



Communiqué du 16/08/10

NOUVELLE MOISSON DE PRIX DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES POUR LES CHERCHEURS DE LA FONDATION

L'**Académie des Sciences** a attribué ses prix de mathématiques et, une fois encore, plusieurs chercheurs travaillant dans les laboratoires affiliés à la **Fondation Sciences Mathématiques de Paris** ont été distingués.



Jean-Frédéric Gerbeau (INRIA, équipe-projet REO) et **Tony Lelièvre (INRIA, équipe-projet MICMAC)** ont reçu le **Prix Alcan**, qui récompense des recherches «pouvant contribuer au progrès de l'industrie de l'aluminium ou, plus largement, au progrès des connaissances générales portant sur les procédés d'élaboration et les propriétés des matériaux pouvant être utiles à cette industrie».

Rama Cont (Université Pierre et Marie Curie, LPMA) a obtenu le **Prix Louis Bachelier** « couronnant des contributions majeures en modélisation financière, en méthodes de calcul scientifique appliquées à la finance, et/ou en modélisation et contrôle des risques financiers ».



David Lannes (Département Mathématiques et Applications de l'Ecole Normale Supérieure), est le lauréat du **Prix Leconte**, attribué « soit aux auteurs de découvertes nouvelles et capitales en mathématiques, soit aux auteurs d'applications nouvelles de cette science, applications qui devront donner des résultats de beaucoup supérieurs à ceux obtenus jusque-là ».

Yves André (Département Mathématiques et Applications de l'Ecole Normale Supérieure), a reçu le **Prix Paul Doistau-Émile Blutet**, qui est décerné tous les deux ans pour saluer des recherches en mathématiques remarquables.



La Fondation se félicite de ces récompenses qui témoignent de la vitalité de ses laboratoires.

Pour en savoir plus sur les distinctions obtenues par les mathématiciens de la Fondation Sciences Mathématiques de Paris, consultez le site :

<http://www.sciencesmaths-paris.fr>

Pour toute information complémentaire et toute demande d'interview des lauréats, contactez Gaël Octavia : gael.octavia@ihp.jussieu.fr