



Bilan des activités du Groupe Electrochimie 2007-2010

Bureau sortant :

Fethi Bedioui	Président
Jean François Fauvarque	Vice Président
Anny Jutand	Secrétaire
Eric Chainet	Trésorier
Françoise Andolfatto	Membre
Serge Besse	Membre
Gerard Bidan	Membre
Claude Gabrielli	Membre
Philippe Hapiot	Membre
Jean Pierre Lisse	Membre
André Savall	Membre
Alain Walcarius	Membre

Le Groupe Electrochimie de la Société Chimique de France est un des principaux acteurs en électrochimie en France. Il comprend plus de 330 membres et ses activités sont organisées par un Bureau de membres élus qui a la charge d'animer les événements scientifiques spéciaux et exceptionnels autour de l'électrochimie. Ce Bureau se réunit chaque année à trois reprises pour décider de l'organisation d'ateliers sur un ou deux jours par an sur des sujets couvrant les différents domaines de l'électrochimie. La forme de ces ateliers est très souvent structurée autour de 6 à 8 conférences données par les principaux acteurs de la thématique en question. Ces ateliers visent à introduire des discussions interdisciplinaires entre les chercheurs en électrochimie et les acteurs industriels du thème développé afin de renforcer le réseau des relations entre eux.

Entre 2007 et 2010, le groupe a organisé 3 ateliers thématiques (80 à 100 participants en moyenne) intitulés « Electrochimie et Modélisation » (2008) ; « Electrosynthèse Organique » (2009) et « Electrochimie et Liquides Ioniques » (2010). Il a participé à l'organisation du colloque « Electrochimie et nanosciences » en 2008 à Grenoble qu'il a transformé en 2009 en un colloque international intitulé « ElecNano », qui a eu lieu les 22 et 23 avril 2009 (120 participants de 19 pays) à Paris, avec le soutien des électrochimistes de l'Université Paris Diderot.

Aussi, le Bureau du Groupe attribue sur ses fonds propres le prix "jeune chercheur en électrochimie" lors des « Journées d'électrochimie JEs » (rassemblant environ 400 électrochimistes de France, Belgique, Suisse, Espagne, Portugal, Maroc, Roumanie, Italie et d'autres français pays hispanophones) qui ont lieu tous les deux ans. Le Groupe participe par le biais d'un de ses représentants au Conseil Scientifique des JEs. En 2007 et 2009, ces Journées ont eu lieu à Lyon (France) et Sinaia (Roumanie). En outre, le Groupe Electrochimie parraine divers symposiums comme celui sur la spectroscopie d'impédance électrochimique tenu chaque année à Paris. Enfin, en 2009, le groupe a décidé de distinguer quatre thèmes discutés pendant les ateliers organisés entre 2002 et 2006 en

La chimie : notre vie, notre avenir

éditant un numéro spécial de la revue «Actualité Chimique » sur le thème « électrochimie». Le but de cette édition était de présenter certaines applications importantes et novatrices de l'électrochimie pour illustrer sa multidisciplinarité et de son engagement actuel puissant dans tous les domaines sociétaux. Les domaines qui ont été distingués sont : art, environnement, santé et nanosciences (voir « Actualité Chimique », vol. 327-328, février 2009).

Enfin, le Groupe Electrochimie a signé un « cooperation agreement » avec l'International Society of Electrochemistry ISE » afin de renforcer les nombreux liens déjà existants entre la communauté française et internationale via des opérations de parrainages et d'informations.

Les projets immédiats du Groupe Electrochimie sont l'organisation en mai 2011 du Colloque « ElecNano4 » en association avec la conférence européenne ECHEMS. L'organisation de cette manifestation est doré et déjà lancée (voir site web : <http://elecnano.univ-paris-diderot.fr>) avec le groupe des électrochimistes de l'Université Paris Diderot. Il participera à l'organisation scientifique des JEs 2011 à Grenoble et attribuera à cette occasion le Prix Jeune Chercheur.

Fethi BEDIQUI
Président

La chimie : notre vie, notre avenir

SIÈGE SOCIAL : 250 rue Saint-Jacques / F-75005 Paris / Tél. : +33 (0)140 46 71 60 / Fax : +33 (0)1 40 46 71 61
DIRECTION GÉNÉRALE : 28, rue St Dominique / F-75007 Paris / Tél. : +33 (0)140 46 71 62 / Fax : (à venir)

scf@societechimiquedefrance.fr / www.societechimiquedefrance.fr

Association Loi 1901 reconnue d'utilité publique – n°SIRET 329 714 216 000 10 code APE 9499Z