



Grand Prix Mergier-Bourdeix [créé en 1974]

APPEL A CANDIDATURE 2023

L'Académie des sciences décernera, en 2023, le Grand Prix Mergier-Bourdeix d'un montant de **35.000 euros**.

Prix biennal décerné dans le ressort de la division des sciences mathématiques et physiques, sciences de l'univers et leurs applications à une jeune chercheuse ou un jeune chercheur français, se consacrant à des recherches fondamentales n'ayant aucun but lucratif, ne visant pas d'application immédiate et dont les résultats révèlent des dons exceptionnels. Le prix peut être qu'exceptionnellement divisé.

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 Mergier-Bourdeix,
- 2) une lettre de soutien donnant un avis personnel sur le(la) candidat(e) (1 page),
- 3) un bref curriculum vitae (1 page maximum),
- 4) les principaux résultats scientifiques du(de la) candidat(e) (2 pages maximum),
- 5) la liste des principales publications (10 au maximum) : *3 à 5 lignes maximum de justification du choix par publication ainsi que les liens correspondants vers les journaux ou vers des archives ouvertes si celles-ci existent.*

Dépôt des candidatures

Les dossiers de candidature sont à adresser à :
- **par courrier électronique en un fichier unique (format PDF) à l'adresse suivante**
prix@academie-sciences.fr

Date limite de dépôt des dossiers de candidatures à l'Académie des sciences :
le lundi 13 février 2023

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

ou Sèlay Diakité – Tél : 01 44 41 45 76

Vos données personnelles sont collectées et traitées par l'Académie des sciences aux fins de répondre à votre demande de candidature pour le prix cité ci-dessus. Vos données ne seront pas communiquées à l'extérieur de l'Académie des sciences. Conformément à la réglementation applicable, vous disposez des droits d'accès, de rectification, d'effacement, de limitation, d'opposition et de portabilité sur vos données. Pour exercer vos droits aux regards de l'utilisation de vos données personnelles vous pouvez contacter le délégué à la protection des données de l'Institut de France et des Académies soit par courrier électronique : delegue-protection-donnees@institut-de-france.fr soit par courrier postal adressé à Institut de France, délégué à la protection des données, Direction du service des affaires juridiques, 23 quai de Conti 75006 Paris.

Lauréat(e)s précédent(e)s

Lauréat 2021 : Pascale Senellart-Mardon, physicienne, directrice de recherche CNRS au Centre de nanosciences et de nanotechnologies (CNRS/Université Paris-Saclay).

Lauréat 2019 : Slava Rychkov, professeur à l'École normale supérieure à Paris.

Lauréat 2017 : Olivier Pouliquen, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique à l'Institut universitaire des systèmes thermiques industriels (IUSTI) à Marseille.

Lauréat 2013 : Sylvia Serfaty, professeur de mathématique à l'université Pierre et Marie Curie à Paris et **Pierre Vanhove**, ingénieur de recherche au Commissariat à l'énergie atomique de Saclay.

Lauréat 2009 : Alessandro Morbidelli, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique à l'Observatoire de la Côte d'Azur, laboratoire Cassiopée.

Lauréat 2005 : Terence Strick, chargé de recherche au Centre national de la recherche scientifique à l'Institut Jacques Monod à Paris.

Lauréat 2002 : Fabrice Béthuel, professeur à l'université Pierre et Marie Curie à Paris.

Lauréat 2000 : Christophe Salomon, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique au département de physique de l'École normale supérieure à Paris.

Lauréat 1998 : Claude Jaupart, professeur à l'université Denis Diderot (Paris 7) à l'Institut universitaire de France et chef du service de volcanologie de l'Institut de physique du globe de Paris.

Lauréat 1996 : Jean-Loup Waldspurger, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique à l'université Denis Diderot à Paris.

Lauréat 1994 : Jean-Pierre Demailly, professeur à l'Institut universitaire de France et à l'université Joseph Fourier à Grenoble.

Lauréat 1992 : Jean Weissenbach, directeur de recherche au Centre national de la recherche scientifique, directeur du Genoscope – Centre national de Séquençage.