

# Programa

*Anfiteatro VIII - Universidade dos Açores  
Ponta Delgada e online*

## 9 de maio (14:00 - 20:00h)

### 13:30 – 14:00 Registo

#### COLABORAÇÃO ENTRE CIÊNCIA E TURISMO, DADOS OPORTUNISTAS

14:00 – 14:20 Laura González. Boas-vindas.

14:25 – 14:35 Adriana Ressurreição. *The value of marine ecotourism for an European outermost region. 1*

14:40 – 14:50 Sanne Bakkers and Sadie Hale. *Human-Whale Relations*

14:55 – 15:05 Inês Clara. *Pioneiro na observação, Espaço Talassa em prol da conservação.*

15:10 – 15:20 Enrico Villa. *Rewards and challenges of combining business and science in the whale watching industry.*

15:25 – 15:35 Zoë Morange. *Combining research and tourism on male sperm whales in Arctic Norway - challenges and benefits*

#### EXEMPLOS DE TRABALHOS FEITOS COM DADOS OPORTUNISTAS - 1ª parte

15:40 – 15:50 Alexandre Branco. *Avaliação do valor de dados oportunistas e dedicados para o estudo da ocorrência e distribuição de cetáceos.*

15:55 – 16:05 Andreia Pereira & Alba Haro. *Estrutura social dos golfinhos roazes na ilha de São Miguel, usando dados de observação de cetáceos.*

### 16:10 – 16:30 Coffee break

#### EXEMPLOS DE TRABALHOS FEITOS COM DADOS OPORTUNISTAS - 2ª parte

16:30 – 16:40 Inês Coelho. *Habitat preference of sperm whales (*Physeter macrocephalus*) off São Miguel Island, Azores.*

16:45 – 16:55 Lisa Steiner. *Photo-ID in the Azores, discovering connections around the North Atlantic.*

17:00 – 17:10 Georgina Cabayol. *Orcas (*Orcinus orca*) em São Miguel, Açores: descobrindo os segredos de um visitante oceânico no meio do Atlântico.*

17:15 – 17:25 Mafalda Albuquerque. *Sei whales feeding and transiting behaviour in the Azores.*

17:30 – 17:40 Inês Fergelot. *Acoustics of different species recorded in Sao Miguel in 2023.*

### 17:45 – 18:05 Coffee break

This site was designed with the **WIX**.com website builder. Create your website today.

[Start Now](#)

18:10 – 20:00 Protocolos de recolha de dados durante saídas de WW: Estandarização, utilidade, desafios, sugestões de melhoria.

Beyond WW Programa Parceiros Participantes Inscrições Contato

- Margarida Rolim. MONICET.
- Stephanie Suciú. MONICEPH
- Andreia Sousa. Projeto 432 Hz.

## 10 de maio (16:00 - 20:00h)

### POTENCIAL IMPACTO DO WHALE WATCHING

16:05 - 16:15 - Lorenzo Fiori. *Forty years watching whales: Lesson from the Past and Future directions.*

16:20 - 16:30 - Fadia Al Abbar. *A field experimental set-up: reproducing the swimming-with-dolphin activities in São Miguel, Azores, Portugal.*

16:35 – 16:45 Karin Hartman. *How to stop the decline in Risso's dolphins?*

16:50 – 17:00 Cláudia Oliveira. *Projecto WATCH IT: principais resultados sobre os efeitos do whale watching nos cachalotes.*

### 17:05 – 17:25 Coffee-break

### ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS e PERSPETIVAS FUTURAS

17:25 – 17:35 Marc Tolosa. *Comparando as preferências de habitat de duas espécies teutófagas de cetáceos na ilha de São Miguel.*

17:40 – 17:50 Andreia Sousa. *Como avaliar o impacto das alterações climáticas na atividade de whale watching? Novas metodologias e investigação futura.*

17:55 – 18:05 Mariana Silva. *Understanding energy-mediated responses of a marine top predator to prey structure shifts using a bioenergetic modelling approach.*

18:10 – 18:20 Seán O'Callaghan. *Sperm Whale Scale, measuring Northeast Atlantic sperm whales.*

### WORKSHOP 2 - OS VIGIAS DA BALEIA, PEÇA CHAVE DO WHALE WATCHING NOS AÇORES

18:25 - 19:40: Conversa aberta com os vigias. Qual é o seu trabalho? Quais os maiores desafios? Registro de dados na vigia, discussão de alternativas.

### 19:40 – 20:00 Encerramento

## Beyond WW

beyondwhalewatching@gmail.com

©2023 por Laura González García, Margarida Rolim e Stephanie Suciú