

Mir Weis HOSSEINI

Données professionnelles

Né le 4 juin 1955 à Kaboul (Afghanistan), Mir Wais Hosseini est arrivé en France à l'âge de 17 ans. Il effectue des études de chimie physique et de chimie organique à l'université de Strasbourg, puis intègre l'équipe du prix Nobel Jean-Marie Lehn, qui fut son directeur de la thèse qu'il a soutenu en 1983 en présence notamment de Guy Ourisson.

En 1990, il fonde le laboratoire de chimie de coordination organique, qui est devenu par la suite le laboratoire de tectonique moléculaire. Il est notamment le directeur de l'unité mixte de recherche intitulée "Chimie de la matière complexe" regroupant son laboratoire et 4 autres au sein de l'université de Strasbourg.

Ses travaux concernent la synthèse d'édifices moléculaires par auto-assemblage. Il contribue notamment aux travaux sur la tectonique moléculaire, et la conception de machines moléculaires.

Il est également depuis 2010 co-éditeur en chef du New Journal of Chemistry, une revue scientifique à comité de lecture publiée par le CNRS et la Royal Society of Chemistry.

Publications

Molecular Networks, Springer, 2009. (ISBN 978-3-642-01366-9)

Diplômes et Distinctions

1984 : prix de thèse ADRERUS

1989 : prix "Jeune chercheur" Direction des Recherches Etudes et Techniques.

1991 : Prix de la Division de Chimie de Coordination de la Société Française de Chimie.

1992 : Membre junior de l'Institut universitaire de France pour 5 ans

2004 : Membre senior de l'Institut universitaire de France

2004 : Membre de l'Académie Européenne des Sciences, des Arts et des Lettres

2005 : Prix de la Division de Chimie Organique de la Société française de chimie.

2005 : Prix de l'Académie rhénane, Strasbourg.

2006 : Membre de l'Académie d'Europe (Academia Europea)

2007 : Médaille Gheorghe-Spacu de la Société chimique de Roumanie.

2010: Prix binational Franco-Italien SCI-SCF.

2011 : Médaille d'argent du CNRS

2012 : Prix binational Franco-Allemand Grignard-Wittig GDCH-SCF.

2014 : Chevalier de la Légion d'honneur

2014 : Prix Gay-Lussac Humboldt

2014 : Izatt Christensen Award in Macrocyclic Chemistry

2014 : chevalier de la Légion d'honneur

2016 : Grand Prix Achille Le Bel de la Société Chimique de France

2017 : Membre de European Academy of Sciences (EurASc)

2018 : Membre de l'Académie des Sciences, Lettres et Arts d'Alsace

