



United Nations
Educational, Scientific and
Cultural Organization

Organisation
des Nations Unies
pour l'éducation,
la science et la culture

Organización
de las Naciones Unidas
para la Educación,
la Ciencia y la Cultura

Организация
Объединенных Наций по
вопросам образования,
науки и культуры

منظمة الأمم المتحدة
للتربية والعلم والثقافة

联合国教育、
科学及文化组织

1998-2008 : 10 ans de partenariat entre l'UNESCO et
L'ORÉAL - 10 ans de combat : pour les femmes, pour la
science

**1998-2008 - 10 ans de partenariat entre l'UNESCO et L'ORÉAL
10 ans de combat : pour les femmes, pour la science**

En 1998, un Prix « Pour les femmes et la science » était attribué à 4 femmes scientifiques d'envergure internationale, pour leurs travaux de recherche en science de la vie.

Ce prix était original à plus d'un titre. Il s'agissait du premier prix scientifique attribué à des femmes. Il tenait compte de la diversité de la recherche en récompensant des scientifiques travaillant dans différents continents. Il était créé par l'UNESCO en partenariat avec une entreprise privée L'ORÉAL. 10 ans plus tard le partenariat L'ORÉAL-UNESCO Pour les femmes et la science est devenu un vaste programme impliquant plus de 500 femmes scientifiques dans le monde.

féminins de nombreux pays, possédait un important département de recherche dans lequel hommes et femmes travaillaient à parité.

C'est sur cette base commune effective que les deux organisations décidèrent d'unir leurs efforts pour promouvoir les femmes dans la recherche scientifiques, en commençant par la création d'un prix prestigieux qui mettrait en lumière les plus valeureuses d'entre elles.

Un partenariat original

Pourquoi ce partenariat entre une Organisation intergouvernementale et le plus important Groupe industriel de cosmétiques ? En dépit de leurs différences, les deux partenaires ont trouvé une base commune sur le thème des femmes et de la recherche.

Le contexte international s'y prêtait. En 1995, la Conférence mondiale sur les femmes organisée à Pékin, avait fortement dénoncé les inégalités entre hommes et femmes dans tous les secteurs. La faible représentation des femmes en sciences et technologie n'avait, jusque là, pas vraiment attiré l'attention de la communauté internationale; la raison la plus communément admise étant que les femmes n'aimaient pas les sciences. La Conférence de Pékin marquait une prise de conscience d'un autre ordre : les sciences n'aimaient pas vraiment les femmes.

Chacune des deux organisations possédait des atouts. Suite à la Conférence de Pékin, l'UNESCO lança en 1996 le premier projet « Femmes, science et technologie » piloté par son Secteur des sciences. De son côté, L'ORÉAL très implanté dans les milieux

FOR WOMEN IN SCIENCE



L'ORÉAL
FONDATION
D'ENTREPRISE

Le partenariat en 2008

Qu'est devenu le partenariat UNESCO-L'ORÉAL, 10 ans après la création du premier prix ? Le partenariat a connu un développement très rapide avec, en 2000, le lancement de Bourses internationales puis en 2001 des bourses nationales, sans parler

d'une augmentation sensible des montants attribués aux Lauréates et aux Boursières.

Le programme comporte aujourd'hui :

- 5 Prix L'ORÉAL-UNESCO annuels, d'un montant de 100.000\$ chacun, destinés à récompenser des femmes de très haut niveau travaillant en sciences de la vie ou en sciences de la matière dans 5 régions du monde : Afrique et Pays arabes, Amérique latine et Caraïbes, Asie et Pacifique, Amérique du Nord et Europe.

La situation des femmes en science dans le monde :

Les statistiques de l'UNESCO de 2006 montrent que la proportion des femmes dans la recherche est de 43% en Amérique latine et Caraïbes, 17% en Asie (sans la Chine), 30% en Europe de l'Ouest et 31% en Afrique (mais avec peu de chiffres).

En dépit d'une relative parité en début de carrière universitaire, les femmes européennes ne représentent plus que 15% des professeurs titulaires en sciences.

Sur les 521 prix Nobel scientifiques attribués entre 1901 et 2007, 12 ont été remis à des femmes dont 2 à Marie Curie

- 15 Bourses internationales UNESCO-L'ORÉAL chaque année, d'un montant de 40.000\$ chacune, pour permettre à de jeunes femmes post-doctorantes en sciences de la vie, de poursuivre un projet de recherche dans un laboratoire de leur choix pendant deux ans.

- des Bourses nationales L'ORÉAL avec le soutien des Commissions nationales, pour aider de jeunes étudiantes à choisir une carrière scientifique.

Les Prix sont attribués par deux Jury internationaux (sciences de la vie et sciences de la matière) présidés par plusieurs Prix Nobel (les Professeurs Christian de Duve, Günter Blobel, Pierre-Gille de Gennes et Ahmed Zewail).

Entre 1998 et 2008, 52 Lauréates du Prix L'ORÉAL-UNESCO ont été distinguées pour leurs travaux et 120 boursières internationales dans 67 pays ont été encouragées à poursuivre leurs travaux. Le programme de bourses nationales, en place dans 35 pays, a permis à plus de 340 jeunes femmes de poursuivre une carrière. 500 femmes scientifiques ont ainsi été félicitées ou encouragées. Ce chiffre devrait doubler d'ici fin 2009.

Contact : Renée Clair
r.clair@unesco.org

Websites:
www.forwomeninscience.com

"60 Minutes" meetings 2006/2007 :
<http://intranet.unesco.org/60minutes>
Infosheet/Unesdoc :
www.unesco.org/en/60minutes