



L'escargot

express

Le mensuel du club Richelieu de Namur asbl
Siège social : r. des Masuis Jambois 5/18, 5100 Jambes

Février 2023

Chers amis Richelieu,

Excellent programme et belle ambiance lors de notre soirée festive du 12 janvier !

Durant l'apéritif, une énigme littéraire concoctée par Annick a permis à chacun de repérer sa place à table. Après les bons vœux du président, le délicieux menu de l'an neuf nous a été présenté par notre ami Paul avec sa verve coutumière.

Enfin, une sympathique animation, proposée par Paul, Patrick et Francis, a agrémenté notre repas : des chansons entonnées par Patrick reprises en chœur par toute l'assemblée et des textes humoristiques interprétés avec brio par Paul et Francis.



Quelques photos de la soirée (M. Mercier)

Visitez les sites Richelieu !

<http://home.scarlet.be/namur.richelieu>(Namur)

www.richelieurope.eu et www.facebook.com/richelieurope(Europe)

www.richelieu.org (International)

«Paix et Fraternité»

La soirée s'est terminée dans la bonne humeur générale par la traditionnelle tombola.
Merci à Michèle et Marie-Claire pour avoir vendu les billets et efficacement procédé au tirage.
Merci aux pourvoyeurs des nombreux lots et merci à tous pour votre générosité !
Le bénéfice de la soirée ira à nos œuvres socioculturelles.



Tirage de la tombola (Photo: M. Mercier)

Retour quelques jours plus tôt...

Nous étions une bonne quarantaine de Richelieu à assister à la représentation de la pièce « Le Bourgeois gentilhomme » par le Théâtre du Phare, ce dimanche 8 janvier, à l'auditorium Rogier du Grand Manège. Mise en scène et rôle de Monsieur Jourdain: Francis Dony – Direction musicale et rôle de Madame Jourdain : Patrick Lange. Costumes magnifiques ! Superbe spectacle !!!



(Photos : A-F Delahaye)



(Photos : F. Toussaint et S. Pierlot)

La soirée s'est joyeusement clôturée au Grill des Tanneurs.

Compte rendu du séminaire OSE LA SCIENCE « 3G, 4G, 5G, ... : quels sont les enjeux ? » par Françoise Royaux

Dix de nos membres ont répondu à l'appel de Marie-Jeanne Matagne, administratrice-déléguée de l'ASBL OSE LA SCIENCE et de Françoise Gilles-Royaux, administratrice également et présidente du séminaire 2023 qui avait pour thème cette année « ...3G, 4G, 5G : Quels enjeux ? ».

Rassemblés ce 24 janvier 2023 à l'auditoire Pedro Arrupe de l'Université de Namur, 200 élèves de dernière année de l'enseignement secondaire, venant de plusieurs établissements scolaires de la province de Namur, ont pu bénéficier d'une trentaine d'animateurs qui fonctionnaient en binôme et encadraient les sous-groupes de 18 élèves et un groupe de professeurs qui les accompagnaient.

Le matin, nous avons tous bénéficié de conférences de haute volée sur le thème de la 5G, technologie nouvelle dont la progression annonce de plus en plus de connectivité entre objets, de multiplication intense des transmissions de signaux électriques et forcément des ondes électromagnétiques dont les normes d'émission doivent être décrétées par les gouvernements censés protéger l'environnement et la santé. Des associations de personnes hypersensibles à l'électricité dénoncent à cet égard l'absence de prise en compte de cette pollution invisible.

Ces conférenciers étaient : le professeur Jean-Pierre Raskin (UCL), le professeur Yves Pouillet (UNAMUR), l'ingénieur Yves Tumson (UCL), le philosophe Jeremy Grosman (UNAMUR) et le docteur Anne-Marie BINAMÉ, administratrice d'OLS.

L'après-midi, les élèves ont pu débattre entre eux avec le soutien de leurs animateurs vigilants et bienveillants, avec le concours d'une quinzaine d'autres experts dont deux se sont présentés, successivement, à chaque groupe d'élèves.

Ce sont les élèves et un professeur qui ont donné, en assemblée finale, les conclusions du séminaire par la voix de délégués de chaque groupe qui avaient 3 minutes pour s'exprimer. Ils ont exprimé tous leur reconnaissance pour les découvertes au sujet des ondes électromagnétiques et de l'incidence de la 5G notamment sur l'économie mondiale, l'environnement et surtout sur la santé. Ils ont abordé un questionnement sur la nécessité de cette nouvelle technologie, des normes à imposer et sur les limites de ce développement des nouvelles applications de la micro-électronique.

Un immense merci aux membres du Richelieu de Namur pour cet exercice intergénérationnel. Vous avez brillamment relevé le défi de vous associer à OSE LA SCIENCE comme animateurs à cette journée, à la réussite de laquelle vous avez contribué. Merci à notre président R/Yvan Diverchy et son épouse Françoise Matagne, R/Monique Noirhomme-Fraiture, R/Yvonne Scieur, R/Pierre Mortier et son épouse R/Marie-Louise Mortier-Durdu, R/Marie-Claire Beaupain, R/Anne-France Delahaye, R/Serge Pierlot et R/Jacqueline Bernard.

Pour connaître le thème du séminaire 2024 de l'ASBL OSE LA SCIENCE, voyez sur son site auquel vous accédez en tapant : <https://www.oselascience.be> (FR)

Quelques photos du séminaire



Photos: OLS, G. De Craeye

Les mots croisés

La solution de la grille n° 20 se trouve en annexe.

Théâtre juillet 2023

Cette année, nous accueillerons le Théâtre des Galeries, dans le cadre de sa Tournée d'été des Châteaux, les jeudi 27 et vendredi 28 juillet, pour une pièce de Georges Feydeau, *LE SYSTÈME RIBADIER*.

Les représentations auront lieu dans les jardins du Musée des Arts Décoratifs - Hôtel Groesbeeck-de Croix, rue Joseph Saintraint, 3 à Namur.

Invitation

Jeudi 9 février 2023

nous aurons le plaisir d'accueillir

Pierre Dubuisson, ambassadeur honoraire,

Le poids diplomatique des petits pays.



Pierre Dubuisson (Photo: Net)

Rendez-vous au restaurant Michel,
rue Arthur Mahaux, 3, à 5021 Boninne
dès 19 heures pour l'apéritif.

Les adhérents du Richelieu et leurs invités permanents acquitteront auprès du trésorier la somme de 34 euros par repas. La participation des autres invités sera de 36 euros.

Si vous ne pouvez assister à la réunion ou si vous amenez des amis,
veuillez le signaler, au plus tard le lundi 6 février au soir,
à Françoise Lemy au 0473 / 97 38 49 ou francoiselemy@hotmail.com

Merci de votre compréhension et à très bientôt !

Le président,
Yvan Diverchy

La secrétaire,
Françoise Lemy

«Paix et Fraternité»