

# L'UCL s'offre une année pour magnifier l'aventure scientifique

## ENSEIGNEMENT Retisser les liens entre découvertes et vie quotidienne

► Le cap 2016-2017 est baptisé « Année de l'aventure scientifique » par l'UCL. ► Objectif : démontrer le lien étroit entre la vie quotidienne et la recherche.

Un docteur est proclamé chaque jour ouvrable à l'Université catholique de Louvain. Le titre couronne le plus souvent des années de discrètes recherches fondamentales ou appliquées. En proclamant le cap 2016-2017 « Année de l'aventure scientifique », la première université belge francophone cherche précisément à sortir de l'ombre de leurs laboratoires ses trois mille doctorants et chercheurs. Elle veut mettre un coup de projecteur public sur des travaux publiés dans de prestigieuses mais confidentielles revues scientifiques.

Objectif ? « Souligner l'enjeu que constitue la recherche pour l'avenir de nos régions et de la société. La recherche fondamentale, en particulier, sera mise à l'honneur », explique Vincent Blondel, recteur de l'UCL. Elle est à la base des découvertes qui améliorent notre quotidien au fil

des ans et de la création de nouvelles entreprises. »

« Il est essentiel, poursuit René Rezsóhazy, professeur à l'UCL (biologie) et coordinateur de l'année thématique, de rappeler l'importance de la recherche scientifique au quotidien, il faut démontrer l'utilité de ne pas rompre le lien entre recherche fondamentale, recherche appliquée, innovation, développement économique et produit fini ».

Pour le professeur, il est tout aussi essentiel de souligner la « dimension aventureuse » de la recherche. Dans toutes les équipes, dans tous les secteurs, des étudiants découvrent des choses tous les jours. Et puis, particulièrement en recherche fondamentale où « il faut savoir prendre des risques, formuler des hypothèses qui sont ensuite vérifiées. Décider de s'orienter dans telle ou telle direction, c'est souvent prendre des risques énormes d'un point de vue intellectuel ou financier mais cela comporte aussi une dimension passionnante. »

René Rezsóhazy insiste enfin sur la nécessité d'assurer « le continuum entre la génération de connaissance et l'ancrage sociétal de l'université ». Il est difficile, conclut-il, « d'imaginer un

enseignement de pointe autour de savoirs de pointe sans qu'il ne soit accompagné par des recherches elles aussi de pointe ». ■

ERIC BURGRAFF

### EN BREF

#### Au programme

Parmi les événements programmés cette année figurent notamment la sortie, le 19 septembre, du livre *Profession : saventurier. L'aventure au coin de la science*, la remise d'un doctorat honoris causa à trois « saventuriers » de réputation internationale et l'ouverture au printemps du musée L, le nouveau musée de l'UCL qui comportera une aile consacrée à l'aventure scientifique. A noter également, des hommages à Georges Lemaitre, père du Big Bang, pour les 50 ans de son décès.

#### Bourses ERC

Trois chercheurs de l'UCL, Virginie Van Ingelgom, Xavier Dumay et Aude Simar, ont décroché une bourse de type « starting » auprès du Conseil européen de la recherche (ERC). Le financement est assuré à hauteur de 4,5 millions d'euros au total.