

Tour Eléctrico

Comunicado de Imprensa

18/09/2018

Está na rua o Tour Eléctrico Moveletur

A promoção do Turismo Sustentável e a Mobilidade Eléctrica em Espaços Naturais de Portugal e Espanha



Teve início no passado fim de semana o **Tour Eléctrico Moveletur**. Ao longo do mês de setembro, ao fim de semana, veículos eléctricos realizam percursos em **7 áreas naturais protegidas** de ambos os lados da fronteira, com o objetivo de promover a mobilidade sustentável nestas **regiões transfronteiriças de Portugal e Espanha**.

No primeiro fim de semana de promoção da mobilidade eléctrica em espaços naturais de Portugal e Espanha, o tour em veículos eléctricos passou pelo Parque Regional Sierra de Gredos e Parque Natural Las Batuecas - Sierra de Francia, em Espanha e pela Reserva Natural da Serra da Malcata, em Portugal.

Na 6ªfeira, Día 14, teve lugar em **Arenas de San Pedro** e em **Guisando – Ávila (Parque Regional Sierra de Gredos)**, o lançamento e apresentação do **Tour Eléctrico Moveletur**, com testes a veículos eléctricos, e realização de circuitos com bicicletas eléctricas. Realizaram-se ainda **Jornadas de divulgação** dedicadas à **Mobilidade Eléctrica** e ao **Turismo Rural**, onde foram abordados os temas: **Mobilidade Sustentável em Destinos Turísticos; e Rotas Turísticas Sustentáveis em Espaços Naturais**.

No **sábado, dia 15**, decorreu a 1ª Etapa do **Tour** que ligou **Guisando, no Parque Regional Serra de Gredos, a La Alberca, no Parque Natural Batuecas - Sierra de Francia**, com paragem em **Hoyos del Espino**. Ao todo foram percorridos no sábado **205 kms**.

Em **Hoyos del Espino** foi feita uma pausa para recarregamento das viaturas (3 horas), momentos aproveitados pelos participantes participarem numa degustação de productos da **Provincia de Ávila**. Também contactaram com a população local, promovendo o uso de veículos elétricos (automóveis e bicicletas).

A chegada a **La Alberca** fez-se durante a tarde. Decorreu no local uma visita teatralizada para dar a conhecer o Conjunto Histórico-Artístico da localidade, para além de testes com bicicletas e automóveis elétricos. Teve ainda lugar uma conferência sobre a mobilidade elétrica e o turismo rural em que foram abordadas temáticas relacionadas com as alterações climáticas, a transformação digital do território e o olhar de um adolescente perante o projeto da mobilidade elétrica em meio rural.

No **domingo, dia 16**, realizou-se a segunda etapa do **Tour**, com saída de **La Alberca (Parque Natural Batuecas-Sierra de Francia)**, paragens no **Santuário de la Peña de Francia** e na localidade de **Mosagro**, entrada em território português e chegada a **Penamacor (Reserva Natural Serra de Malcata)**, num total de **150 kms** percorridos em áreas de **Espaços Naturais** dos dois países.

A par da promoção das energias renováveis, o grupo que acompanha o **Tour** do projeto **Moveletur** visitou o **património local**. Em **Mosagro**, realizou uma visita ao **Museu de Fosseis** da localidade; e em **Penamacor** conheceram o **Museu Municipal** e mantiveram contacto com as autoridades locais e com os parceiros do projeto nesta região - Instituto Politécnico de Castelo Branco.

Ainda em **Penamacor**, no **Jardim da República**, realizou-se este domingo uma exibição de bicicletas e um **desfile de veículos elétricos**.

As ações do primeiro fim de semana de **Tour Elétrico Moveletur** envolveram mais de três centenas de pessoas.

No próximo fim de semana, **22 e 23 de setembro**, volta a estar na estrada o **Tour Elétrico**. Desta feita, o percurso começa no sábado, dia 22 em Portugal, primeiro em **Penamacor (Reserva Natural Serra da Malcata)** e depois em **Sabugal**, passa pelo **Parque Natural Arribes Del Duero (Sobradillo e Fermoselle)**, em Espanha, para no dia seguinte regressar a Portugal, agora ao **Parque Natural Montesinho** e a **Bragança**.

O percurso do próximo fim de semana inclui provas de degustação de produtos regionais dos dois países, jornadas de divulgação de veículos elétricos, visitas guiadas em bicicleta e circuitos lúdico familiares com bicicletas elétricas.

Participam no **Tour Elétrico** veículos de diferentes fabricantes, bem como de frotas institucionais de entidades locais e outras administrações públicas.

Trata-se de uma iniciativa sem fins lucrativos, promovida pela **Fundación Patrimonio Natural de Castilla y León**, contando como parceiros espanhóis: a **Ente Regional de la Energía de Castilla y León** e a **Diputación de Ávila**, e como parceiros portugueses a **OesteSustentável - Agência Regional de Energia e Ambiente do Oeste**, a **Câmara Municipal de Bragança**, a **ADIRBA - Associação para o Desenvolvimento Integrado da Região do Barroso**, e o **Instituto Politécnico de Castelo Branco**.

O **Tour Elétrico** do projeto **Moveletur** passa pelo **Parque Nacional Peneda-Gerês - Ecomuseu de Barroso**, **Parque Natural de Montesinho** e a **Reserva Natural da Serra da Malcata**, em Portugal, e pelo **Parque Natural Lago de Sanabria y Sierras Segundera y de Porto**, **Parque Natural Arribes del Duero**, **Parque Natural Las Batuecas - Sierra de Francia** e **Parque Regional Sierra de Gredos**, em Espanha, destacando o potencial de uma área total superior a **400 mil hectares**.

O **MOVELETUR: "Turismo Sustentável e Mobilidade Elétrica em Espaços Naturais"** visa promover um modelo público, sustentável e limpo de disponibilização de veículos e bicicletas elétricas para os visitantes de áreas naturais transfronteiriças entre Portugal e Espanha, criando **uma rede de itinerários turísticos 'verdes' que conectem veículos elétricos a pontos de interesse naturais e culturais** das áreas identificadas. Paralelamente, o consórcio pretende também capacitar empresários do sector turístico e empreendedores dos espaços naturais, no sentido de garantir uma nova oferta de mobilidade sustentável.

Este projeto é desenvolvido no âmbito do **Programa de Cooperação INTERREG VA Espanha Portugal (POCTEP) 2014-2020**, tem um orçamento de **908.829,13€**, cofinanciado em 75% pelo **Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER)**. Inclui a aquisição de 9 veículos e 91 bicicletas elétricas, para além da instalação de 23 postos de carregamento, o desenvolvimento de uma plataforma de monitorização de veículos elétricos e uma área exclusiva para a reserva de veículos (<https://patrimonionatural.org/moveletur>).



Programa

Apresentação e Início do Tour: 14 de setembro - **Parque Regional Sierra de Gredos (ESP)**

1ª Etapa: 15 de setembro - **Parque Regional Sierra de Gredos (ESP) - Parque Natural Batuecas - Sierra de Francia (ESP)**

2ª Etapa: 16 de setembro - **Parque Natural Batuecas - Sierra de Francia (ESP) - Reserva Natural Serra da Malcata (PT)**

3ª Etapa: 22 de setembro - **Reserva Natural Serra da Malcata (PT) - Parque Natural Arribes Del Duero (ESP)**

4ª Etapa: 23 de setembro - **Parque Natural Arribes Del Duero (ESP) - Parque Natural Montesinho (PT)**

5ª Etapa: 29 de setembro - **Parque Natural Montesinho (PT) - Parque Natural Lago Sanabria (ESP)**

6ª Etapa: 30 de setembro - **Parque Natural Lago Sanabria (ESP) - Parque Natural Peneda Gerês (PT)**

Vídeo de apresentação do Tour:

- https://oestesustentavelcloud-my.sharepoint.com/:f/g/person/francisco_oestesustentavel_pt/EI6D709n7ehFo--i5nQhXD4BxospC8snDy_MBFtiaJ33eA?e=9bQjYF
- <https://youtu.be/wl6OonuMhYg>

Informações Adicionais

- <https://patrimonionatural.org/proyectos/turismo-sostenible-y-movilidad-electrica-en-espacios-naturales-moveletur>
- <https://youtu.be/iTMpA0QOQuk>
- <https://patrimonionatural.org/moveletur>

Link apenas para consulta e download dos destinatários, a partilha do link de forma pública não está autorizada)

- https://accastillayleon1-my.sharepoint.com/:f/g/person/jesus_diez_patrimonionatural_org1/EIGPI5xYZv5LoVMTvS4_JOcBI9B80A_BZdAdCecUBbXh2A?e=TmkldK

Contactos com imprensa:

Francisco Simões

Técnico Superior | Agência Regional de Energia e Ambiente do Oeste - OesteSustentável

Tel.: +351 262 839 030 | Tlm.: +351 912 858 678

E-mail: francisco@oestesustentavel.pt

Site: www.oestesustentavel.pt

