

# Colloque international du 1<sup>er</sup> au 3 juillet 2022

Abbaye Saint-Louis-du-Temple  
Chemin de Limon  
91430 VAUHALLAN

## Philosophie, science et conscience

### Intervenants

Thierry Magnin  
Anne Dambricourt Malassé  
Sylvie Vauclair  
Claude Brunier-Coulin  
Jean-François Petit  
Emmanuel Malolo Dissaké  
Mathieu Bourhis  
Michel Faye  
Arounan Ouedraogo  
Ségolène Bouis  
Florence Draguet  
Ophélie Arcilla Borraz  
Marie-Anne Torneberg  
Élodie Camier-Lemoine  
André Sarrasin  
Gérard Donnadiéu  
Ian Gonzalez Alaña  
William Néria  
Cathy Leblanc

Colloque organisé par : Académie Catholique du Val de Seine  
Contact : Claude Brunier-Coulin, tél. : 06 45 81 95 84  
Adresse mail : claudebruniercoulin@free.fr

[www.academiecatholiquevds.net](http://www.academiecatholiquevds.net)

# Vendredi 01 Juillet

## Programme

17h00 - 22h30

**17h00 - 17h45.** Accueil

**17h45 - 19h00.** Introduction

**Claude Brunier-Coulin** (Académie Catholique du Val de Seine). Ouverture du colloque  
**Thierry Magnin** (Université Catholique de Lille). Conférence inaugurale.

**19h00 - 19h45.** Repas

**20h00 - 22h00.** Réponse

**Anne Dambricourt Malassé** (Muséum national d'Histoire naturelle). Réponse à la  
Conférence inaugurale.

**Débat**

# Samedi 02 juillet

9h00 - 17h00

**9h00 - 11h00.** Savoirs fondamentaux (I)

Président : Cathy Leblanc

**Claude Brunier-Coulin** (Académie Catholique du Val de Seine). Lost in Maths

**Michel Faye** (Académie Catholique du Val de Seine). Philosophie, Science et Nature  
chez Maurice Blondel.

**Florence Draguet** (Université Catholique de Louvain). Adrienne Von Speyr, entre  
science(s) et mystique

**11h00 - 11h30.** Pause

**11h30 - 12h30.** Savoirs fondamentaux (II)

Président : William Néria

**Emmanuel Malolo Dissaké** (Université de Douala, Cameroun). Science et croyance,  
une relation ambiguë ? Entre Popper, Feyerabend et Polanyi

**Arounan Ouedraogo** (Doctorant). La science vue au microscope : Science dans le  
monde ou le monde dans la science ?

**12h45 - 13h45.** Repas

**14h00 - 15h00.** Savoirs fondamentaux (III)

Président : Claude Brunier-Coulin

**Ségolène Bouis** (Lycée Fénélon Sainte Marie). Le statut de l'éducation scientifique  
dans la culture démocratique à partir d'une lecture de Bachelard et de Mill.

**Anne Dambricourt Malassé** (Muséum national d'Histoire naturelle). Origines de la  
verticalité neurale, un processus de complexité croissante vers une limite physique et  
des inconnues psycho-affectives.

**15h00 - 16h00.** Questions médicales (I)

**William Néria** (Philosophe). La science royale de Platon : les deux dialectiques

**16h00 - 16h30.** Pause

**16h30 - 17h30.** Questions médicales (II)

Président : Florence Draguet

**Ian Gonzalez Alaña** (Enseignant). Le cadavre et la COVID, entre science et croyance.  
Une approche épistémologique de la gestion des cadavres en temps de pandémie

**Mathieu Bourhis** (Université de Nantes). Le savant du domaine médical et la

politique, le dialogue complexe entre le « dire vrai » et la recherche de la vérité

**17h30 – 18h30.** Développement des sciences et transhumanisme (I)

**Pierre-Luc Desjardins** (Doctorant en philosophie) . Produire le vrai : l'adhésion à la vérité scientifique est-elle politiquement motivée ?

**Sylvie Vauclair** (Université Toulouse III-Paul Sabatier et Institut de Recherche en Astrophysique et Planétologie). L'humanité face au cosmos, récents développements

**19h00 – 19h45.** Repas

**20h00 – 22h30.** Soirée « Teilhard de Chardin »

Président : Claude Brunier-Coulin

**Gérard Donnadieu** (Président de l'Association des amis de Teilhard de Chardin) Anne

**Dambricourt Malassé** (Muséum national d'Histoire naturelle), **Sylvie Vauclair** (Université Toulouse III-Paul Sabatier), **Thierry Magnin** (Université Catholique de Lille).

## Dimanche 03 juillet

9h00 – 17h00

**9h00 – 10h00**

Réception de Philippe Capelle-Dumont, nouveau président d'honneur.

Président : Claude Brunier-Coulin

**Jean-François Petit** (Institut Catholique de Paris) : Accueil de Philippe Capelle-Dumont

**Philippe Capelle-Dumont** : Discours de réception

**10h00 – 11h00.** Messe avec les moniales de l'abbaye. Présidence ou homélie : Philippe Capelle-Dumont

**11h00 – 12h45.** Développement des sciences et transhumanisme (II)

Président : William Neria

**Élodie Camier-Lemoine** (Université Catholique de Lyon). Philosophie, soin et fin de vie

**André Sarrazin** (Tribunal de commerce de Rouen). Le transhumanisme

**Ophélie Arcilla Borraz** (Institut Catholique de Paris).

Une épistémologie théologique selon Karl Rahner est-elle possible ?

**12h45 – 13h45.** Repas

**13.30-14.30.** Science et univers numérique

Président : Michel Faye

**Jean-François Petit** (Institut Catholique de Paris). Critique de la raison numérique

**Cathy Leblanc** (Université Catholique de Lille) . Corps et présence face au numérique

**14.30-15.00** Conclusion

**Académie Catholique du Val de Seine**

[www.academiecatholiquevds.net](http://www.academiecatholiquevds.net)

Colloque international des 1/2/3 juillet 2022

Abbaye saint Louis du Temple

## **Philosophie, science et conscience**

Conférence inaugurale : Thierry Magnin

Réponse : Anne Dambricourt-Malassé

Ce colloque se propose d'étudier des questions pour lesquelles philosophes des sciences et épistémologues ont été sollicités comme jamais avec la pandémie de la Covid-19 : « savoir scientifique et décision politique », « science et croyance », « doute et controverse », « faut-il croire à la science ? », autant de questions devenues soudainement urgentes. Alors que des chercheurs étudiaient un nouveau virus capable d'affecter le corps humain, c'est la pluralité des sciences qui a pris le pas sur la Science : virologie, immunologie, vaccinologie, infectiologie, etc. Dans ce contexte, autant les sciences, qui relèvent de l'expérimentation depuis Pascal, ont produit des résultats significatifs, autant la Science a été malmenée. Nos gouvernants se sont servis d'elle pour se couvrir et c'est en elle qu'ils nous ont sommés de croire. L'intitulé de ce colloque « Philosophie, science et conscience » veut faire le point sur ce contraste. La Science doit pouvoir nous aider à se défaire de la croyance en la capacité des sciences à arbitrer les opinions humaines, nous aider à « prouver » alors que les gens « croient ». Les médias produisent des dégâts dans l'opinion publique, l'expertise ne conduit pas à la confiance, les opinions extrêmes se mettent en place.

### Appel à communication

Vous êtes intéressé par le sujet et désirez d'apporter votre contribution, contactez nous :

Claude Brunier-Coulin 06.45.81.95.84

[clauderbruniercoulin@free.fr](mailto:clauderbruniercoulin@free.fr)