

PRESENTATION DES INTERVENANTS A L'OCCASION DU COLLOQUE DU 5 AVRIL 2011 A L'UNESCO

Jean AUDOUZE



Jean AUDOUZE est astrophysicien et connaît la Science sous ses différents aspects : recherche, enseignement, politique et médiation. Aujourd'hui Président de la Commission Nationale Française pour l'UNESCO (CNFU) et directeur de recherche émérite du CNRS à l'Institut d'astrophysique de Paris, il a été conseiller pour la recherche, la technologie, l'espace et l'environnement du Président François Mitterrand, Président du Parc et de la Grande Halle de la Villette et directeur du Palais de la Découverte. Il est l'auteur de nombreux ouvrages de vulgarisation scientifique. Son apport dans le monde des sciences a été salué, entre autres, par le prix Unesco - Kalinga en 2004 qui récompense les acteurs de la diffusion des sciences auprès du public.

Fort de ces expériences, Jean AUDOUZE apportera à DEFISMED son expertise dans le domaine Science et Société et interviendra notamment au cours des séances d'ouverture et de clôture de ce colloque.

Michèle GENDREAU-MASSALOUX



Ancien recteur de l'Université de Paris puis de l'Agence Universitaire de la Francophonie, Michèle GENDREAU-MASSALOUX est depuis 2008 en charge du Pôle enseignement supérieur, recherche, formation et santé au sein de la Mission interministérielle de l'Union pour la Méditerranée (UPM). L'une de ses fonctions y est notamment d'assurer la présélection des projets méditerranéens en matière de formations professionnalisantes, de création, de nouveaux masters ou encore d'échanges universitaires. A travers cette mission elle contribue ainsi à l'émergence d'initiatives communes et durables entre les différents pays du bassin méditerranéen, ceci afin d'encourager le co-développement des deux rives.

Eric RAULET



Co-fondateur et Président de l'association DEFISMED, Eric RAULET est diplômé en Droit public et Sciences politiques à Paris I. Après une carrière dans la fonction publique territoriale, il est consultant dans la création d'événementiels « Science & Société » depuis 10 ans et a réalisé et animé en France de nombreuses manifestations publiques autour de la Recherche.

André CAPRON



André CAPRON a débuté sa carrière en tant que médecin et chercheur en immunologie. Il fût enseignant en université, directeur de l'Institut Pasteur de Lille et président du conseil scientifique de l'INSERM. Il est membre de l'Académie des Sciences dont il fût délégué aux Affaires Internationales. Depuis 2006 son parcours scientifique exceptionnel s'est enrichi d'une nouvelle fonction : celle de président du Groupement Inter-académique pour le Développement (GID). Ce groupement d'Académies des Sciences du Monde Méditerranéen a pour objectif de renforcer les liens entre la Science, les pratiques professionnelles et les attentes sociales, en offrant une plate-forme de réflexion interdisciplinaire qui vise à définir les actions à entreprendre.

Dans le cadre de l'Espace Méditerranéen de la Science, qui regroupe 17 académies méditerranéennes, André CAPRON organise de grandes conférences scientifiques internationales, notamment sur le thème de la diversité méditerranéennes, biologique et culturelle. Il est membre du Comité scientifique de DEFISMED.

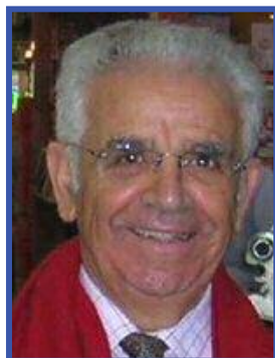
Bertrand HERVIEU



Bertrand HERVIEU accomplit sa carrière dans le domaine de l'agriculture qu'il a abordé sous différents aspects, politique, recherche scientifique et relations internationales. Il a notamment été Président de l'INRA (Institut National de Recherche Agronomique), du conseil d'administration de l'IFREMER (Institut Français de la Recherche pour l'Exploitation de la Mer) et du CIRAD (Centre de coopération internationale en recherche

agronomique pour le développement), ou encore conseiller du Ministre de l'Agriculture Jean Glavany. Il a été secrétaire général du CIHEAM (Centre International des Hautes Etudes Agronomiques Méditerranéennes) jusqu'en septembre 2009. Il est par ailleurs membre de l'Académie d'Agriculture de France et de la Commission Nationale Française pour l'UNESCO. C'est donc tout naturellement que Bertrand HERVIEU interviendra lors de la table ronde « Quelles ressources face à l'appauvrissement de nos ressources ? », afin d'enrichir le débat de ses expériences et de ses connaissances. Bertrand HERVIEU a accepté d'entrer au Comité scientifique de DEFISMED.

Mohamed LARBI BOUGUERRA



Originaire de Tunisie, Mohamed LARBY BOUGUERRA a étudié la géographie et la psychopédagogie à l'Université de Californie du Sud (Los Angeles), avant d'obtenir un doctorat en sciences physiques à la Sorbonne. Après plusieurs activités d'enseignement et de Recherche, notamment au sein de l'INSERM et du CNRS, Mohamed LARBI BOUGUERRA est aujourd'hui consultant à l'OMS et à l'UNESCO. Les diverses activités qu'il a pu conduire au cours de sa carrière lui ont permis de se forger un regard pluridisciplinaire et global sur les enjeux environnementaux.

Mohamed LARBI BOUGUERRA est d'ailleurs l'auteur d'ouvrages soulevant la problématique de la gestion des ressources naturelles, tels que « Les batailles de l'eau, pour un bien commun de l'humanité » ou encore « La consommation assassine ou comment le mode de vie des uns ruine celui des autres, pistes pour une consommation responsable ».

Jean-Eric AUBERT



Diplômé en sciences économiques, Jean-Eric AUBERT est consultant expert auprès de nombreuses organisations internationales. Il est notamment conseiller auprès du World Bank Institute Knowledge for Développement Program (études en connaissances économiques et conseil politique pour les pays en développement), rédacteur en chef de la publication « Bâtir des Economies du Savoir - Stratégies de haut niveau pour le Développement », ou encore directeur du bureau de la Banque Mondiale de Marseille. Il a également œuvré en tant que conseiller pour un certain nombre d'organismes internationaux, de la Commission européenne à l'ONU (UNIDO, UNESCO, CNUCED, UNU). Spécialiste des affaires humanitaires et internationales, il interviendra en tant que rapporteur de l'atelier « Ouvrir la société civile et les jeunes générations au monde du développement durable méditerranéen ». Il est membre du Comité scientifique de DEFISMED.

Abdessalam EL KHANCHOUI



Abdessalam EL KHANCHOUI enseigne les géosciences de l'environnement à l'université Sidi Mohammed Ben ABDELLAH, à Fès (Maroc). Il dirige par ailleurs l'Institut National des Plantes Médicinales et Aromatiques (INPMA) qui y est rattaché et qui constitue tout à la fois un centre de recherche, d'appui technique et d'information en matière de plantes aromatiques et médicinales. L'implication d'Abdessalam EL KHANCHOUI dans la vie universitaire se manifeste également par son travail de coordination

dans des projets de coopération entre établissements d'enseignement supérieur européens (projets ALTAIR TEMPUS et ERAMUS FORT). Il intègre l'association DEFISMED en devenant l'un des membres du comité scientifique, et interviendra au cours de ce colloque lors de la table ronde « Quelles ressources face à l'appauvrissement de nos ressources naturelles en Méditerranée ? ».

Jacques BORDE

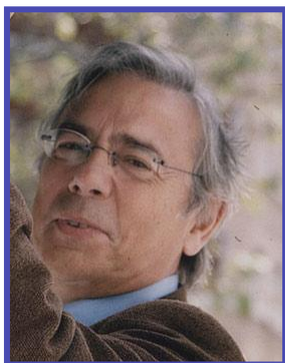


Jacques BORDE était jusqu'en 2010 directeur de recherche au CNRS et membre du COMETS, le bureau du comité d'éthique du CNRS. Il est membre du Comité scientifique de DEFISMED. Ancien élève de l'École Polytechnique, Jacques BORDE est entré au CNRS en 1967 comme chercheur en physique (spectroscopie moléculaire), il a pris, à partir de 1979, des responsabilités dans la politique scientifique du CNRS et a

occupé notamment les postes de « Directeur adjoint pour la Stratégie et les Programmes » et de « Directeur des Relations Européennes ».

Les enjeux de politique scientifique l'ont naturellement amené aux relations science-société et aux questions éthiques soulevées par les finalités de la recherche et par la responsabilité de la communauté scientifique et des Institutions vis-à-vis de l'évolution de la société. Jacques BORDE a étroitement travaillé de 2003 à 2010 avec le Comité d'éthique des sciences du CNRS (COMETS), en particulier sur les nanotechnologies, et a interagi avec diverses instances nationales ou internationales actives en éthique de la recherche. Il fait partie du « Groupe de Concertation Transversale » du Département « Sciences et Société » du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche. Il est membre correspondant de l'Académie européenne des Sciences, des Arts et des Lettres.

André GIORDAN



André GIORDAN est agrégé de biologie. Ses champs de spécialité sont la physiologie d'une part, et l'épistémologie des sciences d'autre part. Ancien professeur en collège et lycée, il enseigne aujourd'hui à l'université de Genève où il dirige le laboratoire de Didactique et d'Epistémologie des Sciences (LDES). Il y développe un ensemble travaux sur l'élaboration et l'appropriation des savoirs scientifiques, technique et médicaux par la société. Il a notamment fondé des modèles sur les conceptions et les façons de raisonner des individus en apprentissage, ainsi qu'élaboré divers outils destinés à la formation des enseignants. Par ailleurs, outre ses activités de médiation et de vulgarisation scientifique, André GIORDAN est Consultant en culture et communication scientifiques et techniques auprès de divers organismes nationaux (Suisse, France, Italie et Espagne) et internationaux (Union européenne, UNESCO, OCDE, PNUE, BIE, OMS). Il est membre du Comité scientifique de DEFISMED.

Robert BARBAULT



Spécialiste reconnu en biologie des populations et écologie, Robert BARBAULT œuvre pour la connaissance et la préservation de la Biodiversité par le biais de différentes voies : la Recherche (CEMAGREF, CNRS), l'enseignement (université Paris VI, université du Muséum National d'Histoire Naturelle - MNHN) et la médiation scientifique (directeur du Département Ecologie et Gestion de la Biodiversité, et auteur d'ouvrages de vulgarisation tels que « Un Eléphant dans un jeu de quille » qui fut un succès auprès du grand public). Président du comité français du programme Man And Biosphère et membre de la commission nationale française pour l'UNESCO, il intervient également auprès d'organisations et de programmes à l'échelle internationale. Robert BARBAULT apportera alors à DEFISMED l'étendue de ses connaissances en matière de Biodiversité, ainsi que son expérience de médiateur entre le monde de la Recherche et la société.
