

# O complexo de *Laurencia* no litoral dos Açores: espécies presentes e importância ecológica



**Neto, A.I.**

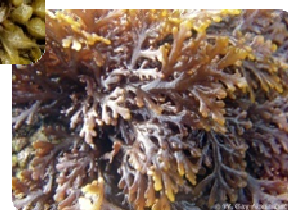
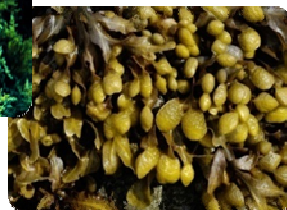
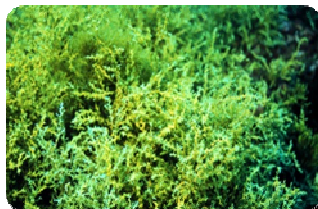
Laboratório de Investigação Aquática Insular, Centro Interdisciplinar de Investigação Marinha e Ambiental (CIIMAR), Rua dos Bragas 289, 4050-123 Porto, Portugal  
CIRN e Grupo de Biologia Marinha, Departamento Biologia, Universidade dos Açores, 9501-801 Ponta Delgada, Açores, Portugal

Email: [aneto@uac.pt](mailto:aneto@uac.pt)



# APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS DE ALGAS MARINHAS

Universidade dos Açores, Ponta Delgada  
2 Fevereiro 2012



**Conferências:** Anf I, Complexo Científico

9:00h – **Sessão de abertura**

*Prof. Doutora Helena C. Vasconcelos – Universidade dos Açores*

9:20h - **“Projecto AzoAlg: objectivos e perspectivas”**

*Prof. Doutor Artur Silva – Universidade de Aveiro*

9:30h - **“Fármacos, nutracêuticos, e cosmocêuticos a partir de fontes marinhas – Uma perspectiva Europeia”**

*Prof. Doutor Anake Kijjoa – Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar*

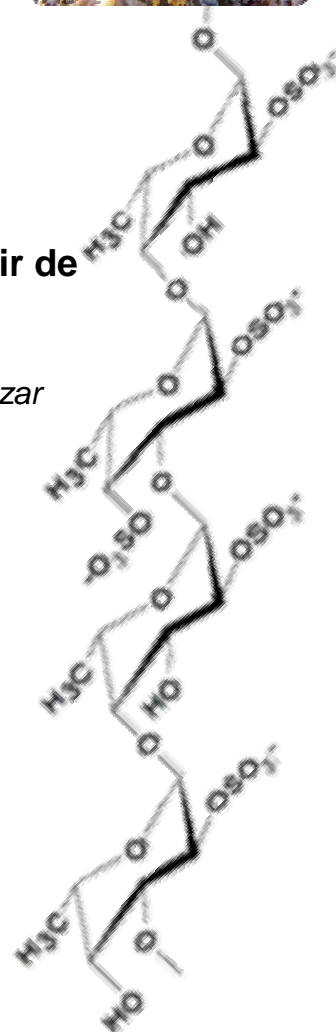
10:50h - **“O complexo de *Laurencia* no litoral dos Açores: espécies presentes e importância ecológica”**

*Prof. Doutora Ana I. Neto – Universidade dos Açores*

**Mesa redonda:**

11:20h - **“Potencialidades dos produtos naturais e em particular das algas marinhas”**

*Prof. Doutores Artur Silva, Anake Kijjoa, Ana Neto, Carmo Barreto e Ana Seca*



Será passado um certificado de participação a quem frequentar o conjunto das conferências.