

NR 14/03/18

montbazou

Le Générique au service de la science



Thierry Doligez du Club Tours-Ronsard, Eugène Pinsault Rotary, le professeur Patrick Vourc'h et Annie Catusse présidente du Générique.

Ce dimanche, le Rotary a organisé la projection d'un film, en avant-première en partenariat avec le cinéma Le Générique. Il s'agit d'« Un raccourci dans le temps » de Walt Disney. Le billet, vendu 15 € a rapporté 8 € à la Fédération des recherches sur le cerveau (FRC). Depuis 2005, 160.000 € ont été récoltés au profit du service de pédopsychiatrie du CHRU de Tours du professeur Frédérique Bonnet-Brilhaut, spécialiste de la recherche et de la prise en charge de l'autisme.

La séance a été ouverte par Thierry Doligez du Club Tours-Ronsard, qui a rappelé ce qu'est le Rotary, l'origine et l'intérêt de l'action « Espoir en

tête ».

Ensuite, place au professeur Patrick Vourc'h, enseignant au service de biochimie et biologie moléculaire à l'université de Tours et membre de l'unité 1.283 de l'Inserm « Imagerie et cerveau ». Celui-ci a fait le point sur l'importance des maladies du cerveau, qui concernent plus de 5 millions de nos concitoyens, et sur l'évolution de la recherche. Des scientifiques ont des idées, les découvertes technologiques leur donnent les moyens de les vérifier. Les fonds récoltés vont servir à financer l'achat de gros matériels de recherche équipés des technologies les plus récentes d'imagerie et de biologie. Ces technologies de

pointe permettent aux chercheurs de mieux comprendre les causes des maladies du cerveau, telles les déficiences intellectuelles, l'autisme, la dépression, la maladie d'Alzheimer ou encore la maladie de Charcot et d'envisager de nouvelles pistes thérapeutiques. Il est donc important que des associations comme le Rotary ou des citoyens accompagnent financièrement ces progrès.

Le film a ensuite été projeté entraînant les spectateurs dans un grand voyage dans l'univers, marqué par des bouleversements et des effets spéciaux, une épopée moderne et extraordinaire.