



Communiqué de presse

Verviers, le 10 janvier 2022

GRANDE CONFÉRENCE ULIÈGE À VERVIERS LE 17 JANVIER 2022

Depuis 2012, Verviers accueille l'Université de Liège, ses chercheurs et professeurs pour un programme d'activités variées, dont les "Grandes Conférences de l'ULiège à Verviers".

Après une année fortement perturbée par la crise du Covid, la saison 2021-2022 a été lancée le 11 octobre dernier. Elle proposera jusqu'à mai 2022, dans la salle du Centre culturel de Verviers, un cycle de 7 conférences accessibles gratuitement à tous ceux qui veulent s'informer et débattre ensemble sur divers sujets d'actualité.

La quatrième grande conférence de la saison aura lieu ce lundi 17 janvier 2022 à 20h00 sur le thème suivant :

Léon Frederick : son engagement essentiel pour la science et pour les Hautes Fagnes

Les orateurs de cette soirée seront Monsieur Vincent GEENEN, Professeur et Directeur de recherche FNRS à la Faculté de Médecine de l'ULiège et Monsieur Serge NEKRASSOF, co-directeur de la Station scientifique des Hautes Fagnes de l'ULiège.

Léon FREDERICQ (1851-1935) est un des géants de la science dont les travaux ont permis à l'Université de Liège de rayonner dans le monde entier. Porteur d'un triple doctorat (Sciences naturelles, Médecine et Physiologie), il succède en 1879 à Theodor Schwann à la chaire de physiologie de l'Université de Liège.

Obsédé par le poulpe, Léon Fredericq découvre à la station marine de Roscoff l'hémocyanine, une protéine transportant l'oxygène dans le sang. Il s'agit du transporteur d'oxygène le plus répandu chez les êtres vivants (crustacés, arachnides, mollusques, etc.), après l'hémoglobine.

À Liège, les travaux de L. Fredericq portent sur la coagulation du sang, la circulation vasculaire, la physiologie cardiaque et la régulation de l'eau corporelle.

Il fonde l'Institut de Physiologie situé place Delcour en Outremeuse et, à son instigation, l'Université de Liège ouvre également la première station scientifique des Hautes Fagnes, au Mont Rigi. Fondateur des « Archives internationales de Physiologie et de Biochimie », Léon Fredericq initie aussi les premiers congrès internationaux de physiologie. Il est aussi l'auteur de nombreuses aquarelles de très grande qualité.

En hommage à cet homme illustre, la Fondation Léon Fredericq (FLF) pour la recherche biomédicale liégeoise voit le jour au Centre Hospitalier Universitaire de Liège en 1987. En 2018, la FLF devient une fondation hospitalo-universitaire d'utilité publique.

Nombre de places limité - Inscription obligatoire
Centre Culture de Verviers - Espace Duesberg, +32 (0)87 39 30 60 – www.ccverviers.be



VERVIERS

COMMUNICATION

CONTACT

Jean-François Potelle, ville de Verviers, service de la Culture
087 32 53 94 – jean-francois.potelle@verviers.be