

Philippe FONTAINE, Professeur émérite de philosophie à l'Université de Rouen
Cours de philosophie donné dans le cadre du Projet *Europe, Éducation, École*
Diffusion en visioconférence le 07 novembre 2019, de 10h10 à 12h00

En direct : <http://melies.ac-versailles.fr/projet-europe/visio/>

En différé : <http://www.projet-eee.eu> - <http://www.dailymotion.com/projeteee>

Programme 2019-2020 : <http://www.coin-philo.net/eee.19-20.prog.php>

Cours classés : http://www.coin-philo.net/eee.13-14.cours_philo_en_ligne.php

Contact : europe.education.ecole@gmail.com

LES NEUROSCIENCES PEUVENT-ELLES EXPLIQUER LA CONSCIENCE ?

Argument

Les dernières décennies sont marquées par un développement considérable des neurosciences, c'est-à-dire des disciplines ayant pour objectif de proposer une explication physique de la pensée, des émotions et des phénomènes mentaux en général. Le présupposé méthodologique fondamental de ces disciplines n'est autre que la pari de rendre compte de ce qui fait la spécificité de l'être humain dans l'ensemble du règne animal, à savoir la conscience. De son côté, la philosophie, depuis ses origines, tient pour essentiel dans la définition de l'homme le fait d'être conscient de lui-même, des autres et du monde, et ainsi d'élever à la conscience de soi l'ensemble de ses relations avec le monde. Cette conscience de soi fait de l'homme un être responsable, doué de libre-arbitre, capable de volonté et de décisions qui sont censés le rendre maître de son destin. C'est une telle conception de l'homme que les neurosciences et les sciences cognitives mettent à mal, en affirmant que le moi n'est déterminé que par le fonctionnement biochimique de ses structures cérébrales. Le Moi n'est-il que la projection de notre cerveau, subissant passivement des processus physico-chimiques à l'œuvre dans sa matière cérébrale ? Ne suis-je rien d'autre que mon cerveau ? Mon Moi est-il purement et simplement identique à mon cerveau ?

Orientation bibliographique

Changeux Jean-Pierre, *L'Homme neuronal*, Fayard, 1983.

Gabriel Markus, *Pourquoi je ne suis pas mon cerveau*, J. C. Lattès, 2017.

Changeux Jean-Pierre et Ricoeur Paul, *Ce qui nous fait penser. La nature et la règle*, éditions Odile Jacob, 1998.

Besnier J. M., Brunelle F., & Gazeau F., *Un cerveau très prometteur*, Essai Le Pommier, 2015.

Bitbol Michel, *La conscience a-t-elle une origine ? Des neurosciences à la pleine conscience : une nouvelle approche de l'esprit*, Flammarion, 2014 (NB : ouvrage très difficile).

Dehaene Stanislas, *Vers une science de la vie mentale*, Collège de France/Fayard, 2006.

Churchland Patricia, *Neurophilosophie. L'esprit-cerveau*, PUF, 1999,

Damasio R. Antonio, *L'Erreur de Descartes : la raison des émotions*, Paris, Odile Jacob, 1995.

Dennet Daniel, *La Conscience expliquée*, Odile Jacob, 1993.

Imbert Michel, *Traité du cerveau*, Odile Jacob, 2006.

Sacks Oliver, *L'Homme qui prenait sa femme pour un chapeau, et autres récits*, Livre de poche, 2014.

Bolte Taylor Jill, Dr, *Voyage au-delà de mon cerveau*, J'ai lu, 2006.