

Institut Européen des Jardins & Paysages

Inventário de jardins e paisagens em Portugal

Inventário da região dos Açores

Jardim das Quenturas

Auteur(s) : Isabel Albergaria

Inventário de jardins e paisagens em Portugal
Inventário da região dos Açores
Jardim das Quenturas

Nome do parque/jardim	Jardim das Quenturas
Região	Açores
Distrito	S. Miguel - Açores
Concelho	Povoação
Freguesia	Furnas
Data de criação	XX
Tipo de proprietários	Município
Informação de contacto	Rua das Caldeiras, nº 14 Furnas ; 9675-022 Povoação São Miguel - Açores Página web: http://www.azores.gov.pt/NR/exeres/6C09D463-E09A-40EC-A886-7357C032346F.htm
Localisation	Coordenadas: 37°46'13.9"N, 25°18'18.3"W Latitude: 37.7705305555556 Longitude: -25.3050861111111
Originação	Autor: Isabel Albergaria

Abstract

A mid-20th century garden with a fine exotic tree collection displaying American oaks, Tulip trees, King palm trees, Canary palm trees, Tree ferns and Sequoias. Its name «Quenturas» meaning “warm things” announces the thermal and mineral water springs within and around the garden.

História

O Jardim das Quenturas, popularmente conhecido como Jardim dos Banhos Novos, foi construído na década de 1940 em frente ao edifício das Termas, sobre um terreno de antigos lameiros de águas quentes provenientes das nascentes das Quenturas (que vieram a dar nome ao local). Tratou-se de um projecto de beneficiação paisagista, fruto da iniciativa da Junta Geral do Distrito, integrado no conjunto de arranjos da Avenida dos Banhos (Av. Manuel de Arriaga) (Albergaria, 2005).

Informação administrativa

Estatuto: Público

Classificação: Nenhuma classificação

Fisiografia e topografia

Inventário de jardins e paisagens em Portugal
Inventário da região dos Açores
Jardim das Quenturas

Cotas altimétricas: 200m

Presença de água: sim, a zona dos Banhos Novos está envolta de nascentes de águas termais e minerais gasobarbónicas

Botânica

Principais espécies botânicas presentes: *Agave americana*, *Archontophoenix cunninghamiana*, *Azalea japonica*, *Cortaderia selloana*, *Dicksonia antarctica*, *Liriodendron tulipifera*, *Phoenix canariensis*, *Quercus rubra*, *Rhododendron sp.*, *Rosa sp.*, *Sequoia sempervirens*

Pedologia

Substrato litológico: Granitos calco-alcalinos

Clima

(Dados do Instituto Português do Mar e da Atmosfera - Normais Climatológicas 1981-2010, Ponta Delgada)

Tipo de clima: Csb clima temperado com verão seco e suave (Classificação de Koppen)

Temperatura:

- Temperatura máxima mensal: a mais elevada, 25.3 °C (em agosto); a menos elevada, 16.6 °C (em fevereiro)
- Temperatura média mensal: a mais elevada, 22.1 °C (em julho e agosto); a menos elevada, 14.1 °C (em janeiro)
- Temperatura mínima mensal: a mais elevada, 19 °C (em agosto); a menos elevada, 11.5 °C (em fevereiro)
- Temperatura média anual: 17.4 °C

Precipitação: 986 mm (precipitação total média anual)

Bibliografia

ALBERGARIA, Isabel Soares. *Parques e Jardins dos Açores*. Lisboa: Argumentum, 2005

Características do parque/jardim

Elementos decorativos : Edifício

Elementos decorativos : Lago

Estatuto : Público

Abertura ao público : Aberto ao público

Classificado : Nenhuma classificação

Mobilidade reduzida : desconhecido