



S M B B M الجمعية المغربية للبيوكيمياء والبيولوجيا الجزيئية
MOROCCAN SOCIETY OF BIOCHEMISTRY AND MOLECULAR BIOLOGY
SOCIÉTÉ MAROCAINE DE BIOCHIMIE ET BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

FOUNDED
1995

CONTACT: Société Marocaine de Biochimie et Biologie Moléculaire, Département de Biologie, Faculté des Sciences-Semlalia, Université Cadi Ayyad, Marrakech (Maroc). Fax: 212 2443 7412/6769. Site Web : <http://smbbm.org>; E-mail: infos@smbbm.org

SMBBM. BULLETIN D'INFORMATION N°12

TRIMESTRIEL, Avril 2007

VIE DE LA SOCIÉTÉ

NOUVEAU CONSEIL D'ADMINISTRATION DE LA SMBBM POUR LE MANDAT 2007-2010.

Suite à l'Assemblée Générale électorale tenue à Casablanca le **27 Mars 2007**, un nouveau conseil d'Administration a été élu pour le mandat 2007-2010. La composition du Conseil et la répartition des tâches sont comme suivant:

Monsieur **Khalid FARES**, Président
Monsieur **Abdelkhaled ESSAMADI**, Secrétaire Général
Monsieur **Said EL ANTRI**, Trésorier
Monsieur **Noureddine GHALIM**, Conseiller

Monsieur **Hassan TAKI**, Vice-Président
Monsieur **Mostafa KABINE**, Secrétaire Général Adjoint
Monsieur **Ahmed EL AMRANI**, Conseiller



الجمعية المغربية للبيوكيمياء و البيولوجيا الجزيئية
SOCIÉTÉ MAROCAINE DE BIOCHIMIE ET BIOLOGIE MOLÉCULAIRE
S M B B M
المجلس الإداري 2007-2010
CONSEIL D'ADMINISTRATION 2007-2010

Plus de détails sont disponibles sur : <http://smbbm.org/AG.html#AGmars2007> (PV version Arabe) et http://smbbm.org/bureau.html#SMBBM_CA2007-2010 (membres du Conseil)

Avec plus de dévouement et avec la participation de tous, le nouveau Conseil d'Administration (CA) compte gérer les activités courantes et promouvoir encore plus notre Société savante qui est dans sa deuxième décennie (créée en 1995). Les buts que les statuts ont assignés à la SMBBM lui permettent d'agir essentiellement sur deux volets liés l'un à l'autre; la recherche scientifique et l'enseignement en matière de Biochimie et Biologie Moléculaire. Pour faire entendre la voix de tous les Biochimistes à travers ce travail associatif, nous comptons sur la participation de tous les membres, y compris les correspondants au niveau des différents établissements d'enseignement et de recherche.

LA CONTINUITE EST LE GARANT D'UN TRAVAIL ASSOCIATIF REUSSI.

Une Société savante est gérée par tous ses membres. Ce qui change c'est le Conseil d'Administration (CA), règles de la démocratie l'oblige ! Chaque CA dresse en concertation avec les membres et dans l'esprit de la continuité, un programme couvrant ses **3 années** d'exercice. Les statuts et le Règlement intérieur de la SMBBM sont les seules références (<http://smbbm.org/statuts.html>) à tout cela. Dans les premiers mois d'installation du nouveau Conseil d'Administration, le Conseil sortant restera à la disposition du nouveau Bureau pour aider, lorsque cela est nécessaire, dans le suivi de dossiers préalablement ouverts par l'ancien CA.

ANNUAIRE EN LIGNE. METTEZ A JOUR VOS INFORMATIONS

Avec les demandes d'adhésion à la SMBBM qui enregistrent une augmentation d'une année à l'autre, Le Conseil d'Administration a mis 'online' un annuaire de tous les membres. Ne serais ce que pour changer votre adresse E-mail pour être joignable, allez sur le nouveau annuaire placé sur le site de la SMBBM et introduisez les nouvelles informations vous concernant. C'est une opération simple et sécurisée par un code personnel pour chaque membre. Afin d'activer cette opération, le secrétariat de la SMBBM avait contacté tous les membres en leur proposant un code pour chacun permettant de saisir en ligne les modifications nécessaires. Bien sûr, vous pouvez toujours changer ce code. Si vous avez oublié votre code ou en cas de problèmes, contacter l'Administrateur du Site web (<http://smbbm.org>). Le lien web pour la mise à jour les informations relatives à votre adhésion est : <http://www.smbbm.org/cgi-bin/indexannuaire.pl>. Un moteur de recherche inclus permet de trouver facilement les différents membres par leur noms, leurs villes ou des mots clés caractérisant leurs thèmes de recherche scientifique.

BILAN SUCCINCT DE L'ETAPE 9 DE LA CARAVANE DE BIOCHIMIE (CASABLANCA) 27 MARS 2007

Dans sa neuvième étape (deuxième tranche), la caravane de Biochimie s'est arrêtée à Casablanca le 27 Mars 2007. A la Faculté des Sciences Ben M'Sik, grand Etablissement de l'Université Hassan II-Mohammedia (<http://www.univh2m.ac.ma>), les organisateurs ont procédé à l'inscription des participants à cette activité. La séance d'ouverture a été suivie par un exposé sur les grandes réalisations de la Société Marocaine de Biochimie et Biologie Moléculaire.

Des exposés présentés par plusieurs Enseignants-Chercheurs portant sur la formation et la recherche en Biochimie au niveau du Grand Casablanca, ont permis de montrer les grands axes de recherche scientifique développés localement à la Faculté des Sciences Ben M'Sik et dans les autres Etablissements, comme la Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia, la Faculté des Sciences Aïn Chock et l'Institut Pasteur. La nature des thèmes de recherche, leurs similitudes et leurs complémentarités dans le Grand Casablanca soulèvent, plus que jamais, l'instauration d'une collaboration étendue entre les deux grandes universités de Casablanca ; l'Université Hassan II-Mohammedia (<http://www.univh2m.ac.ma>) et l'Université Hassan II-Casablanca (<http://www.uh2c.ac.ma/uh2c/index.php>). Les recherches scientifiques dans le domaine médical (athérosclérose, maladies cardiovasculaires,...) et la Biochimie des lipides sont relativement bien représentées à Casablanca.



L'exposé 'Pertinence de l'approche par compétences dans les Formations Master en Sciences Appliquées' a permis d'élucider l'importance des premières étapes de l'élaboration des projets de formations universitaires à caractère appliqué

L'autre volet du programme qui a reçu plus d'intérêt est la table ronde-débat organisée sur le sujet : '**Création d'un journal scientifique de la SMBBM. Quels enjeux pour le développement des recherches en Biochimie et Biologie Moléculaire ?**'. Le Conseil d'Administration de la SMBBM a rappelé auparavant qu'un cadre administratif a été trouvé pour l'édition d'une revue scientifique de la SMBBM à travers la création d'une commission de travail chargée sur la réflexion sur la dite revue. Les raisons pour l'existence de cette revue sont nombreuses. Ainsi, il est mentionné dans les statuts de la Société que l'un de ses objectifs est la contribution à la diffusion des travaux de Recherches au niveau National et International par l'édition éventuelle d'une revue.

Le contexte actuel de la production scientifique au Maroc l'impose, avec 14 universités, il devient urgent de trouver des supports pour la diffusion de l'information scientifique. De plus, étant dans sa deuxième décennie, la SMBBM a accumulé des expériences en matière d'édition du bulletin d'information (12 numéros) et des actes de trois Congrès de Biochimie. L'exposé des expériences d'autres Sociétés savantes Marocaines ayant une revue scientifique comme le cas de la Société Marocaine des Sciences Mécaniques et la discussion qui avait fait suite, ont montré que le problème de financement ne constitue pas un vrai handicap. Par contre, La matière brute (articles sujets à publication), la périodicité et le suivi constituent les éléments clés de la réussite du journal.

La discussion est restée ouverte sur le forum du site web de la SMBBM :

(<http://www.smbbm.org/caravaneForum/listemessages.php>).

Comme pour les étapes précédentes de la Caravane de Biochimie, plusieurs supports scientifiques et pédagogiques ont été échangés, en particulier le CD '**SMBBM. 10 ans d'existence, 10 ans de réalisations**' qui contient plusieurs centaines de textes de Communications et de conférences faites lors des grandes manifestations organisées par la SMBBM. Il couvre des thématiques variées comme 'Régulation et expression des gènes', 'Enzymologie et Métabolisme', 'Biochimie, Immunologie et Santé', 'Biochimie et Biotechnologies' et 'Biochimie et Environnement'. Le support **Congrès de Marrakech 2004 sur VCD** comprend les enregistrements des principales conférences du Congrès de Marrakech 2004. Parallèlement aux productions de la SMBBM, des supports élaborés par d'autres laboratoires marocains ont fait l'objet d'échanges. C'est le cas du CD '**Visualisation tridimensionnelle des structures enzymatiques**' et du VCD '**Electrophorèse des isoenzymes**'.

Pour avoir plus d'information sur les étapes précédentes de la Caravane de Biochimie, visitez notre site web : <http://smbbm.org/caravane.html>.

ANNONCES DE LA SMBBM

CONGRES, RENCONTRES

- FEBS2007, Venna, Austria, July 7-12, 2007, liens : <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701012028540>
- YSF2007, Vienna, AUSTRIA, July 5-7, 2007. Lien: <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701012038174>
- 10th IUBMB Conference 2007 & 36th Annual Meeting of SBBq, 21-25 May 2007, Salvador, Bahia (BRAZIL), lien: <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701022346518>
- Congrès International sur les Plantes Médicinales et Aromatiques, CIPAM2007, Fès, Maroc, lien : <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701011941586>

ATELIERS

- DNA Supercoiling & Topoisomerases, Frejus, France, June 17 - 22, 2007, lien : <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701012235593>
- Transient Interactions between Biological Macromolecules, Sevilla, Spain, May 16 - 19, 2007, lien : <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701012231116>

COURS

- Cellular and Molecular Biology of Membranes, Cargese, France, June 18 - 29, 2007, lien: <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701012239541>
- "Matrix Pathobiology, Signaling and Molecular Targets, FEBS-MPST-2007" to be held in Patras, 21-26 May 2007, lien: <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701251123240>

BOURSES, POST-DOC

- Bourse pour Etude à Budapest, Roumanie, 2007, lien : <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701021124159>
- Post-Doc à Lyon, France, 2007, lien : <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701021615558>

APPELS D'OFFRES

- Projets de coopération scientifique inter-universitaires (PCSI), lien : <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701101153092>

POSTES DE TRAVAIL

- L'IRD recrute 44 Postes de chercheurs en 2007, lien : <http://smbbm.org/cgi-bin/index.pl?ann=200701092325235>

ANIMATIONS SELECTIONNEES (Certaines animations incorporent le son aussi)

- **GENOMIQUE, DNA Microarray Methodology** (Flash animation): <http://www.bio.davidson.edu/courses/genomics/chip/chip.html>
- **Infection virale** : <http://clearlyexplained.com/culture/health/infections/viruses/anim.html>
- **Transformation génétique par canon** : http://www.croptechology.unl.edu/animationOut.cgi?anim_name=GeneGun.swf
- **Analyse de QTL** : http://www.croptechology.unl.edu/animationOut.cgi?anim_name=QuantitativeTraitLocus.swf