

Réunions scientifiques SFG

• Génétique et société

14-15 février 1991

Colloque suivi de la réunion de l'assemblée générale de la Société française de génétique

Lieu : Institut Pasteur, 28, rue du Docteur-Roux, 75015 Paris.

La génétique inquiète et attire de plus en plus nos concitoyens, comment pouvons-nous répondre à cette demande et prendre en compte et/ou apaiser ces inquiétudes ?

Programme prévisionnel :

Judi 14 février : 1 « La génétique et l'homme » :

1.1 « *Espoirs et dangers* » : les manipulations génétiques, les bénéfices escomptés, génétique humaine et éthique, la prédiction des risques et son utilisation sociale. Discussion générale - Table ronde - 1.2 « *Avancées scientifiques et techniques* ».

La journée se terminera par l'assemblée générale de la Société française de génétique.

Vendredi 15 février : 2 « Les autres espèces » : 2.1 « *les microorganismes* » : les virus, les bactéries, les levures, 2.2 « *les végétaux* » : le point de vue du secteur privé, la législation anglaise, 2.3 « *Les animaux* » : les espèces domestiques, les espèces de laboratoire. - Discussion et conclusions - L'après-midi sera consacré à une table ronde, réunion du Cnrs.

Organisation : Antoine Danchin, Régulation de l'expression génétique, Institut Pasteur, 25, rue du Docteur-Roux, 75015 Paris, et Pierre-Henri Gouyon, Évolution et systématique des végétaux - bâtiment 362, université Paris-Sud, 91405 Orsay Cedex.

• Levure : modèle et outil

28-29 mars 1991

La Société française de génétique organise un colloque : « La levure : modèle et outil » les 28 et 29 mars 1991 à l'Institut Pasteur à Paris. Ce colloque s'adresse aussi bien aux « levuristes » qu'aux « non-levuristes » désireux d'approfondir leurs connaissances. Il comportera des communications courtes (15 minutes) et des affiches.

Les thèmes proposés sont les suivants : facteurs de transcription ; maturation des ARN ; interaction ARN-protéine ; recombinaisons génétiques ; maintien et fluidité du génome ; organelles et métabolisme respiratoire ; transport membranaire et sécrétion ; signalisation intracellulaire et cycle ; ingénieries génétiques et moléculaires ; projets Génome.

S'adresser au secrétariat de la SFG, Unité d'immunogénétique humaine, Institut Pasteur, 25, rue du Docteur-Roux, F-75724 Paris Cedex 15, Fax : (33) 1.45.68.86.39.

• Cartographie comparée des mammifères

30-31 mai 1991

Placée sous le patronage de la Société française de génétique, cette réunion aura lieu au Centre Inra de Toulouse-Auzeville.

Objectifs : Stratégies d'élaboration des cartes géniques chez les mammifères et leurs applications aux espèces domestiques.

Thèmes principaux : - Application des connaissances acquises chez l'homme et la souris pour l'avancement de la cartographie génique des espèces domestiques. - Mise au point sur les techniques actuelles de la cartographie et leur évolution (hybridation *in situ*, tri de chromosomes, électrophorèse en champ pulsé, analyse de ségrégation génique sur gamètes). - Traitement mathématique des données de la carte génique :

QTL, hérédité des caractères complexes. Cette réunion comprendra des conférences d'environ 30 minutes et des communications sous forme de posters.

Comité d'organisation : J. Gellin, F. Grosclaude, M. Dalens, G. Echard, F. Gasser, M. Yerle.

Coordinateur : Dr J. Gellin, Inra, Laboratoire de génétique cellulaire, BP 27, 31326 Castenet-Tolosan -Tél. : (16) 61.28.51.15 - Fax : (16) 61.28.52.80.

• Sexe et évolution

Mai 1991

Avec la participation de la Société française de biologie du développement

Lieu : Institut Pasteur, 28, rue du Docteur-Roux, 75724 Paris Cedex 15.

Contacteur : Marc Fellous, Immunogénétique humaine, Institut Pasteur, 25, rue du Docteur-Roux, 75724 Paris Cedex 15, et Michel Dauça, Laboratoire de biologie cellulaire du développement, Faculté des sciences, BP 239, 54506 Vandœuvre-lès-Nancy Cedex.

Autres colloques, réunions et congrès

• Calendar of Genome Events

January 1991, 8-11 : Biotechnology Computing Minitrack at the Hawaii International Conference on System Sciences-24 ; Kailua-Kona, HI (L. Hunter, (301) 496-9300, Fax : (301) 496-0673).

January 1991, 27-February 1 : Bio/Technology Magazine Winter Symposium-Advances in Gene Technology : The Molecular Biology of Human Genetic Disease ; Miami Beach FL (The Miami Bio/Technology Winter Symposia, (800) 624-4363, Fax : (305) 324-5665.

February 1991, 24-28 : « Special Mini-Track ou Artificial Intelligence Application to Molecular Biology » at the Seventh IEEE Conference on Artificial Intelligence Applications, Miami Beach (David Searls, (215) 648-2146.

March 1991, 19-21 : Sessions on « Development and Application of Electrophoresis Techniques in Molecular Biology » at the International Electrophoresis Society Meeting, Washington DC ; J. Cunningham, (301) 898-3772, Fax : (301) 898-5596.

July 1991, 22-26 : 13th IMACS World Congress on Computation and Applied Mathematics with sessions on High Performance Computing in Biology and Medicine ; Dublin, Ireland (M. Witten, USA, (512) 471-2449.

August 1991, 18-22 : 11th International Workshop on Human Gene Mapping (HGM 11) ; London UK (M. Probert), (44-71) 269 3052 - Fax Int. (44-71) 430-1787.

August 1991, 25-31 : XXII International Conference on Animal Genetics, East Lansing MI (R. Bull), (517) 355-4616, Fax : (517) 353-5436.

October 1991, 6-11 : 8th International Congress of Human Genetics, Washington DC (ICHG), (301) 571-1825, Fax : (301) 530-7079).

INFORMATIONS SFG

• **7th Tenovus - Scotland Symposium** « Eukaryotic genes and their expression »

University of Glasgow, 20-22 mars 1991

Date limite pour inscription et abstracts : 18 janvier 1991. Contacter Dr R.L.P. Adams, Department of Biochemistry, University of Glasgow, Glasgow G12 8QQ, UK.

• **8th International Congress of Human Genetics**

Washington DC, 6-11 octobre 1991

Contacter the 8th International Congress of Human Genetics, Administrative Office, 9650 Rockville Pike - Bethesda Maryland 20814, USA.

• **Spring Meeting 1991** « Genes and proteins »

University of York, 9-11 avril 1991

Contacter Dr Susan M. Bougourd, Department of Biology, University of York, York YO1 5DD.

• **Meeting of SGM Genetics and Molecular Biology Group**

« Genetics of virulence in Gram-positive bacteria »

9-12 avril 1991

Contacter Pr. P.A. Williams, School of Biological Sciences, University College of North Wales, Bangor, Gwynedd LL57 2UW (tel. : 0248 351151).

• **Meeting of British Ecological Society** « Genes in ecology »

University of East Anglia, Norwich

3-5 avril 1991

Contacter Pr. R.J. Berry, Department of Biology, University College London, Gower Street, London WC1E 6BT.

Informations diverses

• **Concours INRA**

1) Concours de Chargé de recherche (*Concours CR*) : dépôt des candidatures *mars 1991*.

2) Concours de Directeur de recherche de 2^e classe (*Concours DR2*) : dépôt des candidatures *février 1991*.

3) Concours d'Attaché scientifique contractuel (*Concours ASC*) : dépôt des candidatures *mai 1991*.

Demandes de dossier et informations auprès du Service du personnel, INRA, Division des chercheurs, 147, rue de l'Université, 75341 Paris Cedex 07 - Dans tous les cas, obtenir confirmation des dates auprès du Service du personnel, Division des chercheurs - Tél. : (1) 42.75.90.00.

• **Ministère de l'Éducation nationale, de la Jeunesse et des Sports**

Organigramme de la Direction de la recherche et des études doctorales (DRED), 61-65, rue Dutot, 75732 Paris Cedex 15. Tél. : (1) 40.65.65.40.

Composition de la 5^e Direction scientifique « Sciences de la Vie et de la Santé » - Tél. : (1) 40.65.61.65.

Directeur scientifique : M. Philippe Vigier - Consultants : MM. Pierre Bourlioux, Alain Fischer, Jean-Claude Patte, Georges Périquet, Jean-Paul Rousseau, Régis Mache. Coordinatrice scientifique : Mme Danièle Hoursiangou.

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE GÉNÉTIQUE

DEMANDE D'ADHÉSION

Cette demande est à adresser au secrétaire général, R. Motta, laboratoire d'immunogénétique, centre Marcel-Delépine, Cnrs, 1, rue Haute, 45071 Orléans Cedex 2. (Conformément aux statuts, elle sera soumise à l'approbation du bureau dans sa prochaine séance.)

NOM (Madame, Mademoiselle, Monsieur) :

PRÉNOM

DATE DE NAISSANCE : NATIONALITÉ :

FONCTION ET GRADE : ORGANISME DE RATTACHEMENT :

TITRES ET DIPLÔMES

ADRESSE PERSONNELLE* (adresse, téléphone) :

ADRESSE PROFESSIONNELLE* (centre ou université, laboratoire. Adresse, téléphone) :

DATE :

SIGNATURE :

Montant de la cotisation 1990 : 200 F (100 F pour les étudiants — joindre photocopie de la carte d'étudiant) par chèque libellé à l'ordre de la SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE GÉNÉTIQUE.

* Marquer d'une croix celle où doit être adressé le courrier.