



Grand Prix «Science et Innovation» du Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives [créé en 1977]

APPEL A CANDIDATURE 2018

L'Académie des sciences décernera, en 2018, le Grand Prix «Science et Innovation» du Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives d'un montant de 30.000 euros.

Prix biennal fondé par le Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives et destiné à récompenser l'auteur ou les auteurs français d'une découverte scientifique ou technique importante. Le prix sera décerné dans les deux domaines suivants :

- ◆ chimie, biologie cellulaire et moléculaire, génomique, biologie intégrative, biologie humaine et sciences médicales, ainsi que pour les applications de ces diverses disciplines. Il en est ainsi en 2018.
- ◆ physique, sciences mécaniques et informatiques, sciences de l'univers, ainsi que pour les applications de ces diverses disciplines. Il en sera ainsi en 2020.

Pièces du dossier de candidature

Les dossiers doivent être impérativement transmis à l'Académie des sciences par un directeur de laboratoire, un chef d'établissement ou un Membre de l'Académie qui apporte son soutien à la candidature. **Les candidatures directes ne sont pas recevables. De plus, une même personne ne peut être candidat à deux prix la même année.**

Ils doivent comprendre :

- 1) le formulaire de candidature du Grand Prix «Science et Innovation» du Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives,
- 2) une lettre de soutien donnant un avis personnel sur le candidat (1 page),
- 3) un bref curriculum vitae (1 page maximum),
- 4) les principaux résultats scientifiques du candidat (2 pages maximum),
- 5) la liste des principales publications (10 au maximum, 1 page).

Dépôt des candidatures

Les dossiers de candidature sont à adresser à :

- par courrier électronique en un fichier unique (format PDF) à l'adresse suivante :

sandrine.megret@academie-sciences.fr

muriel.touly@academie-sciences.fr

- par voie postale **en 1 exemplaire** à l'adresse suivante :

Académie des sciences

Service des Séances et des Prix

23, quai de Conti – 75006 PARIS

Date limite de dépôt des dossiers de candidatures à l'Académie des sciences :

Mardi 27 février 2018

Le Grand Prix sera remis à l'Académie des sciences sous la Coupole de l'Institut de France.

Pour tout renseignement complémentaire, contacter :

Muriel Touly-Legros

Tél. : 01.44.41.43.79

Fax : 01.44.41.44.21

muriel.touly@academie-sciences.fr

Lauréats précédents

Lauréat 2016 : Christian Jutten, professeur de l'université Grenoble Alpes au laboratoire Grenoble Images Parole Signal Automatique (GIPSA-lab), unité mixte du Centre national de la recherche scientifique et de l'université de Grenoble à Saint-Martin d'Hères.

Lauréat 2014 : Thierry Heidmann, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique à l'Institut Gustave Roussy de Villejuif.

Lauréat 2012 : Henri Alloul, directeur de recherche à l'université Paris-Sud, laboratoire de Physique des solides à Orsay.

Lauréat 2010 : Alain Jacquier, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique, unité «Génétique des génomes» à l'Institut Pasteur.

Lauréats 2008 : Jean Riess, ancien professeur à l'université de Nice et de San Diego en Californie, **Paul Rigny**, ancien directeur du laboratoire du Commissariat à l'énergie atomique de chimie physique et de séparation isotopique **et Alain Tressaud**, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique au laboratoire de chimie du solide, puis à l'Institut de chimie de la matière condensée de Bordeaux.

Lauréat 2006 : Antoine Danchin, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique dans l'unité de génétique des génomes bactériens à l'Institut Pasteur à Paris

Lauréats 2004 : Antoine Triller, directeur de recherche au laboratoire de biologie Institut national de la santé et de la recherche médicale de l'école normale supérieure à Paris **et Daniel Choquet**, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique à l'Institut Français Magendie à Bordeaux.

Lauréat 2002 : Paul Robel, directeur de recherche émérite au Centre national de la recherche scientifique à l'unité de l'Institut national de la santé et de la recherche médicale «stéroïdes et système nerveux» à Bicêtre.