



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)