Recherche in vitro: Un chercheur lausannois récompensé

Pour sa troisième année, le Prix Egon Naef pour la recherche in vitro a été attribué samedi 24 février 2001. Le lauréat est un chercheur de l'Université de Lausanne, le professeur Paul Honegger, récompensé pour son système de culture de cellules en agrégats pour conduire ses travaux sur le cerveau, notamment sur l'ischémie. C'est en présence d'un public nombreux, dont Monsieur André Gasser, président du Grand Conseil vaudois, le professeur Samuel Debrot, président de la SVPA (Vaud), et Mme Suzanne Wachtl, représentante d'ACUSA, que la cérémonie s'est déroulée. Après avoir récompensé en 1999, le professeur Michael Balls, d'ECVAM, à Ispra, pour la validation des méthodes alternatives, et le Dr Spillmann, du ZEBET de Berlin, et en 2000, Nick Jukes et Ursula Zinko, deux jeunes végétariens, responsables d'Euroniche, devenu entre-temps Interniche, pour leur engagement en faveur de la suppression des expériences sur les animaux dans l'enseignement universitaire, c'est la première fois qu'un Suisse reçoit cette distinction des mains de Monsieur Naef, qui, rappelons-le, est membre de notre Association. De grands articles favorables et détaillés ont été publiés dans Le Matin-Dimanche du 25.02, La Tribune de Genève du 26.02 et Le Temps du 27.02, mettant en évidence le combat contre la vivisection. Ajou-

tons que la cérémonie a inclus une présentation, suivie d'une démonstration concernant une découverte destinée à révolutionner la technique des opérations chirurgicales (et permettant de supprimer dans ce secteur l'utilisation des animaux de laboratoire), ayant suscité un vif intérêt des personnes présentes: il s'agit d'un simulateur de vol pour chirurgiens, mis au point par un jeune chercheur et microtechnicien vaudois, Ronald Vuillemin. Cet



Le Prof. P. Honegger et M. Egon Naef (de g. à d.)

appareil a par ailleurs fait l'objet de la manchette de la Tribune de Genève. Honneur!

Pour tous renseignements complémentaires et/ou apporter un soutien à la Fondation Naef pour la recherche in vitro, prière de contacter M. Egon Naef, Tél/Fax: 022/752-2016.

Renée Maier

Chaque année dans le monde des millions d'animaux subissent de cruelles expériences de vivisection dans la recherche médicale et pour tester des médicaments. Le mouvement végétarien, qui est opposé aux expériences sur animaux pour des raisons éthiques, se réjouit des avancées des méthodes de substitution comme celle mise au point par le Prof. Honegger. La prévention des maladies par l'alimentation végétarienne contribue à diminuer le besoin en médicaments. Donc chaque végétarien, par son mode de vie, apporte aussi un soutien direct à la lutte contre la vivisection!



Le Prof. Samuel Débrot et M. André Gasser (de g. à d.) en conversation avec le lauréat, le Prof. Paul Honegger