

DIVISIONS

Chimie de coordination

10-11 décembre 1998

Journées de la division

Rennes

Renseignements : Hubert le Bozec, Véronique Guerchais, Université de Rennes I, UMR CNRS 6509, Organométalliques et catalyse : chimie et électrochimie moléculaires, campus de Beaulieu, 35042 Rennes Cedex.

- **Hubert le Bozec :**
Tél. : 02.99.28.62.81. Fax : 02.99.28.69.39.
Véronique Guerchais :
Tél. : 02.99.28.67.29. Fax : 02.99.28.16.46.
E-mail : guerchai@univ-rennes.fr

Chimie organique

15-17 septembre 1998

Journées de la division

Palaiseau

Les Journées se tiendront à l'École polytechnique (Palaiseau).

Conférenciers invités :

J.-P. Bégue (université Paris-Sud) ; H. Bienaymé (Rhône-Poulenc, Lyon) ; E. Carreira (Caltech University, États-Unis) ; B. Castro (Sanofi, France) ; M.A. Ciuffolini (université de Lyon) ; F. Couty (université Paris VI) ; G. Dujardin (université du Mans) ; R. Gree (université de Rennes) ; L. Hecquet (université de Clermont-Ferrand) ; T. Katsuki (Kyushu University, Japon) ; A. Krief (université de Namur, Belgique) ; J. Lacour (université de Genève, Suisse) ; J.-Y. Lallemand (École polytechnique, France) ; Y. Landais (université de Bordeaux) ; M. Lautens (université de Toronto, Canada) ; R. Spagnoli (Hoechst Marion Roussel, France).

Communications par affiches, date limite : 30 avril 1998.

48 communications orales seront sélectionnées parmi les affiches.

Restauration au self service de l'École polytechnique (tarif : 50 F/repas).

Hébergement :

Résidence des élèves de l'École polytechnique. Tarif : 60 F/nuit.

Hôtel de l'École polytechnique. Tarif : 135 F/nuit.

Date limite d'inscription : 30 juin 1998.

- **Renseignements et inscriptions :**
Congrès Scientifiques Services, C. Iannarelli,
2, rue des Villarmains, 92210 Saint Cloud.
Tél. : 01.47.71.90.04. Fax : 01.47.71.90.05.
E-mail : c2s@club-internet.fr

Matériaux polymères et élastomères

François Erard président de la division

François Erard (Atochem) prend la succession de Jean-Pierre Vairon (université P. et M. Curie) à la présidence de la division.

- **Renseignements : François Erard,**
Atochem-Cerdat, 27470 Serquigny.
Tél. : 02.32.46.68.02. Fax : 02.32.46.68.97.

21-25 septembre 1998

Journées d'études des polymères (JEPO XXVI)

Veules-les-Roses

Organisées sous l'égide du GFP à l'intention des jeunes chercheurs, elles réunissent chimistes, physiciens, ingénieurs sur tous les thèmes concernant les polymères. Des conférences plénières sont destinées à faire le point dans différents domaines spécialisés. Le programme et la fiche d'inscription seront publiés ultérieurement.

- **Renseignements : Jovanka Huguet,**
JEPO XXVI, UMR 6522 CNRS,
Faculté des sciences de Rouen,
76821 Mont-Saint-Aignan Cedex.
Tél. : 02.35.14.66.99. Fax : 02.35.14.67.04.

SECTIONS

Bourgogne- Franche-Comté

13-14 mai 1998

Les 7^e Journées de l'école doctorale Louis Pasteur

Besançon

Ces journées sont organisées par les universités de Bourgogne et de Franche-Comté sur le campus de la Bouloie.

Cinq conférences seront au programme de la première journée :

– *Des nœuds moléculaires aux caténanes et rotaxanes en mouvement : vers des machines et moteurs moléculaires*, par Jean-Pierre Sauvage (université de Strasbourg).

– *Vie et mort du chat de Schrödinger, une expérience avec des atomes et des cavités*, par Jean-Michel Raymond (École Normale Supérieure).

– *Molécules dans le solide, du complexe isolé à l'aimant, du modèle théorique au dispositif*, par Michel Verdagner (université Pierre et Marie Curie, Paris).

– *Pourquoi certains aciers ne rouillent pas mais corrodent quand même ? Étude des couches d'oxyde superficielles sur les alliages fer-chrome*, par Daniel Landolt (École polytechnique de Lausanne, Suisse).

– *Mesures tridimensionnelles de la pollution atmosphérique par laser*, par Jean-Pierre Wolf (LASIM, Lyon).

Un jury réunissant conférenciers et industriels attribuera, au soir du mercredi 13 mai, les deux prix de thèse.

La seconde journée, organisée par la section régionale, sera consacrée aux jeunes chercheurs de l'école doctorale. Ceux-ci pourront présenter, à cette occasion, les aspects fondamentaux et appliqués de leurs travaux par le biais de communications orales et affichées.

- **Renseignements : Joël Vebrel,**
IUT Département chimie,
30, avenue de l'Observatoire,
25009 Besançon Cedex.
Tél. : 03.81.66.68.59. Fax : 03.81.66.68.58.
E-mail : joel.vebrel@univ-fcomte.fr

Centre

Mai 1998

Conférences de la section

Orléans-La Source

– 5 mai 1998, à 10 h 30 (auditorium Charles Sadron, Campus CNRS) : *Porphyrones-glucides : un mariage prometteur pour la photothérapie des cancers*, par Pierre Krausz (Laboratoire de chimie des substances naturelles, université de Limoges).

- **Renseignements : G. Guillaumet,**
Institut de Chimie Organique et Analytique,
UFR de sciences, rue de Chartres, BP 6759,
45067 Orléans Cedex 2.
Tél. : 02.38.41.70.73. Fax : 02.38.41.70.78.

Champagne-Ardenne

30 avril 1998

Journée de la section

Reims

– A. Foissy (université de Franche-Comté) : *Ionisation de surfaces d'oxydes minéraux microdispersés : analyses et conséquences*.

- **Renseignements : Danielle Guillerme,**
Université de Reims, UFR des sciences,
Laboratoire de chimie bioorganique,
URA 459 CNRS, BP 347, 51062 Reims Cedex.
Tél. : 03.26.05.32.38.
E-mail : danielle.guillerm@univ-reims.fr

Ile-de-France

Conférences de la section

Paris

Elles auront lieu à 17 h 15, à l'École Nationale Supérieure de Chimie de Paris (11, rue Pierre et Marie Curie).

– 5 mai 1998 (et non le 30 avril) : *La chimie des superacides*, par Surya Prakash (université de Californie du Sud, Los Angeles) ;

– 4 juin 1998 : *La matière en grain : de la physique à la chimie*, par Jacques Duran (UPMC et ESPCI) ;

– 25 juin 1998 : *Les biocapteurs : outils pour l'analyse spécifique dans le domaine biomédical, de l'environnement et des biotechnologies*, par Loïc Blum (université de Lyon).

- **Renseignements :** J. Fraissard, Laboratoire de chimie des surfaces, case 196, Université Pierre et Marie Curie, 4, place Jussieu, 75252 Paris Cedex 05. Tél. : 01.44.27.60.13. Fax : 01.44.27.55.36. E-mail : jfr@ccr.jussieu.fr

Lorraine

24 avril 1998

Journée scientifique : Chimie des solides carbonés

Nancy

Au cours de cette manifestation qui se tiendra à l'université Henri Poincaré Nancy I, quatre conférenciers, sur invitation, ont été prévus sur le thème général du carbone (couches diamant, noirs de carbone, nanotubes de carbone, C₆₀) :

- E. Bauer-Grosse (École des Mines de Nancy-INPL, Nancy),
- P. Ehrburger (Institut de Chimie des Surfaces et Interfaces, Mulhouse),
- P. Lauginie (Centre de Recherche sur la Matière Divisée, Orléans),
- C. Mathis (Institut Charles Sadron, Strasbourg).

Cette journée permettra aussi à l'ensemble des chercheurs, qui le souhaitent, de présenter leurs travaux sous forme de communications orales ou affichées. Une large ouverture est prévue non seulement sur le thème retenu mais également sur l'ensemble des domaines de la chimie du solide.

- **Renseignements :** Claire Herold, Laboratoire de chimie du solide minéral, UMR CNRS-UHP 7555, Université Henri Poincaré Nancy I, BP 239, 54506 Vandœuvre-lès-Nancy Cedex. Tél. : 03.83.91.21.68. E-mail : herold@lcm.a.u-nancy.fr

Rhône-Alpes

Nouveau bureau de la section

À la suite de récentes élections, le bureau de la section régionale est désormais constitué comme suit :

- Président : Denis Sinou (université Claude Bernard, Lyon I).
- Vice-président : Gilbert Reverdy (université de Savoie, École Supérieure d'Ingénieurs de Chambéry).
- Secrétaire : Catherine Santini (École Supérieure de Physique, Chimie, Électronique de Lyon).
- Secrétaire adjoint : Philippe Touzain (université Joseph Fourier, Grenoble I, ENSEEG).
- Trésorier : Hélène Parrot (université Claude Bernard, Lyon I).

Trésorier adjoint : Claude Dupuy (université Joseph Fourier, Grenoble I).

Membres : Bernard Cazes (université Claude Bernard, Lyon I), Jean-Roger Desmurs (Rhône-Poulenc Industrialisation, Saint-Fons), René Brennetot (Club des jeunes sociétaires Rhône-Alpes).

- **Renseignements :** Denis Sinou, Laboratoire de synthèse asymétrique, CPE, bât 308, Université Claude Bernard, Lyon I, 43, bd du 11 novembre 1918, 69622 Villeurbanne Cedex. Tél. : 04.72.44.62.63. Fax : 04.72.44.81.60. E-mail : sinou@univ-lyon1.fr

GROUPES

Commission interdivisions Enseignement

26-29 mai 1998

XV^e JIREC

Besançon

Les Journées de l'innovation et de la recherche dans l'éducation en chimie (15^e édition), organisées sous l'égide de la Commission interdivision enseignement de la SFC, se dérouleront à Besançon du 26 au 29 mai 1998.

Le thème « **sécurité et protection de l'environnement dans l'enseignement de la chimie** » concerne les enseignants-chercheurs universitaires, professeurs du secondaire et formateurs spécialisés, ainsi que les responsables sécurité de l'enseignement, du CNRS, de l'Inserm, etc.

Huit conférences plénières, des communications courtes, affichées ou orales et six ateliers permettront d'aborder sous des angles complémentaires la grande diversité du thème retenu :

• Conférences plénières

- *Détermination des valeurs limites d'exposition aux produits toxiques et surveillance des postes de travail*, par Jean-Paul Guetté (CNAM, Paris).
- *Volonté politique, sécurité et chimie à l'université*, par Serge Girard (Montpellier II).
- *L'importance du langage dans l'enseignement sur les risques liés aux produits chimiques, quelques exemples en chimie inorganique (mercure, chrome, nickel, arsenic...)*, par André Picot (CNRS, Gif-sur-Yvette).
- *Significations et contraintes liées au classement « substance dangereuse » pour des produits d'usage courant. Incidences pour le fabricant et nécessité de formation pour le consommateur dans le cas des peintures et vernis*, par Christophe Savel, Marie-Christine Portier (Société V33, Domblans).

– *L'histoire de la découverte du gaz fluor ; un record dans les épisodes tragiques de la chimie*, par Myriam Scheidecker (Centre de Recherche de l'Histoire des Idées, université de Nice).

– *Matériaux fibreux et cancers pulmonaires, les amiantes et leurs produits de remplacement*, par Claude Lesné (Unité de Prévention du Risque Chimique, CNRS, Gif-sur-Yvette).

– *Réglementation, responsabilité, indemnisation*, (MAIF, Niort).

• Ateliers de réflexion avec implication préalable possible

– Incidence et perception des réglementations en matière de sécurité et de protection de l'environnement dans les laboratoires d'enseignement de chimie dans différents pays européens.

– La chimie comme outil dans la formation de l'homme du XXI^e siècle en matière de sécurité et de protection de l'environnement.

– Laboratoires d'enseignement, sécurité et environnement. Les besoins ? :

. Matériels de sécurité et conformité, sujets de manipulations en TP.

. Problème des déchets de laboratoire, collecte et élimination.

– Enseignement dans les filières professionnalisées destinées à former des praticiens de la chimie (techniciens, ingénieurs).

– Compilation et analyse de l'information disponible. Essai de réalisation d'une bibliographie destinée à des enseignants : revues, ouvrages, film, vidéogrammes, CD-Rom...

• Atelier de formation permanente et d'information

– Compléments apportés par les conférenciers à des questions posées ou des thèmes proposés par les participants, apports spécifiques des participants (communications courtes, témoignages), informations éventuelles sous la forme de vidéogrammes et multimédias, prévention, secourisme, « conduites en cas d'accidents », « avoir le bon réflexe ».

- **Renseignements :** Bernard Montfort, Grimep, IUT, Département chimie, BP 1559, 25009 Besançon Cedex. Tél. : 03.81.66.68.63. Fax : 03.81.66.68.58. E-mail : grimep@univ-fcomte.fr Serveur : <http://www.unice.fr/cdiect/jirec15.htm>

CLUBS DE JEUNES

Nouveaux présidents

Bordeaux

Guillaume Lessene, Laboratoire de chimie organique et organométallique, UMR 5802, 351, cours de la Libération, 33405 Talence. Tél. : 05.56.84.66.50.

E-mail : glessene@lcoo.u-bordeaux.fr

Orléans

Éric Vangrevelinghe, ICOA (Institut de Chimie Organique et Analytique), CNRS UPRES-A-6005, BP 6759, 45067 Orléans Cedex 2. Tél. : 02.38.49.45.77. Fax : 02.38.41.72.81.

E-mail : eric.vangrevelinghe@univ-orleans.fr

Reims

Sonia Masset, UFR Sciences, GRECI, bât
Europol'Agro, Moulin de la Housse, BP 1039,
51687 Reims Cedex 2. Tél. : 03.26.05.30.00,
poste 3175. Fax : 03.26.05.32.27.

Tours

Jérôme Thibonnet, Faculté des sciences,
Laboratoire de physicochimie des interfaces et
des milieux réactionnels, parc de Grandmont,
37200 Tours. Tél. : 02.47.36.70.41.

Club de Lille**Prochaines activités du club :**

- Courant mai, visite de la brasserie Heineken à

Mons-en-Barœul (600 personnes, première bras-
serie d'Europe).

- Renseignements : Damien Deflandre,
ENSCL, bât. C5, BP 108,
59652 Villeneuve d'Ascq Cedex.
Tél. : 03.20.43.49.40. Fax : 03.20.47.05.99.
E-mail : Pierre.Grandclaudon@univ-lille1.fr

Club de Paris**Les activités du club :**

- Conférence sur l'environnement : *Toxicochimie
des poussières inorganiques : l'amiante*, par
Jeanine Fournier (maître de conférence à Paris
VI), le mardi 5 mai 1998, de 12 h 15 à 13 h 45.
La conférence aura lieu dans l'amphi F1, bât.

F74, université Pierre et Marie Curie (rue Cuvier,
métro Jussieu).

- Renseignements : Patrice Guiose
(président du club des jeunes).
Tél. : 06.12.58.50.92.
E-mail : guiose@u-cergy.fr

Parrainages

6-7 mai 1998

Journées doctorales de l'ENSCP**Paris**

Lors de ces journées, les doctorants de 3^e année
exposeront leurs travaux sous forme d'interven-
tions orales et de posters. Les thèmes de
recherche présentés vont de la chimie organique
à la chimie des matériaux en passant par l'élec-
trochimie, la physico-chimie des surfaces, la
modélisation et la métallurgie. La diversité des
disciplines abordées implique des présentations
claires et pédagogiques.

- Renseignements : Comité d'organisation des JD,
Association des thésards de Chimie-Paris, ENSCP,
11, rue Pierre et Marie Curie, 75231 Paris Cedex 05.
Tél. : 01.44.27.67.27.
E-mail : legrand@ccr.jussieu.fr
Serveur : <http://www.enscp.jussieu.fr/doctorants/>

Des Bulletins de la SCF disponibles

Un membre de la SFC souhaite donner quelques numéros du *Bulletin de la
Société Chimique de France*. Ce sont les numéros de juillet à décembre 1973,
les années 1974 et 1975 complètes, et les numéros de janvier à octobre 1976.

- Contacter : Mme Janine Nierat,
44, rue Carnot, 92150 Suresnes.
Tél. : 01.47.72.49.78.