



## **PRIX DE THÈSE 2017 DE LA SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE**

La Société de Biologie attribuera en 2017 un prix de thèse d'un montant de 1500 euros destiné à distinguer un travail doctoral remarquable dans le domaine « Modifications du génome et contrôle de l'expression génique » et réalisé en tout ou partie dans un laboratoire français.

Ce prix vise à récompenser aussi bien une avancée fondamentale qu'un développement instrumental ou méthodologique susceptible de briser un verrou technologique.

Le lauréat du prix sera invité à exposer ses travaux lors de la Journée scientifique Claude Bernard organisée par la Société de Biologie le 22 novembre 2017 à l'Académie de Médecine sur le thème « CRISPR : d'un système immunitaire procaryote à une révolution technologique » et au cours de laquelle le prix lui sera décerné officiellement. Ses frais de séjour et de transport seront pris en charge par la Société de Biologie.

Le lauréat devra fournir le texte en français d'un article qui sera publié dans la revue « Biologie Aujourd'hui », le journal de la Société de Biologie.

Les candidats devront avoir soutenu leur thèse en 2016. Il leur est demandé d'envoyer deux fichiers pdf comprenant:

- Le manuscrit de la thèse incluant le résumé en français et en anglais
- un CV, une lettre de motivation, une lettre de soutien argumentée du Directeur de thèse

## **Date limite de dépôt des candidatures: 2 juin 2017**

Le dossier de candidature doit être soumis par courriel à

[societe.biologie@listes.upmc.fr](mailto:societe.biologie@listes.upmc.fr)

Mentionner dans l'objet : Prix de thèse