

COLLOQUE

LUNDI 7 ET MARDI 8 MARS 2022

Hasard et Création

Comité d'organisation :

Abbé Antoine Nouwavi, *docteur en théologie, CRICES*

Professeur Don R. Frohlich, *professeur de biologie à l'Université Saint-Thomas (Houston)*

Professeur Philippe Quentin, *professeur émérite, Université de Bordeaux, CRICES*



Salle de conférences Richelieu
17 bd des Belges - La Roche-sur-Yon



LUNDI 7 MARS

09h30 *Accueil des participants*

10h00 **En introduction : hasard, création, providence**

Philippe Quentin, *professeur émérite, Université de Bordeaux, chargé de cours de l'ICES, CRICES.*

11h00 *Pause*

11h30 **Sens de l'adage : « Le hasard est le nom de Dieu quand il veut agir incognito »**

Père Jean-Michel Maldamé *op, dominicain (Toulouse), professeur honoraire à l'Institut catholique de Toulouse, membre de l'Académie Pontificale des sciences.*

12h30 *Déjeuner*

14h30 **Dépasser le hasard: la création au risque de la relation**

Abbé Antoine Nouwavi, *docteur en théologie, chargé d'enseignement à l'Université Catholique de l'Ouest, Angers, chargé de cours de l'ICES, CRICES.*

15h30 *Pause*

16h00 **Le hasard en physique (classique et quantique)**

Thierry Grandou, *chercheur en physique théorique à l'Université de Côte d'Azur, Institut de Physique de Nice, UMR-CNRS 7010.*

17h00 **De l'économie du hasard. Usage et mésusage du hasard dans la modélisation économique**

Dominique Vermersch, *recteur de l'Université Catholique de l'Ouest, docteur HDR en sciences économiques, professeur à l'Institut Agro.*

18h15 **Messe (Chapelle de la Miséricorde)**

08h15 **Messe** (*Chapelle de la Miséricorde*)

09h00 **Une approche philosophique du hasard**

Père Pascal Ide, *docteur en médecine, en philosophie et en théologie, enseignant aux Bernardins, Paris.*

10h00 *Pause*

10h30 **Hasard hypostasié et hasard réprimé : pour en finir avec certains mythes**

Philippe Gagnon, *docteur en philosophie des sciences et docteur en théologie, professeur, laboratoire ETHICS, Université Catholique de Lille.*

11h30 **Hasard et évolution : ce que nous livre l'étude des métazoaires**

François Gauer, *professeur de biologie animale, vice-président de l'Université de Strasbourg.*

12h30 *Déjeuner*

14h30 **"Chance, Constraint, and the Concept of the 'Adjacent Possible' in Evolution"**

Donald R. Frohlich, *professeur de biologie à l'Université Saint-Thomas (Houston).*

15h30 **Conclusion**

Abbé Philippe Gauer, *docteur en médecine, aumônier et chargé de cours de l'ICES.*

Hasard et Création

Mettre en rapport hasard et création, implique de se poser deux questions : Y a-t-il du hasard dans la nature ? Dieu créateur permet-il qu'il y ait du hasard dans la création ?

La première question sera abordée du point de vue des sciences de la nature. La physique des systèmes quantiques ainsi que celle des systèmes complexes chaotiques ouvrent la possibilité d'un hasard objectif c'est-à-dire non conditionné par notre seule ignorance. En biologie, l'étude de l'évolution des espèces semble aller dans le même sens.

Pour aborder la seconde question, on pourra assigner à la philosophie le rôle de préciser ce que l'on entend effectivement par le concept de hasard et ce qu'il implique en métaphysique. Demeurera alors la question théologique, entendue ici comme issue de la révélation judéo-chrétienne, nourrie par la tradition de l'Église catholique.

Se refuse-t-on de penser que Dieu joue aux dés ou laisse la nature le faire ? Ou bien conçoit-on que la perfection de l'acte créateur se laisse voir dans le fait qu'il permet que des choses adviennent au hasard ?

En couverture : Le télescope spatial Hubble de la NASA a pris une vue de ce qui pourrait être la plus jeune galaxie jamais observée. (HubbleSite: NewsCenter)

Entrée gratuite

Protocole sanitaire appliqué selon les mesures en vigueur

Contact : Paule Martin - colloques@ices.fr - 02 51 46 25 38