

Édité par la Société Chimique de France
250 rue Saint-Jacques, 75005 Paris
Tél. 01 40 46 71 60 – scf@societechimiquedefrance.fr
www.societechimiquedefrance.fr
Directeur de la publication : Stanislas Pommeret
Partenariats : CNRS, Fondation de la Maison de la Chimie

RÉDACTION

SCF, 28 rue Saint-Dominique, 75007 Paris
Tél. : 01 40 46 71 64 – redaction@lactualitechimique.org
www.lactualitechimique.org

Rédactrice en chef : Patricia Pineau
Rédactrice en chef adjointe : Roselyne Messal

COMITÉ DE RÉDACTION

J. Barrault, X. Bataille, C. Bresson, K. Cariou, P. Colombar, K. Fajerberg, D. Fauque, J.-P. Foulon, J. Fournier, E. Gras, N. Griffete, C. Houée-Levin, F. Launay, J. Livage, E. Marceau, V. Marvaud, C. Monneret, N. Moreau, J.-M. Paris, P. Pichat, A. Picot, A.-V. Ruzette, S. Tencé, H. This, H. Toulhoat, P. Walter, S. Younes

Publication analysée ou indexée par :
Chemical Abstracts, base de données PASCAL

ABONNEMENT

SCF, Martine Maman
250 rue Saint-Jacques, 75005 Paris
Tél. : 01 40 46 71 60/66
abonnement@lactualitechimique.org

FABRICATION

MAQUETTE : Redouane Sahih, sahih.redouane@gmail.com
Mag Design, www.magdesign.fr, mag.design@me.com
IMPRESSION, ROUTAGE : N. Fortin & ses fils imprimeurs
94800 Villejuif, fortimprimerie@wanadoo.fr

PUBLICITÉ

FFE, 15 rue des Sablons, 75116 Paris
Tél. : 01 53 36 20 40 – www.ffe.fr
aurelie.vuillemin@ffe.fr

ISSN version papier 0151 9093
ISSN version électronique 2105 2409

© SCF 2023 – Tous droits de reproduction réservés

Dépôt légal : avril 2023

Toute représentation ou reproduction, intégrale ou partielle, fait sans le consentement de l'auteur, ou des ayants droits, ou ayant cause, est illicite (loi du 11 mars 1957, alinéa 1er de l'article 40). Cette représentation ou reproduction, par quelque procédé que ce soit, constituerait une contrefaçon sanctionnée par les articles 425 et suivants du Code pénal. La loi du 11 mars 1957 n'autorise, aux termes des alinéas 2 et 3 de l'article 41, que les copies et les reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective d'une part, et, d'autre part, que les analyses et les courtes citations dans le but d'exemple ou d'illustration.



Des rendez-vous à ne pas manquer

Le premier est bien sûr le clin d'œil étymologique, un délicieux mélange d'histoire de la chimie, des coutumes, des innovations, des cultures, des langues...

Tous les mois, vous retrouvez des « à propos » sur des thèmes qui associent harmonieusement la chimie aux actualités, aux enjeux de santé, du climat, des énergies... Ce mois-ci, vous découvrirez les grands instruments avec la plateforme Infranalytics.

La créativité des chimistes

Les entités de la SCF récompensent les travaux de chercheurs juniors ou plus avancés en âge pour donner à découvrir leurs résultats, mais aussi la solidarité d'une association.

Chaque mois, vous retrouvez la rubrique « Un point sur », et les rubriques

« Histoire » et « Enseignement », qui ne sont pas présentes dans tous les numéros, témoignent de l'importance et de l'omniprésence de cette science que nous aimons.

Une journée incontournable

La journée organisée le 24 mai prochain avec l'Association des journalistes scientifiques de la presse d'information (AJSPI), qui a pour thème la relation entre scientifiques, journalistes et politiques : « Le bon, la brute et le truand ? », ou comment interagir au service du bien commun...

Bonne lecture !

Patricia Pineau
Rédactrice en chef