



Figura 1 - Baía do Seixal durante a maré baixa (fotografia: M.A.R.E.). // Figure 1 - Seixal Bay during low tide (photo credits: M.A.R.E.).

## ECOFILM\_SHELLFISHING

Um consórcio composto por: Fundación para la pesca y marisqueo (FUNDAMAR) de Espanha; SGS TECNOS (SGS), empresa internacional; M.A.R.E. SOC. COOP. A R.L. (MARE) de Itália; Liga para a Protecção da Natureza (LPN), Portugal; Universidade Turca Recep Tayyip Erdogan e liderado pela LPN, identificou necessidades comuns para a inclusão da componente ambiental nas ações de formação para o sector da apanha de bivalves. O projeto, EcoFilm\_Shellfishing tem como objetivo fundamental reunir informação dos países parceiros e produzir uma ferramenta de audiovisual de formação de forma a contribuir para a sustentabilidade do sector.

*A consortium composed by: the Fundación para la pesca y marisqueo (FUNDAMAR) of Spain; the international company SGS TECNOS (SGS); the cooperative M.A.R.E. SOC. COOP. A R.L. (MARE) of Italy, by the Liga para a Protecção da Natureza (LPN), Portugal; the University Recep Tayyip Erdogan of Turkey and led by LPN, identified a common need for the inclusion of important environmental contents on training activities for the shellfishing sector. The project EcoFilm\_Shellfishing aims to compile information from all involved countries producing an audiovisual training tool that will contribute to a more sustainable management for this sector.*



Figura 2 - A apanha de bivalves do estuário do Tejo (fotografia: M.A.R.E.). //

## REUNIÃO DE ARRANQUE KICK OFF MEETING

A reunião transnacional aconteceu em Lisboa (Portugal) nos dias 29 e 30 de novembro de 2016. Todos os parceiros estiveram representados nesta reunião que se focou no planeamento das primeiras tarefas do projeto. O trabalho de campo preliminar foi realizado na baía do Seixal (estuário do Tejo), uma área de exploração da espécie invasiva *Ruditapes philippinarum* (Figuras 1 e 2).

Esta visita foi guiada por um profissional do sector, que também é biólogo, que referiu aspetos gerais sobre o estuário do Tejo e sobre o recente aumento no esforço de exploração do sector. Parceiros do

Figure 2 - Shellfishing activity at Tagus estuary (photo credits: M.A.R.E.).



Figura 3 - Artes usadas para a apanha de bivalves (fotografia: M.A.R.E.). // Figure 3 - Gears used for shellfishing harvesting on foot (photo credits: M.A.R.E.).

projeto tiveram a oportunidade de observar operações de apanha de bivalves com diferentes artes (Figura 3).

The transnational kick off meeting took place in Lisbon (Portugal) on 29th and 30th of November 2016. All partners attended this first meeting that focused on planning project's first tasks. The preliminary fieldwork was in Seixal bay (Tagus estuary) an area of heavy exploitation of *Ruditapes philippinarum* (invasive species) (Figure 1 and 2).

The visit was guided by a shellfisher who is also a biologist. The guide made a first introduction, presenting general aspects about Tagus estuary and about the recent raise of local shellfishing efforts. During a walk along estuarine margins (during low tide) participants had the opportunity to observe fishers working with different harvesting gears (Figure 3).

#### MAIS INFORMAÇÕES

Os parceiros locais do projeto irão enviar newsletters periódicas sobre o desenrolar do projeto.

Para mais informações contactar a LPN através do telefone +351217780097 e/ou do e-mail geral@lpn.pt.

Visite o site do projeto [www.ecofilmshellfishing.lpn.pt](http://www.ecofilmshellfishing.lpn.pt)

Caso deseje deixar de receber a newsletter contacte geral@lpn.pt.

#### FINANCIAMENTO // FUNDS

Cofinanciamento pelo programa da União Europeia ERASMUS+

Esta publicação reflete apenas a visão do autor, e a Comissão Europeia não pode ser responsabilizada pelo uso da informação aqui contida.

*Co-funded by the ERASMUS + program of the European Union.*

*This publication reflects the views only of the author, and the European Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.*



**FUNDAMAR**  
Fundación para la Pesca y el Marisqueo



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union