



N°10 - juin 2018

Éditeur responsable : Pierre Devos, président du REHNam

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

Chères et chers collègues,

On dit souvent, à titre de boutade, que les retraités n'ont pas de vacances, vu qu'ils sont en congé de façon permanente. Ce n'est vrai qu'en partie. En ce qui me concerne, je travaille toujours quelque quarante heures par semaine et beaucoup des collègues font de même. Par ailleurs, l'année est aussi soumise au rythme des congés de nos petits-enfants. Bref, les « grandes vacances » gardent un sens pour nous. Prendre des vacances est tout à fait nécessaire. Elles sont une occasion de changer de contexte et de nous éloigner momentanément de nos préoccupations quotidiennes. Les vacances représentent une opportunité de développement personnel. Je souhaite à toutes et à tous des vacances reposantes et enrichissantes ! Bien cordialement, Manfred

1. Nous sommes toujours contents quand un membre du REHNam a les honneurs de la presse. Dans LE SOIR du 11 mai, on peut lire : « Dans un livre passionnant, l'économiste belge **Jean-Philippe Platteau** (UNamur) démontre que la religion, et l'islam en particulier, n'est pas responsable du retard économique des pays dans lesquels il est dominant ». L'interview, couvre près d'une page.
2. À l'initiative de Marie d'Udekem-Gevers, le REHNam visitera, le lundi 25 juin, le **Musée de l'informatique** (<http://www.nam-ip.be/>), dont beaucoup ignorent l'existence mais qui vaut le détour. Il permet de se rendre compte des progrès fulgurants qui ont été faits en quelques décennies.
3. Le programme du colloque international sur le thème « **Nanotechnologies et société** » (29 novembre 2018) est prêt. Les demandes de subsides seront envoyées sans délai. Merci aux membres du REHNam qui ont fait des remarques constructives par rapport au programme provisoire.
4. Sauf imprévu, les actes du colloque sur « **Les religions : terreau de violence ou source de paix ?** » sortiront de presse avant les vacances d'été.

En bref

Il vous reste quatre semaines pour visiter l'exposition « **Passer par toutes les couleurs** ». La couleur fait appel à plusieurs thématiques. La superbe exposition du Business & Learning Center l'aborde par la physique, la biologie et l'histoire de l'art. Les couleurs n'ont pas d'existence propre. Ce sont des sensations du cerveau perçues lorsque la lumière atteint la rétine de nos yeux. La couleur d'un objet dépend de la nature de la lumière qui l'éclaire, de ses particularités et des caractéristiques de l'œil et du cerveau de l'observateur. L'exposition comporte trois volets. Le premier permet de découvrir les différents types de lumière et ses propriétés. Le deuxième est consacré à la vue. Le troisième est dédié aux couleurs. Il permet de découvrir leurs caractéristiques et leur signification au cours du temps.

La tour inachevée, située à côté du bâtiment de biologie, retrouvera bientôt sa coupole et accueillera le nouvel **observatoire astronomique** de l'UNamur. L'observatoire constituera un environnement idéal pour les travaux pratiques du cours d'astronomie. Il permettra la réalisation de projets scientifiques pour les chercheurs et rendra possible les projets personnels d'observation pour les étudiants, avec du matériel adapté à la pollution lumineuse. Avec cette initiative, l'Université souhaite faire découvrir le ciel au plus grand nombre et, en même temps, sensibiliser les jeunes et le public en général aux sciences et aux techniques liées à l'observation du ciel : physique, mathématique, optique, etc.