

Aviso: [2019-04-26 12:58] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

Cristina Luís

Investigadora Associada

CIES-IUL - Centro de Investigação e Estudos de Sociologia (ESPP)
[Sociedade do Conhecimento, Competências e Comunicação]

Contactos

| | |
|---------------|----------------------------|
| E-mail | Cristina.Luis@iscte-iul.pt |
| Cacifo | Não tem |

Currículo

Licenciada em Biologia pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (1996), pós graduada em Filogenias e Genealogias de DNA pela Universidade de Barcelona (2005) e Doutorada em Biologia – Biologia da Conservação pela Universidade de Lisboa (2006). Entre 1995 e 2006 trabalhou no Centro de Biologia Ambiental (actualmente cE3c) da FCUL tendo participado como investigadora em inúmeros projetos ligados à ecologia de pequenos vertebrados e à genética de conservação de animais domésticos. Entre 2007 e 2009 foi investigadora pós-doc no Centro de Investigação e Estudos de Sociologia (CIES-IUL) do ISCTE-IUL na área da promoção e administração de ciência e tecnologia e desde então é membro deste centro de I&D. Entre 2009 e 2014 foi Investigadora Auxiliar no Museu Nacional de História Natural e da Ciência (MUHNAC-ULisboa) ao abrigo do Programa Ciência 2008 tendo sido vice-presidente do conselho científico e coordenadora do gabinete de projetos da instituição. Atualmente é investigadora pós-doc no MUHNAC, no Centro Interuniversitário de História das Ciências e da Tecnologia (CIUHCT-FCUL), do qual é membro integrado, e no CIES-IUL (ISCTE-IUL). Desenvolve investigação nas áreas de ciência cidadã, comunicação e gestão de ciência, história da ciência e história da domesticação animal, tendo sido coordenadora e participado em vários projetos de investigação e de divulgação científica com financiamento nacional e internacional. É autora de várias publicações científicas em revistas internacionais, livros e capítulos de livro, e de inúmeras apresentações orais e em painel em congressos nacionais e internacionais. Promove a divulgação da ciência e do património científico e participou na organização de diversas exposições e iniciativas de promoção da cultura científica.

Áreas de Investigação

| |
|---------------------|
| Ciência cidadã |
| Domesticação animal |

Promoção da cultura científica

Colecções científicas

Qualificações Académicas

| Universidade/Instituição | Tipo | Curso | Período |
|---|---------------|------------------------------------|---------|
| Universidade de Lisboa | Doutoramento | Biologia – Biologia da Conservação | 2006 |
| Universidade de Barcelona | Pós-graduação | Filogenias e Genealogias de DNA | 2005 |
| Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa | Licenciatura | Biologia | 1996 |

Total de Citações

| | |
|-----------------|---|
| Web of Science® | 4 |
| Scopus | 6 |

Publicações

• Revistas Científicas

- Artigo em revista científica

| | |
|---|--|
| 1 | <p>Gómez, M. P., Landi, V., Martínez, A. M., Carpio, M. G., Baena, S. N., Bermejo, J. V. D....Vega-Pla, J. L. (2017). Genetic diversity of the semi-feral Marismeño horse breed assessed with microsatellites. Italian Journal of Animal Science. 16 (1), 14-21</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 1</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p> |
| 2 | <p>Cortés, O., Dunner, S., Gama, L. T., Martínez, A. M., Delgado, J. V., Ginja, C....Vega-Pla, J. L. (2017). The legacy of Columbus in American horse populations assessed by microsatellite markers. Journal of Animal Breeding and Genetics. 134 (4), 340-350</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 3</p> <p>- N.º de citações Scopus: 5</p> |

• Conferências/Workshops e Comunicações

- Publicação em atas de evento científico

| | |
|---|--|
| 1 | <p>Luís, C., Conceição, C. P., Monteiro, A., Costa, A. F. & Lourenço, M. C. (2018). Ciência Cidadã em Portugal: no cruzamento entre diversas áreas do conhecimento. In Bárbara Direito, Cristina Luís, Daniel Gamito-Marques, Francisco Malta Romeiras, Hugo Pereira, Inês Gomes, José Carlos Avelãs Nunes, Rita Lobo (Ed.), Perspectivas Cruzadas na Construção do Conhecimento: 6.º Encontro Nacional de História das Ciências e da Tecnologia/ENHCT, 2018 . (pp. 116-117). Almada: Universidade Nova de Lisboa.</p> |
|---|--|

| | |
|---|--|
| 2 | Luís, C., Monteiro, A., Cartaxana, A., Boaventura, D., Neves, A. T., Pereira, P. C....Carvalho, A. P. (2018). Can data collected in the Citizen Science project EduMar be used to monitor coastal marine biodiversity in Portugal?. In J. Mees; J. Seys (Ed.), Book of abstracts – 53rd European Marine Biology Symposium. Oostende, Belgium, 17-21 September 2018. (pp. 106). Oostend |
|---|--|

- Editor de atas de evento científico

| | |
|---|--|
| 1 | Direito, B., Luís, C., Gamito-Marques, D., Malta Romeiras, F., Pereira, H., Gomes, I....Lobo, R. (2018). Perspectivas Cruzadas na Construção do Conhecimento: 6.º Encontro Nacional de História das Ciências e da Tecnologia. Caparica, Almada. Universidade Nova de Lisboa. Faculdade de Ciências e Tecnologia. |
|---|--|

- Comunicação em evento científico

| | |
|---|---|
| 1 | Boaventura, D., Neves, A.T., Caldeira, M.F., Santos, J., Luís, C., Colares Pereira, P....Hawkins, S.J. (2019). Climate change and citizen science actions with children: how valuable for monitoring species distribution on rocky shores?. 12th International Temperate Reefs Symposium. The University of Hong Kong, Hong Kong, 6-11 January. |
| 2 | Luís, C., Monteiro, A., Cartaxana, A., Boaventura, D., Neves, A.T., Santos, J....Ponces de Carvalho, A. (2018). Educar para a preservação e sustentabilidade dos ecossistemas marinhos através da Ciência Cidadã. 6.º Congresso SciComPT 2018 Ciência: Aberta à Sociedade. Participação e Inclusão em Comunicação de Ciência, Figueira de Castelo Rodrigo, 10-12 Outubro. |
| 3 | Luís, C., Conceição, C.P., Costa, A.F. & Lourenço, MC (2018). Portuguese scientific community perception of Citizen Science. Second International ECSA Conference 2018, 3-5 June. |
| 4 | Conceição, C. P., Henriques, J. & Luís, C. (2018). Noite Europeia dos Investigadores 2017: caracterização do público e impactos do evento. X Congresso Português de Sociologia. 10-12 Julho, Universidade da Beira Interior. |
| 5 | Simões, C, Gouveia, A, Luís, C, Fonseca, MJ & Casaleiro, P (2017). PRISC: coleções científicas e comunicação de ciência em museus. SciComPT 2017. |
| 6 | Ginja, C, Pires, AE, Pereira, F & Luís, C (2017). Simon and the DNA of ancient animals. From the Mediterranean to the Atlantic: themes in European zooarchaeology. The Archaeology of Animal - 30 Years. In honour of Simon Davis. |
| 7 | Luís, C, Conceição, CP, Costa, AF & Lourenço, MC (2017). Percepção da comunidade científica portuguesa sobre a Ciência Cidadã. Um estudo preliminar. SciComPT 2017. |
| 8 | Luís, C, Conceição, CP, Monteiro, A, Costa, AF & Lourenço, MC (2016). Humanities and Citizen Science in Portugal: an overview. Science in Public Conference. |
| 9 | Matoso Silva, R, Bower, M, Valenzuela, S, Detry, C, Aboim, MA, Oom, MM...Luís, C. (2016). Iberia and North Africa: New Evidences for the History of Horse Domestication. 23rd Biennial meeting Society of Africanist Archaeologists. |

• Outras Publicações

- Artigo sem avaliação científica

| | |
|---|--|
| 1 | |
|---|--|

Luís, C. (2017). Ciência Cidadã: Aprender através do envolvimento em atividades de investigação. Gazeta Valsassina. 64, 4-5

Projetos de Investigação

| Título do Projeto | Papel no Projeto | Parceiros | Período |
|--|--------------------------|---|--|
| Coleções Científicas no cruzamento entre a Ciência e a Sociedade: Inovação em Ciência Cidadã | Investigadora | CIES-IUL - Líder, MNHNC - (Portugal), Centro Interuniversitário de História das Ciências e da Tecnologia - (Portugal) | 2015 - 2019 |
| 2015 | Biodiversidade em Estilo | Coordenadora Global | CIES-IUL - Líder, CineEco - (Portugal) |

Organização/Coordenação de Eventos

| Tipo de Organização/Coordenação | Título do Evento | Entidade Organizadora | Ano |
|--|--|--|------|
| Membro de comissão organizadora de evento científico | 6.º Encontro Nacional de História das Ciências e da Tecnologia/ENHCT | CIUHCT - Centro Interuniversitário de História das Ciências e da Tecnologia (FCT-NOVA, FCUL) | 2018 |

Actividades de Difusão

| Tipo de Actividade | Título do Evento | Descrição da Actividade | Ano |
|--|-----------------------------------|---|------|
| Membro de comissão organizadora de evento de difusão do conhecimento | Noite Europeia dos Investigadores | A Noite Europeia dos Investigadores é uma iniciativa que pretende quebrar as barreiras que separam a Ciência dos Cidadãos e desmistificar a imagem do cientista, como alguém distante e inacessível. Na edição de 2018, este projeto é dedicado à "Ciência na cidade" e tem a missão de sensibilizar os cidadãos para a importância da Ciência no quotidiano e na qualidade de vida do cidadão e o seu impacto no desenvolvimento da sociedade. | 2018 |

| | | | |
|---|-----------------------------------|--|------|
| Membro de comissão organizadora de evento de difusão do conhecimento | Noite Europeia dos Investigadores | A Noite Europeia dos Investigadores é uma iniciativa que pretende quebrar as barreiras que separam a Ciência dos cidadãos e desmistificar a imagem do cientista, como alguém distante e inacessível. Na edição de 2017, este projeto é dedicado à "Ciência do dia-dia" e tem a missão de sensibilizar os cidadãos para a importância da Ciência no quotidiano e na qualidade de vida do cidadão e o seu impacto no desenvolvimento da sociedade. | 2017 |
| Coordenação de evento de difusão do conhecimento | Bioblitz Monsanto 2017 | Actividade no qual o público participa numa maratona de identificação de espécies de animais e plantas ao longo do dia. | 2017 |
| Coordenação de evento de difusão do conhecimento | Bioblitz Monsanto | Actividade no qual o público participa numa maratona de identificação de espécies de animais e plantas ao longo do dia. | 2016 |
| Membro de comissão organizadora de evento de difusão do conhecimento | Noite Europeia dos Investigadores | A Noite Europeia dos Investigadores é uma iniciativa que pretende quebrar as barreiras que separam a Ciência dos cidadãos e desmistificar a imagem do cientista, como alguém distante e inacessível. Na edição de 2016, este projeto é dedicado à "Ciência do dia-dia" e tem a missão de sensibilizar os cidadãos para a importância da Ciência no quotidiano e na qualidade de vida do cidadão e o seu impacto no desenvolvimento da sociedade. | 2016 |
| Comunicação/Conferência em encontro público de difusão para a sociedade | Futurália | Debate FCT/POCH "O que posso fazer com um doutoramento?" | 2016 |

Actividades de Edição/Revisão Científica

| Tipo de Actividade | Título da Revista | Período | Língua |
|---------------------------------------|--|------------|--------|
| Membro de equipa editorial de revista | Genetics and Biodiversity Journal (GABJ) | Desde 2017 | Inglês |