



Société Chimique de France  
Section Provence-Alpes-Côte d'Azur et Corse

## Lettre d'information Nr. 7 - Printemps 2016

### 1. 8<sup>èmes</sup> Journées Franco-italiennes de Chimie 2016

Les 8<sup>èmes</sup> Journées Franco-italiennes de Chimie ont eu lieu les 25 et 26 avril 2016 sur le magnifique campus Hannah Arendt de l'Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse dans Avignon intra-muros. Cette journée a réuni environ 150 participants, dont de nombreux jeunes chercheurs. Elle a été unanimement appréciée tant du point de vue scientifique que de son organisation matérielle, grâce au formidable travail des organisateurs autour de Njara Rakotomanomana, membre du bureau de la section régionale SCF-PACA.



L'Hôpital Sainte Marthe (campus Hannah Arendt) ; quelques organisateurs de l'Université d'Avignon avec Njara Rakotomanomana du bureau de la SCF-PACA



Séance inaugurale



Séance de clôture  
(avec Olga Bruno, section Ligurie et  
Eliano Diana, section Piémont)



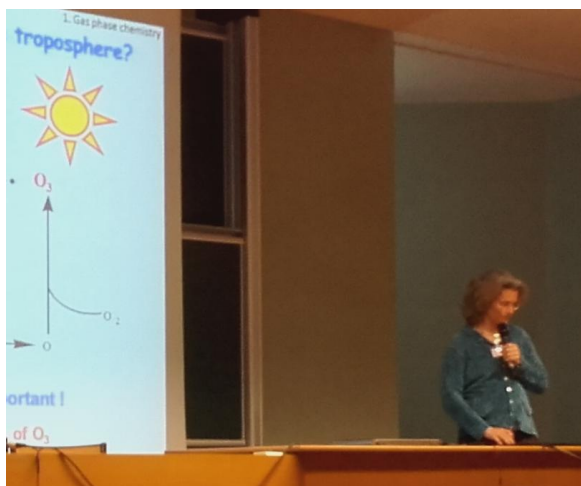
Participants des 8<sup>èmes</sup> Journées Franco-italiennes de Chimie 2016

Les **conférences plénières** ont été assurées par Renata Riva (Université de Gênes), sur le thème de la biocatalyse et organocatalyse et par Renaud Denoyel (MadiREL, Marseille) qui a présenté les matériaux poreux et leurs propriétés structurales et de transport. Les deux autres conférenciers plénières, Elisabet Dunach (Institut de Chimie de Nice) et Valter Maurino (Université de Turin), ont été distingués par le Grand Prix Franco-italien 2016 pour leurs travaux (voir ci-dessous).



Les conférenciers plénières SCF-PACA: Elisabet Duñach et Renaud Denoyel

Les quatre **conférences invitées** ont été présentées par des membres plus jeunes et déjà scientifiquement reconnus de nos sections régionales : cette année Stéphane Viel (Institut de Chimie Radicalaire, Marseille) et Anne Monod (Laboratoire Chimie Environnement, Marseille) ont représenté la section SCF-PACA, Paolo Oliveri (Université de Gênes) la section SCI-Ligurie et Chiara Bisio (Université de Turin) la section SCI-Piémont/Val d'Aoste.



Les conférenciers invités SCF-PACA: Anne Monod et Stéphane Viel

En plus des conférences plénières et invitées, 29 communications orales et plus de 80 affiches étaient au programme scientifique, mettant particulièrement en valeur les jeunes chimistes de nos sections régionales.



Les sessions en parallèle : chimie organique, bio-organique et médicinale (à gauche) et chimie théorique, de l'environnement et des matériaux (à droite)

Le programme détaillé et quelques photos de la conférence peuvent être consultés en ligne sur le site :

<http://jfic-2016.univ-avignon.fr/>

De nombreuses autres photos des journées sont en ligne pour un temps limité sur le site :  
[http:// ??](http://??)

Deux **Prix de la meilleure affiche** ont été attribués à Cyril Borie de l'Institut de Chimie Radicalaire de Marseille pour son travail « Cyclization of conjugated diene-ynes » et à Federico Locardi de l'Université de Gênes pour son travail « Photocatalysis in darkness is possible ».



Remise des « Prix de la meilleure affiche » à Cyril Borie (à gauche) et Federico Locardi (à droite)

En conclusion, il a été annoncé que les prochaines 9<sup>èmes</sup> Journées Franco-italiennes de Chimie seront organisées au printemps 2018 par la section SCI de Ligurie.

## **2. Grand Prix Franco-italien SCF-PACA/SCI Piémont-Val d'Aoste et Ligurie 2016**

Le Grand Prix Franco-Italien, créé conjointement en 2016 par les sections régionales françaises et italiennes, sera remis tous les deux ans à deux chercheurs reconnus afin de récompenser l'excellence de leur parcours scientifique et la fidélité à leur société savante. Les premiers Grands Prix ont été remis lors des 8<sup>èmes</sup> Journées Franco-italiennes de Chimie en Avignon.

Pour les sections SCI Ligurie et Piémont-Val d'Aoste, Monsieur Valter Maurino de l'Université de Turin a été récompensé pour ses travaux sur les photoeffets d'oxydes semiconducteurs.



Remise du Grand Prix Franco-italien à Valter Maurino par Eliano Diana, Président de la section SCI-Piémont/Val d'Aoste

Pour la section SCF-PACA, Madame Elisabet Duñach, Directrice de Recherche au CNRS à l'Institut de Chimie de Nice, a été récompensée pour ses travaux sur les superacides de Lewis, leur activité catalytique et leurs applications.



Remise du Grand Prix Franco-italien 2016 à Elisabet Duñach

### **3. Prix Doctorant 2016 SCF-PACA/CDP-Innovation**

Le Prix Doctorant 2016 a également été remis lors des 8<sup>èmes</sup> Journées Franco-italiennes de Chimie à Claire de March, maintenant post-doctorante à Duke Université, qui a effectué sa thèse à l'Institut de Chimie de Nice (directeur de thèse : Jérôme Golebiowski) sur la modélisation des mécanismes moléculaires de la perception olfactive.



Remise du Prix Doctorant 2016 à Claire de March

#### **4. Prochaines manifestations soutenues par la section SCF-PACA**

- Rencontres de Chimie Organique de Marseille (RCOM9, Marseille, Villa Méditerranée, 9-10/6/2016)
- 18<sup>th</sup> International Conference Marine Corrosion and Fouling (Toulon, Palais Neptune, 19-24/6/2016)
- Hydrogenase 2016 (Marseille, site St Charles, 10-14/7/2016)
- Chiraskool (CARRY-le-Rouet, 5-8/9/2016)
- XV<sup>èmes</sup> Journées Nationales de Radiochimie et Chimie Nucléaire (Nice, Parc Valrose, 8-9/9/2016)
- 4<sup>èmes</sup> Journées Méditerranéennes des Jeunes Chercheurs (Nice, Parc Valrose, 13-14/10/2016)
- 45<sup>ème</sup> Colloque National du Groupe Français des Polymères (Marseille, Villa Méditerranée, 15-18/11/2016)

*La Cérémonie des Grands Prix et des Membres Distingués 2015 de la SCF (dont Elisabet Duñach et Jean-Guy Boiteau pour notre section) aura lieu à Caen le jeudi 26 mai 2016.*

Vive la Chimie !

Le bureau SCF-PACA