

ESPÉCIES DO VIVEIRO FLORESTAL UNIVERSITÁRIO

Para conhecer e/ou adquirir as espécies nativas-arbóreas, exóticas-arbóreas, medicinais e ornamentais-arbustos abaixo, entre em contato com o Viveiro Florestal Universitário, pelo telefone (49) 3321.8281 ou e-mail: viveiro@unochapeco.edu.br

Espécies Vegetais Nativas - arbóreas

Nome popular	Nome científico	Família
Açoita-cavalo	<i>Luehea divaricata</i> Mart. & Zucc.	Malvaceae
Aguaí	<i>Chrysophyllum marginatum</i> (Hook. & Arn.) Radlk	Sapotaceae
Araucária	<i>Araucaria angustifolia</i>	Araucariaceae
Angico-branco	<i>Albizia polyccephala</i> (Benth.) Kilip	Fabaceae
Angico-vermelho	<i>Parapitadenia rigida</i> (Benth.) Brenan	Fabaceae
Araçá	<i>Psidium cattleianum</i> Sabine	Myrtaceae
Araticum	<i>Rollinia sylvatica</i> (A. St.-hil.) Mart	Annonaceae
Aroeira-vermelha	<i>Schinus terebinthifolius</i> Raddi	Anacardiaceae
Batinga	<i>Eugenia rostrifolia</i> D. Lengrand	Myrtaceae
Bergamota	<i>Citrus</i> sp.	Rutaceae
Bracatinga	<i>Mimosa scabrella</i> Benth.	Fabaceae
Bugreiro	<i>Lithraea molleoides</i>	Anacardiaceae
Butiá	<i>Butia eriospatha</i> (Mart. ex. Drude) Becc.	Arecaceae
Cabreúva	<i>Myrocarpus frondosus</i> Allem	Fabaceae

Cafezeiro-do-mato	<i>Casearia silvestris</i> Sw.	Salicaceae
Cambará	<i>Gochnatia polymorpha</i> (less.) Carbr.	Compositae
Camboatã-branco	<i>Matayba elaeagnoides</i> Radlk	Sapindaceae
Camboatã-vermelho	<i>Cupania vernalis</i> Cambess	Sapindaceae
Canafistula	<i>Peltophorum dubium</i> (Spreng.) Taub.	Fabaceae
Canela-amarela	<i>Nectandra lanceolata</i> Ness	Lauraceae
Canela-de-veado	<i>Helietta apiculata</i> Benth	Rutaceae
Canela-do-brejo	<i>Machaerium stipitatum</i> (DC.) Vogel	Fabaceae
Canela-guaicá	<i>Ocotea puberula</i> (Rich.) Ness	Lauraceae
Canela-sassafrás	<i>Ocotea odorifera</i> (Vell.) Rohwer	Lauraceae
Canjerana	<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.) Mart	Meliaceae
Capororoca	<i>Myrsine guianensis</i> (Aubl.) Kuntze	Primulaceae
Caroba	<i>Jacaranda micrantha</i> Cham.	Bignoniaceae
Carvalho	<i>Roupala brasilienses</i> klotz.	Proteaceae
Catiguá	<i>Trichilia clausenii</i> C. DC.	Meliaceae
Cedro	<i>Cedrela fissilis</i> Vell.	Meliaceae
Cerejeira	<i>Eugenia involucrata</i> DC.	Myrtaceae
Cocão	<i>Erythroxylum deciduum</i> A. St.il	Erythroxylaceae
Corticeira-da-serra	<i>Erythrina falcata</i> Benth.	Fabaceae
Corticeira-do-banhado	<i>Erythrina crista-galli</i> L.	Fabaceae

Erva-mate	<i>Ilex paraguariensis</i> St. Hil.	Aquifoliaceae
Espinheira-santa	<i>Maytenus ilicifolia</i> (Schrad.)	Celastraceae
Esporão-de-galo	<i>Celtis ehrenbergiana</i> (Klotzsch) Liebm	Cannabaceae
Forquilheira	<i>Peschiera fuchsiaefolia</i> Miers	Apocynaceae
Falso- barbatimão	<i>Cassia leptophylla</i> Vogel	Fabaceae
Grácia	<i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel)	Fabaceae
Guabiju	<i>Myrcianthes pungens</i> (O. Berg) D. Legrand	Myrtaceae
Guaçatunga-branca	<i>Casearia decandra</i> Jacq.	Salicaceae
Guabiroba	<i>Campomanesia xanthocarpa</i> O. Berg	Myrtaceae
Guajuvira	<i>Cordia americana</i> (L) Gottschling & J.E.Mill.	Boraginaceae
Guamirim	<i>Myrceugenia miersiana</i> (Gardner) D. Legrand & Kausel	Myrtaceae
Guamirim-facho	<i>Calyptranthes concinna</i> DC.	Myrtaceae
Guamirim-pitangua	<i>Eugenia florida</i>	Myrtaceae
Guatambu	<i>Balfourodendron riedelianum</i> (Engl.) Engl.	Rutaceae
Imbuia	<i>Ocotea porosa</i> (Ness) Barroso	Lauraceae
Ingá-banana	<i>Inga uruguensis</i> Hook. & Arn.	Fabaceae
Ipê-amarelo	<i>Handroanthus chrysotrichus</i> (Mart. ex A.DC.) Mattos	Bignoniaceae
Ipê-roxo	<i>Handroanthus avellanedae</i> (Lorentz ex Griseb.) Mattos	Bignoniaceae
Jaborandi	<i>Pilocarpus pennatifolius</i> Lem.	Rutaceae

Jabuticabeira	<i>Plinia trunciflora</i> (O. Berg) Kausel	Myrtaceae
Jameri	<i>Celtis iguanea</i> (jacq.) Sarg.	Cannabaceae
Jerivá	<i>Syagrus romanzoffiana</i> (cham.) Glassman	Arecaceae
Laranjeira	<i>Citrus</i> sp.	Rutaceae
Limão comum	<i>Citrus</i> sp.	Rutaceae
Limão-cravo	<i>Citrus</i> sp <i>limonia</i> Osbeck	Rutaceae
Limeira	<i>Citrus</i> sp.	Rutaceae
Louro-pardo	<i>Cabralea canjerana</i> (Vell.) Mart	Boraginaceae
Mamão-do-mato	<i>Carica quercifolia</i> (St. Hill.) Hieron.	Caricaceae
Mamica-de-cadela	<i>Zanthoxylum petiolare</i> A. St.- Hil. & Tul.	Rutaceae
Maria-preta	<i>Diatenopteryx sorbifolia</i> Radlk	Sapindaceae
Maracujá	<i>Passiflora</i> sp	<u>Passifloraceae</u>
Marmeiro	<i>Ruprechtia laxiflora</i> Meisn	Polygonaceae
Palmito-juçara	<i>Euterpes edulis</i> Mart.	Arecaceae
Pau-amargo	<i>Picrasma crenata</i> (Vell.) Engl	Simaroubaceae
Pau-cigarra	<i>Senna multijuga</i> (Rich.) H.S. Irwin & Barneby	Fabaceae
Pau d'árco	<i>Guarea macrophylla</i> Vahl	Meliaceae
Peroba	<i>Aspidosperma australe</i>	Apocynaceae
Pessegueiro-bravo	<i>Prunus myrtifolia</i> L. Urb.	Rosaceae

Pitangueira	<i>Eugenia uniflora</i> L.	Myrtaceae
Rabo-de-bugio	<i>Lonchocarpus campestris</i> Mart. ex Benth	Fabaceae
Sete Capote	<i>Campomanesia guazumifolia</i>	Myrtaceae
Sibipiruna	<i>Caesalpinia pluviosa</i>	Fabaceae
Tanheiro	<i>Alchornea glandulosa</i> Poepp. & Endl.	Euphorbiaceae
Tarumã	<i>Vitex megapotamica</i> (Spreng.) Moldenke	Lamiaceae
Timbó	<i>Ateleia glazioviana</i> Baill.	Fabaceae
Timbaúva	<i>Enterolobium contortisiliquum</i> (Vell.) Morong	Fabaceae
Umbu	<i>Phytolacca dioica</i> L.	Phytolaccaceae
Urucum	<i>Bixa orellana</i>	Bixaceae
Uváia	<i>Eugenia pyriformis</i>	Myrtaceae
Vacum	<i>Allophylus edulis</i> (A.St.-Hil., Cambess. & A. Juss.) Radlk	Sapindaceae

Especies Vegetais Exóticas – arbóreas

Nome Popular	Nome Científico	Família
Acácia-mimosa	<i>Acacia podalyraefolia</i> A. Cunn. Ex G. Don	Fabaceae
Ameixa de inverno	<i>Eriobotrya japonica</i> Lindl.	Rosaceae
Amora-preta	<i>Morus nigra</i> L.	Moraceae
Canela-doce	<i>Cinnamomum</i> <i>Zeylanicum</i> Ness	Lauraceae
Flamboyant	<i>Delonix regia</i> (Bojer ex Hook.) Raf.	<u>Fabaceae</u>
Fruta-do-conde	<i>Annona squamosa</i> L.	Annonaceae
Goiaba-branca	<i>Psidium guajava</i> L.	Myrtaceae
Guaraná	<i>Paullinia cupana</i> Kunth	Sapindaceae
Jacarandá-mimoso	<i>Jacaranda mimosifolia</i> D. Don	Bignoniaceae
Jambolão	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	Myrtaceae
Jatobá	<i>Hymenaea courbaril</i> L.	Fabaceae

Pata-de-vaca	<i>Bauhinia purpurea</i> L.	Fabaceae
Tipuana	<i>Tipuana tipu</i> (Benth.) Kuntze	Fabaceae
Uva-do-japão	<i>Hovenia dulcis</i>	<u>Rhamnaceae</u>

Espécies Ornamentais/Arbustos

Nome popular	Nome científico	Família
11 horas	<i>Portulaca grandiflora</i> Hook.	Portulaceae
Abélia	<i>Abelia grandifolia</i> Hort. ex L. H. Bailey	Caprifoliaceae
Arruda	<i>Ruta graveolens</i>	Rutaceae
Azaléia	<i>Rhododendron simsii</i>	<u>Ericaceae</u>
Brinco de princesa	<i>Fuchsia</i>	Onagraceae
Bromélia		<u>Bromeliaceae</u>
Buxinho	<i>Buxus sempervirens</i>	Buxaceae
Caliandra	<i>Calliandra brevipes</i>	Fabaceae
Cipreste cerca-viva	<i>Cupressus lusitanica</i> Mill	Cupressaceae
Cipreste-italiano	<i>Cupressus sempervirens</i> L. var. stricta Aiton	Cupressaceae
Ligusto-chinês	<i>Ligustrum sinense</i> Variegatum	Moraceae
Hibisco-rosa	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i> L.	Malvaceae
Palmeira-fênix	<i>Phoenix roebelenii</i>	Arecaceae
Palmeira-imperial	<i>Roystonea oleracea</i>	Arecaceae
Physalis	<i>Physalis angulata</i> L.	Solanaceae
Pimenta-de-jardim	<i>Capsicum</i> sp.	Solanaceae

Pimentão amarelo	<i>Capsicum annum</i>	Solanaceae
Pingo-de-ouro	<i>Duranta erecta</i> L. Gold Mound	Verbenaceae
Rosa	<i>Rosa</i> spp.	<u>Rosaceae</u>
	Datura metel	
Saia-roxa		Solanaceae
Tagete	<i>Tagetes erecta</i>	<u>Asteraceae</u>
Vinagreira	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	<u>Malvaceae</u>

Espécies medicinais

Nome popular	Nome científico	Família
Alecrim	<i>Holocalyx balansae</i> Micheli	Fabaceae
Cânfora	<i>Artemisia camphorata</i>	<u>Asteraceae</u>
Cavalinha	<i>Equisetum</i> spp	<u>Equisetaceae</u>
Cidreira	<i>Cymbopogon citratus</i>	Poaceae
Falsa-melissa	<i>Lippia alba</i> (Mill.) N. E. Br.	Verbenaceae
Hortelã	<i>Mentha</i> sp	<u>Lamiaceae</u>
Lavanda	<i>Lavandula dentata</i> L.	Lamiaceae
Manjericão	<i>Ocimum basilicum</i>	<u>Lamiaceae</u>
Melissa	<i>Melissa officinalis</i>	<u>Lamiaceae</u>
Orégano	<i>Origanum vulgare</i>	<u>Lamiaceae</u>
Quina-quina	<i>Coutarea hexandra</i>	Rubiaceae
Ora-pro-nobis		Cactaceae

Pereskia aculeata Mill.

Poejo	<i>Mentha pulegium</i> L.	Lamiaceae
Tempero de carne	<i>Aloysia Triphylla</i> (L'Hérit) Britton	Verbenaceae
Tomilho	<i>Thymus vulgaris</i>	<u>Lamiaceae</u>
Três-marias	<i>Bougainvillea spectabilis</i>	Nyctaginaceae

■ Espécies na cor vermelho : Espécies em produção (Não disponíveis)

■ Espécies na cor preto : Espécies disponíveis