

# Le Petit Pois Vêridé

Bulletin de liaison du Groupe de Biologie et de  
Génétique des Populations

JANVIER 1991



# THE HISTORY OF THE

REIGN OF



OF

THE

La rédaction du petit pois déridé a été confiée à l'équipe du Laboratoire de Génétique et Evolution des Populations Végétales de Lille pour cette nouvelle année.

Nous avons fixé la date de la 13ème réunion annuelle de Biologie et de Génétique des Populations du 18 au 20 Septembre 1991, c'est-à-dire 10 jours après le Colloque de l'E.S.E.B. à Debrecen (Hongrie).

Nous aurions préféré faire cette réunion la dernière semaine d'Août, mais nous avons été confrontés à des problèmes administratifs insurmontables (une seule cité universitaire ouverte, une seule cafétaria ouverte et un seul restaurant universitaire ouvert : les uns et les autres aux trois coins de la ville!).

Nous avons créé une association loi 1901 pour recueillir les fonds nécessaires à l'organisation de la réunion. Nous l'avons appelée : "Association de Biologie et de Génétique des Populations de Lille":

- Présidente : Myriam VALERO
- Secrétaire : Joël CUGUEN
- Trésoriers : Daniel PETIT  
José GODIN

Cette association devrait permettre de régler les différents problèmes administratifs (remboursement, sponsoring, etc...) soulevés lors de la dernière assemblée générale en septembre dernier à Bordeaux. Les statuts de l'association pourront vous être diffusés sur demande. Chaque année, une association locale pourrait être créée par les organisateurs successifs.

Il est donc nécessaire que vous adhérez à l'association le plus tôt possible pour que nous puissions bénéficier des différentes aides (Région, Département, etc...).

Nous joignons ici une feuille de préinscription à la 13ème réunion qui vous permettra:

- de payer les frais d'inscription à la réunion
- d'adhérer à l'association
- de recevoir le petit pois déridé
- de recevoir les actes de la réunion.

L'inscription définitive (réservation des chambres, des repas etc..) sera demandée plus tard (sans doute vers Mars-Avril).

Nous avons fixé le prix de la cotisation à 100 F (50 F pour les étudiants et les chômeurs).

Il faudrait vous inscrire avant le 15 Février 1991 (après cette date le prix d'inscription à la réunion sera multiplié par 5).

Nous vous rappelons que le rôle du Petit Pois Dérivé est aussi de diffuser des informations diverses au groupe. Nous publions ici une rubrique d'annonces des différents colloques à venir. Si vous avez des informations à faire publier elles sont les bienvenues!.

Voilà, nous vous souhaitons une bonne et heureuse année 1991.

P.S. : pour toutes informations vous pouvez contacter :  
Joël CUGUEN ou Myriam VALERO  
Laboratoire de Génétique et Evolution des Populations  
Végétales, URA CNRS 1185, Bât. SN2  
Université des Sciences et Techniques de Lille Flandres Artois  
59655 VILLENEUVE D'ASCQ CEDEX  
Tél: 20 43 40 24 Fax : 20 43 49 95  
ou 20 43 45 89 (secrétariat)

## ANNONCES DE PROCHAINES MANIFESTATIONS SCIENTIFIQUES

### "GENETIQUE ET SOCIETE"

Réunion annuelle de la Société Française de Génétique

les 14 et 15 Février 1991 à l'Institut Pasteur (Paris)

- Organisation : . Antoine DANCHIN  
 Laboratoire de Régulation de l'Expression Génétique  
 Institut Pasteur  
 25 rue du Docteur Roux  
 75724 PARIS CEDEX 15
- . Pierre-Henri GUYON  
 Laboratoire d'Evolution et de Systématique des  
 Végétaux  
 Bât. 362, Université Paris SUD  
 91405 ORSAY CEDEX

### "SEMINAIRE-REFLEXION AUTOUR DE RICK MICHOD"

Séminaire-réflexion sur le sexe et l'évolution organisé par le laboratoire d'Evolution et Systématique Végétales, Bât. 362, 91405 ORSAY Cedex.

du 20 au 26 Février 1991 à ORSAY  
 inscription : Tél: (1) 69 41 72 22  
 Fax: 64 46 19 92

Ce laboratoire souhaite que soient mélangés généticiens moléculaires et évolutifs et que les discussions couvrent un large champ. Le séminaire se fera en anglais.

### COLLOQUE : "LA LEVURE : MODELE ET OUTIL"

Organisé par la Société Française de Génétique

les 28 et 29 Mars 1991  
 à l'Institut Pasteur à PARIS

Informations :  
 Christine CHAPON  
 Unité de Génétique moléculaire des levures  
 Institut Pasteur  
 25 rue du Docteur Roux  
 F-75724 PARIS CEDEX 15

date limite de préinscription le 15 Décembre 1990  
 (mais vous pouvez tenter votre chance; nous ne savons pas si il y aura une augmentation des tarifs dans ce cas!)

3ème CONGRES DE LA SOCIETE EUROPEENNE DE BIOLOGIE EVOLUTIVE (ESEB)

DEBRECEN, HONGRIE  
du 2 au 6 Septembre 1991

Informations :  
Dr. Liz PASZTOR  
Department of Genetics  
Eötvös University  
1088 BUDAPEST  
Muzeum kit. 4/a  
HUNGARY

Fax: (361) 118 2694  
Phone : (361) 118 1296

Date limite de préinscription le 30 Septembre 1990  
(mais vous pouvez tenter votre chance; nous ne savons pas si il y aura  
une augmentation des tarifs dans ce cas!)

REUNION "DARWINISME ET SOCIETE"

Collège de France (PARIS)  
du 4 au 6 Juin 1991

Organisation : Patrick TORT

Renseignements : Tél: 16 (1) 48 43 76 08  
(voir Journal Libération du 19/12/1990)

SOCIETE FRANCAISE DE BIOCHIMIE ET BIOLOGIE MOLECULAIRE (SFBBM)  
(Ex Société de Chimie Biologique)

à VILLEPINTE  
du 2 au 4 Décembre 1991

Inscription auprès du secrétariat de la SFBBM  
Tél : 16 (1) 46 83 17 31

COLLOQUE INTERNATIONAL EN HOMMAGE A JEAN PERNES

Thème: "Complexes d'espèces, flux de gènes et ressources génétiques des  
plantes".

du 8 au 10 Octobre 1991, à l'Amphithéâtre Poincaré,  
MRT, 1 rue Descartes (PARIS)

Inscription auprès du Bureau des Ressources Génétiques  
57, rue Cuvier  
F- 75231 PARIS CEDEX 05  
Tél: (1) 47 07 15 75, Fax: (1) 45 35 70 15

L'ECOLOGIE, VERS UNE NOUVELLE POLITIQUE SCIENTIFIQUE?

à PARIS  
le 20 Mars 1991

Organisation : Société Française d'Ecologie  
Tél: secrétariat 49 09 61 11

PETITES ANNONCES GRATUITES :

00001 : Garçon sérieux, cherche partenaires (9) pour partager une licence multipostes (10) du logiciel SAS-micro.

Prix de revient annuel : 2400 F HT par poste

(ps) pour un forfait avec un nombre illimité de postes 65000 F/an

Contacteur : 3615 code PPD ou

Tél : 20 43 40 24

J. CUGUEN

00002 : Les heureux bénéficiaires de saucissons de Lyon ne doivent pas désespérer. On s'en occupe.

Anonyme