

COMUNICADO DE IMPRENSA

Mónica Bettencourt-Dias (IGC) e Giulio Superti-Furga (CeMM) nomeados novos presidente e co-presidente da EU-LIFE

Oeiras 11 Jan 2022 – [Mónica Bettencourt-Dias](#), Diretora do Instituto Gulbenkian de Ciência (IGC, Portugal), e [Giulio Superti-Furga](#), Diretor Científico do [CeMM](#) Research Center for Molecular Medicine of the Austrian Academy of Sciences, foram respetivamente nomeados novos Presidente e Co-Presidente da [EU-LIFE](#), aliança de quinze institutos de topo em ciências da vida na Europa, vigorando a partir do dia 1 de Janeiro de 2022.

Nos próximos dois anos irão trabalhar proximamente com Marta Agostinho, Diretora Executiva da EU-LIFE, para ajudar a moldar o panorama da investigação científica europeia, particularmente no que diz respeito à ciência de excelência. As prioridades da EU-LIFE para o futuro próximo incluem o desenvolvimento de uma estratégia de 5 anos para a aliança e a resposta aos grandes desafios atuais, em que a investigação é mais essencial do que nunca, ao reforçar a ação da EU-LIFE na agenda política europeia.

“Vivemos num tempo em que a ciência está no centro das atenções da sociedade e todos nós sabemos que há vários desafios a enfrentar, para a descoberta científica, mas também para o próprio empreendimento científico: como a ciência é conduzida e como se relaciona com a sociedade. Os investigadores europeus precisam de guiar o futuro da Europa e a EU-LIFE é uma ferramenta fantástica para isso, importante para cada instituto participante, para o seu país e para a EUROPA. Não poderia estar mais entusiasmada para assumir este cargo, em conjunto com os meus colegas, em particular o co-presidente Giulio Superti-Furga e a Diretora Executiva da EU-LIFE Marta Agostinho”, afirmou Mónica Bettencourt-Dias, Diretora do IGC e nova Presidente da EU-LIFE.

“A EU-LIFE tem sido determinante para mim na aprendizagem e na adoção de boas práticas como Diretor Científico de um instituto dedicado à investigação de excelência. Estou muito satisfeito por assumir o cargo de Co-Presidente da EU-LIFE e por ter a oportunidade de, em conjunto com a Presidente Mónica Bettencourt-Dias, apoiar ainda mais o seu compromisso de constante melhoria. Os institutos membros da EU-LIFE ambicionam criar o melhor ambiente possível para que a investigação prospere em todos os cantos da Europa, e ter um impacto na cultura de investigação que vai para além da aliança”, afirmou Giulio Superti-Furga, Diretor Científico da CeMM e novo Co-Presidente da EU-LIFE.

O Espaço Europeu de Investigação e a ciência aberta, Horizonte Europa, que ampliam a excelência na Europa e sinergias a nível nacional e europeu são algumas das áreas de interesse da EU-LIFE. Adicionalmente, a aliança irá continuar a estimular a sua entusiástica comunidade a impulsionar a regulamentação na investigação e o desenvolvimento de uma cultura de investigação aberta, colaborativa e próxima da sociedade.

COMUNICADO DE IMPRENSA

Mónica Bettencourt-Dias foi co-presidente da EU-LIFE nos últimos dois anos e assume agora o cargo de nova Presidente da EU-LIFE, sucedendo [René Medema](#) do The Netherlands Cancer Institute ([NKI](#)). Estamos muito gratos pelo excelente mandato de René na liderança da UE-LIFE durante estes tempos excecionais.

Contactos para mais informação:

Ana Morais, Head of Institutional Communication no IGC

Phone: +351 965249488 e-mail: anamorais@igc.gulbenkian.pt

Marta Agostinho, EU-LIFE Executive Director

Phone: +34619570820 e-mail: marta.agostinho@eu-life.eu

Sobre a EU-LIFE

A EU-LIFE é uma aliança de centros de investigação cuja missão é apoiar e fortalecer a excelência da investigação europeia. Os membros da EU-LIFE são institutos de investigação de topo nos seus países e internacionalmente reconhecidos por produzirem ciência de excelência, transferindo conhecimento e cultivando talento. Desde a sua fundação em 2013, a EU-LIFE é uma parte interessada na política europeia, participando regularmente no diálogo político da UE. Mais informação em: www.eu-life.eu

Membros da EU-LIFE

Centre for Genomic Regulation (CRG, Spain) | Central European Institute of Technology (CEITEC, Czech Republic) | European Institute of Oncology (IEO, Italy) | Flanders Institute For Biotechnology (VIB, Belgium) | Friedrich Miescher Institute for Biomedical Research (FMI, Switzerland) | Institut Curie (France) | Institute for Molecular Medicine Finland (FIMM, Finland) | Institute of Molecular Biology & Biotechnology (IMBB FORTH, Greece) | Instituto Gulbenkian de Ciência (IGC, Portugal) | International Institute of Molecular and Cell Biology in Warsaw (IIMCB, Poland) | Max Delbrück Center for Molecular Medicine in the Helmholtz Association (MDC, Germany) | Research Center for Molecular Medicine of the Austrian Academy of Sciences (CeMM, Austria) | The Babraham Institute (Babraham, United Kingdom) | The Netherlands Cancer Institute (NKI, The Netherlands) | The University of Copenhagen Biotech Research & Innovation Centre (BRIC, Denmark).