



*REPLACE REDUCE REFINE

RAPPORT D'ACTIVITÉ 2013

Le 19 janvier 2013, la cérémonie de remise du prix 2013 de Frs. 10'000 a eu lieu à Genève, à l'hôtel Royal. Le Professeur Luc Stoppini, de la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève, a été récompensé pour ses recherches sur les cellules neuronales. Le Professeur Stoppini a élaboré un système in vitro permettant de déterminer si une substance est toxique pour des neurones humains. Ses travaux, avec le développement d'un nouveau tissu nerveux in vitro humain en 3D pour la recherche appliquée en neurotoxicologie, représentent à la fois des progrès significatifs et de nouveaux outils pour développer des méthodes alternatives à l'expérimentation animale.

Une deuxième distinction de Frs. 1'000.- a été décernée au Dr. Marion le Coadic pour son travail de thèse à la Faculté de médecine de l'Université de Genève. Ses travaux confirment la possibilité de remplacer des animaux de laboratoires par des animalcules du microplancton pour l'étude des maladies infectieuses.

Enfin, la Fondation est très heureuse d'avoir pu conclure en décembre 2013 un mémorandum avec la Fondation Philantropia, laquelle apportera un soutien additionnel à un lauréat passé du Prix de la Fondation E. Naef pour la Recherche in Vitro, et cela pour une période initiale de trois ans à partir de 2014.

M. Naef
Président
Fondation E. Naef pour la Recherche in Vitro

Septembre 2014