



#### **COMUNICADO À IMPRENSA**

# Ilha da Biodiversidade chega ao Campus de Benfica do Politécnico de Lisboa

Lisboa, 23 de novembro de 2023 – Vai nascer uma micro-floresta urbana junto à Escola Superior Comunicação Social (ESCS), no dia 25 de novembro de 2023 (sábado), na qual serão plantadas 150 árvores/arbustos de 24 espécies nativas, em 50 metros quadrados seguindo o método de plantação Miyawaki. O novo espaço que vai nascer na colina adjacente à 2.ª Circular pretende reduzir o ruído dos automóveis, combater a poluição do ar, criar um corredor ecológico e promover a relação da comunidade académica com a biodiversidade.

A plantação da nova micro-floresta de alta densidade e de rápido crescimento será concretizada por uma equipa de voluntários, constituída por colaboradores da Noesis Portugal e pela comunidade académica da Escola Superior de Comunicação Social. Esta ação vai decorrer sob a **orientação da equipa técnica das Ilhas da Biodiversidade**, projeto que visa restaurar a vegetação natural e aproximar as pessoas da natureza. A manutenção do espaço será da responsabilidade dos membros do Conselho Eco-Escolas da ESCS.

A micro-floresta resulta de uma parceria entre a **Escola Superior de Comunicação Social do Politécnico de Lisboa**, as **Ilhas da Biodiversidade** e a **Noesis Portugal**, uma consultora que atua no mercado das Tecnologias de Informação.

Nas palavras de **Cláudia Silvestre**, **Coordenadora do Conselho Eco-Escolas da ESCS**, "a plantação da ilha da biodiversidade é uma iniciativa de grande relevância para o Conselho Eco-Escolas da ESCS, pois desempenha um papel fundamental na promoção da sustentabilidade, nomeadamente na educação ambiental e na conservação da biodiversidade. Também esperamos contribuir para despertar consciências para um futuro mais verde e incentivar outros a seguir o nosso exemplo".

Já **Vítor Gordo**, **responsável pelo projeto Ilhas da Biodiversidade**, refere que "as Ilhas de Biodiversidade são ideais para ambientes urbanos porque criam mini florestas densas, mesmo em locais muito pequenos. Essas florestas de <bolso> contribuem para a saúde e o bem-estar locais, reduzem as temperaturas urbanas e podem ajudar a mitigar os impactos das mudanças climáticas."

Para **Sandra Martins, Marketing & Communication Manager da Noesis Portugal,** "poder participar na criação de uma micro-floresta urbana, em conjunto com os nossos colaboradores e com

os seus familiares mais jovens, bem como com a comunidade académica envolvente, é uma oportunidade única de colocar em prática os nossos valores e de contribuir para um mundo melhor."

### PLANTAÇÃO MICRO-FLORESTA

**Dia:** 25 de novembro **Hora:** 9h30 às 11h30

Local: Campus de Benfica do IPL, Escola Superior de Comunicação Social -

https://www.escs.ipl.pt/contactos





## O Politécnico de Lisboa www.ipl.pt

O **POLITÉCNICO DE LISBOA** é uma instituição de ensino superior pública, que tem como missão produzir, ensinar e disseminar conhecimento, arte e cultura, bem como prestar serviços à comunidade nas áreas das artes, das ciências empresariais, da comunicação, da educação, da engenharia e das ciências da saúde.

Conferindo uma formação sólida e apostando na qualidade e melhoria contínua dos seus projetos de ensino e investigação, o Politécnico de Lisboa representa, no presente, mais de 14.000 estudantes e 1.500 docentes e não docentes na cidade de Lisboa.

Fazem parte do Politécnico de Lisboa:

- Escola Superior de Dança (ESD)
- Escola Superior de Teatro e Cinema (ESTC)
- Escola Superior de Música de Lisboa (ESML)
- Escola Superior de Educação de Lisboa (ESELx)
- Escola Superior de Comunicação Social (ESCS)
- Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Lisboa (ISCAL)
- Instituto Superior de Engenharia de Lisboa (ISEL)
- Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa (ESTeSL)

#### Para mais informações contacte

Ana Raposo

Pró-presidente para a Comunicação Estratégica do Politécnico de Lisboa

966055961

araposo@sp.ipl.pt