



N°8 - avril 2018

Éditeur responsable : Pierre Devos, président du REHNam

Rédacteur : Manfred Peters (manfred.peters@unamur.be)

Chères et chers collègues,

Le « poisson d'avril » est une tradition conviviale de nos contrées. Racontez-nous le vôtre. Nous publierons le meilleur dans les prochaines NOUVELLES DU REHNam. L'auteur recevra un livre en cadeau.

Joyeuses Pâques à toutes et à tous ! Bien cordialement, Manfred

1. Le colloque international sur le thème « **Nanotechnologies et société** » du 29 novembre est en pleine préparation. Si vous avez des propositions, transmettez-les sans délai à Janos B.Nagy.
2. Les **actes du colloque** sur « Les religions : terreau de violence ou source de paix ? » seront bientôt finalisés. Après de nombreux rappels, toutes les contributions sont rentrées mais doivent encore être mises aux normes des Presses Universitaires de Namur. C'est un travail de Bénédictin. Merci à toutes celles et à tous ceux qui donnent un coup de main !
3. Le dernier déjeuner-rencontre (26 mars) a été consacré à « Paul Willems, le magicien, vu de l'autre côté du miroir ». François d'Udekem a évoqué brillamment sa biographie et son œuvre, sur base d'extraits de ses textes et de témoignages oraux qu'il nous a laissés. Le 22 mai, nous accueillerons Dominique Lambert qui nous parlera d'un thème passionnant, à savoir "**La robotisation de la vie: menace ou opportunité**".
4. Le Recteur Naji Habra ainsi que nos collègues Laurence Mettwie et Jeroen Darquennes ont fait partie de l'importante délégation académique qui a accompagné le Roi et la Reine lors de la Visite d'État au **Canada** (11-17 mars). Ils ont représenté l'UNamur pour cette mission axée autour des langues et du numérique. Rappelons à cette occasion que plusieurs membres du REHNam ont eu et ont toujours d'excellentes relations avec des universités canadiennes, e.a. Jean Donnay, Georges Legros et Manfred Peters. C'est un patrimoine qu'il convient de valoriser auprès de nos autorités académiques.

En bref

Des mondes parallèles existent-ils ? **L'espace possède-t-il plus que 3 dimensions ?** En physique théorique, de plus en plus de chercheurs étudient sérieusement ces questions. C'est le cas de Michaël Sarrazin, collaborateur scientifique au département de physique de l'UNamur et chercheur associé à l'institut français UTINM (Univers, Temps-fréquence, Interfaces, Nanostructures, Atmosphère et environnement, Molécules) de l'Université Bourgogne-Franche-Comté. À travers le projet, MURMUR « dont il est le coordinateur, lui et son équipe cherchent à confronter l'idée que notre univers puisse posséder d'autres dimensions.

Apprendre en s'engageant, c'est l'objectif d'une nouvelle forme de pédagogie, le **Service-Learning**. Appliquée depuis longtemps en Amérique du Nord, elle se développe aujourd'hui en Europe. Dans certaines universités, elle est institutionnalisée. À l'UNamur, plusieurs pédagogies mises en place dans les facultés respectent ce principe : mêler l'engagement social des étudiants à leurs apprentissages académiques.