



**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



Segue-nos em
www.facebook.com/ISPA.IU