

Contact presse

Service de la communication

Gaëlle Talbot
Tél. : +33 (0)3 68 85 14 36
Fax : +33 (0)3 68 85 11 38
gaelle.talbot@unistra.fr
www.unistra.fr

1^{er} mars 2012

Jules Hoffmann devient immortel

Jules Hoffmann a été élu à l'Académie française, ce jeudi 1^{er} mars 2012, au fauteuil de Jacqueline de Romilly (7^e fauteuil). Le président de l'Université de Strasbourg, Alain Beretz, le félicite chaleureusement pour cette consécration qui fait suite aux deux distinctions prestigieuses obtenues l'an dernier : la médaille d'or du CNRS et le prix Nobel de physiologie-médecine.

« Jules Hoffmann devient aujourd'hui immortel ! Qu'il soit l'un des rares scientifiques de cette prestigieuse académie ne fait qu'ajouter à ses mérites, et nourrit la fierté de toute son université, mais aussi de toute la communauté académique, université et CNRS. Ses pairs ont certainement voulu accueillir non seulement le grand scientifique, mais aussi l'honnête homme, sa culture et sa grande humanité. Au nom des étudiants et de tous les personnels de l'Université de Strasbourg, je lui adresse nos très chaleureuses félicitations ; qu'il soit assuré de notre profonde admiration et de notre gratitude », témoigne Alain Beretz.

Jules Hoffman, directeur de recherche émérite au CNRS, professeur à l'Université de Strasbourg, est né au Luxembourg en 1941. Il entre au CNRS en 1964, et obtient son doctorat d'Etat à l'Université de Strasbourg en 1969. De 1990 à 2002, il dirige le Diplôme d'études approfondies (DEA) de Biologie cellulaire et moléculaire. Président de l'Académie des Sciences de 2007 à 2008, Jules Hoffmann a créé et dirigé le laboratoire CNRS « Réponse immunitaire et développement chez les insectes » installé à l'Institut de biologie moléculaire et cellulaire du CNRS à Strasbourg où il poursuit toujours ses travaux avec ses collaborateurs.

Cet homme aussi brillant que discret est membre de la National Academy of sciences (Etats-Unis), de l'Académie des sciences d'Allemagne (Leopoldina), de l'Institut Grand-Ducal des sciences du Luxembourg, de l'Académie des sciences de Russie, de l'Academia Europaea et de l'American Academy of Arts and Sciences.

Le 10 décembre 2011, à Stockholm, il recevait le Prix Nobel de médecine conjointement avec Bruce Beutler (USA) et Ralph Steinman (Canada).

Le 13 décembre 2011, le Ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche lui remettait la médaille d'or du CNRS.



1^{er} mars 2012

A propos de l'Académie française

L'Académie française a été fondée en 1635, sous le règne du roi Louis XIII, par le cardinal Richelieu. Elle est l'une des cinq académies de l'institut de France¹, et se compose de 40 membres élus par leurs pairs. Depuis sa fondation elle a reçu en son sein 721 membres. Par sa composition variée, elle offre une image fidèle du talent, de l'intelligence, de la culture, de l'imagination littéraire qui fondent le génie de la France. Son rôle est double : veiller sur la langue française et accomplir des actes de mécénat.

¹ L'académie des inscriptions et belles-lettres (fondée en 1663), l'académie des sciences (fondée en 1666), l'académie des beaux-arts (créée en 1816) et l'académie des sciences morales et politiques (fondée en 1795, supprimée en 1803 et rétablie en 1832)