

**À propos de**

**Quantum Mind and Social Science. Unifying Physical and Social Ontology.**

Alexander Wendt, Cambridge University Press, 2015, 354 pages.

**CYRILLE RIGOLOT**

Inra Clermont-Ferrand, UMR Territoires

**LEONARDO ORLANDO**

Science Po, Paris

**A**près avoir révolutionné la discipline des Relations internationales dans les années 1990, Alexander Wendt, qui est considéré à la fois par les universitaires et les praticiens comme le chercheur le plus important dans ce domaine, a rompu un silence éditorial de seize ans, pour revenir, après son ouvrage fondamental *Social Theory of International Politics*<sup>1</sup>, avec une nouvelle proposition révolutionnaire pour les sciences sociales. Or, cette fois-ci, la démarche semble tout aussi radicale qu'inattendue : lier sciences sociales et mécanique quantique. Dans *Quantum Mind and Social Science. Unifying Physical and Social Ontology* (QMASS), Wendt défend une proposition simple : la conscience serait un phénomène quantique macroscopique.

---

<sup>1</sup> Alexander Wendt, *Social theory of international politics*, Cambridge University Press, 1999.