

[🏠 / Sociedade / Notícias /](#)

Share (0)

Tweet (0)

LinkedIn (0)

Jardins do Campo Grande entre os preferidos de Lisboa

Inquérito GREEN SURGE

10-09-2018 Última Revisão – 14-09-2018



As mais de duas mil pessoas que participaram neste inquérito *online* elegem os Jardins do Campo Grande como um dos seus preferidos, apenas atrás dos Jardins da Fundação Calouste Gulbenkian, que surgem no topo das preferências

Fonte ACI Ciências ULisboa

Os jardins do Campo Grande surgem entre os preferidos de Lisboa, de acordo com os resultados de um inquérito *online* desenvolvido pelo [Centro de Ecologia, Evolução e Alterações Ambientais](#) (cE3c) em colaboração com a [Câmara Municipal de Lisboa](#).

Os resultados deste inquérito revelam também que a proximidade de casa ou do trabalho, o sossego e a biodiversidade são os fatores que mais determinam a escolha dos jardins preferidos da cidade.

As mais de duas mil pessoas que participaram neste inquérito *online* elegem os Jardins do Campo Grande como um dos seus preferidos, apenas atrás dos Jardins da Fundação Calouste Gulbenkian, que surgem no topo das preferências. Em terceiro lugar surge o Jardim da Estrela (Jardim Guerra Junqueiro), seguido do Parque Eduardo VII de Inalterra e

Ciências ULisboa requer o uso de cookies

Ao navegar neste website, está a dar o seu consentimento para usarmos cookies

os 44 anos. Logo de seguida surge a tranquilidade e sossego que estes locais transmitem, a biodiversidade e beleza que possuem, e o facto de terem parque infantil.

Este inquérito cujas respostas foram recolhidas no início de 2017 foi desenvolvido no âmbito do projeto europeu [GREEN SURGE](#) - Green Infrastructure and Urban Biodiversity for Sustainable Urban Development and the Green Economy, que integra 24 parceiros de 11 países, entre os quais o cE3c e a autarquia de Lisboa, através do Plano de Ação Local para a Biodiversidade 2020.

“Esperamos que estes resultados possam apoiar o planeamento da estrutura verde das cidades mediterrânicas no geral, e de Lisboa em particular”, refere [Ana Catarina Luz](#), investigadora do cE3c responsável pelo desenvolvimento do inquérito em colaboração com o UrbanLab, liderado por [Pedro Pinho](#), coordenador do Ecology of Environmental Change – eChanges do cE3c, doutorado em [Biologia](#) por Ciências ULisboa.

Da equipa de trabalho fazem também parte as professoras de Ciências ULisboa e investigadoras do cE3c, [Cristina Branquinho](#) e [Margarida Santos-Reis](#), atualmente subdiretora da Faculdade, bem como [Filipa Grilo](#) e [Paula Gonçalves](#), ambas estudantes do doutoramento [BIODIV](#), [Cristiana Aleixo](#), Maartje Buijs e Raquel Mendes, bolsistas do projeto GREEN SURGE, em colaboração com Inês Metelo da Câmara Municipal de Lisboa.

Texto por

[Marta Daniela Santos](#), do cE3c, com ACI Ciências ULisboa

Email de Contacto

info.ciencias@ciencias.ulisboa.pt

Tags

[Green Surge](#)

[CE3C](#)

[Inquérito](#)

[Espaços Verdes](#)

[Jardins](#)

[Campo Grande](#)

[FCUL](#)

[Ciências](#)

[ULisboa](#)

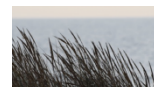
[Biologia](#)

Notícias Relacionadas

[Inquérito desenvolvido pelo cE3c pretende estudar espaços verdes de Lisboa](#)

16-11-2018

[Celebrar as Ciências do Mar](#)



Ciências ULisboa requer o uso de cookies

Ao navegar neste website, está a dar o seu consentimento para usarmos cookies

Aceitar

Não Aceitar