ingredients database) and its glossary

- Reports on previous meetings regarding the revision of recommendations on the efficacy of sunscreen products and PEMSAC sessions on cosmetovigilance and market surveillance

- Regulatory updates and SCCS assessments on ingredients and nanomaterials

- Regulatory updates and SCCS assessments on nanomaterials

- Targeted revision of the Cosmetic Products Regulation, with sharing of expectations and ideas from experts.

Feel free to contact us for more information!



Point les PFAS, un sujet de santé publique préoccupant

L'acronyme PFAS est utilisé pour désigner les substances perfluoroalkylées et polyfluoroalkylées. Ces substances forment un groupe de plus de 14 000 composés, devenus essentiels depuis les années 1950 en raison de leurs caractéristiques d'un grand intérêt pratique. 1 Résistant à la chaleur, à l'eau et aux graisses, les PFAS sont devenus omniprésents dans notre quotidien. Il est possible d'en retrouver dans les cosmétiques, emballages alimentaires, vêtements et textiles, ustensiles antiadhésifs ... L'environnement ne reste

Update on PFAS, a worrying public health issue

The acronym PFAS is used to designate perfluoroalkylated and polyfluoroalkylated substances. These substances form a group of more than 14,000 compounds, which have become essential since the 1950s because of their characteristics of great practical interest. 1 Resistant to heat, water and grease, PFASs have become ubiquitous in our everyday lives. They can be found in cosmetics, food packaging, clothing and textiles, non-stick utensils, etc. The environment is not immune to PFAS pollution. One of the characteristics of these compounds is their persistence in the

pas indemne face à la pollution aux PFAS. Une des caractéristiques de ces composés est leur persistance dans l'environnement. En avril dernier, l'Assemblée nationale a unanimement adopté une proposition de loi visant à protéger la population des risques liés aux substances perfluoroalkylées et polyfluoroalkylées (PFAS). Cette loi prévoit l'interdiction des rejets de PFAS dans l'environnement et le financement de la dépollution des milieux contaminés. Elle vise également à interdire certains usages non essentiels des PFAS, tels que dans les farts, les cosmétiques et les textiles d'habillement, à partir du 1er janvier 2026. Cependant, aucun consensus n'a été atteint concernant la restriction de l'utilisation de ces substances dans les ustensiles de cuisine. 2

Soucieux de l'impact des PFAS sur l'environnement et la santé humaine, le laboratoire et cabinet EXPERTO se propose de vous accompagner dans l'analyse qualitative et quantitative des PFAS de la matière première, des produits finis en passant par les emballages.

[Références : [1] Polluants éternels PFAS : un rapport préconise d'arrêter de les utiliser | vie-publique.fr. <https://www.vie-publique.fr/en-bref/292942-polluants-eternels-pfas-un-rapport-preconise-darreter-de-les-utiliser> (2024). [2] PFAS : le point sur les discussions en cours. Techniques de l'Ingénieur <https://www.techniques-ingenieur.fr/actualite/articles/pfas-le-point-sur-les-discussions-en-cours-133582/>].

environnement.

Last April, the French National Assembly unanimously adopted a bill designed to protect the public from the risks associated with perfluoroalkylated and polyfluoroalkylated substances (PFAS). This law provides for a ban on discharges of PFAS into the environment and funding for the clean-up of contaminated environments. It also aims to ban certain non-essential uses of PFASs, such as in waxes, cosmetics and clothing, from 1 January 2026. However, no consensus has been reached on restricting the use of these substances in kitchen utensils. 2 Concerned about the impact of PFAS on the environment and human health, the EXPERTO laboratory and consultancy offers to support you in the qualitative and quantitative analysis of PFAS from raw materials to finished products and packaging.

[Références : [1] Polluants éternels PFAS : un rapport préconise d'arrêter de les utiliser | vie-publique.fr. <https://www.vie-publique.fr/en-bref/292942-polluants-eternels-pfas-un-rapport-preconise-darreter-de-les-utiliser> (2024). [2] PFAS : le point sur les discussions en cours. Techniques de l'Ingénieur <https://www.techniques-ingenieur.fr/actualite/articles/pfas-le-point-sur-les-discussions-en-cours-133582/>].

Vous souhaitez nous rencontrer ?

- **I FEEL GOOD 2024** : Nous serons exposants au salon I FEEL GOOD les 17 et 18 septembre 2024 à Paris. **Venez nous rencontrer au stand 905 !**

Une conférence sera également réalisée par Lona GUILLEMIN & Stephane PIRNAY sur le Scoring d'écotoxicité et ETOXIA.



Le mercredi 18 septembre 2024



De 16H00 à 16H30



Salle de Conférences, Hall C, Espace Champerret, Paris



Nouveautés et Publications/ News and publications

- **COLLOQUE DE LA CNEJC** présidée par le Dr S. PIRNAY le 3 juin 2024 à la maison des polytechniciens
- **Rencontre à CCI Val d'Oise avec M. Pierre KUCHLY** sur les projets de développement de l'entreprise en Département du Val d'Oise

ARTICLES PARUS

- Article international: Vandamme C, Guillaume M, Pirnay S. Allergens grouping names on packaging: Are the substances similar enough to ensure safety? The worst case scenarios question this. Int J Cosmet Sci. 2024 May 31. doi: 10.1111/ics.12979. Epub ahead of print. PMID: 38818677.
- Dr Stephane PIRNAY - Colloque « Le droit de la preuve et les polymères au quotidien ». REVUE EXPERTS N° 173 - AVRIL 2024
- Nouvelle classification des allergènes : profils toxicologiques et "grouping names" by EXPERTO Clara VANDAMME, Marine GUILLAUME & Dr Stephane PIRNAY, SKINOBS 05/2024

Suivez nous :

Follow us:



If you no longer wish to receive this newsletter,
[click here to unsubscribe.](#)

[Legal Notice](#) • [Terms of Use](#) • [Privacy Policy](#)