

FOR WOMEN IN SCIENCE



Commission suisse pour l'UNESCO
Schweizerische UNESCO-Kommission
Commissione Svizzera per l'UNESCO
Cummission Svizra per l'UNESCO
Swiss Commission for UNESCO

L'ORÉAL
SUISSE



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

ENCOURAGEMENT DES CARRIÈRES SCIENTIFIQUES FÉMININES EN SUISSE : Lancement de la 2^{ème} édition du programme de bourses For Women in Science

Berne/Genève, le 25 novembre 2010 – Au 1^{er} décembre prochain, dans le cadre de la seconde édition du programme de bourses For Women in Science, L'Oréal Suisse, en coopération avec la Commission suisse pour l'UNESCO et les Académies suisses des sciences, lance un nouvel appel à candidatures auprès de la relève scientifique féminine. La date limite de soumission des dossiers est fixée au 1^{er} mars 2011.

Avec l'attribution d'une bourse divisible à hauteur de Fr. 160'000, le programme For Women in Science vise à encourager davantage de femmes dans l'accomplissement d'une carrière dans le domaine de la recherche scientifique et à promouvoir l'excellence. Tous les deux ans, une à quatre post-doctorantes sont ainsi soutenues pour une durée de 6 à 24 mois.

Le programme de bourses s'adresse à une relève scientifique féminine de talent active dans le domaine de la médecine, de la biologie, de la chimie ou de l'ingénierie dans le domaine biomédical, qui voit sa carrière mise en danger pour des raisons matérielles. Le programme soutient des chercheuses post-doc de toutes nationalités dont le projet de recherche s'inscrit dans le cadre d'une institution en Suisse.

Un jury d'experts indépendant

La procédure d'évaluation et de sélection est traitée par un jury d'experts indépendant sous la présidence du Président des Académies suisses des sciences :

- **Prof. Heinz Gutscher** (président du jury), professeur ordinaire de psychologie sociale à l'Université de Zurich, dont il dirige le service de recherche sociale. Depuis juin 2010, il est Président de l'Académie suisse des sciences humaines et sociales et sera également Président des Académies suisses des sciences dès 2011. Depuis janvier 2009, il est Président de ProClim-, le forum sur le climat et le changement global de l'Académie suisse des sciences naturelles.
- **Prof. Kim Baldrige** (chimie organique), professeure à l'Institut de chimie organique de l'Université de Zurich où elle dirige le Kim Baldrige Research Group, actif en chimie computationnelle et en Grid-Computing.
- **Dr. Nathalie Berclaz** (chimie), directrice scientifique L'Oréal Suisse. Détentrice d'un diplôme en chimie de l'Université de Lausanne, elle a effectué une thèse en chimie à l'Institut des Polymères de l'EPF Zurich.
- **Prof. Stéphanie Clarke** (médecine), spécialiste en neurosciences, cheffe du service de Neuropsychologie et de Neuroréhabilitation du CHUV à Lausanne. De plus, elle préside la Division Biologie et Médecine du Conseil de la recherche du Fonds national suisse (FNS).
- **Prof. Em. Richard Ernst** (sciences de l'ingénieur), Prix Nobel de chimie de 1991 pour ses contributions au développement de la méthodologie de la spectroscopie de la résonance magnétique nucléaire à haute définition.

- **Prof. Françoise Gisou van der Goot** (biologie), professeure en Microbiologie à l'EPFL et directrice du laboratoire de recherche au Global Health Institute, Lausanne.
- **Prof. Kathrin Mühlemann** (médecine), professeure associée au Inselspital, Hôpital universitaire de Berne, et codirectrice de l'Institut des maladies infectieuses de l'Université de Berne, où elle dirige le département d'épidémiologie médicale et exerce comme médecin-conseil en infectiologie.
- **Dr. Catherine Strehler Perrin** (biologie), membre de la Commission suisse pour l'UNESCO et conservatrice de la nature au sein du Service des forêts, de la faune et de la nature du Canton de Vaud.

Le programme For Women in Science

Depuis 1998, l'UNESCO et L'Oréal soutiennent ensemble le travail de chercheuses d'exception dans le cadre du programme international For Women In Science. Chaque année, sur le plan international, 5 prix L'Oréal-UNESCO sont ainsi décernés à des chercheuses émérites et 15 bourses UNESCO-L'Oréal à de jeunes chercheuses prometteuses. L'Oréal et l'UNESCO encouragent ainsi l'excellence scientifique, la mobilité internationale et les approches innovantes, le but du programme étant d'améliorer dans le monde entier la position des femmes dans les sciences.

Pour exprimer leur conviction commune, à savoir que les femmes de sciences contribuent de manière décisive au progrès économique, social et culturel, L'Oréal Suisse, la Commission suisse pour l'UNESCO et les Académies suisses des sciences complètent ce programme international depuis 2008 avec un programme d'encouragement de la relève scientifique féminine à l'échelle nationale. En 2009, dans le cadre de la première édition du programme suisse, trois chercheuses ont été distinguées et ont reçu un soutien sur huit mois chacune :

- **Dr. Barbara Geering**, pharmacologie, Université de Berne
- **Dr. Karine Lefort**, biochimie, Université de Lausanne. Affiliation au Département de Dermatologie, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois (CHUV)
- **Dr. Barbara Morasch**, chimie environnementale, EPF Lausanne

Les post-doctorantes sont invitées à poser leur candidature **dès le 1^{er} décembre 2010** :

- Informations sous www.unesco.ch et www.academies-suisse.ch
- Formulaire de candidature et statuts sous www.loreal.academies-suisse.ch
- Dépôt des candidatures **jusqu'au 1^{er} mars 2011** auprès des Académies suisses des sciences

Pour la coopération internationale: www.forwomeninscience.com

Personnes de contact:

L'Oréal Suisse SA
Danielle Bryner
Communication corporate
Tél. 058 105 11 42
dbryner@ch.loreal.com
www.loreal.com

Commission suisse pour l'UNESCO
Nicolas Mathieu
Secrétaire général adjoint
Tél. 031 323 41 34
nicolas.mathieu@eda.admin.ch
www.unesco.ch

Académies suisses des sciences
Bernadette Flückiger
Chargée de projet
Tél. 031 313 14 40
flueckiger@akademien-schweiz.ch
www.academies-suisse.ch