

## Des nouvelles de l'EYCN

L'Assemblée générale de l'European Young Chemists' Network (EYCN), organisée par l'Association des chimistes grecs et en présence des délégués des différentes sociétés chimiques membres, de David Cole-Hamilton, président de l'EuCheMS, et d'un représentant du Comité des jeunes chimistes (YCC) de l'American Chemical Society, s'est déroulée à Héraklion (Crète) du 4 au 7 mai dernier. Au cours de cette assemblée, les délégués ont présenté les actions menées durant la mandature, le fonctionnement et les actions des réseaux jeunes des différentes sociétés chimiques membres et ont débattu des directions à suivre pour le prochain mandat.

Par ailleurs, le Bureau de l'EYCN a été renouvelé lors de cette assemblée et est donc composé à ce jour de :

- Alice Soldà (Italie) : « Chair » ;
- Torsten John (Allemagne) : « Secretary » ;
- Hanna Morovska (Pologne) : « Science Team Leader » ;
- Jelena Lazic (Serbie) : « Membership Team Leader » ;
- Kseniia Otvagina (Russie) : « Communication Team leader » ;
- Victor Mougel (France) : « Networks Team Leader ».

L'implication forte du Réseau des Jeunes chimistes de la Société Chimique de France (RJ-SCF) au sein de l'EYCN, initiée lors du précédent mandat avec l'élection de Camille Oger au poste de secrétaire du Bureau, a donc été renouvelée au sein du nouveau Bureau avec l'élection de Victor Mougel (membre du Bureau du RJ-SCF en tant que représentant à l'EYCN).

### À propos de l'EYCN

L'European Young Chemists' Network a vu le jour en 2006 et constitue la division de l'EuCheMS regroupant les chimistes en début de carrière (âgés de moins de 35 ans). Chaque membre d'une des sociétés partenaires de l'EuCheMS de moins de 35 ans est automatiquement membre de l'EYCN. Son but est de promouvoir la chimie en Europe et d'ouvrir de

nouvelles opportunités en termes de formation et de mise en réseau pour les étudiants et jeunes professionnels en chimie. L'EYCN est initiateur et partenaire de nombreux événements et formations liés à l'insertion des jeunes chimistes et à l'acquisition de compétences « non techniques ». Le réseau vise également à améliorer la mobilité des jeunes chimistes entre pays membres mais également vers le reste du monde *via* la mise en place de bourses de mobilité pour assister à des conférences scientifiques. Enfin, il est également à l'origine d'actions visant à vulgariser la chimie de manière ludique (concours photos et vidéos, etc.).

### Pensez EYCN !

Vous êtes organisateur d'une conférence, d'une action COST ou d'un ITN Marie Curie ? L'EYCN peut vous aider à aménager et structurer des actions à destination des jeunes chimistes, allant de séminaires sur l'acquisition de compétences « non techniques » à l'intervention de partenaires académiques et industriels pour l'organisation de sessions liées à l'insertion des jeunes chercheurs, en passant par la mise en place de bourses de mobilité pour les jeunes chimistes. Un vrai plus pour la rédaction de vos projets et de vos bilans concernant l'aspect « networking opportunities for early stage researchers » !

• Contact : [networks@eycn.eu](mailto:networks@eycn.eu)

Pour en savoir plus :

- [www.euchems.eu/divisions/european-young-chemists-network](http://www.euchems.eu/divisions/european-young-chemists-network)

- [http://eilotas.chemistry.uoc.gr/eychems/en04\\_EYCN\\_organizing.html](http://eilotas.chemistry.uoc.gr/eychems/en04_EYCN_organizing.html)



**Victor Mougel** est chargé de recherche CNRS au Collège de France (Paris) au sein du laboratoire de Chimie des Processus Biologiques. Il est correspondant EYCN pour le RJ-SCF et membre du Bureau de l'EYCN (« Networks Team Leader »).

Courriel : [victor.mougel@college-de-france.fr](mailto:victor.mougel@college-de-france.fr)



Les délégués de l'EYCN (à gauche) et les nouveaux membres du Bureau (à droite). © Julian Dutzler/EYCN.