

Árvores Classificadas de Interesse Público de Lisboa - Povoamentos de Árvores

Nome Científico	Nome Vulgar	Descrição	Ano	Local	Morada	Freguesia	Interesse Histórico Paisagístico (Fonte ICNF)
<i>Casuarina cunninghamiana</i> Miquel (16)	Casuarina-ténua (16)	Alameda	1968	Jard. Braamcamp Freire (Campo Santana ou Campo dos Mártires da Pátria)	Campo dos Mártires da Pátria	Arroios	O Jardim Braamcamp Freire ou Jardim do Campo Santana ou Jardim dos Campos Mártires da Pátria, como também é conhecido, é um pequeno jardim de Praça situado no centro Oriental de Lisboa. Actualmente ocupa o centro da Praça que, segundo o guia de Portugal (1924), foi matadouro de gado (desde o Séc. XVI), campo de morte do General Gomes Freire e seus conjurados (1817), praça de touros (até ao fim do Séc. passado) e depois, jardim de traçado romântico.
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	Tamareira	Um tufo de palmeiras (Maciço)	1947	Largo Barão de Quintela	Largo do Barão de Quintela	Misericórdia	Bonito tufo constituído por 4 pés de tamareira de grande efeito cénico e paisagístico.
<i>Quercus suber</i> L./ <i>Quercus rotundifolia</i> Lam., <i>Pinus pinea</i> L., <i>Quercus robur</i> L., <i>Quercus faginea</i> Lam, <i>Arbutus unedo</i> L., <i>Phillyrea latifolia</i> L., <i>Pistacia lentiscus</i> L., <i>Viburnum tinus</i> L., <i>Quercus coccifera</i> L., <i>Rhamnus alaternus</i> L.	Sobreiro/Azinheira, Pinheiro-manso, Carvalho-alvarinho, Carvalho-cerquinho, Medronheiro, Aderno-de-folhas-largas, Aroeira, Folhado, Carrasco, Aderno-bastardo.	Povoamento Misto - Mancha 6 (Arvoredo)	2007	Parque Florestal do Monsanto	Encosta da Serafina - Entre a estrada da Serafina e o Parque Recreativo do Alvito	Benfica	Povoamento misto de folhosas nativas de tipo climácico com cerca de 50 anos, dominado por sobreiros (<i>Quercus suber</i> L.) e azinheiras (<i>Quercus rotundifolia</i> Lam.). Foi classificado de "interesse público" por constituir uma mancha de vegetação autóctone de tipo climácico em evolução para o seu potencial nestas condições edafo-climáticas, pelo seu interesse botânico ecológico e cultural, pelo contributo para o aumento da biodiversidade no Parque Florestal de Monsanto e pelo património genético que encerra e pela raridade. Quase único na região de Lisboa.
<i>Quercus suber</i> L./ <i>Quercus rotundifolia</i> Lam., <i>Pinus pinea</i> L., <i>Quercus robur</i> L., <i>Quercus faginea</i> Lam, <i>Arbutus unedo</i> L., <i>Phillyrea latifolia</i> L., <i>Pistacia lentiscus</i> L., <i>Viburnum tinus</i> L., <i>Quercus coccifera</i> L., <i>Rhamnus alaternus</i> L.	Sobreiro/Azinheira, Pinheiro-manso, Carvalho-alvarinho, Carvalho-cerquinho, Medronheiro, Aderno-de-folhas-largas, Aroeira, Folhado, Carrasco, Aderno-bastardo.	Povoamento Misto - Mancha 7 (Arvoredo)	2007	Parque Florestal do Monsanto	Monte das Perdizes - Clube de Tiro	Benfica	--

Árvores Classificadas de Interesse Público de Lisboa - Povoamentos de Árvores

Nome Científico	Nome Vulgar	Descrição	Ano	Local	Morada	Freguesia	Interesse Histórico Paisagístico (Fonte ICNF)
<i>Quercus suber</i> L./ <i>Quercus rotundifolia</i> Lam., <i>Pinus pinea</i> L., <i>Quercus robur</i> L., <i>Quercus faginea</i> Lam, <i>Arbutus unedo</i> L., <i>Phillyrea latifolia</i> L., <i>Pistacia lentiscus</i> L., <i>Viburnum tinus</i> L., <i>Quercus coccifera</i> L., <i>Rhamnus alaternus</i> L.	Sobreiro/Azinheira, Pinheiro-manso, Carvalho-alvarinho, Carvalho-cerquinho, Medronheiro, Aderno-de-folhas-largas, Aroeira, Folhado, Carrasco, Aderno-bastardo.	Povoamento Misto - Mancha 8 (Arvoredo)	2007	Parque Florestal do Monsanto	Encosta do Calhau	São Domingos de Benfica	--
<i>Quercus suber</i> L.	Sobreiros	Maciço - Mancha 9 (Maciço)	2007	Parque Florestal do Monsanto	Parque Infantil do Alvito	Alcântara	Núcleo de sobreiros com 60 anos, da plantação inicial do Parque Florestal do Monsanto, de fustes baixos e grossos, com cortiça virgem, espessa e fendilhada. Ocupam dois canteiros à entrada do Parque infantil, cobrindo os respectivos acessos com as suas longas pernadas e copas densas e frondosas com um grande efeito paisagístico.
<i>Quercus suber</i> L./ <i>Quercus rotundifolia</i> Lam., <i>Pinus pinea</i> L., <i>Quercus robur</i> L., <i>Quercus faginea</i> Lam, <i>Arbutus unedo</i> L., <i>Phillyrea latifolia</i> L., <i>Pistacia lentiscus</i> L., <i>Viburnum tinus</i> L., <i>Quercus coccifera</i> L., <i>Rhamnus alaternus</i> L., <i>Juniperus turbinata</i> Guss.	Sobreiro/Azinheira, Pinheiro-manso, Carvalho-alvarinho, Carvalho-cerquinho, Medronheiro, Aderno-de-folhas-largas, Aroeira, Folhado, Carrasco, Aderno-bastardo, Sabina-da-praia.	Bosquetes de Montado Misto - Mancha 1 (Arvoredo)	2005	Parque Florestal do Monsanto	Junto ao Espaço Monsanto	São Domingos de Benfica	Povoamento misto de folhosas nativas de tipo climácico com cerca de 50 anos, dominado por sobreiros (<i>Quercus suber</i> L.) e azinheiras (<i>Quercus rotundifolia</i> Lam.). Foi classificado de "interesse público" por constituir uma mancha de vegetação autóctone de tipo climácico em evolução para o seu potencial nestas condições edafo-climáticas, pelo seu interesse botânico ecológico e cultural, pelo contributo para o aumento da biodiversidade no Parque Florestal de Monsanto e pelo património genético que encerra e pela raridade. Quase único na região de Lisboa.

Árvores Classificadas de Interesse Público de Lisboa - Povoamentos de Árvores

Nome Científico	Nome Vulgar	Descrição	Ano	Local	Morada	Freguesia	Interesse Histórico Paisagístico (Fonte ICNF)
<i>Quercus suber</i> L./ <i>Quercus rotundifolia</i> Lam., <i>Pinus pinea</i> L., <i>Quercus robur</i> L., <i>Quercus faginea</i> Lam, <i>Arbutus unedo</i> L., <i>Phillyrea latifolia</i> L., <i>Pistacia lentiscus</i> L., <i>Viburnum tinus</i> L., <i>Quercus coccifera</i> L., <i>Rhamnus alaternus</i> L., <i>Juniperus turbinata</i> Guss.	Sobreiro/Azinheira, Pinheiro-manso, Carvalho-alvarinho, Carvalho-cerquinho, Medronheiro, Aderno-de-folhas-largas, Aroeira, Folhado, Carrasco, Aderno-bastardo, Sabina-da-praia.	Bosquetes de Montado Misto - Mancha 2 (Arvoredo)	2005	Parque Florestal do Monsanto	Junto ao Espaço Monsanto	São Domingos de Benfica	Povoamento misto de folhosas nativas de tipo climácico com cerca de 50 anos, dominado por sobreiros (<i>Quercus suber</i> L.) e azinheiras (<i>Quercus rotundifolia</i> Lam.). Foi classificado de "interesse público" por constituir uma mancha de vegetação autóctone de tipo climácico em evolução para o seu potencial nestas condições edafo-climáticas, pelo seu interesse botânico ecológico e cultural, pelo contributo para o aumento da biodiversidade no Parque Florestal de Monsanto e pelo património genético que encerra e pela raridade. Quase único na região de Lisboa.
<i>Quercus suber</i> L./ <i>Quercus rotundifolia</i> Lam., <i>Pinus pinea</i> L., <i>Quercus robur</i> L., <i>Quercus faginea</i> Lam, <i>Arbutus unedo</i> L., <i>Phillyrea latifolia</i> L., <i>Pistacia lentiscus</i> L., <i>Viburnum tinus</i> L., <i>Quercus coccifera</i> L., <i>Rhamnus alaternus</i> L., <i>Juniperus turbinata</i> Guss.	Sobreiro/Azinheira, Pinheiro-manso, Carvalho-alvarinho, Carvalho-cerquinho, Medronheiro, Aderno-de-folhas-largas, Aroeira, Folhado, Carrasco, Aderno-bastardo, Sabina-da-praia.	Bosquetes de Montado Misto - Mancha 3 (Arvoredo)	2005	Parque Florestal do Monsanto	Junto ao Espaço de Monsanto	São Domingos de Benfica	Povoamento misto de folhosas nativas de tipo climácico com cerca de 50 anos, dominado por sobreiros (<i>Quercus suber</i> L.) e azinheiras (<i>Quercus rotundifolia</i> Lam.). Foi classificado de "interesse público" por constituir uma mancha de vegetação autóctone de tipo climácico em evolução para o seu potencial nestas condições edafo-climáticas, pelo seu interesse botânico ecológico e cultural, pelo contributo para o aumento da biodiversidade no Parque Florestal de Monsanto e pelo património genético que encerra e pela raridade. Quase único na região de Lisboa.
<i>Olea europaea</i> L. var <i>sylvestris</i> , <i>Pinus pinea</i> L., <i>Pinus halepensis</i> Miller, <i>Cupressus sempervirens</i> L., <i>Quercus rotundifolia</i> Lam, <i>Arbutus unedo</i> L., <i>Phillyrea latifolia</i> L., <i>Viburnum tinus</i> L., <i>Quercus coccifera</i> L., <i>Rhamnus alaternus</i> L., <i>Asparagus</i> sp	Zambujeiro, Pinheiro-manso, Pinheiro-de-alepo, Cipreste-comum, Azinheira, Medronheiro, Aderno-de-folhas-largas, Folhado, Carrasco, Aderno-bastardo, Espargos-bravos.	Bosquetes de Zambujeiro- Mancha 4 (Arvoredo)	2005	Parque Florestal do Monsanto	Junto à estrada da Circunvalação e à Estrada do Outeiro		Este zambujal é um povoamento com 3 a 6 metros de altura, bastante denso, com bom aspecto vegetativo que tem vindo a colonizar uma encosta de solos delgados e esqueléticos de calcário. Foi classificado de "interesse público" por constituir uma mancha de vegetação autóctone de tipo climácico em evolução para o seu potencial nestas condições edafo-climática, pelo seu interesse botânico ecológico e cultural, pelo contributo para o aumento da biodiversidade no Parque Florestal de Monsanto e pelo património genético que encerra e pela raridade.

Árvores Classificadas de Interesse Público de Lisboa - Povoamentos de Árvores

Nome Científico	Nome Vulgar	Descrição	Ano	Local	Morada	Freguesia	Interesse Histórico Paisagístico (Fonte ICNF)
<i>Olea europaea</i> L. var <i>sylvestris</i> , <i>Pinus pinea</i> L., <i>Pinus halepensis</i> Miller, <i>Cupressus sempervirens</i> L., <i>Quercus rotundifolia</i> Lam, <i>Arbutus unedo</i> L., <i>Phillyrea latifolia</i> L., <i>Viburnum tinus</i> L., <i>Quercus coccifera</i> L., <i>Rhamnus alaternus</i> L., <i>Asparagus</i> sp	Zambujeiro, Pinheiro-manso, Pinheiro-de-alepo, Cipreste-comum, Azinheira, Medronheiro, Aderno-de-folhas-largas, Folhado, Carrasco, Aderno-bastardo, Espargos-bravos.	Bosquetes de Zambujeiro - Mancha 5 (Arvoredo)	2005	Parque Florestal do Monsanto	Junto à estrada da Circunvalação e à Estrada do Outeiro	Benfica	Este zambujal é um povoamento com 3 a 6 metros de altura, bastante denso, com bom aspecto vegetativo que tem vindo a colonizar uma encosta de solos delgados e esqueléticos de calcário. Foi classificado de "interesse público" por constituir uma mancha de vegetação autóctone de tipo climácico em evolução para o seu potencial nestas condições edafo-climática, pelo seu interesse botânico ecológico e cultural, pelo contributo para o aumento da biodiversidade no Parque Florestal de Monsanto e pelo património genético que encerra e pela raridade.
<i>Aesculus hippocastanum</i> L., <i>Acer</i> spp, <i>Cedrus deodara</i> Loud., <i>Cercis siliquastrum</i> L., <i>Cupressus lusitanica</i> Miller, <i>Eucalyptus globulus</i> Labillardière, <i>Fraxinus</i> spp., <i>Pinus pinea</i> L., <i>Pinus halepensis</i> Mill., <i>Platanus</i> spp, <i>Prunus laurocerasus</i> L., <i>Quercus ilex</i> L., <i>Quercus robur</i> L. ssp. <i>robur</i> , <i>Quercus suber</i> L., <i>Robinia pseudocacia</i> L., <i>Tilia</i> spp.	Castanheiro-da-índia, Acer, Cedro-do-himalaia, Olaia, Cipreste, Eucalipto, Freixo, Alfenheiro-do-japão, Pinheiro-manso, Pinheiro-alepo, Plátano, Louro-cerejo, Azinheira, Carvalho-robusto, Sobreiro, Robínia ou Falsa-acácia, Tília.	Arvoredo	2004	Parque Bensaúde	Rua Francisco Baía	São Domingos de Benfica	Originalmente esta Quinta pertenceu à Ordem dos Franciscanos, tendo sido adquirida posteriormente pela família Bensaúde que a vendeu ao Estado. Este espaço ocupa uma área de 3,5 ha, foi aberto como Jardim Público, está bem equipado de estruturas de lazer, recreio e cultura para servir todas as faixas etárias da população.

Árvores Classificadas de Interesse Público de Lisboa - Povoamentos de Árvores

Nome Científico	Nome Vulgar	Descrição	Ano	Local	Morada	Freguesia	Interesse Histórico Paisagístico (Fonte ICNF)
<i>Zelcova serrata</i> (Thunb.) Makino	Zelcova (15)	Maciço	2000	Parque Quinta das Conchas	Rua Ladislau Patrício	Lumiar	Este conjunto destaca-se pelo bom porte e carácter de relíquia. Segundo Raul Proença, no seu Guia de Portugal, a Quinta das Conchas, era considerada uma das mais aprazíveis quintas da Alameda das Linhas de Torres, tendo sido instituída por Afonso de Torres, no séc. XVI e funcionava como espaço de produção agrícola e de lazer. Após a requalificação feita pela Câmara Municipal de Lisboa, todo o espaço, ficou muito bem equipado de infra-estruturas, mantendo as características de jardim romântico. Esta quinta em conjunto com a contígua quinta dos Lilazes constitui o maior espaço verde da capital, ocupando uma área de 26 ha.
<i>Eucalyptus globulus</i> Labillardière	Eucalipto (41)	Maciço	2000	Parque Quinta das Conchas	Rua Ladislau Patrício	Lumiar	Maciço constituído por 41 eucaliptos de bom porte e muito frondoso que valoriza o conjunto paisagístico desta bela quinta. Espaço público de convívio e
<i>Tipuana Tipu</i> (Benth.) Kuntze (8)	Tipuana (8)	Alameda (Maciço)	2000	Jardim de Nuno Álvares	Largo de Santos	Estrela	O Jardim de Santos, como é popularmente conhecido, chama-se oficialmente Jardim Nuno Álvares Pereira. É uma das referências incontornáveis de Santos, a par da Igreja, do Museu Nacional de Arte Antiga e do Teatro "A barraca". Principal espaço verde da Freguesia, é um jardim romântico, intimista, com vegetação densa cortada por caminhos que se entrecruzam, que conduzem a recantos com bancos ornamentados e bebedouros. A estátua que nele se encontra, entre as árvores, é de Ramalho Ortigão.
<i>Pinus canariensis</i> C. Sm.	Pinheiros-das-Canárias (1400)	Maciço	2000	Parque Florestal do Monsanto	Junto à Estrada de Montes Claros	Alcântara	Este maciço tem uma área de 2,66 hectares, num total de 1400 árvores, é considerada a maior mancha de pinhal desta espécie no país e situa-se em pleno Parque Florestal de Monsanto. O Parque, criado por dec.-Lei em 1934 com o objectivo de ser a principal reserva de ar puro dentro da cidade, constitui a maior área verde de Lisboa, com cerca de 1000 ha. Desde 1990, tem sido alvo de um plano de Ordenamento e Revitalização, com vista à sua qualificação do ponto de vista ambiental, de lazer e recreio.
<i>Tipuana Tipu</i> (Benth.) Kuntze	Tipuana (8)	Alameda (8)	2000	Praça Diu	Praça Diu	Belém	Alameda constituída por 8 tipuanas de grande porte. Local aprazível sendo muito procurado durante todo o ano pelos moradores do Bairro. A urbanização do

Árvores Classificadas de Interesse Público de Lisboa - Povoamentos de Árvores

Nome Científico	Nome Vulgar	Descrição	Ano	Local	Morada	Freguesia	Interesse Histórico Paisagístico (Fonte ICNF)
<i>Ficus macrophylla</i> Desf. Ex Pers.	Figueira-da-Baía-de-Moreton	Maciço (3 tufos mais uma árvore isolada)	1970	Largo Hintze Ribeiro	Largo Hintze Ribeiro	Santo António	Maciço de 13 tufos e uma árvore isolada, muito frondoso e de bom porte que cobre quase totalmente o largo dando-lhe sombra e frescura.
<i>Quercus faginea</i> Lam., <i>Olea europaea</i> L. var. <i>sylvestris</i> , <i>Cupressus lusitanica</i> Miller, <i>Cupressus sempervirens</i> L., <i>Acacia longifolia</i> (Andrews) Willd	Carvalho português ou carvalho-cerquinho, zambujeiro, cipreste-do-buçaco, cipreste comum, acácia-de-espigas ou acácia-de-de-folhas-longas	Maciço - Mancha 11	2009	Parque Florestal Monsanto	Estrada dos Montes Claros	Ajuda	Maciço de <i>Quercus faginea</i> , instalado na década de 1940/50, com boa densidade de coberto. Mancha representativa do coberto arbóreo da Serra de Monsanto e memória do notável trabalho de engenharia silvícola que foi a arborização deste Parque florestal com grande interesse ecológico, cultural e pedagógico de grande valor para a cidade de Lisboa.
<i>Phytolacca dioica</i> L., <i>Dracaena draco</i> L., <i>Sophora japonica</i> L., <i>Schinus terebenthifolia</i> Raddi, <i>Celtis australis</i> L., <i>Ceratonia siliqua</i> L., <i>Olea europaea</i> L. var. <i>sylvestris</i> , Coleção cactos, maciço de <i>Olea europaea</i> L. var. <i>sylvestris</i> , <i>Phillrea</i> spp. e <i>Quercus</i> spp.	Duas belas-sombras, drageiro; sófora-do-japão, conjunto de nove exemplares de pimenteiras-bastardas, alameda de lódãos-bastardos, três alfarrobeiras, zambujeiro, coleção cactos, maciço de zambujeiros, adernos e carvalhos	"Todo o Arvoredo"	2011	Tapada das Necessidades	Calçada das Necessidades	Estrela	A Tapada das Necessidades, localizada no Alto de Alcântara, com cerca de 10 ha totalmente murados e densamente arborizados, é um dos mais notáveis jardins históricos de Lisboa com um património paisagístico, artístico, histórico e botânico de grande valor
<i>Dracaena draco</i> L.	Dragoeiro	Maciço	2012	Tapada da Ajuda - Observatório Astronómico de Lisboa	Tapada da Ajuda	Ajuda	