

## 23 Janvier 2007 Journée nationale d'action du Rotary

Service presse :  
Brigitte MARQUAND  
Tel. 04 72 00 32 16  
Mob. 06 21 09 28 26

Rubriques :

Evènement - Cinéma  
Société – Santé - Recherche

### 23 Janvier 2007 - Journée nationale d'action du Rotary Soirée cinéma pour la recherche sur le cerveau

La deuxième édition de la Journée nationale d'action du Rotary - 23 janvier 2007 - sera de nouveau consacrée à la recherche. Les français qui souhaitent se mobiliser pour faire avancer la découverte médicale sur les maladies du cerveau sont invités à assister aux avant-premières du film « Molière » organisées ce jour là dans toute la France par les Rotary Clubs.

Faites le don d'une soirée au cinéma.

Chaque place vendue pour assister à cette soirée exceptionnelle va subventionner les travaux de recherche sélectionnés par le Conseil scientifique de la Fédération Française pour la Recherche sur les maladies du Cerveau.

#### **Espoir en tête.**

Six projets sont en attente d'être financés à Paris et à Marseille pour un montant d'un million d'euros. Ces travaux qui tendent de percer les mystères du fonctionnement du cerveau et des neurones pourraient avoir à terme un impact considérable sur le traitement des maladies classées neuropathologies : Alzheimer, Parkinson, l'atrophie multisystématisée, les différentes variantes de la sclérose, l'épilepsie ou encore les accidents vasculaires cérébraux.

Déjà en 2005, la première journée nationale d'action du Rotary organisée à l'occasion de son 100<sup>ème</sup> anniversaire avait permis de réunir 720 000 euros intégralement versés à trois laboratoires de recherche à Paris, Montpellier et Marseille.

Cette initiative confirme le Rotary parmi les premiers financeurs privés de la recherche sur les neuropathologies.

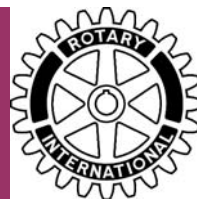
**Vous voulez réserver votre place à l'avant-première et faire le don de votre entrée au profit de la recherche sur le cerveau ? Des affiches seront apposées courant Décembre dans les cinémas et les lieux publics.**

20 Octobre 2006

# *Dossier de presse*

**23 Janvier 2007**  
Journée nationale  
d'action du Rotary

## **Soirée cinéma** pour la **recherche** sur le **cerveau**



Service presse :

Brigitte MARQUAND

Tel. 04 72 00 32 16

Mob. 06 21 09 28 26

# 23 Janvier 2007

## Journée nationale d'action du Rotary

### > Pourquoi le Rotary a-t'il choisi le domaine de la recherche sur les neuropathologies du cerveau ? Quelle est son action ?

Venir en aide à des millions de familles et de malades, c'est le nouveau défi que se sont lancés les Rotariens de France depuis 2005. Un combat d'autant plus représentatif pour eux, que ces pathologies s'inscrivent tristement aujourd'hui dans le quotidien de la société, sans discrimination d'âge, de lieu, de catégorie sociale ou de culture.

Au-delà du financement de travaux de recherche ou d'outils issus de la très haute technologie, le Rotary joue un rôle de levier fondamental pour porter à la connaissance des publics l'urgence immédiate à préparer les changements liés à l'augmentation de la durée de vie dans les sociétés occidentales.

On peut citer l'aide apportée par les Rotariens à la création de places en maisons ou haltes d'accueil pour les malades d'Alzheimer ou d'accompagnement des personnes très âgées par exemple, ou encore le rôle majeur des Rotary Clubs dans l'information sur le « don de cerveau » : comment, pourquoi la communauté scientifique a-t-elle besoin de tissus humains sains ou pathologiques pour faire avancer ses travaux ?

La Journée nationale d'action du Rotary est organisée le 23 Janvier prochain par les Rotary Clubs dans près de 300 villes en collaboration avec le distributeur du film et les responsables de salles de cinéma ou de complexes qui présenteront tout spécialement en avant-première le nouveau film de Laurent Tirard, *Molière*.

Le film sera précédé par la projection d'un court métrage sur les actions du Rotary International. En 2005, la première édition de la Journée nationale d'action du Rotary avait réuni 70 000 spectateurs dans 250 salles de cinéma pour la projection, toujours en avant-première, de *Boudu* de Gérard Jugnot.

# 23 Janvier 2007

## Journée nationale d'action du Rotary

### > Le 23 janvier, faites le don de votre soirée cinéma

C'est le film *Molière* de Laurent Tirard qui a été choisi comme support des avant-premières de la deuxième édition de la Journée nationale d'action du Rotary au profit de la recherche.

Le film sortira officiellement en salle le 31 janvier 2007.

Une distribution haute en couleurs.

Le film présente le portrait de Jean-Baptiste Poquelin dit Molière, acteur, dramaturge, metteur en scène et directeur de troupe qui est aujourd'hui considéré comme l'un des plus grands écrivains français.

Pour interpréter cet homme de légende, Laurent Tirard a choisi Romain Duris (*De battre mon cœur s'est arrêté*). La distribution affiche à ses côtés Edouard Baer (*Combien tu m'aimes ?*), Laura Morante (*L'empire des loups*), Ludivine Sagnier (*Une aventure*) et Fabrice Luchini (*La cloche a sonné*) dans le rôle de Monsieur Jourdain

Laurent Tirard était le scénariste de la comédie *Le plus beau jour de ma vie* et le réalisateur de *Mensonges et trahisons*.

# 23 Janvier 2007

## Journée nationale d'action du Rotary

### > Les travaux de recherche financés par la soirée du 23 Janvier 2007

Les projets sont issus d'un appel d'offres lancé par le Conseil scientifique de la Fédération pour la Recherche sur les maladies du Cerveau.

Projet 1 150 000 €	David OGDEN	Laboratoire de Physiologie Cérébrale Université René Descartes Paris	Etude de la sélectivité des récepteurs aux médiateurs régissant la transmission de l'information d'un neurone à l'autre
Projet 2 198 900 €	Anne BARON VAN EVERCOOREN	Plate-Forme d'Imagerie Cellulaire CHU Pitié-Salpêtrière Paris	Achat d'un microscope à fluorescence pour l'étude des cellules souches neuronales
Projet 3 150 000 €	Georg HAASE	Institut de neurobiologie de la Méditerranée - Equipe Avenir Marseille	Etude de la dégénérescence des neurones de la moelle (sclérose latérale Amyotrophique)
Projet 4 150 000 €	Geneviève ROUGON	Institut de Biologie du Développement Marseille	Centre de stockage et de sauvegarde de données d'imagerie et de calcul
Projet 5 150 000 €	Bertrand LAMBOLEZ	Neurobiologie des Processus Adaptatifs – UMR 7102 Paris	Achat d'un microscope bi photonique laser pour l'étude de la signalisation intracellulaire
Projet 6 150 000 €	Marcel CREST	Laboratoire de Neurophysiologie Cellulaire Marseille	Etude des voies d'échanges transmembranaires des cellules avec leur milieu extérieur

# **23 Janvier 2007**

## **Journée nationale d'action du Rotary**

### **> Recherche sur le cerveau et Rotary : déjà 720 000 euros distribués**

**Le fonds du « Centenaire du Rotary » d'un montant de 720 000 euros, a été attribué en 2005 / 2006 aux projets suivants :**

> Création d'un réseau national de collecte de tissus neurologiques : il s'agit de constituer une banque de données (prélèvement et conservation) de tissus neurologiques qui pourront être étudiés par les équipes de recherche.

Professeur Charles Duyckaerts de l'Hôpital de la Pitié Salpêtrière - Paris  
300 000 euros attribués en Avril 2005

> L'acquisition et la maintenance d'un microscope bi photonique pour déterminer les mécanismes de fonctionnement des réseaux de neurones

Professeur Yezekel Ben-Ari de l'Institut de Neurobiologie de la Méditerranée –  
Marseille  
300 000 euros – Mise en service en Mai 2006

> Acquisition d'un robot « patch clamp » qui permettra l'étude des canaux ioniques qui président aux échanges intra et extra cellulaires. Ce sont ces échanges qui régulent la création du courant électrique véhiculant l'information entre les neurones. Professeur Emmanuel Bourinet de l'IGF -Institut de Génomique Fonctionnelle – Montpellier - 120 000 euros attribués en Avril 2006

# 23 Janvier 2007

## Journée nationale d'action du Rotary

### > Pourquoi le Rotary est-il devenu en 100 ans à l'échelle mondiale, une force de propositions, d'actions et de progrès unique en son genre ?

Le Rotary se distingue en France par le financement d'un très important programme de soutien à la recherche sur les maladies du cerveau. Il se distingue également en participant de façon conséquente au programme d'éradication de la poliomyélite dans le monde et à la reconstruction en Thaïlande après le passage du tsunami (Fonds Franco/Thaï de 700 000 euros).

C'est sans compter les centaines de milliers d'euros réparties chaque année par les 1050 clubs français sur le territoire national ou à l'international, pour aider les plus démunis, les personnes âgées ou isolées mais également les jeunes.

Fidèle à son origine et à son créateur, le mouvement international Rotarien est aujourd'hui constitué d'un socle d'hommes et de femmes de tous horizons, reconnus pour leur expérience, leur compétence, leur exigence de l'éthique professionnelle.

Leur ambition commune est de venir en aide à des personnes fragilisées ou démunies, d'accompagner des jeunes défavorisés à s'épanouir dans le monde actuel et de développer l'entente internationale et la recherche de la paix.

Cette volonté forte se traduit très concrètement par la mise en œuvre et le financement de programmes au profit

- de la santé (éradication de la polio, aide à la recherche sur les maladies du cerveau, amélioration des conditions d'hospitalisation des enfants ou des personnes âgées ...)
- de la famille et des jeunes (bourses d'études, carrefours des métiers, aide sociale ...)
- de la lutte contre l'illettrisme (soutien scolaire, construction et équipement d'écoles ...)
- de l'eau et du développement (aide humanitaire, eau, faim, santé).

Le Rotary International est présent sur les cinq continents, dans 170 pays et regroupe 1,2 million de membres actifs dont 35 000 en France (1050 clubs répartis dans l'hexagone)