

Institut Européen des Jardins & Paysages

Inventário de jardins e paisagens em Portugal

Inventário da região dos Açores

Reserva Florestal de Recreio do Pinhal da Paz

Auteur(s) : Isabel Albergaria

Inventário de jardins e paisagens em Portugal
Inventário da região dos Açores
Reserva Florestal de Recreio do Pinhal da Paz

Nome do parque/jardim	Reserva Florestal de Recreio do Pinhal da Paz
Região	Açores
Distrito	S. Miguel - Açores
Concelho	Ponta Delgada
Freguesia	Fajã de Cima
Data de criação	XX
Tipo de proprietários	Estado
Informação de contacto	9500, Ponta Delgada ; Tlf: +351 296 204 600 (Serviço Florestal de Ponta Delgada) ; e-mail: info.sfpd@azores.gov.pt <u>Página web: http://drrf.azores.gov.pt/areas/reservas-recreio/Paginas/RFR_Pinhal_Paz_pt.aspx</u>
Localisation	Coordenadas: 37°47'12.7"N, 25°38'20.7"W Latitude: 37.786857 Longitude: -25.639076
Originação	Autor: Isabel Albergaria

Abstract

Reserva Florestal de Recreio do Pinhal da Paz is a large (49ha) landscaped naturalized woodland offered by José do Canto's grandson to the community in the mid-20th century. The belvedere "Pico dos Milhafres" allows visitors to enjoy a spectacular 360° view of the island. The Camellia collection, the dense Cryptomeria forest, the boxwood labyrinth, the Fern collection, the Palm tree collection and the Cactus garden are some of the noteworthy attractions of this park, which became public in 1989. Hiking enjoying Nature and picnicking are major activities of this park.

História

Outrora conhecido como "Mato das Criações", por oferecer pastagens espontâneas ao gado caprino e ovino, o Pinhal da Paz assenta nos terrenos pobres de *biscouto*, caracterizados pela presença de afloramentos rochosos e materiais piroclásticos. Foi em meados do século XX que o horticultor António do Canto Brum (1885-1963), neto de José do Canto, plantou na sua propriedade de 49 hectares os primeiros exemplares arbóreos, que deram origem ao coberto vegetal hoje presente no Pinhal da Paz. Dessa plantação constavam pinheiros-bravos, eucaliptos-lima e criptomérias que se fundiram com as acácias, faias-da-terra e pitósporos (incensos). Foram, ainda, plantadas outras espécies ornamentais exóticas como as hortênsias e uma grande variedade de azáleas e camélias que ladeavam os caminhos e trilhos da propriedade. De facto, o nome Pinhal da Paz deve-se à ermida de Nossa Senhora da Paz, edificada por António do Canto. Mas foi certamente inspirado pela intensa floração das inúmeras azáleas que haviam sido plantadas e que atraíam, todos os anos, um numero considerável de público ao local. No início da década de 1980 o espaço encontrava-se em estado de degradação devido à incapacidade de resposta dos herdeiros face aos custos inerentes à manutenção de área tão vasta. No sentido de evitar a sua previsível divisão e destruição, o parque passa

para o domínio público (Governo Regional dos Açores) e é criada a “Reserva de Recreio do Pinhal da Paz”. No entanto, só em 1998 é iniciada a sua recuperação, sendo posteriormente classificado, no ano 2000, como Reserva Florestal de Recreio. Após esta classificação, a Reserva foi reflorestada e adornada com pequenos jardins temáticos, como o jardim dos cactos, a feteira, o palmário, o camelieto e o labirinto, além de diversos equipamentos de lazer infantil, um Centro de Divulgação Florestal, áreas para piqueniques, e uma pista de manutenção (1,7Km) com seis estações de exercícios. Um dos grandes atrativos é o grande relvado (>1ha) para recreio activo e passivo, onde ocasionalmente é montado um palco para eventos (sobretudo no Verão) (Albergaria, 2012, 2001; Secretaria Regional da Agricultura e Florestas - Direcção Regional dos Recursos Florestais, Serviço Florestal de Ponta Delgada, n.d.).

Envolvente do jardim

Localizada na freguesia da Fajã de Cima, Município de Ponta Delgada, entre a cidade de Ponta Delgada, na costa Sul e Fenais da Luz, a Norte. Toda a área é marcada pela relativa interioridade com terrenos de pastagem e matas de produção nas redondezas (Albergaria, 2012).

Descrição do jardim

A Reserva Florestal de Recreio do Pinhal da Paz constitui uma vasta mata ajardinada de 49 hectares, situada entre as cotas 240 e 330 metros. Gera-se a partir da entrada principal, a poente, uma longa alameda que leva ao miradouro do Pico dos Milhafres, de onde se pode contemplar uma ampla vista sobre a ilha. O complexo construído é constituído pelos edifícios do Centro de Divulgação Florestal, pela pequena capela da Senhora da Paz e pela casa do guarda florestal. Perto deste local encontra-se a mais importante colecção de camélias, embora existam outros exemplares desta espécie ornamental, disseminados ao longo dos trilhos da mata. A Reserva contempla um percurso fechado com 1700m de comprimento, a partir do qual se pode apreciar uma mata de criptomérias, faias e acácias, espécies que predominam na mata, assim como outras espécies relevantes como as variedades de fetos herbáceos e arbustivos concentrados na feteira, as diversas cactáceas do jardim dos cactos, as palmeiras do palmário, junto ao parque infantil, e uma área de bambus. Junto ao palmário existe, ainda, um labirinto formado com buxos e, a Norte, um grande relvado com elevada capacidade de carga, onde se podem encontrar um expositor de aves com galinhas-da-índia, pavões e faisões e um pequeno lago com cisnes. A Norte, a área de mata tem assumidamente menor manutenção, não perdendo, no entanto, o seu esplendor oferecido pela densidade do arvoredo (Albergaria, 2012).

Informação administrativa

Estatuto: Público

Classificação: Reserva Florestal de Recreio

Instrumento legal: Decreto Legislativo Regional Nº 15/2000 de 21 de Junho - Cria a Reserva Florestal de Recreio do Pinhal da Paz, também conhecida por Mata das Criações na freguesia da Fajã de Cima, concelho de Ponta Delgada, ilha de S. Miguel. ([Ver Decreto](#))

Superfície: 49 ha

Botânica

Características botânicas notáveis: É notável a preservação em grande número de espécies indígenas como o azevinho, o louro-das-ilhas, o pau-branco, a faia e o tamujo, respectivamente: *Ilex perado ssp. Azorica*, *Laurus azorica*, *Picconia azorica*, *Morella faya*; *Myrsine africana*. Entre a colecção de camélias (*Camellia japonica*), destacam-se algumas cultivares bastante

raras como a 'Fimbriata Alba', 'Oranda Kö', ou 'Latifolia'; as italianas 'Cochetlins', 'Montironi' e 'Madona'; as inglesas 'Clara Maria Pope' e 'Spectabilis de Loddiges'; a exótica 'Monstruosa', que deve o seu nome não ao tamanho das suas flores mas à sua cor vermelho-tijolo; bem como diversas pompónias como a 'Nobilissima', 'Pomponia Alba' e 'Virginia Franco', entre outras.

Principais espécies botânicas presentes: *Acacia melanoxylon*, *Acer pseudoplatanus*, *Agathis robusta*, *Araucaria sp.*, *Camellia japonica*; *Castanea sativa*, *Ceiba speciosa*, *Chamaecyparis lawsoniana*, *Cinnamomum camphora*, *Cordyline stricta*, *Corymbia ficifolia*, *Cryptomeria sp.*; *Cupressus sempervirens*, *Cyathea medullaris*, *Dracaena draco*, *Eucalyptus sp.*, *Fraxinus ornus*, *Furcraea sp.*, *Ginkgo biloba*, *Hovenia dulcis*, *Juglans nigra*, *Laurus nobilis*; *Laurus azorica*; *Liquidambar styraciflua*, *Lithocarpus edulis*, *Litsea cordata*, *Magnolia sp.*, *Morella faya*, *Morus alba*, *Olea europaea*, *Persea indica*, *Pinus sp.*, *Pittosporum undulatum*; *Platanus acerifolia*, *Quercus sp.*, *Rhododendron sp.*; *Robinia pseudoacacia*, *Salix sp.*, *Schinus terebinthifolius*, *Strelitzia nicolai*, *Syzygium paniculatum*. Em espaços temáticos: cactos, palmeiras, fetos, camélias.

Fisiografia e topografia

Cotas altimétricas: de 252m a 345m

Clima

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

Tipo de clima: Cfb clima temperado marítimo, clima temperado húmido com Verão temperado (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)

Outras características do ecossistema

Biodiversidade: Avifauna - ferfolha ou estrelinha (*Regulus regulus R.r. azoricus*), tentilhão-comum (*Fringilla coelebs*), gamos (*Dama dama*), galinhas-da-índia, pavões, faisões, entre outras.

Intrusões cénicas presentes na envolvente

Autoestrada: não

Estrada: sim

Via de caminho de ferro: não

Outras infraestruturas: não

Exploração agrícola poluente: não

Indústria: não

Central de produção de energia: não

Fauna: não

Actividades e eventos

Eventos: Festival das Azéleas. Pode ser consultado em: www.culturacores.azores.gov.pt/agenda/

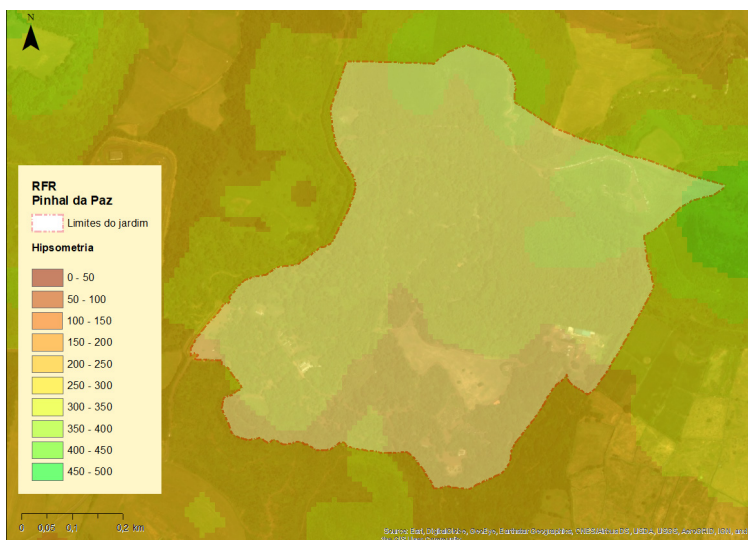
Bibliografia

ALBERGARIA, Isabel Soares de. *Jardins e Espaços Verdes dos Açores*. Associação de Turismo dos Açores, 2012

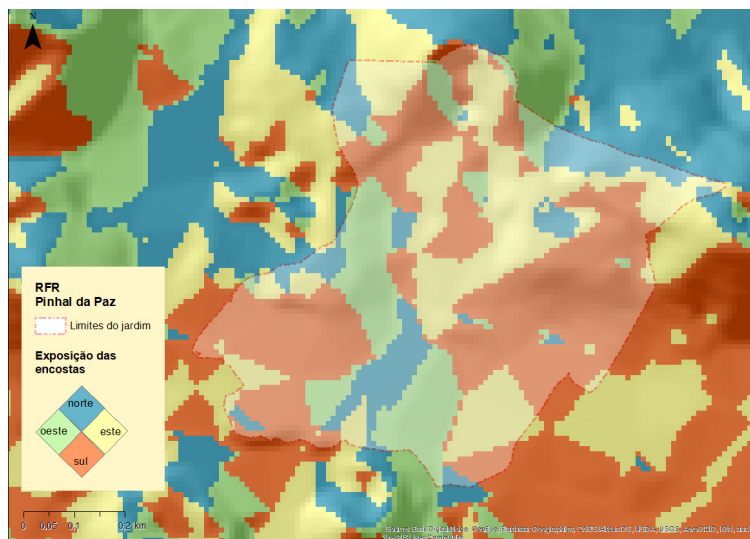
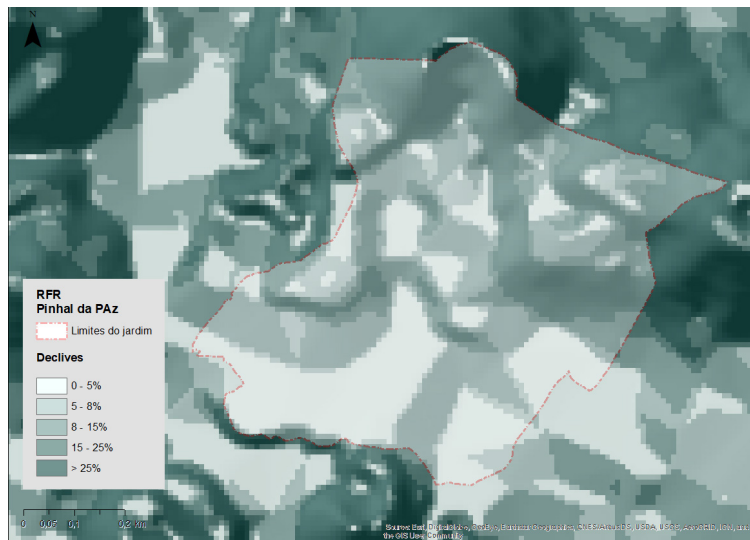
ALBERGARIA, Isabel Soares. *Quintas, Jardins e Parques da Ilha de São Miguel 1785-1885*. Lisboa: Quetzal Editores, 2000

SECRETARIA REGIONAL DA AGRICULTURA E FLORESTAS - DIREÇÃO REGIONAL DOS RECURSOS FLORESTAIS, SERVIÇO FLORESTAL DE Ponta Delgada. *Reserva Florestal de Recreio Pinhal da Paz*. Retirado a 09 de fevereiro de 2018 de http://drff-sraa.azores.gov.pt/areas/reservas-recreio/Documents/RFR_Pinhal_Paz_flyer_pt.pdf

Documentos iconográficos



*Inventário de jardins e paisagens em Portugal
Inventário da região dos Açores
Reserva Florestal de Recreio do Pinhal da Paz*



Inventário de jardins e paisagens em Portugal
Inventário da região dos Açores
Reserva Florestal de Recreio do Pinhal da Paz



*Inventário de jardins e paisagens em Portugal
Inventário da região dos Açores
Reserva Florestal de Recreio do Pinhal da Paz*





Características do parque/jardim

Tipologia de jardim : Arboreto

Elementos decorativos : Lago

Elementos decorativos : Edifício

Elementos decorativos : Topiária

Elementos decorativos : Miradouro ou mirante

Elementos vegetais : Árvores notáveis

Elementos vegetais : Arbustos

Elementos vegetais : Herbáceas vivazes

Elementos vegetais : Cactos e plantas suculentas

Elementos vegetais : Fetos

Estatuto : Público

Abertura ao público : Aberto ao público

WC : sim

Mobilidade reduzida : limitado