



Pour tout renseignement :
 Dr Boris VAUZEILLES
 Directeur de l'ICSN
 E-mail : boris.vauzeilles@cnrs.fr



Jeudi 2 Juin

13:30 – 14:00 Accueil
 Modérateur : Jean-Yves LALLEMAND

Cérémonie d'ouverture

14:00 – 14:30
 14:00 – 14:10 Sandrine SAGAN (*Institut National de Chimie – CNRS*)
 14:10 – 14:20 Thierry DORÉ (*Vice-Président Recherche, Université Paris Saclay*)
 14:20 – 14:30 Boris VAUZEILLES (*Directeur de l'ICSN*)

Modérateur : Ewen LESCOPE

14:30 – 15:00 Muriel LE ROUX (*Institut d'Histoire Moderne et Contemporaine, ENS-PSL-Université Panthéon Sorbonne*)
Rétrospective sur la carrière de Pierre POTIER (1934-2006)

15:00 – 15:50 Marc-André DELSUC (*IGBMC, Strasbourg*)
From Gif to Strasbourg - 40 years of chemistry as seen from my window (and from my piano)

15:50 – 16:20 Pause café

Modératrice : Marie-Pierre GOLINELLI

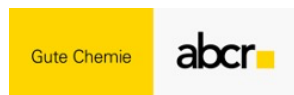
16:20 – 16:50 Fanny ROUSSE
Plant specialized metabolites as a source of inspiration in medicinal chemistry

16:50 – 17:05 Cindy VALLIERES
New potential drug targets to tackle fungal infections

17:05 – 17:20 Marceau LEVASSEUR
*Chemical defenses of *Sextonia rubra*, a tropical holobiont*

Modérateur : Marc LITAUDON

17:20 – 18:00 Sabrina KRIEF (*MNHN, Paris*)
From self-medication to environmental pollution: chimpanzees as guides for human health





Vendredi 3 Juin

08:30 – 09:00	Accueil Modératrice : Carine VAN HEIJENOORT
09:00 – 09:50	Nicolas WINSSINGER (<i>Université de Genève, Suisse</i>) <i>Taking cues from Nature with covalent inhibitors</i>
09:50 – 10:20	Luc NEUVILLE <i>Building on surprises for copper and phosphoric acid catalyzed methodological development</i>
10:20 – 11:00	Jean-Marie LEHN (<i>ISIS, Université de Strasbourg</i>) <i>Perspectives in Chemistry: From Supramolecular Chemistry towards Adaptive Chemistry</i>
11:00 – 11:30	Pause café Modératrice : Catherine GUILLOU
11:30 – 12:00	Stéphanie NORSIKIAN <i>Total Synthesis of Tiacumicin B: Study of the Challenging beta-Selective Glycosylations</i>
12:00 – 12:15	Phuong-y MAI <i>Targeted chemical space exploration of Polynesian Kopara mats microorganisms</i>
12:15 – 12:45	Bogdan IORGA <i>In silico approaches for deciphering mechanisms of antibiotic resistance in Gram-negative bacteria</i>
12:45 – 14:30	Pause déjeuner Modérateur : Arnaud VOITURIEZ
14:30 – 15:10	Jean-Marc CAMPAGNE (<i>ICG, Université de Montpellier</i>) <i>Iron-Catalyzed Enantioselective Intramolecular Inverse Electron-Demand Hetero-Diels-Alder Reactions</i>
15:10 – 15:25	Weiping ZHOU <i>Application of gold(I)-catalyzed sulfonium [3,3]-sigmatropic rearrangement in total synthesis</i>
15:25 – 16:05	Dominique GUIANVARC'H (<i>ICMMO, Université Paris Saclay</i>) <i>Stories at the frontiers of chemistry and biology with ICSN and beyond</i>
16:05 – 16:35	Pause café Modératrice : Angela MARINETTI
16:35 – 17:25	Bradley MOORE (<i>Scripps Institution of Oceanography, UCSD, Etats-Unis</i>) <i>Biosynthesis of water-borne microbial toxins and enabling technologies</i>
17:25	Clôture