



## TÓPICO 1 – ESPÉCIES PISCÍCOLAS, ECOLOGIA, BIODIVERSIDADE, ESPÉCIES EXÓTICAS

**JTCPR 2** - BIODIVERSIDADE DAS ESPÉCIES PISCÍCOLAS EXISTENTES NA QUINTA DA SR.ª de MÉRCULES – Escola Superior Agrária de Castelo Branco

*António Moitinho Rodrigues e Filipa Inês Pitacas*

**JTCPR 5** - COMO É QUE A ESPÉCIE NÃO NATIVA DE PEIXE-GATO-EUROPEU (*Silurus glanis*) É PERCECIONADA PELOS PESCADORES LÚDICO-DESPORTIVOS PORTUGUESES

*João Gago, Rui Rivaes, Diogo Ribeiro, Diogo Dias, Paul Castagné, Frédéric Santoul e Filipe Ribeiro*

**JTCPR 7** - O PEIXE INVASOR SILURO (*Silurus glanis*) NO RIO TEJO E SUAS ESTRATÉGIAS REPRODUTORAS

*Diogo Ribeiro, Christos Gkenas, João Gago, Rui Rivaes, Mafalda Moncada, Beatriz Castro, Diogo Dias e Filipe Ribeiro*

**JTCPR 9** - AQUÁRIOS DO CCVFLORESTA COMO INSTRUMENTO DE SENSIBILIZAÇÃO AMBIENTAL: DIVULGAÇÃO DOS ECOSISTEMAS FLUVIAIS E DAS ESPÉCIES PISCÍCOLAS QUE OS HABITAM NA REGIÃO

*Sara Ornelas, João Soares Carrola, João Manso, Marco Godinho, Edite Fernandes e António Moitinho Rodrigues*

**JTCPR 10** - ACUICULTURA DE CONSERVACIÓN EN EXTREMADURA

*Guadalupe de la Cruz Ortiz, César Fallola Sánchez-Herrera, Juan Carlos Ramírez López, Juan José Pérez González, José María Torrejón Sanromán, Seila López Quintales, Daniel Sánchez Sánchez e Paloma Moreno Rendón*





**JTCPR 11** - IMPORTÂNCIA DOS AQUÁRIOS PÚBLICOS NA SENSIBILIZAÇÃO E EDUCAÇÃO AMBIENTAL, E NA CONSERVAÇÃO DOS ECOSISTEMAS FLUVIAIS

*Rui Ferreira Filipe, Luísa Sousa, Pedro Raposo de Almeida, António Moitinho Rodrigues, Carlos Antunes e João Soares Carrola*

**JTCPR 12** - EXEMPLARES SEMELHANTES À PANJORCA (*ACHONDROSTOMA ARCASII*) EM SUBBACIAS DO RIO MONDEGO – PANJORCA, HÍBRIDO OU ESPÉCIE AINDA NÃO CLASSIFICADA?

*José Manuel Costa, Maria Isabel Santos e João Soares Carrola*

**JTCPR 15** - EFEITO DA QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO DA ICTIOFAUNA NATIVA E EXÓTICA, NOS RIOS PAIVA E VOUGA (VILA NOVA DE PAIVA, VISEU, PORTUGAL)

*José Manuel Costa, Maria Isabel Santos e João Soares Carrola*

**JTCPR 16** - IMPORTÂNCIA DA GESTÃO DA PESCA NA CONSERVAÇÃO DAS COMUNIDADES PISCICOLAS ENDÓGENAS E DOS ECOSISTEMAS RIBEIRINHOS - CASO PRÁTICO DO RIO OLO

*José Pereira, António Martinho e João Soares Carrola*

**JTCPR 20** - ÉTICA E BEM-ESTAR EM PEIXES UTILIZADOS NA INVESTIGAÇÃO EM LABORATÓRIO OU NO CAMPO, AQUACULTURA; PESCA-DESPORTIVA, ENSINO E AQUARIOS PÚBLICOS

*Rui Ferreira, Hugo Santos e João Soares Carrola*





## TÓPICO 3 – MONITORIZAÇÃO E ANÁLISES QUÍMICAS, BIOMONITORIZAÇÃO, EFEITOS DA POLUIÇÃO E BIOMARCADORES, ECOTOXICOLOGIA

### JTCPR 4 - ASSESSMENT OF ZEBRAFISH BEHAVIOUR AFTER METHAMPHETAMINE EXPOSURE

*Ondina Ribeiro, Cláudia Ribeiro, Luís Félix e João Soares Carrola*

### JTCPR 6 - ATIVIDADES DE CAMPO COMO FERRAMENTAS PEDAGÓGICAS NA ÁREA DA BIOLOGIA E DE SENSIBILIZAÇÃO AMBIENTAL PARA A CONSERVAÇÃO DOS RIOS DE MONTANHAS – REPOVOAMENTO COM TRUTAS AUTÓCTONES

*Maria João Rema, Domingos Lopes de Carvalho, Jaime Guimarães e João Soares Carrola*

### JTCPR 8 - INFLUÊNCIA DO HABITAT E DO TAMANHO DO PEIXE-GATO-EUROPEU (*Silurus glanis*) NA COMPOSIÇÃO BIOQUÍMICA DO MÚSCULO, PERFIL DE ÁCIDOS GORDOS E METAIS PESADOS

*Ana Teresa Ribeiro, Igor Dias, João Oliveira, Diogo Ribeiro e João Gago*

### JTCPR 13 - POLUIÇÃO E ESTUDO DAS SUBSTÂNCIAS PSICOATIVAS EM PEIXES DE ÁGUA DOCE

*Eva Santos, Inês Domingues, Ondina Ribeiro, Cláudia Ribeiro e João Soares Carrola*

### JTCPR 14 - ASSESSMENT OF ZEBRAFISH BEHAVIOUR AFTER METHAMPHETAMINE EXPOSURE

*Ondina Ribeiro, Cláudia Ribeiro, Luís Félix e João Soares Carrola*

### JTCPR 17 - CAPTURE AND ANALYSIS OF FRESHWATER BENTHIC AQUATIC MACROINVERTEBRATES AS POWERFUL MEANS TO TEACH BIOLOGY AND TO PROMOTE ENVIRONMENTAL EDUCATION FOR FRESHWATER ECOSYSTEMS CONSERVATION - *in river perception* concept@jsc

*Ana Almeida, Christophe Brochard, Ernestino Maravalhas, Simone Varandas and João Soares Carrola*





**JTCPR 19 - PLASTIC POLLUTION AND NANOPLASTIC CONCERN IN FRESHWATER ECOSYSTEMS, FISH HEALTH AND FOOD WEBS**

*João Soares Carrola, Patrícia Iglesias Hernandez, António de la Vieja, Maria Muñoz Palencia, Ana Cañas Portilla e Mónica Torres-Ruiz*





## TÓPICO 5 – OUTROS TEMAS RELEVANTES

### JTCPR 1 - THE ACCEPTABILITY OF FRESHWATER FISHES IN PORTUGAL

*Mário Cristóvão and António Moitinho Rodrigues*

### JTCPR 3 - OTOLITHS AS A POWERFUL TOOL FOR STUDYING FISHES BIOLOGY: USES AND ABUSES

*Inês Ferreira, João Soares Carrola and Alberto Teodorico Correia*

### JTCPR 18 - PROGRAMA MAR2030 - FUNDO EUROPEU DOS ASSUNTOS MARÍTIMOS, DAS PESCAS E DA AQUICULTURA (FEAMPA)

*Dina Ferreira, Fernando Martins e Ana Serejo*

