

# JET 99

26<sup>e</sup> journées  
d'études  
techniques

# SFEA

Société Française  
d'Expérimentation Animale

## RISQUES BIOLOGIQUES EN ANIMALERIE

## ÉVALUATION, PRÉVENTION ET MAÎTRISE



8.9.10 DÉCEMBRE 1999

ESPACE ALBERT CAMUS  
BRON

## Mercredi 8 décembre 1999

## Soirée

17h00	Accueil des participants
19h00	Cocktail de bienvenue
22h00	Croisière des lumières dans le Vieux Lyon

## Jeudi 9 décembre 1999

## Matin

8h15-8h45	Accueil des participants
8h45-9h00	Ouverture officielle des journées d'études techniques par <i>Hélène Combrisson, Présidente de la SFEA</i> et <i>Monsieur Jacques Bonnod, Président d'honneur</i>

## SESSION 1

## Textes de références et biosécurité en animalerie

Président de séance :

*J. Bonnod*

Secrétaires de séance :

*C. Autissier*

*(Institut de Recherche Servier, Suresnes)*

*T. Lilin*

*(École Vétérinaire d'Alfort, Maisons-Alfort)*

9h00-9h20	La réglementation concernant le travailleur exposé à des risques biologiques <i>M.L. Mousel - Institut Pasteur, Paris (75)</i>
9h20-9h40	Domaine d'application de la législation des installations classées pour la protection de l'environnement. <i>L. Le Souffaché, Inspecteur des installations classées, Préfecture S.T.I.I.C, Paris.</i>
9h40-10h00	Les recommandations FELASA pour le suivi sanitaire des rongeurs et lagomorphes : avantages, inconvénients et perspectives de révision <i>P. Hardy, Iffa Credo, L'Arbresle (69)</i>
10h00-10h30	Discussion
10h30-11h00	Pause
11h00-12h30	Assemblée Générale SFEA
12h30	Repas

## Après-midi

## SESSION 2

## Évaluer et prévenir

Président de séance :

*L.M. Houdebine (Inra, Jouy-en-Josas)*

Secrétaires de séance :

*N. Fiks (Dr Vétérinaire, Paris),*

*B. Gotti (Synthelabo Recherche, Bagneux)*

## Évaluation

14h30-14h50	Les mesures de confinement des animaux transgéniques <i>LM Houdebine, Inra, Jouy-en-Josas (78)</i>
14h50-15h10	Risque zoonotique de l'animal à l'homme : évaluation et prévention <i>H. Maurin-Blanchet, Inserm, Paris (75)</i> <i>N. Fiks, Dr Vétérinaire, Paris (75)</i>
15h10-15h30	Améliorer la prévention par une démarche d'autoévaluation <i>H. Laforge, Biologie Servier, Gidy (45)</i>
15h30-16h00	Pause
	<b>Prévention</b>
16h00-16h20	Définition, conception des locaux et sécurité des installations <i>T. Morand, Clima Plus, Saulx-les Chartreux (91)</i> <i>P. Feydel, Rhône-Poulenc Rorer, Vitry-Sur-Seine (94)</i>
16h20-16h40	Choix raisonné de l'équipement de protection <i>R. Matyas, Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire, Illkirch (67)</i>
16h40-17h00	Le rôle des Equipements de Protection Individuelle dans la maîtrise du risque biologique <i>F. Deutsch, E.I.F, Montreuil (93)</i>
17h00-17h20	Bonnes pratiques de manipulation : rédaction de protocoles intégrant la prévention et la qualité <i>J. Simon, Hôpital Necker Tour Lavoisier, Paris (75)</i>
17h20-17h40	Formation et information pour l'expérimentation animale <i>S. Marti, inserm, Le Kremlin Bicêtre (94)</i>
17h45-18h15	Table ronde / discussion
19h00-19h30	Rendez-vous pour soirée de gala

Vendredi 10 décembre 1999

## Matin

### SESSION 3

#### Maîtriser

Président de séance :

*J. Grange*

*(Inserm, Fondation Mérieux, Lyon)*

Secrétaires de séance :

*N. Herrenschmidt*

*(Centre de Primatologie, Strasbourg)*

*A. Dorier (IUTA, Lyon 1, VALBEX,*

*Villeurbanne)*

- 9h00-9h20** Produits de nettoyage et de désinfection en animalerie  
*B. Bacon, SmithKline Beecham Pharmaceutique, Saint-Grégoire (35)*
- 9h20-9h40** Politique de protection de l'environnement : « Gestion et traitement des déchets »  
*M. Renvoyé, Institut de Recherche Jouveinal Parke Davis, Fresnes (94)*
- 9h40-10h00** Comportement des filtres à air de ventilation générale vis à vis des aérosols biologiques  
*A. Ginestet, Cetiart, Lyon (69)*
- 10h00-10h20** La stérilisation par ionisation dans le domaine pharmaceutique  
*M. Gominet, Ionisos, Dagneux (01)*
- 10h20-10h50** Pause
- 10h50-11h10** Piéger les risques : l'illustration concrète lors d'une expérimentation  
*M. Pauchard, Inserm Hôpital Cochin, Paris (75)*
- 11h10-11h30** Biosécurité au sein d'une animalerie (primates et rongeurs)  
*M. Naudts, SmithKline Beecham Biologicals, Rixensart (Belgique)*
- 11h30-11h50** Animalerie confinée pour animaux de ferme  
*D. Druhet, Merial, Lyon (69)*
- 11h50-12h50** Session communications affichées
- 12h50-14h30** Repas

## Après-midi

- 14h30-14h50** Prion et biosécurité  
*D. Dormont, CEA, Fontenay aux Roses (92)*
- 14h50-15h10** Maladies émergentes chez les Primates  
*A.J. Georges, Hôpital Desgenettes, Lyon (69)*  
*M.C. Georges-Courbot, Fondation Mérieux, Lyon (69)*
- 15h10-15h30** Une histoire de primate : les questions que pose la maîtrise du risque en xenogreffe.  
*J. Julvez et Lucie Wadham, Direction de la Coopération Scientifique Universitaire et de la Recherche, Ministère des Affaires Étrangères, Paris (75)*
- 15h30-15h50** Présentation du laboratoire de haute sécurité P4 Jean Mérieux  
*J. Grange, Fondation Mérieux, Lyon (69)*
- 15h50-16h30** Table ronde / Discussion
- 17h00** Clôture des Journées d'Etudes Techniques

### Durant ces journées :

#### Démonstrations de :

- vidéo
- CD-Rom
- cours interactifs...

Exposition commerciale avec démonstrations de matériel

Communications affichées

Les comptes rendus de ces journées seront publiés dans la revue **STAL (Sciences et Techniques de l'Animal de Laboratoire)**

**Lieu du Congrès :** Espace Albert Camus - 1, rue Maryse Bastié - 69500 Bron

**Moyens d'accès :**

**EN VOITURE :**

**Boulevard périphérique Laurent Bonnevoy :**

Sortie Bron Centre, prendre l'avenue Franklin Roosevelt, puis l'avenue Charles de Gaulle qui la prolonge jusqu'à l'Ecole de Santé des Armées et au feu tourner à droite "rue Colonel Chambonnet".

**Autoroute A43 :**

Dans le sens Grenoble-Lyon, sortie Porte des Alpes - Parc Saint Exupéry - Même itinéraire en provenance de l'Aéroport de Satolas.

**PAR LE TRAIN / TRANSPORTS EN COMMUN :**

**Gare de Lyon / Part-Dieu :**

Prendre le métro Ligne B direction Jean Macé, arrêt Saxe Gambetta, puis Métro Ligne D direction Gare de Venissieux, arrêt à Grange Blanche puis :

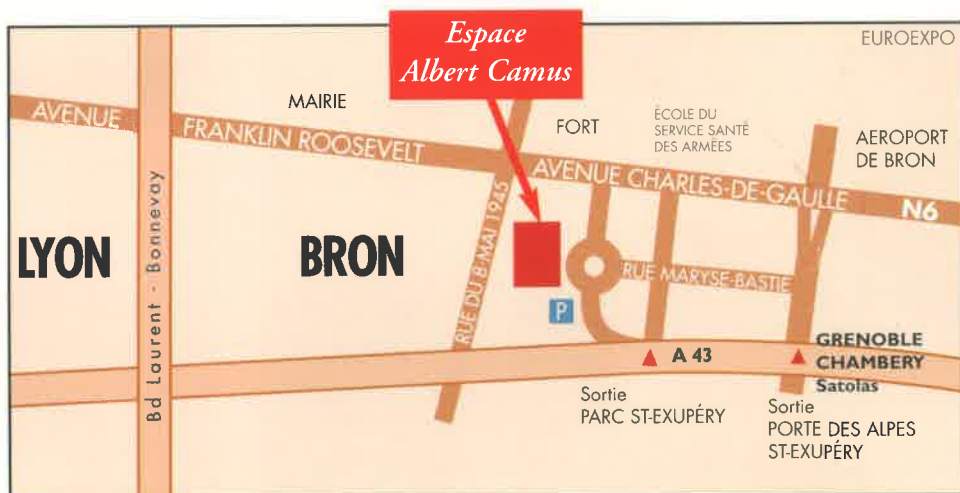
- soit ligne TCL n°62 en direction des Sept Chemins et s'arrêter à Fort de Bron,
- soit ligne TCL n°65T arrêt Ecole de Santé.

**Gare de Lyon / Perrache :**

Prendre le métro Ligne A jusqu'à Bellecour, ensuite Métro Ligne D direction Gare de Vénissieux arrêt à Grange-Blanche puis :

- soit ligne TCL n°62 en direction des Sept Chemins et s'arrêter à Fort de Bron,
- soit ligne TCL n°65T arrêt Ecole de Santé.

Renseignements T.C.L. (Transports en Commun Lyonnais) : 04 78 71 70 00



**COMITÉ D'ORGANISATION**

H. Combrisson, C. Declerck, A. Dorier, P. Feydel, G. Franco, B. Gotti, P. Hardy, N. Herrenschmidt, T. Lilin  
H. Maurin-Blanchet, M. Pauchard, E. Perrotel, M. Sanchez

**SECRETARIAT SCIENTIFIQUE**

Alain Dorier, Valbex  
IUT A - Lyon I / Génie Biologique  
43, bd. du 11 Novembre 1918  
69622 Villeurbanne cedex  
Tél. : +33 (0)4 72 69 20 41  
Fax : +33 (0)4 72 69 20 41  
E-mail : dorier@iuta.univ-lyon1.fr

**SOCIÉTÉ FRANÇAISE**

**D'EXPÉRIMENTATION ANIMALE**

28, rue Saint Dominique  
75007 Paris - France  
Tél. : +33 (0)1 45 56 91 16  
Fax : +33 (0)1 45 56 91 16

**SECRETARIAT ADMINISTRATIF**

Alpha Visa Congrès / SFEA 99 624,  
rue des Grèzes  
34070 Montpellier - France  
Tél. : +33 (0)4 67 03 03 00  
Fax : +33 (0)4 67 45 57 97  
E-mail : sfea99@alphavisa.com