



الجمعية المغربية للبيوكيمياء و البيولوجيا الجزيئية (ج م ب ب ج)
Société Marocaine de Biochimie et Biologie Moléculaire
SMBBM

Adresse de Correspondance : Société Marocaine de Biochimie et Biologie Moléculaire (SMBBM), Département de Biologie, Université Cadi Ayyad, Faculté des Sciences-Semlalia, B.P. 2390, 40000 Marrakech, Maroc. Tél : 212 44434649, Fax : 212 44437412. E-mail : infos@smbbm.org, Site Web : <http://smbbm.org>
Compte bancaire: N° : 021 810 0000 035 015 40397 7 29, Crédit du Maroc, Agence 5 Av. Allal Ben Abdallah, Rabat (Maroc).

OPERATION 'CARAVANE DE BIOCHIMIE'. ETAPE D'OUJDA, 24 JANVIER 2006.
RAPPORT SUCCINCT

Après l'étape 2 (Tétouan, 26 Décembre 2005), la caravane de Biochimie arrive à Oujda, capitale de l'Oriental le 24 Janvier 2006. A l'instar des étapes précédentes, le programme de l'activité a permis de faire connaître la Société Marocaine de Biochimie et Biologie Moléculaire et ses réalisations et la présentation des structures et activités d'enseignement et de Recherche scientifique à l'Université Mohamed Premier.



Ainsi le Département de Biologie de la Faculté des Sciences d'Oujda composé de 63 Enseignants-Chercheurs, compte 8 laboratoires développant, entre autres, des thèmes de recherche se rapportant au végétal, à l'animal et aux microorganismes. Optant pour le laboratoire comme unité de base pour la recherche scientifique le Département ne compte pas l'accréditation des Equipes de recherche, même si elles sont existantes au sein des laboratoires. Dans son infrastructure, le Département dispose de matériel pour entamer des recherches à caractère moléculaire (PCR, Electrophorèse, Chromatographie,...). La conférence 'Les technologies de l'ADN' a permis de démontrer combien l'outil moléculaire peut être important pour la Recherche-Développement pour l'Oriental et les autres régions au Maroc.

L'étape 3 de la Caravane de Biochimie a permis de rassembler à la Faculté des Sciences plusieurs participants dont les Etudiants de Troisième Cycle qui ont participé aux discussions lors de la table ronde sur le sujet 'Les nouvelles formations universitaires de type Masters. Quels projets pour la Biochimie et la Biologie Moléculaire ?'.

Au cours de cette Journée, 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' inclus 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 de supports. C'est le cas du CD 'Visualisation tridimensionnelle des structures enzymatiques' et du VCD 'Electrophorèse des isoenzymes'.

La Société Marocaine de Biochimie et Biologie Moléculaire, publiera bientôt sur son site (<http://smbbm.org>) plus de détails sur l'étape 3 de la 'Caravane de Biochimie'