

Mais informação em

<https://visibecorp.cetmar.org/indexPT.php>

Contacto

sibecorp6@gmail.com

Organização

Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) e
Instituto Español de Oceanografía (IEO-CSIC)

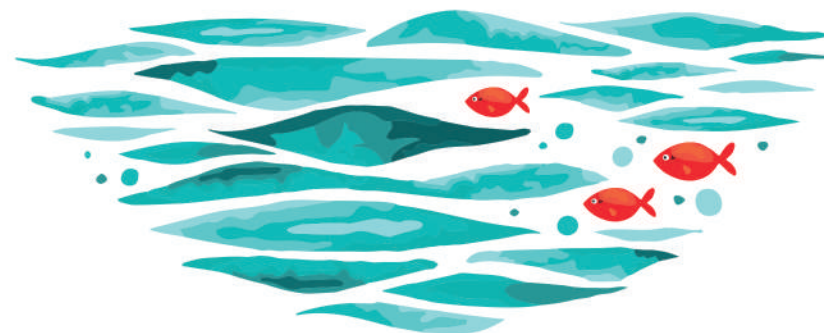
Local do evento

IPMA-Algés
Av. Alfredo Magalhães Ramalho, 6. 1495-165 Algés, Oeiras
(Área metropolitana de Lisboa)
Portugal



O Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA) e o Instituto Español de Oceanografía (IEO) organizam o VI Simpósio Ibero-americano de Ecologia Reprodutiva, Recrutamento e Pesca (VI SIBECORP), que conta com o apoio da Rede Ibero-americana de Investigação Pesqueira (INVIPESCA).

VI SIBECORP 2024 LISBOA PORTUGAL



Data

11-15 de Novembro de 2024

Local do evento

Lisboa (Portugal)

Horário

9:00 - 18:30
Hora local portuguesa (hlp)

Formato híbrido

possibilidade de assistência presencial e virtual

Inscrição

<https://visibecorp.cetmar.org/registrationPT.php>



Os Fundos Europeus mais próximos de si.



VI SIBECORP está estruturado em quatro Sessões Temáticas

1. Estratégias reprodutivas de organismos aquáticos.
2. Potencial reprodutivo e resiliência.
3. Recrutamento e sucesso reprodutivo.
4. Ecologia reprodutiva e gestão das pescas.

Conferência inaugural:

"Efectos das alterações climáticas na reprodução e recrutamento de peixes de interesse pesqueiro: o caso do Atlântico Nordeste".

Dr. Henrique Cabral

Diretor de Investigação no INRAE

(Instituto Nacional para a Investigação, Alimentação e Ambiente. França).



Resumos dos trabalhos de investigação

A submissão de resumos está disponível até ao dia **15/07/2024**.

ATIVIDADES PARALELAS



Cursos pré-simpósio

1. Aplicação de ferramentas de genética molecular em ecologia e pesca

Formadoras: Dras. **Ana Veríssimo** (CIBIO-InBIO. Universidade do Porto) e **M. Pilar Cabezas** (Centro de Ciências do Mar- Universidade de Porto).

Data: 7 de Novembro de 2024

Horário: 09.00-13.00 (hlp)

Modalidade: Presencial

Nº de participantes: 25-30

2. Seleção, obtenção e processamento de dados oceanográficos

Instrutora: **Ana Machado** (IPMA)

Data: 8 de Novembro de 2024

Horário: 10.00-12.00 (hlp)

Modalidade: Presencial

Nº de participantes: 20



Curso post-simpósio

3. Applications of natural tags in fisheries science

Marcadores naturais na Pesca: aplicações e utilidade. Curso fornecido em inglês.

Formadores: **Dr. Tatsuya Sakamoto**, **Dr. João Neves** y **Dra. Inês Farias**.

Data: 18 de Novembro de 2024

Horário (hlp):

Parte Teórica de 10.00-12.00 h (Modalidade híbrida)

Parte Prática de 13.00-16.00 h (Modalidade presencial)

Nº de participantes: 15 em aula prática presencial (sem limite para a parte teórica).

Duração: 5 horas (2 horas de aula teórica e 3 horas de prática)

Workshops

Data: 15 de Novembro 2024

1. Mudança climática e Resiliência dos stocks

Dra. Susana Garrido (IPMA), **Dr. Fran Saborido** (IIM-CSIC; Espanha),

Dra. Rosângela Lessa (UFRPE; Brasil).



2. Papel da mulher na ciência pesqueira

Lda. Ana Morillas Kieffer (IEO-CSIC; Espanha).

Prémios

Serão entregues prémios à melhor contribuição junior do simpósio na categoria apresentação oral e poster.

Mentoring

No encerramento do primeiro dia do SIBECORP VI (11.11.2024) será realizada uma sessão de *mentoring in situ* para jovens investigadores.

