

ROTARY UNI

CARTON PLEIN POUR L'UNI D 1990

Samedi 6 novembre, plusieurs centaines de Rotariens du district participaient à la neuvième édition de l'UNI. Une journée de découvertes passionnantes.

L'UNI à l'université. Après le hiatus de 2020, avec l'uni Rotary sous forme virtuelle, la 9^e édition sous l'égide du gouverneur Jean-Noël Gex eut lieu à la Haute école d'ingénierie et d'architecture de Fribourg, boulevard de Pérolles. Et il fallait la capacité du vaste campus moderne pour accueillir les plus de 260 Rotariens du district présents.

C'est un gouverneur détendu qui accueillit dès 9h les participants sur trois niveaux de l'université, avec des workshops le matin, la présence de plusieurs stands en lien avec les actions des clubs du district, dans l'aula, et la conférence donnée à midi par RC Fribourg Jacques Bourgeois, conseiller national, vice-président de la commission environnement, aménagement du territoire et énergie. Le choix de M. Bourgeois ne pouvait être plus approprié, la menace de black-out électrique en Suisse faisant depuis quelques semaines la une de l'actualité, et le thème de la conférence, « Politique énergétique et climatique, quels défis ? », fut l'une des raisons d'un auditorium bondé. Les questions posées ensuite par les membres démontrèrent l'intérêt soulevé par le sujet, et le gouverneur dut d'ailleurs y mettre un terme, faute de temps.

En effet, les défis à remporter d'ici 2050 en Suisse sont de taille, sachant qu'actuellement $\frac{1}{3}$ de l'énergie consom-

mée est fossile, que la production d'électricité d'origine hydro-électrique s'élève à 56.4 % et qu'actuellement, 6 milliards de francs sont dépensés chaque année pour l'approvisionnement; la Commission prévoit une réduction de la consommation de 53 % d'ici 2050, et pour combler en partie un approvisionnement futur hypothétique, Jacques Bourgeois expliquait par exemple que 8 millions de toits pourraient être équipés de panneaux photovoltaïques à cet horizon.

Après cette conférence riche d'enseignement, il fut possible de rencontrer deux jeunes chercheurs de l'EPFL, qui présentaient leur projet GlobalNeoNat, une couveuse pour nourrissons adaptée au contexte de l'Afrique subsaharienne, dont le développement est par ailleurs doté d'une donation de 30 000 francs par RC Genève International. Le projet, afin d'arriver aux tests du prototype final sur site, doit encore être doté de 873 000 francs de fonds. Plus d'informations sous globalneonat.org.

Et pour terminer, le restaurant entier de l'école fut pris d'assaut pour préparer et déguster les spécialités locales, une exquisite fondue au vacherin fribourgeois suivie de meringues à la double crème de Gruyère. Une journée parfaite, nécessitant cependant une sieste afin de digérer !

 **Henry Plouidy & Rot. Hanspeter Kleiner**
 **Rot. Marie-Bénédicte Garcia**

HEIA!

Die Hochschule für Technik und Architektur (HEIA) in Freiburg ist der Universität angegliedert; gleich daneben befindet sie sich aber nicht, sie will gefunden werden. Immerhin weist dann ein Schild auf den richtigen Eingang, und eine Treppe tiefer finden sich auch Namensschild, Kaffee und Gipfeli sowie mehrere Dutzend Rotarierinnen und Rotarier. Viele aber fehlen noch.

DG Jean-Noël Gex wartet mit der Begrüssung daher vorerst ab, hält sie kurz und übergibt das Wort dann gleich dem Direktor der HEIA, Jean-Nicolas Aebischer, der die Hochschule vorstellt: «Was machen eigentlich Ingenieure und Architekten?» Zum einen sind noch etliche andere Fachgebiete zu erwähnen, wie Chemie oder Informatik; in dynamischer Zusammenarbeit zielen die zehn Institute mit über tausend Studierenden mit angewandter Forschung auf wissenschaftliche Innovationen. Dann ging es auch schon in die Lehrsäle und Workshops, für Neurotarier in Ausbildung etwa, Erfahrungsaustausch, Treffen des DG mit den Clubvorsitzenden und Workshops zu District Grants, Berufsdienst oder interne Verwaltung, kurz zur UNI. Ja, persönliche Begegnungen gab es auch, zuhauf, spätestens beim Apéritif und Fondue.



Verkauften an der Rotary UNI gemeinsam Schokolade zugunsten von PolioPlus (v.l.n.r.): Rot. Oliver Rosenbauer, Rot. Hansjörg Eberle, Gérard Garcia, Rot. Mineko Mohri und Rot. Marie-Bénédicte Garcia