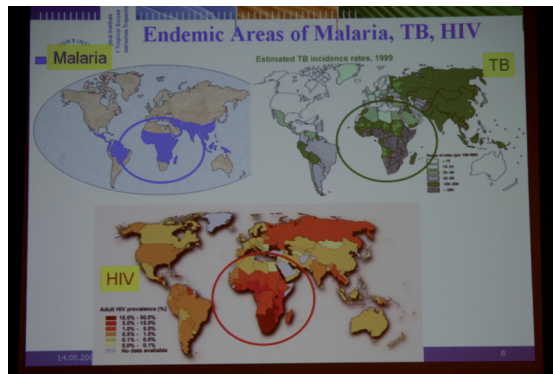


## RAPPORT D'ACTIVITÉ 2009



1



2



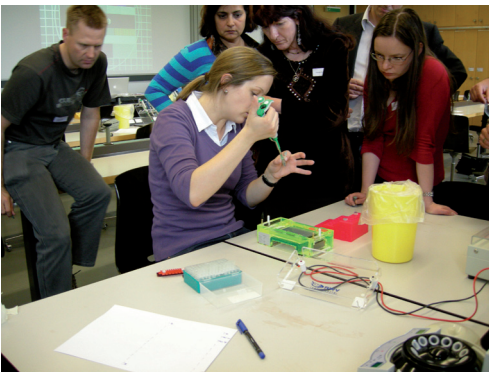
3



4



5



6



7

- 1 Stand d'information
- 2 Exposé de Prof. Marcel Tanner
- 3 Débuté Claudio Zanetti dans le cours du laboratoire génétique
- 4 Journées de la recherche en génétique: workshop avec Prof. Ulrich
- 5 Café Scientifique Basel: les orateurs
- 6 Cours du laboratoire génétique
- 7 Réclame dans le tram pour les journées de la recherche en génétique

## RAPPORT D'ACTIVITÉ 2009

---

### 2009 placé sous le thème «les animaux et la recherche»

En 2008, RPV avait mis en place le groupe de travail «Expériences sur animaux» et signalait ainsi qu'il convenait de mettre l'accent sur ce domaine. Mais il aurait alors été difficile d'imaginer la rapidité avec laquelle ce thème allait devenir d'actualité dans le grand public. Les événements centrés autour des expériences sur primates, des activités souvent criminelles de groupes d'extrémistes de la protection des animaux, et pour finir du jugement du tribunal fédéral ont déclenché en 2009 un large débat public.

RPV et le groupe de travail «Expériences sur animaux» ont abordé ce thème de la manière suivante :

- Élaboration d'un argumentaire «Expériences sur animaux du point de vue des sciences biologiques» et publication sur notre site internet [www.forschung-leben.ch](http://www.forschung-leben.ch) (janvier / février).
- Réclamation auprès du médiateur de la télévision suisse, Achille Casanova, sur un sujet du journal télévisé du 23 avril 2009 intitulé : les protecteurs des animaux demandent plus de transparence. Le bien fondé de la réclamation a été partiellement reconnu (juin). Il s'en est suivi une invitation de RPV par Thomas Schäppi, directeur du journal télévisé, à un entretien avec les membres de l'équipe du journal télévisé et de 10vor10 (août).

#### **Résultat de l'entretien :**

- RPV rend possible le tournage par la télévision de ce que l'on appelle des «rushes» dans des laboratoires travaillant sur des animaux, afin que la télévision dispose, si besoin est, d'images réelles; un rapport objectif sur les expériences animales sera diffusé dans 10vor10 et un documentaire de 20 à 45 minutes avec comme titre de travail «De la recherche fondamentale aux médicaments» sera tourné.
- Réunion d'explication sur la nouvelle façon de compter dans le domaine des expériences animales et élaboration d'une stratégie pour la campagne de sensibilisation.
  - Grâce à son observation de la mouvance autour de la protection des animaux, l'attention de la commission est attirée en mai sur la «Ligue suisse contre la vivisection», qui le 19 septembre 2009, à Fribourg, organise une manifestation contre les expériences sur primates du Prof. Eric Rouiller (Université de Fribourg) et la collecte de signatures pour une pétition intitulée «Arrêtez les expériences sur primates». Le Prof. Rouiller et l'Université de Fribourg sont agressés de front et injuriés par la Ligue. RPV contacte le Prof. Rouiller et lui demande s'il a besoin de soutien. Suite de quoi le groupe de travail «Expériences sur animaux» élabore une stratégie sur la manière de traiter des activités de la «Ligue contre la vivisection». L'Université de Fribourg décide d'accepter nos avis. Le 19 septembre, l'Uni de Fribourg et RPV organisent conjointement un congrès sur ce thème et rassemblent une documentation à l'intention des médias. Parmi les nôtres, le Prof. Rolf Zeller de l'Université de Bâle fait un exposé.

*RPV est à l'origine des articles / interviews suivants suite au jugement du tribunal fédéral et dans ce contexte*

- Die Weltwoche (numéro 36, 09) : Rolf Zeller : Les animaux de laboratoire sauvent des vies – le plus souvent sans qu'on le sache et quotidiennement
- Tages-Anzeiger (17 septembre), Kevan Martin : Pourquoi nous avons besoin d'expérimentations animales
- Lettre ouverte du Prof. Rolf Zeller : Les expérimentations animales permettent les progrès médicaux, en réponse à un article du Tages-Anzeiger du 11 août.
- Intervention de la commission suite à une photo dans 20min montrant un singe rhésus avec une couronne métallique vissée sur la tête. Une interview est organisée avec

Adriano Aguzzi et la commission obtient qu'il ne soit plus fait recours aux photos à «scandale».

### **Prise de position sur les communiqués de la Fédération**

- Prolongation du moratoire sur le génie génétique, 13 février 2009
- Ordonnance de l'OVF concernant la détention des animaux d'expérience, la production d'animaux génétiquement modifiés et les méthodes utilisées dans l'expérimentation animale (Ordonnance sur l'expérimentation animale), 15 avril 2009
- Révision partielle de la loi fédérale sur la procréation médicalement assistée (diagnostic préimplantatoire), 18 mai 2009

### **BioFokus**

Les numéros suivants ont été publiés en 2009 et envoyés aux membres et à environ 1500 – 2500 lectrices et lecteurs intéressés ainsi que médecins et médias (tout en allemand):

- *BioFokus 82* : Rhumatismes chez les enfants, auteur : PD Dr. Traudel Katharina Saurenmann, rhumatologie pédiatrique de l'hôpital pour enfants de Zurich, décembre 2009.
- *BioFokus 81* : Assistance médicale dans les pays en voie de développement – Quelle est la responsabilité de l'industrie pharmaceutique, auteur : Prof. Dr. Klaus M Leisinger, président et directeur de la Fondation Novartis pour le développement durable, Bâle, septembre 2009.
- *BioFokus 80* : Vaches maigres – Les défis de l'agriculture moderne, auteurs : Prof. Dr. Wilhelm Gruissem, Dr. Petra Bättig, tous les deux de l'Institut des sciences botaniques, ETH Zurich, avril 2009.

### **GentechnoLogique**

Grâce au soutien d'Interpharma, le fascicule «GentechnoLogique» datant de 2003 a pu être remanié à la fin de l'année et publié à nouveau. Auteur : Beda Brun del Re, mise en page et relecture : Dr. Andreas Müller. Il est distribué dans le cadre de nos cours sur le génie génétique.

### **Laboratoire génétique**

La collaboration avec le Dr. Peter Jann du Life Science Learning Center des deux grandes écoles de Zurich s'est encore approfondie. La coordination des interventions revient à la chef d'équipe Luzia Reutimann. La commission supervise le budget et l'agenda, invite l'équipe à deux réunions annuelles (8 juin et 23 novembre), facture les écoles pour les cours donnés et paie les honoraires.

Dans le cadre du laboratoire génétique mobile, 15 cours (3 jours complets et 12 cours d'une demi-journée, année précédente 33 cours) ont été dispensés dans des écoles cantonales dans tout le nord jusqu'au nord-est de la Suisse. Un cours d'une demi-journée pour le grand public a été organisé dans le cadre des «Journées de la recherche en génétique». La demande pour les cours mobiles de génie génétique a notablement diminué pour cette année d'activité. Les raisons n'en ont pas encore été détectées.

À l'inverse des cours du laboratoire génétique stationnaire, pour lesquels a été constatée une fois de plus une demande accrue. Il fut dispensé 30 cours d'une journée (25 l'année précédente), et 15 cours d'une demi-journée (11 l'année précédente).

Dans le cadre de cours pour les établissements scolaires du secondaire de Zurich, l'équipe du laboratoire génétique a dispensé un cours intitulé «L'ADN comme élément constitutif de la vie – exemple pratique en génie génétique».

## **Journées de la recherche en génie génétique**

À l'occasion du bicentenaire de la naissance de Darwin, les journées de la génétique furent placées sous la devise : Les journées génétiques sous le jour de l'évolution. Le programme dans la région de Zurich comprit 29 manifestations : labos portes ouvertes, cours d'initiation, exposés, ateliers, stands, cours, visites, etc. La commission a motivé les chercheuses et chercheurs à mettre quelque chose sur pied et à en assurer la tenue, a organisé diverses manifestations ou bien a participé à leur organisation, s'est chargé de la communication et de la publicité des événements. Elle a organisé ou livré des articles et photos pour le journal des journées de la génétique.

## **Membres**

À fin 2009 «Recherche pour la Vie» comptait 240 membres (238 l'année précédente), dont 12 membres de soutien (16), et 57 (57) originaires de la région de Bâle.

## **Commission**

Les personnalités suivantes se sont engagées dans la commission : Prof. Alexander Borbély (président jusqu'en mai), Prof. Michael Hengartner (président depuis mai), Prof. Alex N. Eberle (vice-président), Dr. Lorenz Schmid (trésorier), Dr. Kathrin Amacker, Dr. Oskar Denzler, Prof. Wilhelm Gruissem, Prof. Ueli Grossniklaus, Prof. Regina Hofmann, Prof. Peter Meier-Abt, Prof. Annette Oxenius, Prof. Vladimir Pliska, Prof. Hans-Peter Schreiber, Prof. Roland Zimmermann. La commission se réunit par trois fois (19 fév., 25 août, 30 nov.).

## **Comité directeur**

Le comité directeur se réunit comme d'habitude avant la réunion générale le 14 mai 2009 au restaurant Neumarkt. Le président sortant, Prof. Alexander Borbély, fut remplacé par un vote par le Prof. Michael Hengartner de l'Université de Zurich.

## **Réunion générale**

La réunion générale s'est tenue le 14 mai au restaurant Neumarkt. En plus des affaires statutaires, un vote pour le renouvellement complet du comité directeur fut effectué, comme tous les deux ans. Après l'exposé du Prof. Marcel Tanner sur «Maladies de la pauvreté – Défis et solutions», l'association offrit un apéro aux près de 60 membres présents.

## **«Recherche pour la Vie», Région Bâle**

RPV, région Bâle, a organisé un «Café Scientifique» en collaboration avec l'Université de Bâle (10 mai : Superman dans le sport et au quotidien).

## **Projet: «Recherche pour la vie, Suisse Romande»**

Les événements autour du jugement du tribunal fédéral et des attaques contre des chercheurs de l'Université de Fribourg ont donné l'impulsion nécessaire pour mettre à exécution la décision de la réunion générale de l'an passé, à savoir l'implantation de RPV également en Suisse Romande. Avant la fin de l'année, la commission a pris les premiers contacts avec des personnalités des hautes écoles de Fribourg et Lausanne. À la suite de quoi, grâce à leur participation active, la promotion pour devenir membre put s'effectuer, et furent démarrés le site internet en français et un BioFokus en français.