



Programa de Pós-Graduação em Filosofia da UFRJ
GRUPO DE PESQUISA SPINOZA & NIETZSCHE
(WWW.GR-SPIN.ORG)
SEMINÁRIO *SPIN* DE FILOSOFIA MODERNA E CONTEMPORÂNEA

Convidam para o Mini-curso de:

HENRI ATLAN*

A biologia atual e a filosofia de Spinoza
Autoorganização e complexidade

A revolução biológica do século XX impôs uma revisão das representações tradicionais das relações entre o vivo e o não vivo, assim como entre o consciente e o não consciente. Nesse contexto, a filosofia de Spinoza fornece conceitos particularmente bem adaptados a uma epistemologia da biologia atual. Examinaremos a noção de causa de si em relação às teorias da autoorganização; a teoria do indivíduo presente na *Ética II* como proto-teoria do organismo; o monismo radical da Extensão e do Pensamento como solução original para o problema da relação corpo-mente tal como este é renovado pela biologia e pelas ciências cognitivas. Enfim, veremos em que o determinismo spinozista e a noção de livre necessidade que lhe é associada são mais adaptados à abordagem dos difíceis problemas éticos postos pela biologia atual, do que a filosofia moral clássica fundada sobre o postulado do livre-arbítrio.

* Henri Atlan é um dos pensadores mais importantes da atualidade, pioneiro das teorias da complexidade e da auto-organização dos seres vivos. Biofísico e filósofo especialista em Spinoza, ensina no Hospital Universitário de Jerusalém e na École de Hautes Études en Sciences Sociales de Paris (EHESS). Foi durante vários anos membro do Comité National d'Éthique pour les Sciences de la Vie et de la Santé, do governo francês. Seu livro "Entre o cristal e a fumaça" está traduzido em dezenas de línguas, e é um marco na teoria da complexidade e da auto-organização.

inscrições gratuitas pelo e-mail contato@gr-spin.org

Segunda, terça e quarta, dias 14, 15 e 16 de dezembro de 2009, 10h-12h
Sala Celso Lemos, 3º andar, IFCS/UFRJ. Largo de São Francisco
Centro - Rio de Janeiro – RJ
(Em francês, com tradução intercalada)