## INFORMATIONS ADMINISTRATIVES - ADMINISTRATIVE INFORMATION

#### NECROLOGE

Au cours de l'exercice écoulé, la Société a eu le regret de perdre plusieurs de ses membres effectifs et correspondants

#### Membres effectifs

- M. Pascal LAUBIN (Mathématique, 1988), Professeur ordinaire, décédé le 21 février
- M. Charles JEUNIAUX (Zoologie, 1968), Professeur émérite, décédé le 2 mars.
- M. Jacques MOMIGNY (Chimie, 1967), Professeur émérite, décédé le 30 mars.
- M. Jean MOUTSCHEN (Biologie végétale, 1968), Professeur émérite, décédé le 1er juillet.
- M. Jean SERPE (Physique, 1946), Professeur émérite, décédé le 16 novembre.
- M. Léon WINAND (Physique, 1949), Professeur émérite, décédé le 19 décembre.

## Membres correspondants

- M. Jacques DELHAYE (Astronomie, 1968), Professeur honoraire, Paris, décédé le 2 avril.
- M. P. GILLIS (Mathématique, 1958), Professeur, ULB.
- M. Jacques-Louis LIONS (Mathématique, 1973), Collège de France, décédé le 17 mai,
- M. Bernard PULLMANN (Physique, 1965), Professeur honoraire, Sorbonne.
- M. Ch. WILCOX, Professeur (Mathématique, 1977), Univ. Utah, décédé en avril.

#### **ELECTIONS**

La Société a élu plusieurs nouveaux membres.

#### Membres effectifs

- M. Eric DELHEZ, Chargé de cours (Ingénieur, Physique, Ulg).
- M. Nicolas VANDEWALLE, Chargé de cours (Physique, Ulg).

## Membres correspondants:

M. Robert FENAUX, Dr. ès Sciences (Directeur honoraire CNRS, Paris VI),

Mme Françoise MONNIOT, Dr. ès Sciences (Museum national d'Histoire naturelle, Paris)

M. Claude MONNIOT, Dr. ès Sciences (Museum national d'Histoire naturelle, Paris).

#### CONFERENCES

## a) Mini

- M. Nicolas VANDEWALLE (Physique, Ulg) : Les propriétés fascinantes des matériaux granulaires, le 22 février.

## Conférences données par des Collègues étrangers :

- M. José BONET (Universidad Politecnica Valencia): Weakly compact composition operators between vector valued weighted spaces of holomorphic functions, le 10 juin,
- M. Daniel ENARD (Directeur technique du projet VIRGO, Pise) : Le projet Virgo et la détection des ondes gravitationnelles, le 12 juin,
- M. Roger BONNET (Directeur du programme scientifique de l'ESA, Paris) : A la recherche des mondes habités, le 3 juillet,
- Mme Caroline DEAN (John Innes Centre, Norwich, Royaume Uni): Molecular basis of vernalization requirement and response, le 16 octobre.

## **COLLOQUE**

Un colloque d'une journée "Les Fraudeurs et la Science" a été organisé par la Société le 14 décembre. Il a réuni une centaine de participants (voir fascicule 3, 2001, du Bulletin).

# REMISE DES PRIX DE LA FONDATION DU 150è ANNIVERSAIRE DE LA SOCIETE

Les Prix ont été remis lors d'une séance solennelle le 9 mai 2001 en présence des Professeur Bernard Rentier et Léopold Bragard, respectivement Vice-Recteur et Administrateur de l'Université de Liège.

## Lauréats:

Prix Edouard Van Beneden (Biologie): Mme Christine Jacobs (Yale University)

M. Alain Vanderplasschen (Université de Liège).

Prix Louis d'Or (Chimie): M. Rudy Cloots (Université de Liège).

Prix Lucien Godeaux (Mathématique) : Mme Gentiane Haesbroeck (Université de Liège)

M. Christophe Troestler (Université de Mons-Hainaut).

Prix Pol Swings (Physique): M. Alain Smette (Université de Liège).

L'apothéose de la séance a été confiée à Madame Nicole Le Douarin - Membre de l'Institut de France, Secrétaire perpétuelle de l'Académie des Sciences, Professeur au Collège de France et Membre correspondant de notre Société - qui a prononcé une conférence intitulée «La crête neurale, une structure pluripotente de l'embryon des vertébrés».

Le texte de cette conférence et les textes de présentation des lauréat(e)s seront publiés dans un prochain fascicule du volume 71 (2002) du Bulletin de la Société.