

Délégation Alpes

25, rue des Martyrs - BP166
38042 Grenoble cedex 9
www.cnrs.fr/alpes

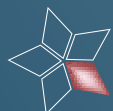


talents du cnrs

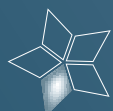
médaille d'or / médaille de l'innovation / médaille d'argent /
médaille de bronze / cristal



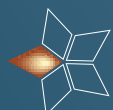
médaille d'or



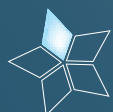
médaille de l'innovation



médaille d'argent



médaille de bronze



cristal

© CNRS. Conception graphique Sarah Landel d'après des photos CNRS Photothèque.



talents du cnrs

médailles d'argent 2011

invitation



dépasser les frontières

La médaille d'argent du CNRS distingue un chercheur pour l'originalité, la qualité et l'importance de ses travaux, reconnus sur le plan national et international.

Alain Fuchs

Président du CNRS

Jean-François Stéphan

Directeur Institut national
des sciences de l'Univers

Jérôme Vitre

Délégué régional du CNRS
pour la délégation Alpes

Jean-Louis Monin

Directeur de l'Institut de planétologie
et d'astrophysique de Grenoble

Jérôme Bouvier

Directeur de recherche au CNRS

Institut de planétologie et d'astrophysique de Grenoble (IPAG)
CNRS / UJF
<http://ipag.osug.fr>



© CNRS - A. Lievrin

Comment naissent les étoiles et de quelle manière se comportent-elles dans leur prime jeunesse ? Telles sont les questions qui intriguent Jérôme Bouvier depuis près de vingt ans. Rentré au CNRS en 1988, Jérôme Bouvier est aujourd'hui directeur de recherche CNRS à l'Institut de planétologie et d'astrophysique de Grenoble qu'il a intégré en 1992 (alors Laboratoire d'astrophysique de Grenoble). En associant les prises de vue d'étoiles jeunes à des modèles capables de simuler leurs propriétés, Jérôme Bouvier échafaude des scénarios de formation stellaire toujours plus élaborés. Récemment, le chercheur et ses collaborateurs à l'IPAG et à l'étranger, sont parvenus à montrer que le champ magnétique puissant des étoiles jeunes influençait leur taux de rotation et pourrait faciliter la formation des premières planètes à partir du disque de poussière qui encercle ces astres naissants.

**ont le plaisir de vous convier à la remise
de la médaille d'argent du CNRS**

à

Jérôme Bouvier

En présence de

Patrick Lévy, Président de l'université Joseph Fourier

Judi 14 juin 2012 à 15h

Institut de planétologie et d'astrophysique de Grenoble
salle Manuel Forestini
Bâtiment OSUG-A
414, rue de la Piscine
Domaine universitaire de Saint-Martin-d'Hères