

## Professeure de l'UNIL distinguée

Communiqué de presse - jeudi 29 novembre 2007

**Directrice du Centre intégratif de génomique de l'UNIL, Nouria Hernandez recevra demain à Zurich le prix Cloëtta 2007. Elle vient aussi d'être élue parmi 50 scientifiques de renom au sein de l'EMBO, European Molecular Biology Organization..**

Nouria Hernandez, directrice du Centre intégratif de génomique de l'Université de Lausanne, recevra vendredi 30 novembre 2007 à l'Hôpital Universitaire de Zurich les honneurs du Prix Cloëtta pour ses résultats exceptionnels dans la recherche en sciences médicales.

Titulaire d'un diplôme de biologie de l'Université de Genève, Nouria Hernandez débute sa carrière aux Etats-Unis, à l'Université de Yale, puis au prestigieux Cold Spring Harbor Laboratory, avant de bénéficier du statut convoité de «investigator» au Howard Hughes Medical Institute. C'est en 2004 qu'elle rejoint l'Université de Lausanne comme professeure invitée. Elle y est nommée professeure ordinaire et directrice du CIG un an plus tard.

Dans le cadre de sa thèse, effectuée à l'Université de Heidelberg, Nouria Hernandez s'intéresse déjà à «l'épissage» des ARN messagers. Depuis lors, la compréhension des mécanismes fondamentaux de régulation de la transcription des gènes est restée son domaine d'excellence, qui lui vaut aujourd'hui l'attribution du Prix Cloëtta, doté de 50'000 francs. Ses recherches visent à éclairer les processus de contrôle de la croissance et de la prolifération des cellules.

Le Prix de la Fondation du Dr Max Cloëtta, l'une des plus prestigieuses distinctions attribuée en Suisse dans le domaine de la recherche médicale, est remis chaque année à des personnalités suisses et étrangères ayant acquis des mérites particuliers dans des domaines spécifiques de la recherche en sciences médicales. Cette année, la Fondation Cloëtta distingue également le professeur François Mach de l'Université de Genève pour ses travaux sur la compréhension et le traitement de l'athéro-thrombose vasculaire.

A l'UNIL, Nouria Hernandez prononcera sa leçon inaugurale jeudi 6 décembre 2007 (bâtiment Génopode, 17h15, auditoire C) sur le thème «Du particulier au général: leçons de transcription d'une petite famille de gènes humains».

Le 14 novembre dernier, elle a été élue au sein de l'association européenne de biologie moléculaire (EMBO) parmi 50 «leading scientists» qui vont ainsi rejoindre cette communauté de plus de 1'300 membres européens et 80 membres associés en provenance du monde entier. Une reconnaissance pour sa contribution à l'avancée de la science, selon cette organisation fondée en 1964 pour faire progresser la recherche dans les sciences de la vie. Jusqu'ici, quarante-cinq membres de l'EMBO ont reçu le Prix Nobel.

**Pour en savoir plus:**

Professeure Nouria Hernandez, directrice du  
Centre intégratif de génomique (CIG), UNIL, tél. 021 692 39 21 ou 39 00