

Extrait du <BR/>UREM :<BR/>Unité de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques

<http://www.ulb.ac.be/sciences/urem>

# Jean Bourgain lauréat du Prix Crafoord 2012

- Extra-muros -



Date de mise en ligne : samedi 21 janvier 2012

---

<BR/>UREM :<BR/>Unité de Recherche sur l'Enseignement des  
Mathématiques

---

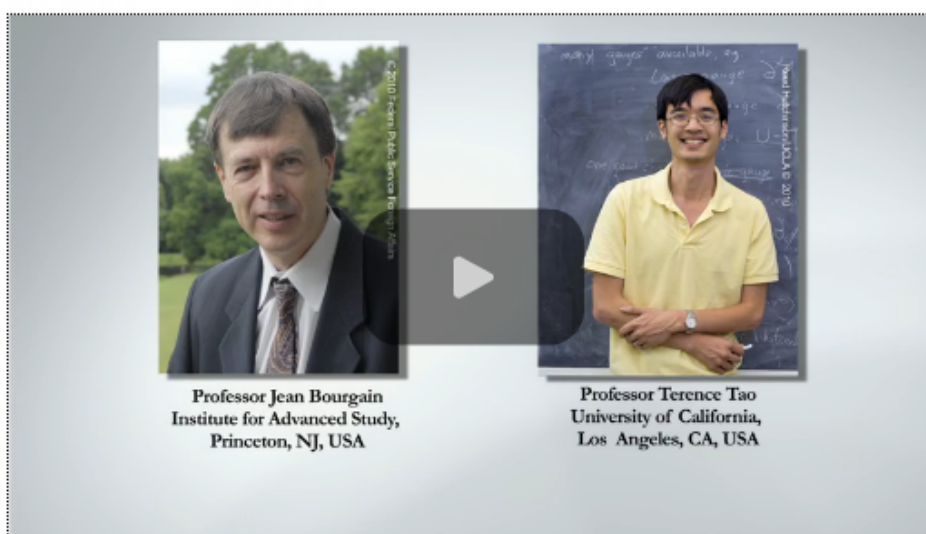
Benoit Baudalet nous communique l'article publié dans [Le Soir, 21 janvier 2012](#)

"Le professeur ostendais **Jean Bourgain**, 57 ans, a remporté le prestigieux **prix Crafoord** pour les mathématiques. Le prix Crafoord, décerné par l'Académie royale des sciences de Suède, est l'équivalent du prix Nobel dans d'autres disciplines .

Décerné par l'Académie royale des sciences de Suède, le prix est doté d'une somme de 445.000 euros. Jean Bourgain a été récompensé pour son travail sur la théorie des nombres et les équations différentielles.

Après avoir été professeur à la Vrije Universiteit Brussel, où il réalisa ses études et obtint son doctorat en 1977, il est parti en 1994 aux Etats-Unis à l'université d'Illinois."

### The Crafoord Prize in Mathematics 2012



*The Royal Swedish Academy of Sciences* has decided to award the **Crafoord Prize** in Mathematics 2012 to **Jean Bourgain**, Institute for Advanced Study, Princeton, USA and **Terence Tao**, University of California, Los Angeles, USA,

"for their brilliant and groundbreaking work in harmonic analysis, partial differential equations, ergodic theory, number theory, combinatorics, functional analysis and theoretical computer science".