



CICLO

**CONFERÊNCIAS**

ISPA - INSTITUTO UNIVERSITÁRIO

# OS EFEITOS DA FRAGMENTAÇÃO FLORESTAL NA DIVERSIDADE FUNCIONAL DAS COMUNIDADES DE MORCEGOS NEOTROPICAIS



## Fábio Zanella Farneda

Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ)  
Projeto Dinâmica Biológica  
de Fragmentos Florestais (PDBFF)

O objetivo desta investigação é entender a diversidade funcional das comunidades de morcegos Neotropicais num contexto de perda e fragmentação da floresta, uma das principais ameaças antrópicas à biodiversidade em ecossistemas tropicais. Baseado num extenso conjunto de dados de espécies de morcegos amostradas numa paisagem fragmentada de floresta amazónica, serão apresentados os resultados preliminares sobre biogeografia funcional deste grupo faunístico e sobre as mudanças temporais na sua diversidade funcional como consequência das transformações da paisagem.

HOST: MARE-ISPA

## 26 SETEMBRO 2016

### 12H30

### SALA DE ATOS

**ENTRADA LIVRE**



**ISPA**  
INSTITUTO UNIVERSITÁRIO

Rua Jardim do Tabaco, 34  
1149 - 041 Lisboa  
T. 218 811 700 F. 218 860 954  
cii@ispa.pt [www.ispa.pt](http://www.ispa.pt)



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

