

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 : Marc Taillefer

Partenariats : CNRS, Fondation de la Maison de la Chimie

RÉDACTION

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 : Séverine Bléneau-Serdel

Secrétaire de rédaction : Roselyne Messal

Responsable de L'Actualité Chimique Découverte :

Minh-Thu Dinh-Audouin

Rubrique Livres : Yves Dubosc

Secrétariat : Martine Maman

Webmestre : Pierre Miquel

COMITÉ DE RÉDACTION

J. Barrault, X. Bataille, J. Belloni, E. Bordes-Richard, C. Cartier Dit Moulin, P. Colombar, C. de Novion, K. Fajewerg, D. Fauque, S. Félix, J.-P. Foulon, J. Fournier, Y. Génisson, T. Hamaide, A. Hervé, N. Jaffrezic, F. Launay, J. Livage, V. Marvaud, M.-T. Ménager, C. Monneret, N. Moreau, J.-M. Paris, P. Pichat, A. Picot, H. This, H. Toulhoat, L. Valade, 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 2019 – Tous droits de reproduction réservés

Dépôt légal : mars 2019

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.



La chimie, une passion communicative

Pour celles et ceux qui douteraient de la puissance de la chimie et de ses applications, ce numéro pourrait vous interpeller.

Vous y découvrirez des startups qui essaient en France et dans le monde. Les concepts sont nés dans l'imagination de chimistes brillants, soucieux d'apporter des réponses innovantes à des grands enjeux et défis pour la planète et l'humanité : la santé et les implants chirurgicaux, l'énergie, l'électronique imprimée et l'Internet des objets, les matériaux fabriqués à partir de protéines de lait, d'insectes, la valorisation des déchets, les molécules-cages, la catalyse... et l'humour du « startuper ».

La chimie brille face aux défis

Tous ces sujets résonnent avec les thèmes du grand événement de la chimie mondial : le congrès IUPAC qui se tiendra à Paris en juillet prochain. Le slogan « *Let's create our future* » est un appel. Plus de trois mille participants attendus, dix prix Nobel présents, plus de quinze pays représentés, une présence des PDG des grands groupes industriels, des sessions dédiées aux jeunes chimistes, et surtout des thématiques dans l'air du temps et favorisant les interactions entre toutes les disciplines, nations et âges : chimie pour l'environnement, chimie pour l'énergie, chimie et matériaux,

chimie et éducation, chimie pour la vie, chimie et société.

Félicitations aux organisateurs qui, avec un tel programme, ont obtenu le patronage du Président Emmanuel Macron, qui devrait participer à une rencontre avec les CEO des industries de la chimie.

L'Actualité Chimique, votre journal, éditera un numéro spécial en anglais avec une quinzaine de grands chimistes qui ont accepté de se projeter dans les cinquante prochaines années (voir encadré). Vous ne pouvez pas rater cette occasion qui ne se reproduira pas de sitôt : inscrivez-vous, soumettez des abstracts, rencontrez la planète Chimie et faites en sorte que la France soit représentée à la hauteur de sa légendaire créativité... soit une forte représentation française.

Des bourses sont proposées par la Société Chimique de France et d'autres institutions.

Et dans la foulée se tiendront les Olympiades internationales de la chimie à Paris, mettant en lumière la passion de jeunes lycéens pour cette discipline qui vous est si chère.

Bonne lecture, et faites découvrir à d'autres chimistes l'intérêt de la Société Chimique de France et de son journal, *L'Actualité Chimique*.

Patricia Pineau
Rédactrice en chef

Une couverture inédite grâce à vos talents ?



Le numéro spécial de *L'Actualité Chimique* dédié à l'IUPAC 2019 sera distribué à tous les congressistes attendus en plus de nos habituels lecteurs.

Nous souhaiterions une belle couverture inédite et accrocheuse pour cet événement unique. Si vous avez des talents de dessinateur, peintre, infographiste, photographe... d'artiste en un mot, et que la chimie vous inspire, participez à l'aventure en nous envoyant vos projets !