

**PRIX  
DU DR ET DE MME  
HENRI LABBÉ  
(Chimie)**

LAURÉAT DE L'ANNÉE 2008 :



**BERNADOU Jean,**  
professeur au laboratoire de chimie de coordination du Centre national de la recherche scientifique à l'université Paul Sabatier à Toulouse.

Ses principaux domaines de recherche concernent l'étude du mécanisme d'action de médicaments anticancéreux, les coupures de l'ADN à l'aide d'endonucléases artificielles et la mise au point de nouveaux agents pour lutter contre la tuberculose.

LAURÉATS PRÉCÉDENTS :

**2006 QUIDEAU Stéphane,**  
professeur à l'université Bordeaux 1 au laboratoire de chimie organique et organométallique et Institut européen de chimie et biologie à Pessac.

Après ses travaux sur les polyphénols, Stéphane Quideau a orienté ses recherches vers la mise au point de peptides ou pseudo-peptides antigéniques bio-résistants agissant sur le système immunitaire. Les premiers résultats laissent entrevoir des applications très importantes comme des vaccins artificiels contre le mélanome.

**2002 RÉGLIER Marius,**  
directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique, laboratoire « chimie, biologie et radicaux libres » de l'université Saint-Jérôme-Marseille 3.

Pour ses travaux de recherche dans le domaine de la chimie bioinorganique. Marius Réglie a obtenu des résultats importants sur des enzymes de cuivre.

**2000 MERGNY Jean-Louis,**  
chargé de recherche à l'Institut national de la santé et de la recherche médicale au Muséum national d'histoire naturelle à Paris.

Pour ses études physico-chimique et biochimique de structures d'acides nucléiques à trois et quatre brins.

**1998 LAVERY Richard,**  
directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique à l'Institut de Biologie physicochimique à Paris.

Pour sa contribution de façon tout à fait originale à la connaissance des propriétés dynamiques et des interactions des acides nucléiques avec les protéines.