

Institut Européen des Jardins & Paysages

Inventário de jardins e paisagens em Portugal

Inventário da região da Porto

Jardim Paulo Vallada

Auteur(s) : Cristina Castel Branco

Inventário de jardins e paisagens em Portugal
Inventário da região da Porto
Jardim Paulo Vallada

| | |
|------------------------|--|
| Nome do parque/jardim | Jardim Paulo Vallada |
| Região | Porto |
| Distrito | Porto |
| Concelho | Porto |
| Freguesia | Bonfim |
| Data de criação | XX |
| Tipo de proprietários | Município |
| Informação de contacto | Avenida Fernão Magalhães ; Rua Santos Pousada |
| Localisation | Coordenadas: 41° 09' 11,00"N, 08° 35' 51,00"W Latitude: 41.153053 Longitude: -8.597500 |
| Originação | Autores: Paulo Farinha Marques, Cláudia Fernandes, José Miguel Lameiras, Sara Silva, Isabel Leal, Filipa Guilherme Organismo responsável: CIBIO - Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos |

História

O traçado, sem uma morfologia definida terá sido esboçado pelo antigo Diretor de Jardins da Câmara Municipal do Porto, Engenheiro Valdemar Cordeiro, e construído durante os anos 80 do século XX.

Envolvente do jardim

Desenvolve-se entre a Avenida Fernão Magalhães e a Rua Santos Pousada.

Descrição do jardim

Este jardim também é conhecido como Jardim das Pedras por conter inúmeras esculturas, da autoria de Minauro Nizuma e que resultaram de um Simpósio Internacional de Escultura em Pedra realizado no Porto, em 1985. As duas peças mais emblemáticas foram colocadas nas extremidades, poente e nascente, e funcionam como pontos focais do espaço cuja modelação forma um vale subtil na zona central, sinalizando o talvegue por onde outrora ocorreu a Ribeira do Poço das Patas, atualmente canalizada. Exatamente neste local localiza-se uma praceta quadrada e sobrelevada à qual se acede por duas alamedas de Acer negundo 'Variegatum'. Tem grandes clareiras de prado, pontuadas por duas imponentes Phoenix canariensis, o alinhamento de Liquidambar styraciflua que delimita o jardim e bosquetes mistos de coníferas (Cedrus atlantica 'Glauca', Thuya spp, Chamaecyparis pisifera, Juniperus oxycedrus) e caducifólias (Aesculus hippocastanum, Ginkgo biloba, Liriodendron tulipifera,

Fagus sylvatica 'Asplenifolia' e *Melia azedarach*) localizados nas margens. No jardim, que desempenha principalmente uma função de recreio, localiza-se um infantário e vários equipamentos desportivos, que para além de se encontrarem dispersos por todo o espaço, sem obedecerem a uma lógica de conjunto, ainda se apresentam bastante degradados.

Informação administrativa

Estatuto: Público

Classificação: Nenhuma classificação

Superfície: 1,5 hectares

Botânica

Principais espécies botânicas presentes: *Acer negundo* 'Variegatum', *Phoenix canariensis*, *Liquidambar styraciflua*, *Cedrus atlantica* 'Glauca', *Thuya* spp., *Chamaecyparis pisifera*, *Juniperus oxycedrus*, *Aesculus hippocastanum*, *Ginkgo biloba*, *Liriodendron tulipifera*, *Fagus sylvatica* 'Asplenifolia', *Melia azedarach*

Clima

(Dados do Instituto Português do Mar e da Atmosfera)

Tipo de clima: Csb - Clima mediterrânico com verão seco e temperado (Classificação de Koppen)

Temperatura:

- Temperatura máxima mensal: a mais elevada, 25.7 °C (em agosto); a menos elevada, 13.8 °C (em janeiro)
- Temperatura média mensal: a mais elevada, 20.8 °C (em agosto); a menos elevada, 9.5 °C (em janeiro)
- Temperatura mínima mensal: a mais elevada, 15.9 °C (em julho e agosto); a menos elevada, 5.2 °C (em janeiro)
- Temperatura média anual: 15.2 °C

Precipitação: 1236.8 mm (precipitação total média anual)

Intrusões cénicas presentes na envolvente

Autoestrada: não

Estrada: não

Via de caminho de ferro: não

Outras infraestruturas: não

Exploração agrícola poluente: não

Indústria: não

Central de produção de energia: não

Fauna: não

Outros: não

Bibliografia

FARINHA MARQUES, P. [et al.] Morfologia e Biodiversidade nos Espaços Verdes da Cidade do Porto. [2ª edição] Porto: CIBIO - Centro de Investigação em Biodiversidade e Recursos Genéticos, 2014. ISBN:978-989-98732-2-3

Características do parque/jardim

Tipologia de jardim : Contemporâneo

Elementos vegetais : Árvores de alinhamento

Estatuto : Público

Abertura ao público : Aberto ao público

Classificado : Nenhuma classificação