



Groupe des Universitaires et Scientifiques Tunisiens de Rhône Alpes
INSA de Lyon, Bât 401, 20 Avenue Albert Einstein 69621 Villeurbanne
Tél : 04 72 43 89 88 – Fax : 04 72 43 89 87 – E-mail : gustra@insa-lyon.fr

*2èmes Rencontres Institutionnelles Rhône-Alpes / Tunisie (RIRAT 2000)
Nouvelles Technologies et Environnement
16-17 Novembre 2000 – Lyon/Saint-Etienne*

ATTRIBUTION DU PRIX DU MEILLEUR POSTER

Le jury d'attribution du meilleur POSTER des rencontres RIRAT 2000 a décidé d'attribuer les deux prix aux travaux suivants :

1/- Prix POSTER tunisien : stage de deux semaines dans un laboratoire de recherche de la région Rhône-Alpes

attribué à Mr. Mohamed CHOURA

Département des Sciences de la Terre, Faculté des Sciences de Sfax – Tunisie

pour son travail :

PROCEDE CHIMIQUE DE DEPOLLUTION ET DE DECONTAMINATION DES SOLS POLLUES PAR LES HYDROCARBURES.

2 /- Prix POSTER français : billet aller- retour Lyon/ Tunis/ Lyon

attribué à Mademoiselle Corine JEGAT

*Laboratoire de Chimie et Environnement, 23, avenue du Dr Paul Michelon
42023 Saint-Etienne cedex 2*

pour son travail :

MICROENCAPSULATION DE MATIERE ACTIVE EN VUE DE PRESERVATION DE LA QUALITE DES EAUX.

et l'attribution de la mention spéciale du jury aux deux Posters suivants :

1/- SYSTEME D'INFORMATION ENVIRONNEMENTALE POUR LA PME

Natacha Gondran, Christian Brodhag

*Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne,
Centre SITE,
158, cours Fauriel, 42023 Saint-Etienne cedex 2 France*

**2/- ETUDE DE L'ABSORPTION DES COLORANTS ACIDES SUR CELLULOSES MODIFIEES EN SYSTEME CONTINU :
APPLICATION A LA DEPOLLUTION DES EAUX DE REJET DE L'INDUSTRIE TEXTILE.**

*BOUZAIDA, M.H.V. BAOUAB et M. RAMMAH
Laboratoire de Chimie Organique Hétérocyclique (URPCHT),
Faculté des Sciences. Monastir, Tunisie*

Co-présidents du jury :

Pr. Pierre Pinard
Laboratoire Physique de la Matière
INSA de Lyon

Pr. Gérard Noyel
Directeur de l'ISTASE