

L'anthropologie matérialiste de Diderot et les sciences

15-16 Octobre 2013

Muséum National d'Histoire Naturelle (Amphi Rouelle)

Colloque international

organisé par François Pépin (CERPHI-UMR 5037) et Guillaume Lecointre (MNHN)

De nombreuses manifestations célèbrent le tricentenaire de la naissance de Diderot en 2013. Mais peu mettent l'accent sur son épistémologie et sur la manière dont elle irrigue sa pensée de l'homme. Or, comme l'ont montré des travaux anciens et comme le soulignent à nouveau des études récentes, Diderot s'est penché d'une manière précise sur les sciences de son temps et son anthropologie s'est constamment nourrie de leurs apports, qu'il s'agisse de certains de leurs résultats, de leurs méthodes ou de leur esprit. Le but de ce colloque est donc de remettre en chantier une question ancienne à la lumière des avancées récentes de la recherche, dans l'espoir de montrer la puissance mais aussi la subtilité de l'anthropologie et de l'épistémologie diderotiennes.

Cela suppose, comme toujours chez Diderot, de se pencher sur la manière originale dont il s'intéresse aux sciences et s'approprie leurs démarches. Pour cela, il est nécessaire, non seulement de mener un travail d'histoire des sciences et de contextualisation, mais aussi de se demander selon quelles modalités Diderot entre en rapport avec les savoirs scientifiques. Or, si le matérialisme constitue un horizon essentiel de ce rapport, il serait réducteur d'y voir une simple exploitation doctrinale des résultats de la science. Car Diderot pense avec les sciences, s'intéresse aux différentes manières de les pratiquer, envisage leurs spécificités et leurs tensions. Si la dimension spéculative voire métaphysique du matérialisme n'est pas oubliée, Diderot invite néanmoins à une pluralisation de ses approches. Ainsi, si l'anthropologie diderotienne mobilise la médecine et les sciences du vivant contre le dualisme et la métaphysique théologique, d'autres savoirs nourrissent sa réflexion, comme la chimie, l'histoire naturelle et ce qu'on appellera ensuite les sciences humaines et sociales (économie, statistique sociale, histoire de la pensée et des mœurs, etc.). Comme la démarche diderotienne, l'approche de ce colloque se veut donc résolument pluridisciplinaire.

Le matérialisme diderotien se distribue-t-il selon les différentes sciences ? La théorie de l'homme constitue-t-elle son horizon unificateur ? Comment articuler l'unité de sa démarche philosophique et ce qui semble une « épistémologie régionale » soucieuse de la diversité des savoirs ? Peut-on parler de « matérialisme scientifique », voire d'anthropologie scientifique, ou bien faut-il maintenir une certaine distance entre la réflexion philosophique matérialiste et les sciences positives qu'elle mobilise ? Telles sont les questions, parmi d'autres, que ce colloque se propose d'aborder.

MUSÉUM
NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE

AGENCE NATIONALE DE LA RECHERCHE
ANR



ENS
ENS DE LYON

UMR 5037
Institut
d'Histoire de la
Pensée Classique
CERPHI

Labex
COMOD
UNIVERSITE DE LYON

Programme

Mardi 15 octobre

9h : accueil des participants

9h30 : Mots de bienvenue

9h40 : Guillaume Lecointre (Muséum National d'Histoire Naturelle), Diderot, les Lumières et les sciences

10h : Luís Bernardo (Université Nouvelle de Lisbonne), Le rôle épistémologique de l'interprétation chez Diderot

11h45-11h15 : pause

11h15 : François Pépin (CERPHI), L'homme-laboratoire ? La chimie et l'anthropologie matérialiste de Diderot

12h : Véronique Le Ru (Université de Reims), Les probabilités ou le monde à l'envers : Diderot défenseur du calcul et d'Alembert de l'expérience

12h45-14h30 : pause déjeuner

14h30 : Charles Wolfe (Université de Gand), Le cerveau est un « livre qui se lit lui-même ». Plasticité cérébrale et matérialisme réductionniste de Diderot à la neurophilosophie contemporaine

15h15 : Justin Smith (Université Paris 7), Diderot et la parthénogénèse

16h-16h30 : pause

16h30 : Jean-Marc Drouin (Muséum National d'Histoire Naturelle), Diderot et l'histoire naturelle

17h15 : Delphine Kolesnik (ENS de Lyon), présentation de l'ANR Anthropos et de l'équipe québécoise

Mercredi 16 octobre

9h15 : Tatsuo Hemmi (Université de Niigata), Diderot et histoire de la médecine dans sa formation philosophique expérimentale : de Bacon à Daniel Leclerc

10h : Gilles Barroux (Collège International de Philosophie), Un portrait de Diderot en médecin

10h45-11h15 : pause

11h15 : Caroline Warman (Université d'Oxford, Jesus College), De l'élément à la physiologie : une théorie de l'homme ?

12h : Motoichi Terada (Université de Nagoya), Avatars du texte des *Éléments de physiologie* et essai de remise en valeur de la copie de Saint-Pétersbourg

12h45-14h30 : pause déjeuner

14h30 : Marion Chottin (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, CHSPM), La perception à l'épreuve des sciences dans l'œuvre de Diderot

15h15 : Adrien Paschoud (Université de Lausanne), L'enchevêtrement des temps dans les écrits matérialistes de Diderot

16h-16h30 : pause

16h30 : Francine Markovits (Université de Nanterre Paris Ouest), Diderot, économie et anthropologie

MUSÉUM
NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE

AGENCE NATIONALE DE LA RECHERCHE
ANR



ENS
ENS DE LYON

UMR 5037
Institut
d'Histoire de la
Pensée Classique
CERPHI

Labex
COMOD
UNIVERSITE DE LYON