

l'actualité chimique

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 67 – redaction@lactualitechimique.org
www.lactualitechimique.org
Rédactrice en chef : Patricia Pineau

COMITÉ DE RÉDACTION

J. Barrault, X. Bataille, C. Bresson, K. Cariou, P. Colomban, K. Fajferweg, D. Fauque, J.-P. Foulon, J. Fournier, J.-F. Gérard, E. Gras, N. Griffete, C. Houée-Levin, J. Lalande, F. Launay, J. Livage, E. Marceau, V. Marvaud, P. Moisy, C. Monneret, X. Montagne, N. Moreau, J.-M. Paris, P. Pichat, 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
adhesion@societechimiquedefrance.fr

FABRICATION

MAQUETTE : Redouane Sahih, sahih.redouane@gmail.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 2024 – Tous droits de reproduction réservés
Dépôt légal : juin 2024

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.



L'Actualité Chimique parce qu'elle le vaut bien

Sérénité et Chimie

Depuis quelques mois, nous entendons ou lisons dans les médias que le monde s'emballe, que les catastrophes s'enchaînent, ... et la Chimie est citée voire impliquée.

Nous ne pouvons pas lutter contre certains faits mais avec le recul du temps, force est de constater que rien n'est facile. Dans ce numéro de *L'Actualité Chimique*, nous avons des sujets historiques et prospectifs, le reflet des temps forts de l'humanité et de la science.

Des belles histoires, conquêtes et avancées

Les autrices et auteurs vous offrent des sujets inattendus : des exoplanètes au bois en passant par la COP climat, l'innovation sensorielle et technologique, le captage du CO₂ et les balances de

Mettler. Autrement dit, la chimie est omniprésente dans l'univers et source d'émerveillement.

Un retour à l'équilibre

Ces derniers temps, *L'Actualité Chimique* n'a pas été épargnée, sa diffusion a été perturbée mais grâce aux auteurs et aux membres de la SCF, elle est toujours là, au cœur des grands enjeux et découvertes.

Dans la tourmente, je remercie la fidélité de nos auteurs et lecteurs.

Patricia Pineau,
Rédactrice en Chef et
le Comité de Rédaction