

VII CONGRESSO IBÉRICO DE ICTIOLOGIA

SIBIC2018

ONDE
OS RIOS
ENCONTRAM
O OCEANO

12-15 Junho

UNIVERSIDADE DO ALGARVE

Campus Penha // Faro // Portugal

- Sistemática, Zoogeografia e Genética populacional
- Fisiologia, Endocrinologia, Imunologia e Toxicologia
- Comportamento e Bem-estar
- Migração, conectividade e rios regulados
- Ciclos de vida, Ecologia e Conservação de peixes de água doce
- Ciclos de vida, Ecologia e Conservação de peixes marinhos e estuarinos
- Elasmobrânquios e Grandes migradores oceânicos
- Espécies exóticas ou invasoras e Alterações Climáticas
- Pescas e Aquacultura sustentáveis
- Conservação e restauro de habitats e Áreas Marinhas Protegidas
- Peixes-modelo, Biotecnologia e -omics
- Peixes, Ciência e Sociedade – Sensibilização pública e Ciência-cidadã

Resumos

até 16 Mar 2018

Inscrições

Preço reduzido até 3 Abr 2018

www.sibic2018.org



CCMAR

UAlg
UNIVERSIDADE DO ALGARVE

sibic

VII IBERIAN CONGRESS OF ICHTHYOLOGY

SIBIC2018

www.sibic2018.org

WHERE
RIVERS
MEET THE
OCEAN

12-15 June

UNIVERSIDADE DO ALGARVE

Campus Penha // Faro // Portugal

- Systematics, Zoogeography and Population genetics
- Physiology, Endocrinology, Immunology and Toxicology
- Fish behavior and Welfare
- Migration, Connectivity and Regulated rivers
- Life cycles, ecology and conservation of freshwater fishes
- Life cycles, ecology and conservation of marine and estuarine fishes
- Elasmobranchs and Highly migratory oceanic fish
- Non-native and invasive species and Climate Change
- Sustainable Fisheries and Aquaculture
- Habitat conservation, restoration and Marine Protected Areas
- Fish models, Biotechnology and *-omics*
- Fish, Science and Society - Public awareness and Citizen science

Abstracts

due 16 Mar 2018

Registrations

Early-bird until 3 Apr 2018

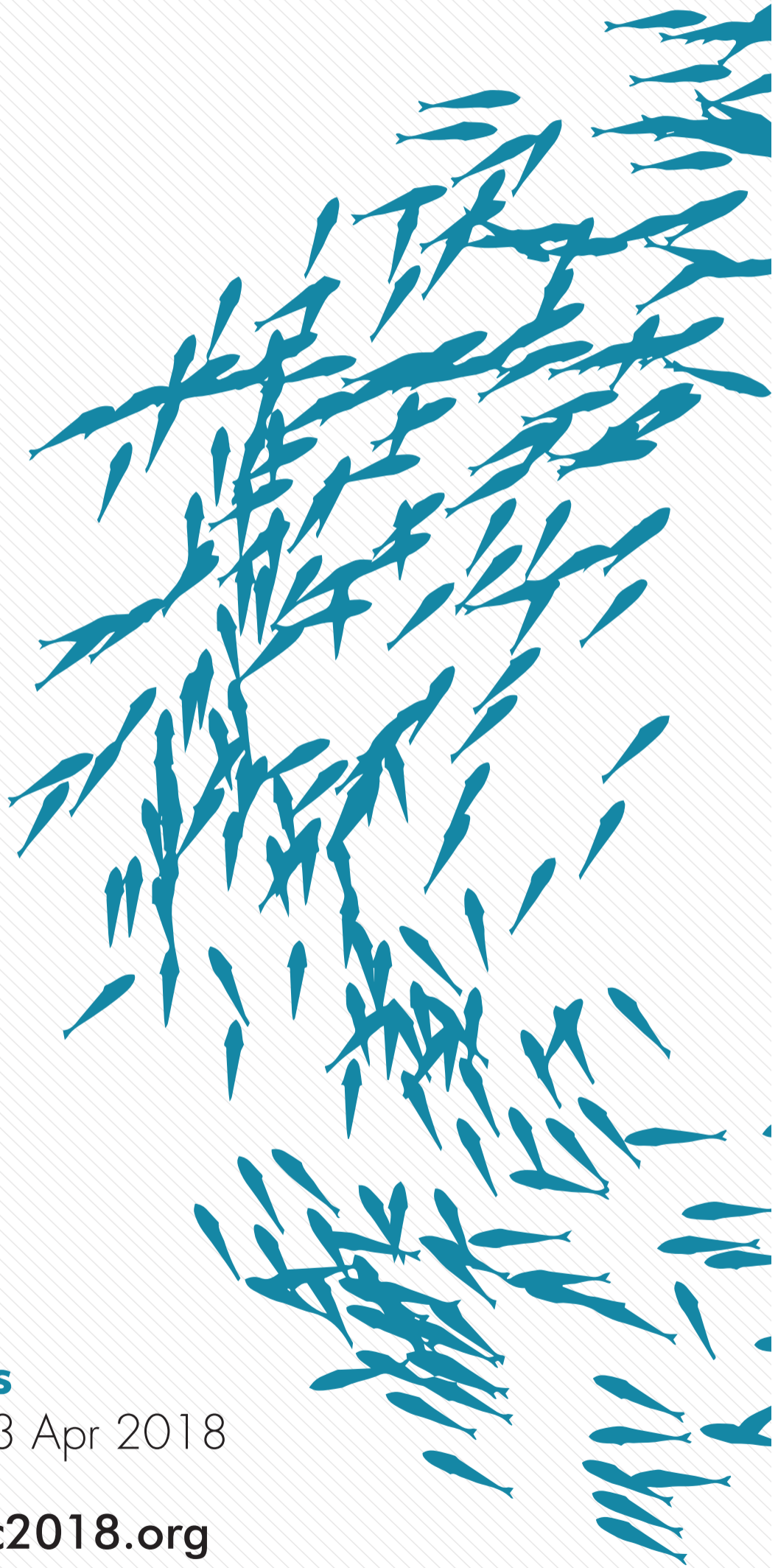
www.sibic2018.org



CCMAR

UAlg
UNIVERSIDADE DO ALGARVE

sibic



VII CONGRESO IBÉRICO DE ICTIOLOGÍA

SIBIC2018

www.sibic2018.org

DONDE
LOS RÍOS
ENCUENTRAN
EL OCÉANO

12-15 Junio

UNIVERSIDADE DO ALGARVE

Campus Penha // Faro // Portugal

- Sistemática, Zoogeografía y Genética poblacional
- Fisiología, Endocrinología, Inmunología y Toxicología
- Comportamiento y Bienestar
- Migración, conectividad y e ríos regulados
- Ciclos de vida, Ecología y Conservación de peces de agua dulce
- Ciclos de vida, Ecología y Conservación de peces marinos y estuáricos
- Elasmobranchios y Grandes migradores oceánicos
- Especies exóticas o invasoras y Cambios Climáticos
- Pesquerías y Acuicultura sostenibles
- Conservación y restauración de hábitats y Áreas Marinas Protegidas
- Peces-modelo, Biotecnología y -omics
- Peces, Ciencia y Sociedad – Sensibilización pública y Ciencia ciudadana

Resúmenes

hasta 16 Mar 2018

Inscripciones

Precio reducido hasta 3 Abr 2018

www.sibic2018.org



CCMAR

UAlg
UNIVERSIDADE DO ALGARVE

sibic