

Le Conseil Scientifique de l' École de L'ADN

Joël Bockaert

Directeur de l'Institut de Génomique Fonctionnelle (IGF),
Membre de l'Académie des Sciences



19, grand rue

BP 81295

Joël Bockaert, ancien élève de l'École normale supérieure (rue d'Ulm), a travaillé au Centre d' Etude Atomique de Saclay, à la Northwestern University de Chicago, au Collège de France et au CNRS de Montpellier. Il a été sous-directeur de la chaire de Physiologie cellulaire du Collège de France de 1974 à 1982, Directeur de recherche au CNRS de 1982 à 2001. Il est professeur à l'Université de Montpellier I et dirige l'Institut de Génomique Fonctionnelle UPR CNRS 5203, ISERM U661 associé aux universités de Montpellier 1 et 2.

F-30015 Nîmes cedex 1

Joël Bockaert a été un des précurseurs de l'étude des molécules qui sont chargées de d'interpréter ces messages : les récepteurs . Il s'est spécialisé dans l'étude d'une famille de récepteurs (un millier de membres) que l'on a nommé "Récepteurs couplés aux protéines G ou RCPGs" et dont il a découvert certains de ses membres. Les RCPGs sont des molécules membranaires capables de capter la lumière (donc de permettre la vision), de reconnaître les goûts amers et sucrés , les odeurs et la majorité des hormones et des neurotransmetteurs.

Tel/Fax : +33(0)466 67 82 29

info@ecole-adn.fr

Contact :

Christian Siatka directeur recherche & développement
siatka@ecole-adn.fr

Fiche : Bockaert