



Instituto Politécnico de Castelo Branco
Escola Superior Agrária

Identificação e Herborização de Espécies Arbóreas do Parque da Cidade de Castelo Branco

Nome: Flávia Isabel Tavares Correia

Orientadora: Professor Adjunto Doutora Maria Teresa Coelho

Relatório de estágio apresentado à Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco para cumprimento dos requisitos necessários à obtenção do grau de licenciado em Agronomia, realizado sob a orientação científica do Professor – Adjunto Doutora Maria Teresa Coelho, da Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Castelo Branco

Setembro 2022

Agradecimentos

Agradeço primeiramente a Deus por toda graça que me deu, por todo o amor que me ofereceu, que permitiu que todas as conquistas em minha vida se concretizassem. Agradeço ao Instituto Politécnico de Castelo Branco, que me deu o conhecimento necessário para concluir este trabalho. Agradeço aos meus professores que desde a minha primeira fase na escola por todo o auxílio e orientação. Agradeço a todos que fizeram parte direta ou indiretamente deste trabalho.

Agradeço à minha orientadora e todo o corpo docente, por todo o apoio durante a realização deste trabalho, principalmente a Professora Margarida Ataíde Ribeiro. Agradeço, sobretudo, à minha família, que esteve ao meu lado, me fortalecendo constantemente durante todo o momento, aos meus amigos que sempre me apoiaram. Muito obrigada.

Resumo

Em 1853 o Parque da Cidade era designado por Quinta do Paço Episcopal, tal era a beleza e organização das suas Hortas ajardinadas.

Foi este espaço que, a partir de 1912, com a Mata dos Loureiros, veio a ser aberto ao público e que, em 1934, na sequência de uma profunda transformação deu origem ao Parque da Cidade.

Mais recentemente, o Jardim do Paço foi requalificado com o objetivo de reordenar o espaço em conformidade com as expectativas e novas funções que as áreas verdes e de lazer devem assegurar, à luz da vida urbana e das solicitações dos frequentadores.

O Jardim do Paço Episcopal foi construído na primeira metade do século XVIII pelo bispo da Guarda D. João de Mendonça

Realizou-se a colheita e identificação de 16 espécies arbóreas dentro do Parque da Cidade de Castelo Branco.

Para estas espécies foi realizada a descrição botânica e efetuada a sua herborização.

Palavras-chave: Espécies arbóreas, herbário, identificação de espécies

Abstract

In 18853 the City Park was called Quinta do Paço Episcopal, such was the beauty and organization of its garden gardens.

It was this space that, from 1912 onwards, with Mata dos Loureiros, was opened to the public and, in 1934, following a profound transformation, gave rise to the City Park.

More recently, the Jardim do Paço was refurbished with the aim of reorganizing the space in accordance with expectations and new functions that green and leisure areas must ensure, in the light of urban life and the requests of visitors.

The Jardim do Paço Episcopal was built in the first half of the 18th century by the Bishop of Guarda, D. João de Mendonça.

16 tree species were collected and identified within the Castelo Branco City Park.

For these species, the botanical description was carried out and their herborization was carried out too.

Keywords: Herbarium, species identification, tree species

Índice

1. Introdução	1
2. Breve história do Jardim do Paço – Parque da Cidade de Castelo Branco	1
3. Atividades Desenvolvidas	3
3.1. Recolha e Identificação de espécies arbóreas	3
3.2. Realização do herbário	19
3.2.1. Secagem e prensagem	19
3.2.2. Montagem do herbário	20
4. Considerações finais	21
5. Referências bibliográficas	22

Índice de Figuras

Figura 1- Lagos com repuxos.....	2
Figura 2- Lago e cascata de Moisés.....	2
Figura 3- João Batista.....	2
Figura 4- Vista geral do Parque da Cidade.....	3
Figura 5- <i>Catalpa bignonioides</i> Walter.....	4
Figura 6- <i>Cupressus sempervirens</i> L.....	5
Figura 7- <i>Chamaecyparis lawsoniana</i> (A. Murray) Parl.....	6
Figura 8- <i>Eleagnus pungens</i> L.....	7
Figura 9- <i>Lauros nobilis</i> L.....	8
Figura 10- <i>Ligustrum lucidum</i> W. T. Aiton.....	9
Figura 11- <i>Ligustrum Ovalifolium</i> Hassk.....	10
Figura 12- <i>Magnolia grandiflora</i> L.....	11
Figura 13- <i>Melia azedarach</i> L.....	12
Figura 14- <i>Myrtus Communis</i> L.....	13
Figura 15- <i>Robinia pseudoacacia</i> L.....	14
Figura 16- <i>Rosmarinus officinalis</i> L.....	15
Figura 17- <i>Ruscus aculeatus</i> L.....	16
Figura 18- <i>Sophora japonica</i> L.....	17
Figura 19- <i>Tilia tomentosa</i> Moench.....	18
Figura 20- <i>Wisteria sinensis</i> (Sims) Sweet.....	19
Figura 21- Colheita das espécies.....	20
Figura 22- Prensa da Escola Superior Agrária.....	20