

► Le mot du Président

Comme vous le savez, le colloque « Apport de la chimie dans l'innovation en biologie expérimentale » du 30 septembre dernier a dû être annulé. En effet, le nombre de personnes inscrites était insuffisant au regard du format initialement prévu pour cette manifestation pour éviter un déséquilibre trop important entre recettes escomptées et dépenses engagées. Plusieurs facteurs n'ont pas joué en faveur de ce colloque qui n'a pas su trouver son public malgré une affiche prestigieuse.

Nous vous donnons rendez-vous fin 2015 pour une nouvelle manifestation organisée par l'OPAL et Francopa pour un état des lieux en matière de méthodes substitutives à l'expérimentation animale. En effet, il nous semble que c'est un point primordial, pas toujours bien pris en compte dans les projets d'expérimentation que le 1^{er} R du remplacement.

Comme promis l'année dernière, nous lançons *Bref'OPAL*, la lettre électronique de notre association, dont vous avez déjà reçu le premier numéro. Elle vous est présentée à la rubrique suivante. Nous vous encourageons à la diffuser à vos contacts intéressés car elle est faite pour transmettre des informations récentes et nouvelles, pertinentes pour notre milieu professionnel. Cette lettre fait partie des nouveaux outils de communication que l'OPAL veut utiliser pour ses adhérents et notre profession.

C'est ainsi que nous allons aussi bientôt mettre en ligne une nouvelle version plus moderne de notre site web.

L'année 2015 sera sans doute très riche. Elle sera avant tout celle de notre colloque sur le Remplacement 2015, avec Francopa, mais aussi celle de la communication vers la société

civile (publication des résumés non techniques sur le Web selon la directive, initiative européenne Stopvivisection et ses conséquences éventuelles). Tournée résolument vers les concepteurs, les membres des Comités d'Éthique et toute la profession, l'OPAL continue sa mission en faveur du bien-être de l'animal de laboratoire en vous tenant informés de l'état de l'art et en toute transparence. Permettez-moi donc de vous adresser nos plus vifs remerciements pour votre aide, votre confiance et votre fidélité et c'est avec plaisir que je vous convie à notre assemblée générale, le 11 mars 2015.

Tout le Conseil d'Administration se joint aussi bien sûr à moi pour vous présenter nos meilleurs vœux pour cette nouvelle année. ☺

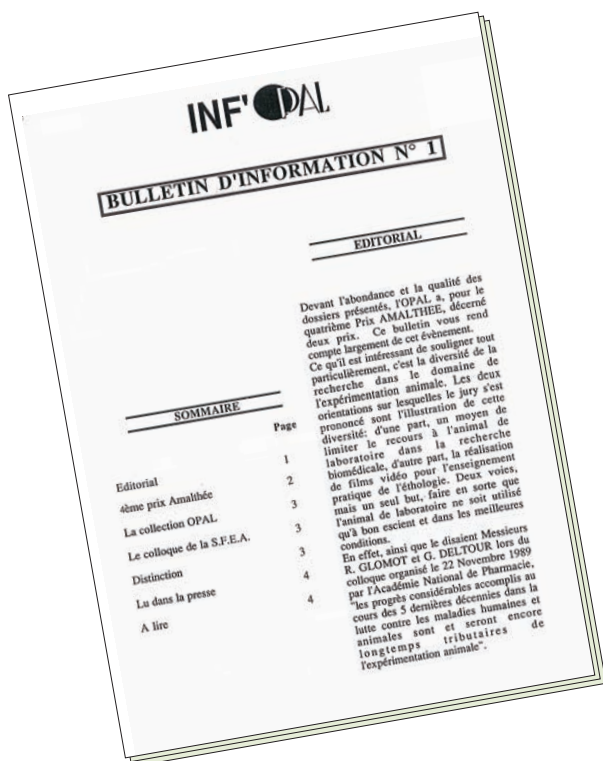
Dr. Patrick Gonin

Sommaire

● Le mot du Président	1
● Inf'OPAL, Bref'OPAL et Site web : L'OPAL améliore et modernise sa communication.....	2
● Colloque OPAL-Francopa sur le remplacement.....	3
● Prix OPAL décerné par l'Académie nationale de Pharmacie.....	3
● La CNEA	3
● Droit Animal, Éthique et Sciences	3
● Le 40 ^e Colloque de l'AFSTAL.....	4
● Des Amis nous ont quittés	4
● Agenda	4

► Inf'OPAL, Bref'OPAL et Site web : L'OPAL améliore et modernise sa communication

Nous fêtons avec cet exemplaire d'*Inf'OPAL*, le 50^e numéro de notre bulletin d'information, le 51^e en réalité, car son bulletin de naissance, sous une présentation très sobre et « faite maison » portait modestement le numéro 0, comme s'il s'agissait d'un simple ballon d'essai.



C'est en effet à la fin de 1990 que votre conseil présidé depuis le 26 juin par Madame Monique Adolphe, alors Directrice de l'Ecole Pratique des Hautes Etudes et Présidente de la Société de Pharmacotoxicologie cellulaire et surtout lauréate du 1^{er} Prix Amalthée, a mis en pratique une décision prise sous la présidence du Docteur René Pierre.

Notre *Inf'OPAL* a pris assez rapidement sa vitesse de croisière, sur la base d'environ 2 numéros par an en fonction de l'actualité ou des événements importants de notre association.

Le numéro 26 de mars 2003 de notre bulletin est sorti avec une maquette très modernisée et professionnelle que nous a proposée la Société Imprim +, qui continue à imprimer *Inf'OPAL*.

À partir du numéro 34 de juin 2007, *Inf'OPAL* est également devenu le support de la communication du compte rendu de nos grandes manifestations comme les colloques.

Soucieux d'ajouter à la pertinence des informations la nécessité d'une communication rapide, nous avons décidé de créer une **lettre électronique** que nous avons appelée **Bref'OPAL**. Notre lettre vous adressera, au rythme minimal de 4 par an, les informations les plus récentes dans notre domaine d'activité, notre objectif est de vous communiquer en temps réel, les informations de plus « courtoisie », que vous n'avez pas eu l'occasion d'avoir par d'autres moyens ou par votre réseau. Cette lettre électronique est donc tout à fait complémentaire de notre *Inf'OPAL*.

Ce premier numéro de *Bref'OPAL*, entièrement consacré à la réunion des présidents de comités d'éthique, qui a eu lieu le 9 septembre 2014, vous a été envoyé le 3 décembre.

Enfin, notre **site web** a été rénové et c'est ainsi que nous allons mettre en ligne une nouvelle version plus moderne, mieux actualisée, dynamique et fluide de notre site. Ce nouveau site, qui devrait être raisonnablement mis en ligne avant la fin de ce mois de janvier, contiendra davantage d'informations pratiques mises à la disposition des acteurs de l'expérimentation animale. ☺



► Colloque OPAL-Francopa sur le remplacement

L'OPAL et Francopa ont décidé de s'associer pour organiser un colloque sur le remplacement de l'animal de laboratoire (1^{er} R de Russell et Burch). En effet, depuis le 1^{er} colloque qui avait été organisé par l'OPAL en 2003, il nous a paru nécessaire de faire une mise point actualisée des méthodes alternatives déjà disponibles et de celles en cours de développement, ainsi que de donner des pistes aux professionnels de l'expérimentation animale pour respecter l'obligation d'utiliser des méthodes ne faisant pas appel à l'animal de laboratoire dans la mesure où elles fournissent des réponses fiables et équivalentes aux expérimentations *in vivo*.

Le programme provisoire prévoit notamment :

- Une présentation de Francopa : organisation, actions
- Les instances de validation - comment est validée une méthode ?
- Les cellules souches et leurs utilisations
- La génomique
- Les méthodes *in silico* et leurs limites
- Les nouveaux modèles animaux
- Les modèles utilisables en enseignement ou formation

Ce colloque aura lieu le **mercredi 4 novembre 2015** à l'ASIEM, 6 rue Albert de Lapparent 75007 Paris (www.asiem.fr). Réservez d'ores et déjà cette date sur votre agenda. ☺

► Prix OPAL décerné par l'Académie nationale de Pharmacie

Le 17 décembre 2014, lors de la séance solennelle de l'Académie nationale de pharmacie, notre trésorier, le professeur Dominique Durand, a remis le Prix OPAL à M^{me} Laetitia Jaillardon pour le travail intitulé : « Identification et validation du carcinome mammaire spontané canin comme modèle des interactions entre régulateurs de croissance, obésité et cancer du sein ».

Dans le prochain numéro d'*Inf'OPAL* nous vous résumerons ses travaux qui montrent que le recours au chien comme modèle animal spontané en cancérologie pourrait constituer une alternative à l'utilisation d'animaux de laboratoire pour l'étude de la biologie des cancers. ☺



► La CNEA

L'arrêté du 24 août 2014 porte nomination des membres de la Commission Nationale de l'Expérimentation Animale (CNEA). La Présidente en est Hélène Combrisson qui a été longtemps membre de

notre conseil d'administration et nous avons aussi le plaisir de compter parmi ses membres l'une des administratrices de l'OPAL, Isabelle Peyclit, ainsi que deux adhérentes, Catherine Maisonneuve et Valérie Nivet-Antoine. ☺

► Droit Animal, Éthique et Sciences

Le prix de droit 2014 de la Fondation Droit Animal, Éthique et Sciences (LFDA) a été attribué le 17 décembre 2014 dans les locaux de l'Université Panthéon

Assas, à Aloïse Quesne, chargée de cours à l'UFR de biologie et de droit de Caen, pour son enseignement de droit de l'expérimentation animale. ☺

► Le 40^e Colloque de l'AFSTAL

L'AFSTAL a tenu son 40^e Colloque du 4 au 6 juin 2014, au Palais des Congrès de Toulouse-Labège, sous la présidence de Sébastien Paturance. Cette manifestation organisée en liaison avec des associations européenne (FELASA) et internationale (ICLAS) a réuni plus de 450 congressistes et a donné lieu à des conférences de haut niveau centrées sur la douleur chez l'animal, sa perception et son évaluation, sa prise en considération et les modalités propres à assurer sa sédation. Une session a été consacrée au rayonnement scientifique de la région Midi-Pyrénées illustré par des plateformes technologiques centrées sur la primatologie, la transgénèse ou encore la formation des travailleurs scientifiques, au plus large sens du terme. La session finale a abordé les problèmes liés au transport

des animaux de laboratoire, notamment aérien, et des représentants ont été invités à faire part de leur expertise en la matière.

Comme toujours, les nombreux exposants (88 stands) ont présenté les nouveautés qui permettent d'améliorer les conditions de l'expérimentation animale.

À noter que quelques manifestations d'opposants à l'expérimentation animale ont été bien gérées par le service d'ordre et les autorités locales. Des tentatives de dialogue avec des sympathisants du mouvement Antidote ont été entreprises, mais sans succès.

Par ailleurs, l'AFSTAL vient d'organiser le 11 décembre une journée sur un thème réglementaire : le placement des animaux de laboratoire. ●

Henri Maurin-Blanchet

► Des amis nous ont quittés

Nous avons eu à déplorer récemment la disparition de deux personnes proches de l'OPAL, toutes les deux enseignants de la faculté de Pharmacie de Paris-Descartes.

■ M. Claude Adolphe

Professeur de physique. Nous garderons de lui le souvenir d'un enseignant particulièrement apprécié, d'un homme exigeant, rigoureux et fidèle dans ses engagements et dans ses amitiés. Au nom de l'OPAL, nous adressons toutes nos condoléances à son épouse, notre ancienne présidente, Monique Adolphe, pour laquelle nous avons une pensée affectueuse.

■ M^{me} Simone Bénazet

Professeur émérite de mathématiques et de statistique. Elle a joué un rôle éminent dans le développement des biostatistiques et de l'informatique. Elle était adhérente de l'OPAL depuis plusieurs années. Nous assurons ses proches de toute notre sympathie.

► Agenda

● **L'Assemblée générale de l'OPAL** aura lieu le 11 mars 2015 à 11 h 30 au siège de la FFC (28 rue Saint-Dominique 75007 Paris). Vous recevrez en temps utile la convocation officielle.

● **Le 13^e Symposium « Comtech 2015 »** organisé par l'AFSTAL aura lieu le 29 janvier 2015 à la Cité internationale universitaire de Paris (Alpha Visa Congrès : 04 67 03 03 00)

Ce symposium, animé par Bernard Andrieux, aura pour thème : « *Voyage extraordinaire* ». *L'exploration intérieure de l'animal*.

Alpha Visa Congrès / ComTech 2015.

Tél. : +33 (0)4 67 03 03 00 -

comtech@alphavisa.com

La ComVet de l'AFSTAL a aussi lieu comme d'habitude à la même période.

● **Spécialisation professionnelle et vétérinaire : modules de formation ouverts en 2015**

Les diplômes de spécialisation en médecine et sciences des animaux de laboratoire (CEAV et DESV) sont ouverts aux inscriptions en formation initiale, continue et VAE (validation des acquis de l'expérience).

Ces formations sont prévues en premier lieu pour les personnes titulaires d'un doctorat-vétérinaire, mais plusieurs thèmes peuvent aussi intéresser des responsables d'animaleries ou de plateformes spécialisées et peuvent être éventuellement aussi suivis en auditeur libre.

La démarche de VAE, reconnaissant l'expérience professionnelle et les formations antérieures, est encouragée. Pour les personnes ne sachant pas comment se positionner entre le CAEV et le DESV, elles peuvent se faire conseiller auprès des responsables de ces diplômes ou des anciens diplômés.

Les candidatures sont à déposer avant le 30 janvier 2015 pour se présenter aux jurys organisés en mai.



Directeur de la publication : P. Gonin

Comité de rédaction : J.-P. Clot, P. Gonin, Henri Maurin-Blanchet, J.-P. Rebière (*coordination*)

RECHERCHE EXPÉRIMENTALE ET PROTECTION DE L'ANIMAL DE LABORATOIRE

28, rue Saint-Dominique, 75007 Paris ● Tél. : 01 53 59 02 16

Courriel : asso.opal@gmail.com - Site internet : www.opal-association.org