

## Índice de espécies botânicas

## Índice de especies botánicas

<b>A</b>	
<i>Aesculus hippocastanum</i>	C007
<i>Aleurites moluccana</i>	P90
<i>Allium sativum</i>	C007, P63
<i>Aloe vera</i>	P47
<i>Aloysia polystachya</i>	P31
<i>Aloysia triphylla</i>	P52
<i>Aloysia virgata</i>	P31
<i>Amaranthus mantegazzianus</i>	PL03
<i>Amburana cearensis</i>	P105
<i>Anacardium occidentale</i>	P06
<i>Ananas comosus</i>	C007
<i>Angelica archangelica</i>	C007
<i>Angelica sinensis</i>	P121
<i>Aniba duckei</i>	PL04
<i>Aniba riparia</i>	P65
<i>Aniba rosaeodora</i>	PL04
<i>Annona coriacea</i>	P92
<i>Apollonias barbujana</i>	P83
<i>Arnica montana</i>	C001, C003
<i>Arrabidaea chica</i>	P78
<i>Artemisia absinthium</i>	P116
<i>Artemisia gorgonum</i>	P124
<i>Artemisia vulgaris</i>	P116
<i>Arctium lappa</i>	P118
<i>Aspidospermum carapanauba</i>	P20
<i>Astragalus membranaceus</i>	P121
<i>Atropa belladonna</i>	P137

<b>B</b>	
<i>Baccharis trimera</i>	PL02
<i>Banisteriopsis caapi</i>	PL04
<i>Bauhinia forficata</i>	P36
<i>Boswellia serrata</i>	PL02
<i>Byrsonima crassa</i>	P34
<i>Byrsonima crassifolia</i>	P99
<i>Byrsonima gardneriana</i>	P71
<i>Byrsonima intermedia</i>	C011
<b>C</b>	
<i>Caesalpinia echinata</i>	PL04
<i>Calamintha baetica</i>	P09
<i>Calendula officinalis</i>	P137
<i>Camellia sinensis</i>	C007, P33, P52
<i>Campomanesia eugenioides</i>	P88
<i>Carapa guianensis</i>	PL04
<i>Carica papaya</i>	C007
<i>Caryophyllus aromaticus</i>	P66
<i>Castanea sativa</i>	P48
<i>Catharanthus roseus</i>	P01
<i>Cecropia pachystachya</i>	PL02
<i>Cephaelis ipecacuanha</i>	PL04
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	C005
<i>Chondrodendron tomentosum</i>	PL04
<i>Chytranthus mannii</i>	P07
<i>Cistus albidus</i>	P113
<i>Cistus ladanifer</i>	P30
<i>Citrus aurantium</i>	P04

<i>Commiphora mukul</i>	PL11
<i>Copaifera officinalis</i>	PL04
<i>Copaifera reticulata</i>	P20
<i>Cordia verbenacea</i>	PL02, PL04, P130
<i>Coreopsis tinctoria</i>	C015
<i>Coriandrum sativum</i>	P09, P69
<i>Coriolum versicolor</i>	PL10
<i>Corylus avellana</i>	P89
<i>Crataegus laevigata</i>	PL13
<i>Crataegus monogyna</i>	PL13, C007
<i>Crataegus oxyacantha</i>	PL13
<i>Crataegus oxyacanthoides</i>	PL13
<i>Crataegus pinnatifida</i>	PL13
<i>Crithmum maritimum</i>	P68
<i>Croton cajucara</i>	PL14
<i>Cuminum cyminum</i>	P09
<i>Cupressus lusitanica</i>	P30
<i>Curatella americana</i>	P92
<i>Curcuma longa</i>	PL02, P121
<i>Cymbopogon citratus</i>	PL14, P40, P52, P85, P101, P125
<i>Cytisus multiflorus</i>	P02
<b>D</b>	
<i>Dendropanax arboreus</i>	P120
<i>Dimorphandra mollis</i>	P27
<i>Distichoselinum tenuifolium</i>	P95
<i>Drimys brasiliensis</i>	P35
<i>Duguetia lanceolata</i>	P38
<b>E</b>	
<i>Echinacea angustifolia</i>	P118
<i>Echinacea purpurea</i>	PL12, P121
<i>Elaeoselinum tenuifolium</i>	P95
<i>Eleutherococcus senticosus</i>	C007
<i>Equisetum arvense</i>	P63
<i>Eragrostis viscosa</i>	P16
<i>Eschweilera nana</i>	P44
<i>Eucalyptus globulus</i>	P67
<b>F</b>	
<i>Foeniculum vulgare</i>	P05, P10, P67

**G**

<i>Ganoderma lucidum</i>	PL09
<i>Geranium robertianum</i>	P112
<i>Geum quellyon</i>	P102
<i>Ginkgo biloba</i>	C007
<i>Glechoma hederaceae</i>	P05
<i>Glycine max</i>	PL02, C007, P80, P103
<i>Glycyrrhiza glabra</i>	C007, P121
<i>Grifola frondosa</i>	PL09
<i>Gymnema sylvestre</i>	C007

**H**

<i>Harpagophytum procumbens</i>	C002, C007
<i>Heteropteris aphrodisiaca</i>	P93
<i>Heterotheca inuloides</i>	P08
<i>Hevea brasiliensis</i>	PL04
<i>Himatanthus obovatus</i>	P92
<i>Humulus lupulus</i>	P118
<i>Hypericum androsaemum</i>	C013, P76
<i>Hypericum calycinum</i>	P76, P87
<i>Hypericum canariense</i>	P87
<i>Hypericum grandifolium</i>	P87
<i>Hypericum hircinum</i>	P76
<i>Hypericum inodorum</i>	P87
<i>Hypericum patulum</i>	P87
<i>Hypericum perforatum</i>	C007, C008, P70
<i>Ilex paraguariensis</i>	PL04, 104, P41

**J**

<i>Jatropha curcas</i>	P107
------------------------	------

**K**

<i>Kalanchoe blossfeldiana</i>	P109
<i>Kalanchoe flammea</i>	P109
<i>Kalanchoe gastonis-bonnierii</i>	P109
<i>Kielmeyera lathrophyton</i>	P92

**L**

<i>Laurus nobilis</i>	P09, P69, P115
<i>Lavandula angustifolia</i>	P04
<i>Lavandula multifida</i>	P96
<i>Leiothrix spiralis</i>	P131

<i>Lentinula edodes</i>	PL09	<i>Piper hispidum</i>	P110
<i>Lepechinia hastata</i>	P58	<i>Piper lateripilosum</i>	P59
<i>Lepidium peruvianum</i>	P18	<i>Piper regnellii</i>	P127
<i>Luehea paniculata</i>	P88	<i>Plantago arborescens</i>	P83
<b>M</b>		<i>Plantago ovata</i>	C007
<i>Malcolmia patula</i>	P12	<i>Plantago psyllium</i>	C007
<i>Matricaria chamomilla</i>	P52	<i>Plathymenia reticulata</i>	P92
<i>Maytenus ilicifolia</i>	PL02, P136	<i>Plectranthus ecklonii</i>	P86
<i>Maytenus robusta</i>	P136	<i>Plectranthus grandidentatus</i>	P86, P100
<i>Melaleuca alternifolia</i>	P69	<i>Pleurotus ostreatus</i>	PL09, P98
<i>Melaleuca cajuputi</i>	P69	<i>Polypodium leucotomos</i>	PL02
<i>Melaleuca quinquenervia</i>	P69	<i>Praxelis clematidea</i>	P62
<i>Melissa officinalis</i>	P52	<i>Prunus azorica</i>	P83
<i>Mentzelia conzatti</i>	P08	<i>Prunus laurocerasus</i>	P115
<i>Mentha cervina</i>	P57	<i>Prunus lusitanica</i>	P79
<i>Mentha piperita</i>	P67, P118	<i>Psidium guajava</i>	P133
<i>Mentha pulegium</i>	P09, P57	<i>Psychotria ipecacuanha</i>	PL04
<i>Mentha spicata</i>	P10	<i>Pterodon emarginatus</i>	P92
<i>Momordica balsamina</i>	P03	<i>Pycnanthus angolensis</i>	C005
<i>Monascus purpureus</i>	PL11	<b>Q</b>	
<i>Montrichardia linifera</i>	P23	<i>Qualea grandiflora</i>	P92
<i>Myrtus communis</i>	P126	<b>R</b>	
<b>N</b>		<i>Richardia brasiliensis</i>	P75
<i>Nasturtium officinale</i>	P137	<i>Rosa damascena</i>	P04
<b>O</b>		<i>Rosmarinus officinalis</i>	P10, P43, P63, P104, P111, P132
<i>Ocimum gratissimum</i>	PL14, P88	<i>Rumex maderensis</i>	P83
<i>Ocotea foetens</i>	P83	<i>Ruscus aculeatus</i>	C009, P118
<i>Ocotea odorifera</i>	P51	<b>S</b>	
<i>Origanum vulgare</i>	P05, P09	<i>Sabal serrulata</i>	C007
<b>P</b>		<i>Salvia hispanica</i>	PL02
<i>Paepalanthus geniculatus</i>	P131	<i>Satureja montana</i>	P09
<i>Passiflora alata</i>	P42	<i>Schinus terebinthifolia</i>	P88
<i>Perezia pinnatifida</i>	P72	<i>Sclerolobium aureum</i>	P92
<i>Persea americana</i>	PL02	<i>Silybum marianum</i>	C007
<i>Phyllomedusa</i> sp.	PL04	<i>Sinomenium acutum</i>	PL02
<i>Physalis angulata</i>	P29	<i>Smallanthus sonchifolius</i>	PL02
<i>Pilocarpus jaborandi</i>	PL04	<i>Smilax aristolochiaefolia</i>	PL07
<i>Pinus pinaster</i>	PL06	<i>Smilax domingensis</i>	PL07

<i>Smilax glabra</i>	PL07	<i>Tilia cordata</i>	P52
<i>Smilax ornata</i>	PL07	<i>Trametes versicolor</i>	P97
<i>Smilax regelii</i>	PL07	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	C007
<i>Solanum cernuum</i>	P74	<i>Tropaeolum majus</i>	P12
<i>Stevia rebaudiana</i>	PL04	<b>U</b>	
<i>Strychnos atlantica</i>	P73	<i>Uncaria tomentosa</i>	C007, P112, P121
<i>Strychnos divaricans</i>	P73	<i>Urtica dioica</i>	C007, P63
<i>Stryphnodendron adstringens</i>	P45	<b>V</b>	
<i>Stryphnodendron barbatiman</i>	P20	<i>Vaccinium macrocarpon</i>	C007
<i>Syngonanthus nitens</i>	P131	<i>Valeriana officinalis</i>	C007, C008, C014, P32, P72
<i>Syzygium aromaticum</i>	P69	<i>Valeriana wallichii</i>	P32
<b>T</b>		<i>Verbena officinalis</i>	P63
<i>Tabebuia serratifolia</i>	P20	<i>Viguiera arenaria</i>	P106
<i>Tabernaemontana elegans</i>	P77	<i>Virola multcostata</i>	P20
<i>Thymbra capitata</i>	C012, P61, P134	<i>Virola surinamensis</i>	P20
<i>Thymus caespititius</i>	P56, P123	<i>Viscum album</i>	C010
<i>Thymus camphoratus</i>	P123	<b>Z</b>	
<i>Thymus capitellatus</i>	P123	<i>Zanthoxylum caribaeum</i>	P122
<i>Thymus carnosus</i>	P123	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	P88
<i>Thymus mastichina</i>	P05, P43	<i>Zexmenia pringlei</i>	P08
<i>Thymus vulgaris</i>	PL14, P14, P43	<i>Zingiber officinale</i>	P68
<i>Thymus zygis</i>	P43, P123		