

Xavier TESTAR ET YMBERT

Né à Figueres l'année 1956, Docteur en Biologie pour l'Université de Barcelone et il a réalisé des séjours postdoctoraux dans des centres de recherche de la Belgique, de la France et du Royaume-Uni. Depuis l'année 1988 il est Professeur Titulaire du Département de Biochimie et Biologie Moléculaire de l'Université de Barcelone.

Il a été membre du Conseil de Gouvernement de l'UB et Vicedoyen de la Faculté de Biologie de l'UB (1991-1996). Il est coauteur de plus de 80 articles scientifiques référencés à des revues internationales.

Il a été le représentant espagnol dans le Conseil de l'European Association for the Transfer of Technologies, Innovation and Information (TII). Pendant l'an 2000 il a été Président Exécutif et Président de la Red FUE, réseau espagnol de Fondations Université-Entreprise qui groupe plus de 25 fondations.

Expert en transfert de technologie et innovation, et il a publié des articles sur ce sujet et des domaines rattachés, comme la création d'entreprises de base technologique. Il a participé à la préparation, coordination et impartiment de plusieurs Cours de Diplôme de Troisième Cycle, Masters et Programmes de Doctorat dans le champ de la gestion de la R+D, le transfert de technologie et la promotion de l'innovation. Il a aussi imparti de nombreux discours, exposés et séminaires sur ces thèmes.

Depuis janvier 1996 jusqu'en février 2004 il a été directeur du "Centre d'Innovation" de la Fondation Bosch et Gimpera de l'Universitat de Barcelone, entité pionnière dans la promotion de la création d'entreprises de base technologique (EBTs) surgies du monde de la recherche universitaire et d'où il a participé au projet de création et mise en marche du Parc Scientifique de Barcelone et de la Bioincubadora CIDEM-PCB, 1^{ère} couveuse existante en Espagne spécifiquement consacrée a loger des entreprises spin-off du domaine de la biotechnologie et la biomédecine en général.

Depuis mars 2004 il assume la direction du Programmes Stratégiques à la Fondation Catalane pour la Recherche et l'Innovation (FCRI), où il a été responsable de la préparation et mise en marche du Plan Stratégique 2005-2009.

Comme représentant de la FCRI, il a fait partie de la Commission moteur de la Bioregió de la Catalogne (BioCat), qui a comme objectif la création et le renforcement d'un "cluster" catalan de biotechnologie et la biomédecine, et il est membre de l'Assemblée de l'Association "Clúster pour l'Innovation". À l'heure actuelle il est membre du Conseil d'Administration de Barcelona-Activa.

Il a participé, en tant que représentant de la FCRI, à la préparation du Plan de Recherche et Innovation de la Catalogne, 2005-2008, en faisant partie l'équipe technique de rédaction et coordination.

De juin à décembre 2006 il a été Directeur Général de Recherche de la "Generalitat de Catalunya".
