

ROUSSEAU ET SON CONTRAIRE (2)  
L'ÉPISTÉMOLOGIE SCIENTIFIQUE DES LUMIÈRES (1737-1750)

### **Conduite**

- 1) Censure et condamnations
- 2) L'Illumination de Vincennes
- 3) Le *Premier discours* : caractéristiques
- 4) La thèse de Rousseau
- 5) Première partie : le constat
- 6) Deuxième partie : un regard sur les sciences de son temps
- 7) La querelle sur le luxe
- 8) Le paradigme du progrès
- 9) Le problème des sciences
- 10) Le problème des arts
- 11) L'image de Rousseau et une première pseudo-contradiction
- 12) Réactions au *Premier discours*
- 13) Un point de vue à nuancer
- 14) Le parcours intellectuel de Rousseau
- 15) Rousseau, Rouelle et la chimie
- 16) Conclusion : Rousseau épistémologue

### **Bibliographie sélective**

*Rousseau et les sciences*, sous la direction de B. Bensaude-Vincent et B. Bernardi, Paris, L'Harmattan, 2003.

Anne Deneys-Tunney, *Un autre Jean-Jacques Rousseau. Le paradoxe de la technique*, Paris, PUF, 2010.

Jean-Jacques Rousseau, *Institutions chimiques*, édition critique par Christophe Van Staen, Paris, Honoré Champion, 2010.

Jean-Jacques Rousseau, *Textes scientifiques*, édition critique par Christophe Van Staen, dans *Œuvres complètes. Édition thématique du tricentenaire*, sous la direction de R. Trousson et F.-S. Eigeldinger, Paris et Genève, Honoré Champion / Slatkine, 2012 (vol. X). Accès (restreint) en ligne : <https://rousseau.slatkine.com>.

Christophe Van Staen, « Rousseau and sciences », dans Eve Grace & Christopher Kelly, *The Rousseauian Mind*, New York, Routledge, 2019, chapitre 22.