

Congrès 2007

XIIIe journées annuelles Lyon, 22-24 mars 2007

22 mars 2007

Histoire de l'embryologie et Evolution, 1880-1950

Université Lyon 3, Salle Athéna J

Programme

08h45 Accueil des participants

09h10 Mot d'introduction de M. le professeur Jean-Jacques Wunenburger, doyen de la Faculté de philosophie, et de M. le professeur Daniel Parrochia, directeur du Centre de recherches philosophiques.
Ouverture de la journée par M. le professeur Michel Morange (ENS-Ulm), président de la SHESVIE

Matin

président de séance : Philippe Jaussaud, Professeur, LIRDHIST, Université Lyon1

09h30 « La rencontre de Chabry et de Bataillon à Lyon, autour de l'embryologie expérimentale », Jean-Louis Fischer (CNRS, Centre Alexandre Koyré)

10h10 Questions et discussion

10h20 Pause

10h40 « Embryologie végétale, la double fécondation chez Guignard », Christian Dumas, Professeur, ENS Sciences, Lyon

11h20 « Les travaux d'embryologie expérimentale de Michel Delsol autour de la néoténie chez les Amphibiens », Jean-Marie Exbrayat, Professeur, Université catholique de Lyon et directeur de recherches à l'EPHE

12h00 Questions et discussion

12h30 Déjeuner

Après-midi

président de séance : Jean Gayon, Professeur, Université Paris 1

14h15 « Les apports scientifiques de Georges Coutagne (1854-1928) à la génétique », Frédéric Vivien, Cédric Audibert, Muséum d'Histoire naturelle de Lyon

14h55 « La question de l'hérédité de l'acquis dans la conception transformiste de Maurice Caullery (1868-1958) », Laurent Loison, doctorant, Université de Nantes

15h35 Questions et discussion

- 16h00 Pause
- 16h20 [Conférence sur Dubois] Christian Bange, Professeur honoraire, Université Lyon 1
- 17h00 Questions et discussion
- 17h15 Conférence finale « Embryologie et évolution, perspectives épistémologiques », par Michel Delsol, Professeur honoraire, Université catholique de Lyon, directeur de recherches honoraire à l'EPHE
- 18h00 Discussion finale et fin de la journée
(vers)

23 mars 2007
Congrès de la société (1e partie)

Lieu : Université Catholique, 25 rue Plat, Lyon 2e

- 09h00 Accueil des participants par le recteur et les doyens des facultés de sciences et de philosophie de l'université catholique
- 09h15 Ouverture de la journée
par le Président de la Société, Michel Morange
- 09h30 **Marino Buscaglia** (Université de Genève)
Une étape de l'histoire générale de la méthode scientifique: le Discours de Niels Steensen sur l'anatomie du cerveau (1669)
- 10h10 **Léo Coutellec** (LIRDHIST, Université Lyon 1)
La place de l'homme dans les cycles biogéochimiques de la Biosphère, chez V.I. Vernadsky (1863-1945)
- 10h50 Pause
- 11h00 **Sophie Jourdin** (Université de Nantes)
Gottlieb Haberlandt (1854-1945) et la culture in vitro de tissus et de cellules végétales
- 11h40 **Emmanuel d'Hombres** (UMR 7596 REHSEIS)
La « division du travail physiologique » : naissance, vie et mort d'un concept
- 12h20 **Elodie Giroux** (Paris 1 Panthéon Sorbonne)
L'épidémiologie entre individu et population : quelques clarifications à partir de la notion de "pensée populationnelle",
- 13h00 *Pause déjeuner*

Symposium sur Buffon

- 14h30 **Jean-Louis Fischer**
Le concept de monstre chez Buffon à la lumière des molécules organiques
- 15h10 **Maelle Levacher**

Le traitement des lieux communs dans l'Histoire naturelle de Buffon

15h50 *Pause*

16h10 **Stéphane Schmitt**

L'Histoire naturelle des oiseaux de Buffon et les planches enluminées de Martinet

16h50 **Michel Morange**

François Jacob lecteur de Buffon

17h30 Assemblée générale et Conseil d'administration de la Société

24 mars 2007

Congrès de la société (2e partie)

09h00 **Jonathan Simon**

La Sérothérapie en France 1894–1900 : santé, industrie et microbiologie

09h40 **Simon Gouz** (LIRDHiST, Université Lyon 1)

Influence de l'engagement politique et du marxisme chez J.B.S. Haldane dans les années 30 à 50

10h20 **Floriane Blanc**

De Deshayé à Chopard, Evolution(s), Espèce(s) et genre(s) au Muséum. Aspects du processus de construction des connaissances. Contribution à l'analyse

11h00 *Pause*

11h10 **Laurent Cherlonneix**

Auto suspension et auto initiation intranucléaires de la mort cellulaire

11h50 **Laurence Perbal**

La génétique des comportements à l'ère post-génomique