

<https://philosophie.ac-creteil.fr/spip.php?article328>



Région académique  
ÎLE-DE-FRANCE



# matière

- BIBLIOTHEQUES NUMERIQUES
  - Ressources vidéos
- ressources vidéo et audio classées par notions
  - La matière et le réel
  -



Date de mise en ligne : vendredi 30 janvier 2015

---

Copyright © La philosophie dans l'Académie de Créteil - Tous droits

réservés

---

## La matière

Rencontres philosophiques de Langres 2013 :

[Le problème du rapport de l'esprit à la matière dans la philosophie antique à travers l'examen des apories du livre I du Traité de l'âme d'Aristote](#) par Antoine Leandri, IA-IPR de philosophie, académie de Créteil

[De Descartes aux lumières. La matière, un problème pour l'esprit ?](#) par Jean-Christophe Bardout, maître de conférences à l'université de Rennes

[L'esprit, le corps et moi : réflexions médiévales](#) par Olivier Boulnois, directeur d'études à l'École pratique des hautes études

Consultez [le texte de la conférence](#)

[Espace, temps, matière et champ](#) par Françoise Balibar, professeure émérite de physique à l'université Paris VII -Denis Diderot

[*Matière et esprit, et la question de leur union dans la philosophie de Bergson et au-delà*

[http://eduscol.education.fr/pid26573/webtv.html?mode\\_player=1&theme=373&video=293122](http://eduscol.education.fr/pid26573/webtv.html?mode_player=1&theme=373&video=293122)] par Camille Riquier, maître de conférences à l'Institut catholique de Paris.

Consultez [le texte de la conférence](#)

[La découverte de la « chair » par Husserl et ses développements récents](#) par Natalie Depraz, professeure à l'université de Rouen.

[Qu'est-ce que la vie ? Question scientifique ou philosophique ?](#) par Jean Gayon, professeur à l'université Paris 1-Panthéon Sorbonne

Consultez le [diaporama de présentation de la conférence](#)

Consultez [l'étude de la revue « Origins of life and Evolution of the Biosphere »](#), Jean Gayon (et al.) (version anglaise)

[Enjeux contemporains du problème du corps et de l'esprit](#) par Pascale Gillot, professeure agrégée de philosophie, académie de Créteil

Consultez [le texte de la conférence](#)

[La matière sous toutes ses formes](#) par Pierre Fayet École normale supérieure

13 octobre 2011

[Chaos, imprédictibilité, hasard](#), par David Ruelle, Professeur de Physique Théorique à l'Institut des Hautes Études Scientifiques de Bures-sur-Yvette. Canal U 2000

Le monde qui nous entoure paraît souvent imprévisible, plein de désordre et de hasard. Une partie de cette complexité du monde est maintenant devenue scientifiquement compréhensible grâce à la théorie du chaos déterministe. Cette théorie analyse quantitativement les limites à la prédictibilité d'une l'évolution temporelle déterministe : une faible incertitude initiale donne lieu dans certains cas à une incertitude croissante dans les prévisions, et cette incertitude devient inacceptable après un temps plus ou moins long. On comprend ainsi comment le hasard s'introduit inévitablement dans notre description du monde. (extrait présentation)

[L'énigme des relations entre l'esprit et le corps : l'anomalie du mental](#) par Christine COSTE, Professeur au Lycée Français de Bucarest Anna de Noailles

EEE 2012