



**CICLO  
DE CONFERÊNCIAS 2014  
A CIÊNCIA QUE POR CÁ SE FAZ**  
CENTRO DE INVESTIGAÇÃO  
ISPA - INSTITUTO UNIVERSITÁRIO



# ALBATROZES NO MAR DA PATAGÓNIA. FATORES QUE CONDICIONAM A SUA DISTRIBUIÇÃO E ABUNDÂNCIA, COM DESTAQUE PARA A RELAÇÃO COM AS PESCARIAS COMERCIAIS

Os albatrozes são verdadeiros ícones dos mares austrais. Autênticos seres marinhos, chegam a passar anos seguidos sem vir a terra uma única vez. Pela sua abundância e onnipresença têm um papel relevante nos ecossistemas, mas várias espécies estão ameaçadas, nomeadamente pelas suas interações com as pescarias comerciais. Nesta palestra apresentaremos alguns resultados de um estudo de longo-prazo dos albatrozes das ilhas Malvinas/Falkland, com destaque para a ecologia espacial e as relações tróficas. O estudo destes predadores permite uma monitorização do estado do *Patagonian Shelf Large Marine Ecosystem* e dar pistas para uma gestão dos recursos e do espaço marinho, para além de proporcionar uma contribuição para a conservação destas fascinantes aves.

**19 DEZEMBRO 2013**

12H30

**AUDITÓRIO 1**

**ENTRADA LIVRE**



**Paulo Catry**  
ISPA - Instituto Universitário

ISPA



CI

CENTRO  
DE INVESTIGAÇÃO

Rua Jardim do Tabaco, 34  
1149 - 041 Lisboa

T. 218 811 700  
F. 218 860 954

ci@ispa.pt  
[www.ispa.pt](http://www.ispa.pt)



Segue-nos em  
[www.facebook.com/ISPA.IU](http://www.facebook.com/ISPA.IU)