

SCIENCES ET TECHNIQUES
DE L'ANIMAL DE LABORATOIRE

Revue publiée par

ASSOCIATION FRANÇAISE DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE L'ANIMAL DE LABORATOIRE



Pour tout ce qui concerne :

LA RÉDACTION DE LA REVUE

M. A. DORIER
I.U.T.A. - LYON 1
Centre de Bioexpérimentation VALBEX
43, bd du 11-Novembre-1918
69622 Villeurbanne Cedex
Tél./Fax 04 72 69 20 41
E-mail : dorier@iuta.univ-lyon1.fr

RUBRIQUE DES INFORMATIONS

S'adresser à M. A. PERROT Grange-Chapelle, 69210 Savigny

LES ABONNEMENTS

ET CHANGEMENT D'ADRESSE S'adresser à A.F.S.T.A.L.

28, rue Saint-Dominique 75007 Paris Tél./Fax : 01 45 56 91 16 E-mail : afstal@free.fr

France : **77 €** - Etranger : **92 €**

Le numéro : **30 €**

LA PUBLICITÉ DE LA REVUE

S'adresser à M. Pierre BOUGNEU

Institut de Recherches SERVIER 11, rue des Moulineaux 92150 Suresnes Tél. : 01 55 72 25 06 Fax : 01 55 72 24 30

SERVICE DE LA REVUE Direction de publication

S'adresser à J.P. CHAMPIER B.P. 0109 69592 L'Arbresle Cedex

Tél. 04 74 01 65 28 Fax 04 74 01 69 97

Les textes publicitaires insèrés dans la revue n'engagent que la responsabilité des annonceurs

IMPRIMERIE REY

6, rue du Périgord 69330 MEYZIEU Tél. 04 37 44 3000



Colloque OPAL Octobre 2003	
Compte rendu des communications	99
Vers le bien-être des animaux de laboratoire par la bientraitance C. MILHAUD (Clamart, France)	135
Données récentes sur les Singes en provenance de l'Ile Maurice Illustration d'une production, de <i>Macaca fascicularis</i> (Cynomolgus ou Macaque crabier), sous contrôle qualitatif et quantitatif, à des fins de recherche scientifique	
H. MAURIN-BLANCHET (Paris, France)	143
Une approche simple de la composition corporelle chez le rat EBAL (Aubière, France)	155
Commission Vétérinaire de l'AFSTAL	
Compte-rendu de la réunion du 18 mai 2005 Ethique en expérimentation animale : actualités et pratiques	161
INFORMATIONS	173

Sommaire répertorié dans « Current Contents », « Biological Abstracts », « Veterinary Bulletin », « Index Veterinarius » et « Revue analytique de l'Académie des Sciences de Russie ».