

La lettre du bureau de la Division de Chimie Organique

SOMMAIRE

- Le mot du président 1
- Election du nouveau bureau de la DCO 2018-2021 2
- La journée de printemps 2018 3
- Appel d'offre pour les prix de la DCO 2018 4
- SCF-18 6
- A vos agendas 6
- Manifestations soutenues par la DCO en 2018 6
- Autres manifestations d'intérêt en 2018 6

LE MOT DU PRÉSIDENT

Chers Sociétaires,

Un nouveau bureau a été élu et s'est réuni pour la première fois le lendemain de la journée de printemps, le 28 mars. Nous avons commencé à travailler à votre service avec un sentiment d'immense gratitude envers les membres du bureau précédent, et en tout premier lieu, pour Cyrille Kouklovsky. Il a exercé son mandat de président avec dévouement, professionnalisme, une grande gentillesse et un total désintéressement. Notre gratitude va également à Emmanuel Magnier pour son travail de secrétaire, Isabelle Gillaizeau qui a été une trésorière exemplaire, Françoise Colobert, Thierry Constantieux, Pierre-Yves Coqueron, Yves Génisson, Samir Jegham, et Jean Suffert, qui ont activement participé à l'animation de la DCO pendant ces trois années dans la joie et la bonne humeur.

Le nouveau bureau s'engage à continuer le travail d'animation au travers des journées, des JCO qui auront lieu à Palaiseau en septembre 2019 et des prix. Une réflexion est également engagée pour créer un sentiment d'appartenance à une communauté solidaire au sein de la DCO. Plusieurs pistes ont été déjà évoquées : coordination des nominations aux prix internationaux, discussion avec les éditeurs européens et les comités d'organisation des congrès en Europe, subvention de voyages à l'étranger pour les jeunes, création d'une carte des laboratoires français pour les entreprises, information sur les activités des entreprises pour les académiques... Vos idées et votre participation sont les bienvenues, nous sommes à votre disposition pour tenter de les coordonner.

Notre but est de rendre plus visible l'excellente chimie organique française !

Très cordialement,

Matthieu SOLLOGOUB, Président de la DCO



ELECTION DU NOUVEAU BUREAU DE LA DCO 2018-2021

Le verdict des urnes est tombé le mercredi 14 mars. Suite au vote pour le renouvellement du bureau de la DCO, une nouvelle équipe s'est constituée pour travailler à la promotion et l'animation de la chimie organique française pour les trois prochaines années. En voici la composition, *sous réserve de validation par le bureau national de la SCF.*

Président : Matthieu SOLLOGOUB

Vice-Présidents : Jean-Marc CAMPAGNE

Philippe DAUBAN

Trésorière : Muriel DURANDETTI

Secrétaire : Elsa ANSELMINI

Autres membres : Stellios ARSENIYADIS, Olivier BASLÉ, David BERNIER, Damien BONNE, Vincent FERREY, Emmanuel GRAS, David GUEYRARD, Xavier GUINCHARD, Jean-François POISSON, Emmanuelle SCHULZ



Le nouveau bureau de la DCO 2018-2021.

Ce nouveau bureau s'est réuni pour la première fois le mercredi 28 mars afin de prendre d'ores et déjà en charge l'organisation des prochaines manifestations scientifiques de la DCO, et l'attribution des Prix pour l'année 2018.

Question : qui saura retrouver le nom des chimistes du tableau exposé derrière les membres du bureau ?

LA JOURNÉE DE PRINTEMPS 2018

La journée de printemps 2018 a été organisée le mardi 27 mars sur le campus Pierre et Marie Curie de Sorbonne Université. Malgré la coïncidence fortuite avec la date limite de dépôt des projets ANR, ce sont près de 180 personnes qui sont venues assister aux conférences du jour. Le programme comprenait quatre conférences invitées, présentées par les Professeurs Michael KRISCHE (Etats-Unis), Debrabata MAITI (Inde), François DIEDERICH (Suisse), et le Docteur Corinne GOSMINI (LCM, Ecole Polytechnique), ainsi que trois communications orales jeunes chercheurs pour lesquelles avaient été sélectionnés Thomas BODDAERT (ICMMO, Université Paris-Sud), Sébastien ULRICH (IBMM, Montpellier) et Yann TROLEZ (ENSCR, Rennes).

Ce programme a été complété par les conférences données par des lauréats 2017 des prix de la DCO :

- **Prix de thèse DINA SURDIN** : Lucile ANTHORE-DALION (LSO, Ecole Polytechnique),
- **Prix Jean NORMANT** : Camille OGER (IBMM, Montpellier),
- **Prix Jean-Pierre SAUVAGE** : Xavier GUINCHARD (ICSN, Gif-sur-Yvette),
- **Prix DCO** : Stéphane QUIDEAU (ISM, Université de Bordeaux).



Cette manifestation a reçu le soutien financier

- des LabEx MiChem, CHARM₃AT, et SynOrg,
- du Département Chimie de l'Université Paris Saclay,
- de Sorbonne Université,
- de la société MAGRITEK venue présenter son spectromètre RMN de pailleasse à cette occasion.



APPEL D'OFFRE POUR LES PRIX DE LA DCO 2018

Date limite de candidature : le 22 mai 2018 à midi.

La Division de Chimie Organique attribuera en 2018:

- Deux prix de thèse Dina Surdin et Henri Kagan (candidature par Nomination)
- Prix Emergence Marc Julia (candidature directe)
- Deux prix jeunes chercheur et enseignant-chercheur Jean-Pierre Sauvage et Jean Normant (candidature directe)
- Un prix chercheur enseignant-chercheur avancé Jean-Marie Lehn (candidature directe)
- Un prix industriel Yves Chauvin (candidature par Nomination)
- Le prix de la DCO (candidature par Nomination)

Quelques généralités avant le détail prix par prix.

- Les candidats pour tous ces prix doivent être membres de la SCF affiliés à la DCO.
- Pour les dossiers présentés par nomination (cf. ci-dessous au cas par cas), la personne qui présente et propose le candidat doit également être membre de la SCF.
- L'ensemble des pièces demandées doit être envoyé en version électronique aux personnes indiquées (cf. ci-dessous).
- Pour les candidatures par nomination (cf. ci-dessous en fonction des prix), les candidats nominés devront, après avoir été informés, envoyer eux-mêmes leur dossier (cf. ci-dessous les contacts correspondants).
- Les lauréats seront invités à présenter leurs travaux lors des manifestations de la DCO.

Prix de thèse Dina SURDIN et Henri KAGAN

La division de Chimie organique de la SCF attribuera 2 prix de thèse: le prix de thèse Henri Kagan et le prix Dina Surdin. Sont éligibles, les thèses soutenues pendant l'année civile précédant l'année du prix (2017).

Les doctorants encadrés ou co-encadrés par les membres du bureau de la DCO ne sont pas éligibles.

Les dossiers de candidature devront être adressés à **Xavier Guinchard uniquement** par mail (xavier.guinchard@cnrs.fr) avant le **22 mai 2018 à midi** et devront comporter:

- CV du candidat
- Avis du responsable de l'encadrement et/ou du directeur d'équipe et/ou du directeur du laboratoire.
- Manuscrit de thèse sous format pdf
- La copie des publications (format pdf).

Les candidatures se feront par nomination, c'est-à-dire que le dossier devra être présenté par exemple par les sections régionales de la SCF, les directeurs de Laboratoire, d'équipes ou de groupes ou encore les directeurs de thèse.

Prix Emergence Marc JULIA

La Division de Chimie Organique attribue un prix à un docteur, membre de la SCF-DCO, ayant soutenu sa thèse après le 1^{er} mars 2012. **(1)** Les candidatures doivent être accompagnées d'un CV détaillé, d'un document de titres et travaux, des tirés à part des 5 publications jugées les plus significatives par le candidat (format pdf), et doivent être envoyées avant le **22 mai 2018 à midi** à **Olivier Baslé** (olivier.basle@ensc-rennes.fr).

Le principe retenu pour le dépôt de dossier est celui de la candidature spontanée.

(1) Pour les femmes, la limite est reculée d'un an par enfant à charge né pendant cette période.

Prix Jeune Enseignant-Chercheur Jean NORMANT (moins de 8 ans de carrière)

La Division de Chimie Organique attribue un prix à un jeune enseignant-chercheur en poste au plus tôt depuis la rentrée universitaire 2010-2011, **(1)** effectuant ses travaux en France, et membre de la SCF-DCO depuis au moins trois ans. Les candidatures doivent être accompagnées d'un CV détaillé, d'un document de titres et travaux, des tirés à part des 5 publications jugées les plus significatives par le candidat (format pdf), et doivent être envoyées avant le **22 mai 2018 à midi** à **Muriel Durandetti** (muriel.durandetti@univ-rouen.fr).
Le principe retenu pour le dépôt de dossier est celui de la candidature spontanée.

Prix Jeune Chercheur Jean-Pierre SAUVAGE (moins de 8 ans de carrière)

La Division de Chimie Organique attribue un prix à un jeune chercheur en poste au plus tôt depuis la rentrée universitaire 2010-2011, **(1)** effectuant ses travaux en France, et membre de la SCF-DCO depuis au moins trois ans. Les candidatures doivent être accompagnées d'un CV détaillé, d'un document de titres et travaux, des tirés à part des 5 publications jugées les plus significatives par le candidat (format pdf), et doivent être envoyées avant le **22 mai 2018 à midi** à **David Gueyrard** (david.gueyrard@univ-lyon1.fr).
Le principe retenu pour le dépôt de dossier est celui de la candidature spontanée.

Prix Chercheur Enseignant-Chercheur Avancé Jean-Marie LEHN (8-15 ans de carrière)

La Division de Chimie Organique attribue un prix à un chercheur ou enseignant-chercheur avancé ayant pris ses fonctions entre les rentrées universitaires 2003-2004 et 2009-2010, **(1)** effectuant ses travaux en France, et membre de la SCF-DCO depuis au moins trois ans. Les candidatures doivent être accompagnées d'un CV détaillé, d'un document de titres et travaux, des tirés à part des 5 publications jugées les plus significatives par le candidat (format pdf), et doivent être envoyées avant le **22 mai 2018 à midi** à **Jean-Marc Campagne** (jean-marc.campagne@enscm.fr).
Le principe retenu pour le dépôt de dossier est celui de la candidature spontanée.

Prix Industriel Yves CHAUVIN

Le Prix industriel de la division Chimie organique est attribué à un chimiste développant ses travaux en milieu industriel. Les candidatures doivent être accompagnées d'un CV détaillé, d'un document de titres et travaux, et doivent être envoyées avant le **22 mai 2018 à midi** à **Vincent Ferey** (vincent.ferey@sanofi.com) et **David Bernier** (david.bernier@bayer.com).
Le principe retenu pour le dépôt de dossier est celui de la candidature par nomination (par une entité de la SCF, ou un responsable scientifique académique ou industriel).

Prix de la DCO

Le Prix de la division Chimie organique est attribué à un chimiste confirmé ayant effectué de travaux de recherche reconnus au niveau national et international.
Les candidatures doivent être accompagnées, d'un CV détaillé, d'un document de titres et travaux, et doivent être envoyées avant le **22 mai 2018 à midi** à **Matthieu Sollogoub** (matthieu.sollogoub@sorbonne-universite.fr).
Le principe retenu pour le dépôt de dossier est celui de la candidature par nomination (par une entité de la SCF, ou un responsable scientifique académique ou industriel).

SCF-18

La Société Chimique de France organise SON CONGRÈS, SCF18, à Montpellier & Toulouse du 30 juin à 4 juillet 2018, avec le parrainage de Jean-Marie Lehn et Jean-Pierre Sauvage. Cette manifestation internationale inclut un symposium « **Chimie et Vivant** ».

Vous pouvez toujours soumettre des résumés pour une communication orale, et ce jusqu'au 17 avril 2018.

<http://www.scf18.fr/fr/>

A VOS AGENDAS

La prochaine **journée d'automne** de la DCO aura lieu le **mardi 4 décembre 2018** sur le campus Pierre et Marie Curie de Sorbonne Université (M° Jussieu). En plus des conférences invitées présentées par le Prof. Olga Garcia Mancheño (Münster University, Allemagne), le Prof. Lee Cronin (University of Glasgow, Royaume-Uni), et le Prof. Rubén Martín (ICIQ, Espagne), nous aurons l'occasion d'accueillir 4 récipiendaires de prix de la DCO 2018. Le programme complet de cette journée vous sera communiqué ultérieurement.

Pour rappel, ces journées organisées par la DCO sont gratuites, même si l'inscription est obligatoire, et réservées aux adhérents de la SCF. Pour les non-adhérents, elles constituent une excellente occasion pour rejoindre la SCF.

http://www.societechimiquedefrance.fr/IMG/pdf/notice_nouveautes_pour_les_adhesions_scf.pdf

MANIFESTATIONS SOUTENUES PAR LA DCO EN 2018

8^{ème} Symposium Français de Synthèse Totale (Bordeaux, 17-18 mai 2018)

<https://sfst8.sciencesconf.org>

French American Chemical Symposium XVII (FACS XVII, Orléans, 3-7 Juin 2018)

<http://facs-symposium.unistra.fr>

Semaine d'Etudes de Chimie Organique (SECO 55, Lacanau, 13 -19 mai 2018)

<https://www.congres-seco.fr>

Groupe d'Etudes en Chimie Organique (GECO 59, Cabourg, 26-31 août 2018)

<https://geco59.sciencesconf.org>

1st Stable Carbene Symposium (Toulouse, 30 novembre 2018)

<https://stablecarbene.sciencesconf.org>

AUTRES MANIFESTATIONS D'INTERET EN 2018

Ecole Thématique PHOTOCHEM (Anglet, 16-21 septembre 2018)

Contact: Dr. Karine Loubière, Laboratoire de Génie Chimique, UPR 5503, ENSIACET

<https://photochem.sciencesconf.org>

ISCHA 4 "International Symposium on C-H bond activation"

<http://www.orgmet.chem.keio.ac.jp/ISCHA4/>

Journées André Collet de la Chiralité" 2018 (JACC 2018)

<https://jacc2018.sciencesconf.org/>