

Ciclo de conferências

Filosofia das Ciências da Vida

2009: World Year of Biology



Produção: Centro de Filosofia
das Ciências da Universidade de
Lisboa

18H00 FCUL EDIFÍCIO C8 SALA 8.2.06 ENTRADA LIVRE
MAIS INFORMAÇÕES EM [HTTP://CFCUL.FC.UL.PT](http://CFCUL.FC.UL.PT)

12 Março'09 Prof. Luis Vicente

Lamarck e a Filosofia Zoológica



Há exactamente 200 anos, em 1809, ano de nascimento de Charles Robert Darwin, um homem da Revolução Francesa e lente do Museu de História Natural de Paris, Jean-Baptiste Lamarck, publicava a sua “Filosofia Zoológica”.

A “Filosofia Zoológica” é o acto de nascimento do transformismo, ou seja, das abordagens científicas à evolução da vida na Terra. Com Lamarck o tempo passa a ser uma variável imprescindível na equação da vida e a classificação dos seres vivos torna-se, obrigatoriamente, genealógica.

Mas, mais que uma exposição do transformismo, a “Filosofia Zoológica” é o texto fundador da Biologia. Lamarck inventa a palavra Biologia para designar a “ciência dos seres vivos”. Se Lineu tinha dotado a História Natural de uma linguagem própria (o primeiro passo para a autonomia), Lamarck define a Biologia como ciência autónoma e afirma a radical diferença entre seres vivos e objectos inanimados. Para Lamarck, vivos ou inanimados, os objectos têm a mesma base material, estão sujeitos às mesmas leis físicas, correspondem apenas a diferentes formas de organização da matéria. Os seres vivos possuem apenas uma organização particular tal, que o jogo dessas leis produz vida em lugar de inércia.

Luis Vicente, Departamento de Biologia Animal e Centro de Biologia Ambiental, FCUL.

Próxima conferência:

**27 MARÇO'09 DOUTORA NATHALIE GONTIER | EVOLUTIONARY EPISTEMOLOGY
EXEMPLIFIED BY THE EVOLUTIONARY ORIGIN OF LANGUAGE**