

# PROGRAMA GERAL

9 3ª feira  
de outubro  
PRÉ-CONGRESSO

13 sábado  
de outubro  
PÓS-CONGRESSO

9:00	Ciência na Aldeia	Workshops SciCom	Atividades de explo- ração da região
9:30			
10:00			
10:30			
11:00			
11:30			
12:00			
12:30			
13:00			
13:30			
14:00			
14:30			
15:00			
15:30			
16:00			
16:30			
17:00			
17:30			
18:00	Porto de Honra		
18:30			
19:00	Ciência na Aldeia		
19:30			
20:00			
20:30			
21:00			
21:30			
22:00			
22:30			

# 9

## 3ª feira de outubro PRÉ-CONGRESSO

Ciência na Aldeia

09:30 - 12:00 | 14:00 - 16:00

**OFICINA | 3.º E 4.º ANOS**

***Sabor da diversidade***

Xana Sá-Pinto, Centro de Investigação em Didática e Tecnologia na Formação de Formadores da Universidade de Aveiro, P.Porto:ESSE

Cantina,  
Escola EB2,  
FCR

10:30 - 11:30 | 14:00 - 15:00

**CONVERSA | 1.º E 2.º ANOS E IDOSOS**

***Era uma vez um mundo sem abelhas***

Artur Sarmento e Nuno Capela, Centro de Ecologia Funcional, Universidade de Coimbra

Sala de atividades,  
Escola EB1, FCR;  
Lar da Reigada

14:00 - 16:00

**JOGO TEATRALIZADO | 1.º CICLO E IDOSOS**

***Viagem à biodiversidade das abelhas***

Andreia Albernaz Valente, Apis Domus, SPEN - Sociedade Portuguesa de Entomologia

Associação CSM,  
Vermiosa

14:30 - 16:20

**OFICINA | 7.º ANO**

***Máquinas de Rabiscos***

Luis Gonçalves, CCVAIlg

Escola-sede,  
FCR

14:30 - 17:20

**OFICINA | 11.º E 12.º ANOS**

***Elementos para a Produção de Música Eletrónica***

Luís Calçada, European Southern Observatory

Escola-sede,  
FCR

14:30 - 16:20

---

**OFICINA | CURSO SEF SAPADORES FLORESTAIS**  
***Comunidade Sabe Investigar - jogos sobre plantas venenosas***

Exterior,  
Escola-sede,  
FCR

Natacha Perpétuo, CFE – Centro de Ecologia Funcional,  
Universidade de Coimbra

14:30 - 15:20 | 16:30 - 17:20

---

**CONVERSA | 5.º E 6.º ANOS E PAIS**  
***O meu irmão é um super-herói***

Biblioteca,  
Escola EB2,  
FCR

Hernâni Zão, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto  
e Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

14:30 - 16:20

---

**SAÍDA DE CAMPO | 1.º CICLO E IDOSOS**  
***A Natureza à Porta***

Exterior,  
Escola EB1  
Escalhão

Sonia Furtado Neves, SPEA; Joana Domingues, SPEA

14:30 - 16:20

---

**OFICINA | 10.º ANO**  
***Ensaaios ecotoxicológicos como ferramenta para aperfeiçoar práticas agrícolas***

Mata de Lobos

João Pontes, Universidade de Coimbra

14:30 - 15:20

---

**PALESTRA | 8.º ANO**  
***A Poluição dos Oceanos num Mundo em Mudança: Lixo Marinho e Microplásticos***

Auditório,  
Escola-sede,  
AEFCR

Luis R. Vieira, Universidade do Porto: CIIMAR e ICBAS

15:30 - 16:20

---

**JOGOS DE TABULEIRO | 12.º ANO**  
**(TÉCNICO AUXILIAR DE SAÚDE)**  
***Braindemic***

Biblioteca,  
Escola-sede,  
FCR

Rita Amado Dias, Centro de Neurociências e Biologia Celular,  
Faculdade de Farmácia da Universidade de Coimbra

Ciência na Aldeia

16:00 - 17:20

**SAÍDA DE CAMPO | 9.º ANO E ACADEMIA SÉNIOR**  
***Passeio químico em Figueira de Castelo Rodrigo***

Sérgio P. J. Rodrigues, Centro de Química de Coimbra  
e Departamento de Química, Universidade de Coimbra

Ruas de FCR  
(ponto de partida:  
Largo da Câmara  
Municipal)

17:00 - 18:30

**SAÍDA DE CAMPO | ACADEMIA SÉNIOR**  
***Observação de Aves em Contexto Urbano***

Vanessa Oliveira, Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves

Largo Serpa  
Pinto, FCR

18:00 - 19:00

**Porto de Honra**

Salão Nobre,  
Câmara Municipal  
FCR

21:00 - 23:00

**CONVERSA ABERTA AO PÚBLICO GERAL**  
***Pint of Science Portugal***

Moderador: Rúben Oliveira, Pint of Science Portugal, SPECO - Sociedade Portuguesa de Ecologia, cE3c - Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa  
Oradores: Pedro Russo, Leiden University; Hernâni Zão, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto e Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

Cantinho Café,  
Castelo Rodrigo

Ciência na Aldeia

# 13 sábado de outubro PÓS-CONGRESSO

## Workshops

9:00

---

### Introdução ao Design Visual para Comunicadores de Ciência

João Tavares, Gobius

Pavilhão  
Multiusos,  
FCR

---

### Falar em Público

José Vitor Malheiros

Pavilhão  
Multiusos,  
FCR

---

### Arte e Ciência

Jan Swierkowski, Universidade Católica Portuguesa & Instytut B61

Pavilhão  
Multiusos,  
FCR

---

### Twitter y Redes Sociales – Redes Sociais e Comunicação de Ciência

Óscar Menéndez, Asociación Española de Comunicación Científica

Pavilhão  
Multiusos,  
FCR

10 4ª feira  
de outubro

11 5ª feira  
de outubro

12 6ª feira  
de outubro

9:00		Sessões paralelas I	Plenária III
9:30			
10:00			Pausa
10:30		Pausa	
11:00		Sessões paralelas II	Mesa redonda I
11:30			
12:00			
12:30		Almoço + Assembleia SciCom	Almoço
13:00			
13:30			
14:00		Plenária II	Mesa redonda II
14:30	Registo Cocktail de Boas-Vindas		
15:00		Ciência e Sociedade: pósteres e recursos locais	Cocktail de Encerramento
15:30	Boas-Vindas Plenária I		
16:00		Transporte	
16:30			
17:00	Ciência e Sociedade: pósteres e recursos locais	Exploração de Escalhão e Barca D'Alva	
17:30			
18:00			
18:30	Transporte		
19:00			
19:30	Encontros com História em Castelo Rodrigo	Piquenique na Plataforma de Ciência Aberta	
20:00			
20:30			
21:00	Jantar SciCom	Observação do céu de Barca D'Alva	
21:30			
22:00			
22:30	Transporte	Transporte	

# 10 4<sup>a</sup> feira de outubro



Registo  
Cocktail de  
Boas-Vindas

14:30

Átrio, Pavilhão  
Multiusos, FCR

Boas-Vindas  
Plenária I

15:30

## BOAS-VINDAS

Professora Doutora Fernanda Rollo, Secretária de Estado do Ministério da Ciência e Tecnologia e Ensino Superior; Dr. Paulo Langrouva, Presidente da Câmara Municipal de Figueira de Castelo Rodrigo; Joana Lobo Antunes, Presidente SciComPT

Auditório, Pavilhão  
Multiusos, FCR

## *A comunicação de ciência num laboratório internacional*

Ana Godinho, CERN, Suíça

Ciência e Sociedade:  
pósteres e recursos  
locais

17:00

Campo de jogos,  
Pavilhão Multiusos,  
FCR

18:30

Transporte Pavilhão Multiusos FCR > Castelo Rodrigo

18:45

Encontros com História  
em Castelo Rodrigo

Castelo Rodrigo

20:30

Jantar SciCom

Parque de Lazer,  
Castelo Rodrigo

22:30

Transporte Castelo Rodrigo > Pavilhão Multiusos FCR

# 11

## 5ª feira de outubro

LP Laboratório Participativo

SI Sessão Inversa

CO Comunicação Oral

Sessões Paralelas I

9:00

LP

### **Sem palavras: explorar a comunicação não-verbal de ciência**

Moderador: Sonia Neves, SPEA

R/C-Sala 20,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

SI

### **Exagero e sensacionalismo no jornalismo de ciência**

Moderador: Rita Ponce, ESS-IPS/cE3c  
Oradores: Joana Lobo Antunes, ITQB NOVA; Catarina Espírito Santo,  
LIP; Vera Novais, Observador

1º Piso-Sala 26,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

SI

### **A Ciência vai ao Bar**

Moderador: Natália Melo, PubhD Évora | Universidade de Évora  
Oradores: Alexandra Nobre, Departamento de Biologia da Universidade do Minho / STOL-Science Through Our Lives; Daniela Domingues, Fundação Champalimaud | Pint of Science Portugal; Marta Palhim, Experiências (g)Astronómicas; Rúben Oliveira, Pint of Science Portugal, SPECO - Sociedade Portuguesa de Ecologia, cE3c - Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

1º Piso-Sala 25,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

CO

### **CIÊNCIA E CIDADANIA**

#### **Ciência para Todos: comunicação de ciência aberta à sociedade**

Regina M. S. Sousa, Fábrica Centro Ciência Viva de Aveiro

1º Piso-Sala 21,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

#### **Experiências de crianças socialmente desfavorecidas em uma exposição interativa brasileira: o que considerar ao formar mediadores?**

Rosicler Neves, Museu da Vida/Fiocruz

#### **Laboratório Aberto - 10 anos a apostar no saber-fazer**

Rita Coelho, Ipatimup/i3S

#### **Espaços de ciência inclusiva? Perguntas que importam.**

João cão Duarte, CFCUL, Canto do Curió

#### **Plataforma de Ciência Aberta: co-participação enquanto motor de desenvolvimento e bem-estar da comunidade**

Maria Vicente, Plataforma de Ciência Aberta

---

## EDUCAÇÃO INCLUSIVA

1º Piso-Sala 22,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

### ***Sensibilização para o controlo de infeção com recurso a aplicações informáticas***

Ana Santos-Carvalho, AWISHE

### ***Ciência cidadã aplicada na conservação de insectos: o caso VACALOURA.pt***

Carla Rego, cE3c - Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais/ Grupo da Biodiversidade dos Açores, Universidade dos Açores & SPEN - Sociedade Portuguesa de Entomologia

### ***Atividade "Tinkering" uma ferramenta para a inclusão social***

Luis Gonçalves, CCVAIlg

### ***Avós Cientistas***

Alexandra Mendes, Exploratório - Centro Ciência Viva de Coimbra

---

## RELAÇÃO COM OUTROS PÚBLICOS

1º Piso-Sala 24,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

### ***The perfect match: communicating Science with(in) sporting events***

Mireia Alemany i Pagès, Centro de Neurociências e Biologia Celular

### ***Doença de Machado-Joseph: do laboratório para a sociedade!***

Rita Amado Dias, Centro de Neurociências e Biologia Celular, Faculdade de Farmácia da Universidade de Coimbra; Amaral, Centro de Neurociências e Biologia Celular

### ***Conversar é o melhor remédio: conversas informais sobre ciência***

Liliana Gonçalves, Exploratório - Centro Ciência Viva de Coimbra

### ***Ser Cientista por uma semana: percepções de alunos do ensino secundário sobre comunicação de ciência***

Sílvio Mendes, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

### ***Da ideia à criação: lançamento do dia internacional do microrganismo***

Rúben Oliveira, SPECO - Sociedade Portuguesa de Ecologia, cE3c - Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

10:30

---

Pausa

Bar, Escola-sede  
AEFCR, FCR

11:00

SI

---

***How can the field of science communication be more effective in the Attention Economy?***

1º Piso-Sala 26,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

Moderador: Tiago Gama Rocha, UT Austin Portugal  
Oradores: Felipe Fernandes, Faculdade de Letras da Universidade de Lisboa;  
Natália Melo, Universidade de Évora; Paula Boaventura, IPATIMUP,  
i3S Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Universidade do Porto;  
Pedro Ângelo, Faculdade de Belas Artes da Universidade de Lisboa

SI

---

***Escola Aberta e Educação de Ciência e Tecnologia: projetos colaborativos entre escola e atores sociais, para o desenvolvimento e bem-estar de comunidades locais***

1º Piso-Sala 25,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

Moderador: Ana Faustino, Plataforma de Ciência Aberta  
Oradores: Sofia Lucas, Ciência Viva - Coordenador Nacional OSOS;  
Rosa Doran, NUCLIO - Núcleo Interactivo de Astronomia; César Marques,  
Escola Profissional de Almada; Ana Cristina Perpétuo, Agrupamento de  
Escolas de Figueira de Castelo Rodrigo

CO

---

**MÉDIA**

1º Piso-Sala 21,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

***Making the most of what you have – how a single collection of scientific images generated a series of outreach outputs***

Liad Hollender, Champalimaud Centre for the Unknown

***Notícias de investigação médica: será a evidência evidente?***

Olga Estrela Magalhães, CINTESIS, Universidade do Porto

***O livro de receitas "Leguminosas no Ponto!" – Comunicar Ciência por uma alimentação sustentável***

António José Monteiro, Museu Nacional de História Natural e da Ciência da ULisboa

***Ainda existem jornalistas de ciência em Portugal?***

Vera Novais, SciComPT, Observador

***Forming Routines from Other Routines? An Investigation of How Video 360 and Virtual Reality Is and Will Be Used in Reporting Science and the News***

Ryan Wallace, University of Texas, Austin

---

## EDUCAÇÃO NÃO FORMAL

1º Piso-Sala 22,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

### ***Importância da sinergia entre investigadores e a comunidade escolar: caso de estudo em Literacia do Oceano***

Cláudia Moreira, Laboratório MAREFOZ/MARE-UC

### ***Concurso escolar Art'EcoMar – Abordar a temática da biodiversidade marinha e do lixo marinho através da arte***

Sónia Costa, Observatório Oceânico da Madeira/ARDITI-Agência Regional para o Desenvolvimento da Investigação, Tecnologia e Inovação/MARE-Centro de Ciências do Mar e do Ambiente

### ***A história a acabar, a ciência a começar!***

Helena Faria, Exploratório – Centro Ciência Viva de Coimbra, Coimbra, Portugal

### ***Valorizar e preservar o património natural explorando as espécies exóticas e invasoras***

Patrícia Pessoa, Câmara Municipal de Matosinhos

### ***Implementação e avaliação de atividades investigativas multidisciplinares com alunos do 1º e 2º ciclos do Ensino Básico sobre as causas e consequências das alterações climáticas***

Diana Boaventura, Escola Superior de Educação João de Deus

---

## TENDÊNCIAS E PERCEPÇÕES EM COMUNICAÇÃO DE CIÊNCIA

1º Piso-Sala 24,  
Escola-sede  
AEFCR, FCR

### ***Comunicar ciência e tecnologia: os livros de divulgação científica da Editora Gradiva e o público português***

Inês Navalhas, CIUHCT – FCT/UNL

### ***Reaching the public from the British and Spanish Higher Education Systems: Differences and similarities between the Public Engagement Units and the Scientific Culture and Innovation Units (UCC+i)***

Gabriela Ojeda Romano, Universidade da Coruña

### ***“Cosas que hacemos en CIMA” Marketing de contenidos para comunicar ciencia***

Marcos Ruiz Abad, Centro de Investigaciones Medioambientales del Atlántico, S.L., España

### ***Análise de uma rede internacional de comunicadores de ciência: a FuseCOM***

Ana Delicado, ICS ULisboa

12:30

---

Almoço

Átrio, Pavilhão  
Multiusos, FCR

---

Assembleia SciCom

Auditório, Pavilhão  
Multiusos, FCR

14:00

Plenária II

***O estado da arte da divulgação científica na América Latina***

Luisa Massarani, Fiocruz e Instituto Nacional de Comunicação  
da Ciência e Tecnologia, Brasil

Auditório, Pavilhão  
Multiusos, FCR

15:00

Ciência e Sociedade:  
pósteres e recursos  
locais

Campo de jogos,  
Pavilhão Multiusos,  
FCR

16:30

Transporte Pavilhão Multiusos FCR > Barca D'Alva

17:00

Exploração de Escalhão  
e Barca D'Alva

Escalhão /  
Barca D'Alva

19:00

Piquenique na  
Plataforma de  
Ciência Aberta

Plataforma de  
Ciência Aberta,  
Barca D'Alva

21:00

Observação do céu  
de Barca D'Alva

Plataforma de  
Ciência Aberta,  
Barca D'Alva

22:30

Transporte Plataforma de Ciência Aberta > Pavilhão Multiusos FCR

# 12<sup>a</sup> feira de outubro



Plenária III

9:00

## **Periodismo científico, una especialidad para el siglo 21**

Antonio Calvo Roy, Asociación Española de Comunicación Científica, Espanha

Auditório, Pavilhão  
Multiusos, FCR

10:00

Pausa

Átrio, Pavilhão  
Multiusos, FCR

Mesa Redonda

10:30

## **Comunicação de Ciência em Rede**

Joana Lobo Antunes, SciComPT; Luisa Massarani, Fiocruz e Instituto Nacional de Comunicação da Ciência e Tecnologia; Antonio Calvo Roy, Asociación Española de Comunicación Científica

Auditório, Pavilhão  
Multiusos, FCR

12:00

Almoço

Átrio, Pavilhão  
Multiusos, FCR

Mesa Redonda

13:30

## **Institutos de Investigação e Sociedade**

Parceiros do projeto internacional MORE-PE: MObilization of REsources for Public Engagement with science and technology

Auditório, Pavilhão  
Multiusos, FCR

15:00

Cocktail de  
Encerramento

Átrio, Pavilhão  
Multiusos, FCR

# CIÊNCIA E SOCIEDADE: PÓSTERES E RECURSOS LOCAIS

10 4<sup>a</sup> feira  
de outubro

11 5<sup>a</sup> feira  
de outubro

## PÓSTERES

- |    |  |  |
|----|--|--|
| 01 | André Rocha, ESELX-IPL   | <i>GROUU Design para Agricultura Aberta – Digitalização e Transferência de Conhecimento Agrícola</i>                                       |
| 02 | Nuno Monge, CIED, ESELx - IPL  | <i>BiAMa - Biblioteca Aberta de Materiais</i>  |
| 03 | Andreia Garcia, ISCTE-IUL, FCSH  | <i>Comunicação de Ciência Interdisciplinar – Um plano de comunicação para as Unidades de Investigação do ISCTE-IUL</i>                     |
| 04 | Inês Saavedra, CEHUM, STOL – Science Through Our Lives, IE – Universidade do Minho | <i>“Brincar com a Ciência” em contextos socioeconómicos vulneráveis</i>  |
| 06 | Ana Santos-Carvalho, Instituto de Educação e Cidadania IEC                         | <i>Inovação no Ensino pela Ciência</i>   |
| 07 | Marta Aido, Instituto Dom Luiz, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa    | <i>Como estamos de Sol</i>   |
| 10 | Ana Raquel Bastardo, FCSH – Nova   | <i>O Parque da Pena na Rota do Turismo Científico em Portugal: Contributos para um plano de comunicação para o turismo de conhecimento</i> |

11	Xana Sá-Pinto, Centro de Investigação em Didática e Tecnologia na Formação de Formadores da Universidade de Aveiro, P.Porto:ESE	<i>Sabor da diversidade</i>
13	António Piedade, Universidade de Coimbra	<i>Um retrato da “Ciência na Imprensa Regional – Ciência Viva”</i>
14	Ana Matias, CIMA – Universidade do Algarve	<i>Recurso à dança criativa e “storytelling” para a comunicação de ciência</i>
15	Sérgio P. J. Rodrigues, Centro de Química de Coimbra e Departamento de Química, Universidade de Coimbra	<i>Desafios para a comunicação e a divulgação da química</i>
16	Andreia Albernaz Valente, Apis Domus, SPEN – Sociedade Portuguesa de Entomologia	<i>X-Bugs, heróis de seis patas</i>
19	João Pontes, Universidade de Coimbra	<i>Influence of previous acclimation to copper on the magnitude of the spatial avoidance by zebrafish</i>
21	Rúben Oliveira, Pint of Science Portugal, SPECO – Sociedade Portuguesa de Ecologia, cE3c – Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal	<i>Ciência, Cerveja, Amigos: os desafios da estreia do Pint of Science em Portugal</i>
22	Rúben Oliveira, SPECO – Sociedade Portuguesa de Ecologia, Pint of Science Portugal, cE3c – Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal	<i>Ecology Day: disseminação de conhecimento científico à escala internacional</i>
23	Rúben Oliveira, SPECO – Sociedade Portuguesa de Ecologia, Pint of Science Portugal, cE3c – Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes, Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal	<i>Short Courses: formações dos alunos, para os alunos</i>
26	Joana Cabral Oliveira, Cátedra UNESCO em Biodiversidade e Conservação para o Desenvolvimento Sustentável e Centre for Functional Ecology (CFE) da Universidade de Coimbra	<i>UC.Plantas – Saber plantar o futuro</i>



- 28 Cristina Luís, Museu Nacional de História Natural e da Ciência (MUHNAC), Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal/Centro Interuniversitário de História das Ciências e da Tecnologia (CIUHCT), Faculdade de Ciências, Universidade de Lisboa, Lisboa, Portugal/Instituto Universitário de Lisboa (ISCTE-IUL), CIES-IUL, Lisboa, Portugal *Educar para a preservação e sustentabilidade dos ecossistemas marinhos através da Ciência Cidadã*
- 32 Alexandra Araújo, Associação Movimento Azul *Movimento Azul – uma nova Associação para comunicação de ciências do mar*
- 36 Joana Cabral Oliveira, Cátedra UNESCO em Biodiversidade e Conservação para o Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Coimbra *Comunicar a Biodiversidade*
- 37 Célia Lopes (Grupo de Estudos em Evolução Humana (GEEvH); CIAS – Centro de Investigação em Antropologia e Saúde, Universidade de Coimbra; Departamento de Biologia, Escola de Ciências e Tecnologia, Universidade de Évora) *GEEvH e a Comunicação de Ciência: existe espaço para o ensino da Evolução Humana?*
- 38 Natacha Catarina Perpétuo, CFE – Centro de Ecologia Funcional, Universidade de Coimbra *Plantas venenosas das escolas de Coimbra e Figueira de Castelo Rodrigo: todas diferentes ou todas iguais?*
- 40 Alexandra Sequeira, Exploratório – Centro Ciência Viva de Coimbra, Coimbra, Portugal *“Pais não venham cedo” – À noite no Exploratório*
- 45 Vanessa Oliveira, Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves *Alunos ajudam à descoberta da Ornitologia e da Conservação da Natureza – o exemplo do Life Rupis nas Arribas do Douro*
- 47 Sonia Furtado Neves, SPEA *Ave do Ano: explorando a interatividade para divulgação de conhecimentos nas redes sociais*
- 48 Ana Penha *Nanonews Ambiente*
- 50 Susana Ambrósio, CIDTFF – Universidade de Aveiro *Estratégias de comunicação de ciência: Porque a ciência não é só dos investigadores.*

53	Margarida Correia Marques, Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, Centro de Investigação e de Tecnologias Agroambientais e Biológicas	<i>Educação ambiental e de ciência em prol da equidade territorial</i>
57	Emanuel Reis, Centro Ciência Viva do Algarve, Faro, Portugal	<i>REASE: Rede regional de sensibilização, dos serviços prestados pelos ecossistemas das pradarias de ervas marinhas e sapais na região do Algarve.</i>
58	Alexandra Nobre, Departamento de Biologia da Universidade do Minho, STOL – Science Through Our Lives	<i>Biobuscas, que espécie de coisa é esta?</i>
61	Hernâni Zão, Faculdade de Medicina da Universidade do Porto e Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto	<i>Literacia e Educação para Saúde: a pertinência e os desafios da Escola no aumento do conhecimento sobre Cancro</i>
62	Aurora Moreira, Exploratório – Centro Ciência Viva de Coimbra, Centro de Ecologia Funcional da Universidade de Coimbra	<i>Exploratório ao serviço da sociedade: estratégias e desafios</i>
65	Rui Carvalho, cEec – Centre for Ecology, Evolution and Environmental Changes/ Grupo da Biodiversidade dos Açores / Universidade dos Açores	<i>Aranhas: já teremos idade para deixar de ter medo delas?</i>
67	Carmen Marques Arqueiro, Fábrica Centro Ciência Viva de Aveiro	<i>Encontros com cientistas: Ciência ao Pequeno-almoço!</i>
68	Ana Valadas, Museu PO.RO.S – Câmara Municipal de Condeixa-a-Nova	<i>Um Museu não é só Tecnologia</i>
70	Luis R. Vieira, Universidade do Porto: CIIMAR e ICBAS	<i>O Paradigma dos Microplásticos: Ciência e Sociedade</i>
71	Emilio Salas-Leiton, 1 ICBAS-UP Instituto de Ciências Biomédicas Abel Salazar-Universidade do Porto 2 CIIMAR-UP Centro Interdisciplinar de Investigação Marinha e Ambiental-Universidade do Porto	<i>Suporte ao planeamento e gestão sustentável de atividades humanas e recursos biológicos na costa noroeste de Portugal</i>
LP01	André Rocha, ESELX-IPL	<i>Farmlabs – “Data Harvesting Session” Sessão de recolha de Dados e Contributos</i>