



## **Prix Guy Ourisson 2016 et Prix « Fondation Université de Strasbourg - Cercle Gutenberg » 2016**

### **Compte-rendu des délibérations du Jury**

Le Cercle Gutenberg s'est réuni en jury le mercredi 23 novembre 2016 pour attribuer, pour la neuvième fois, le « Prix Guy OURISSON » d'un montant de 10 000 € destiné à un jeune chercheur (moins de 40 ans au 1<sup>er</sup> janvier de l'année concernée) menant des recherches particulièrement prometteuses en Alsace.

A cette occasion, il a également attribué selon les mêmes critères et pour la sixième fois, le « Prix Fondation Université de Strasbourg - Cercle Gutenberg » de 10 000 € également, qui est financé par la Fondation Université de Strasbourg.

Le jury a enregistré que l'appel à candidature diffusé par le Cercle Gutenberg a suscité 16 candidatures et s'est réjoui de constater leur très grande qualité, ce qui a bien évidemment compliqué son travail de sélection.

Le jury a noté la présence d'une seule candidature féminine ainsi que d'une seule candidature en provenance du Haut-Rhin. Nous sommes encore très loin de la parité et le jury espère que cela évoluera positivement à l'avenir.

Le jury a aussi regretté que seuls 2 dossiers relevaient des secteurs Sciences Humaines et Sociales et Economie alors qu'ils étaient cinq l'an dernier et que l'un d'entre eux avait obtenu un prix. Le jury espère que ce recul n'est que provisoire et invite chaudement les jeunes chercheurs en SHS à concourir nombreux à l'avenir.

Le jury, qui attribue les prix sans aucune préférence disciplinaire, tient à souligner que tous les dossiers reçus étaient de grande qualité. Devant l'impossibilité de départager des candidatures excellentes provenant de disciplines très différentes, *le jury a décidé de partager chacun des prix, « prix Guy OURISSON » et « Prix Fondation Université de Strasbourg-Cercle Gutenberg »* et de les attribuer à :

**Prix Guy Ourisson :**

- **Cyriaque GENET, né le 8 février 1976**, Directeur de Recherche CNRS de 2<sup>ème</sup> classe au Laboratoire des nanostructures de l'Institut de Science et d'Ingénierie Supramoléculaire de l'Université de Strasbourg (ISIS UMR 7006 CNRS).
- **Joseph SCHACHERER, né le 15 mars 1976**, Maître de Conférence HDR à la Faculté des Sciences de la Vie de l'Université de Strasbourg, responsable du groupe « variation intraspécifique et évolution des génomes » au Laboratoire de Génétique Moléculaire, Génomique et Microbiologie (GMGM UMR 7156 CNRS), Membre junior de l'Institut Universitaire de France.

**Prix Fondation Université de Strasbourg- Cercle Gutenberg :**

- **Olivier GUICHARD, né le 5 juin 1977**, Professeur à l'Institut de Recherche Mathématique Avancée de Université de Strasbourg (IRMA, UMR 7501 CNRS), dont il est responsable de l'équipe géométrie, Titulaire de la Chaire de Mathématiques de l'USIAS.
- **Michaël WEBER, né le 2 décembre 1976**, Directeur de Recherche INSERM de 2<sup>ème</sup> classe, responsable de l'équipe « Régulation épigénétique de l'identité cellulaire » à l'Ecole Supérieure de Biotechnologie de Strasbourg (ESBS UMR 7242 CNRS).

Le jury félicite très chaleureusement les quatre lauréats qui mènent dans leurs domaines respectifs des recherches reconnues et très prometteuses.

Les lauréats retenus recevront chacun un chèque de 5 000 € à l'occasion d'une cérémonie qui sera organisée en début d'année **2017** et qui associera les mécènes publics et privés qui ont doté ces prix.

Le jury tient aussi à saluer la très grande qualité des autres candidats. Il les invite à persévérer dans leurs recherches et à tenir leurs dossiers à jour pour une éventuelle nouvelle candidature l'année prochaine. Il rappelle avec insistance que ces prix sont ouverts à toutes les disciplines.

Le Cercle Gutenberg tient à remercier chaleureusement tous ses mécènes. Sans eux, ses prix ne pourraient exister. La qualité des dossiers de candidatures reçus témoigne tout à la fois de la pertinence de ces prix, de l'excellence des recherches menées en Alsace dans de très nombreuses disciplines et de la nécessité pour notre région de rester attractive pour les jeunes générations de chercheurs, de toutes provenances géographiques et thématiques, dont la contribution est indispensable au maintien de cette excellence.

A Strasbourg, le 24 novembre 2016



Pierre BRAUNSTEIN  
Président