

ÍNDICE DOS NOMES CIENTÍFICOS DE TAXA

As espécies grifadas são as reconhecidas neste trabalho. Os números seguidos do nome correspondem ao nº de ordem das espécies e os nºs entre parênteses correspondem ao nº da página do presente trabalho.

<i>Myristica</i> ,	(30)
<i>angustifolia</i> ,	33
<i>balsamica</i> ,	26
<i>bicuhyba</i> ,	24
<i>calophylla</i> ,	3
<i>carinata</i> ,	4
<i>cordifolia</i> ,	30
<i>cuspidata</i> ,	10
var. <i>globifera</i> ,	10
var. <i>rufula</i> ,	10
<i>elongata</i> ,	10
<i>eyensis</i> ,	35
<i>fatua</i> ,	33, (103)
<i>fulva</i> ,	30
<i>gardneri</i> ,	12
<i>gracilis</i> ,	4
<i>grandis</i> ,	12
<i>hypoleuca</i> ,	4
<i>lancifolia</i> ,	35
<i>longicuspis</i> ,	10
<i>melinonii</i> ,	17
<i>membranacea</i> ,	10
<i>mocoa</i> ,	30
<i>mollissima</i> ,	19
<i>officinalis</i> ,	12, 23
<i>oleifera</i> ,	24
<i>pacimonensis</i> ,	4
<i>panamensis</i> ,	30
<i>pavonis</i> ,	26
<i>peruviana</i> ,	27
<i>punctata</i> ,	10
<i>rufula</i> ,	10
<i>rugulosa</i> ,	29
<i>sebifera</i> ,	30
var. <i>cordifolia</i> ,	30

var. <i>curvinervia</i> ,	30
var. <i>longifolia</i> ,	33
<i>sessilis</i> ,	31
<i>subsessilis</i> ,	32
<i>surinamensis</i> ,	33
<i>theodora</i> ,	10
<i>uaupensis</i> ,	10
<i>venosa</i> ,	26, 35
var. <i>poeppigii</i> ,	35
<i>Myristica</i> Sect. <i>Otoba</i> ,	(30)
<i>Myristica</i> Sect. <i>Sychnoneura</i> ,	(30)
<i>Myristica</i> Sect. <i>Virola</i> ,	(30)
<i>Nux moschata sylvestris surinamensis</i> ,	33
<i>Otoba incolor</i> ,	3
<i>Palala</i> ,	(30)
<i>bicuhyba</i> ,	24
<i>calophyla</i> ,	3
<i>carinata</i> ,	4
<i>cuspidata</i> ,	10
<i>elongata</i> ,	10
<i>gardneri</i> ,	12
<i>hypoleuca</i> ,	4
<i>membranacea</i> ,	10
<i>mocoa</i> ,	30
<i>mollissima</i> ,	19
<i>uaupensis</i> ,	10
<i>panamensis</i> ,	30
<i>pavonii</i> ,	26
<i>peruviana</i> ,	27
<i>punctata</i> ,	10
<i>rugulosa</i> ,	29
<i>sebifera</i> ,	30
<i>sessilis</i> ,	31
<i>subsessilis</i> ,	32
<i>surinamensis</i> ,	33
<i>theodora</i> ,	10
<i>venosa</i> ,	35
<i>Sebophora</i>	(30)
<i>Virola</i>	(30)
<i>albidiflora</i> ,	1
<i>araujovii</i> ,	24

<i>bicuhyba</i> ,	24	<i>oleifera</i> ,	24
var. <i>schenckii</i> ,	24	var. <i>schenckii</i> ,	24
<i>boliviensis</i> ,	30	<i>panamensis</i> ,	30
<i>caducifolia</i> ,	2	<i>parvifolia</i> ,	25
<i>calophylla</i> ,	3	<i>pavonis</i> ,	26
<i>calophylloidea</i> ,	3	<i>peruviana</i> ,	27, 30
<i>carinata</i> ,	4, 26	var. <i>tomentosa</i> ,	30
var. <i>gracilis</i> ,	4	<i>polyneura</i> ,	28
<i>coelhoi</i> ,	5	<i>rufula</i> ,	10
<i>crebrinervia</i> ,	6	<i>rugulosa</i> ,	29
<i>cuspidata</i> ,	10	<i>sebifera</i> ,	24, 30
var. <i>membranacea</i> ,	10	var. <i>curvinervia</i> ,	30
<i>decorticans</i> ,	7	<i>schwackei</i> ,	12
<i>divergens</i> ,	8	<i>sessilis</i> ,	31
<i>duckei</i> ,	9	<i>subsessilis</i> ,	31
<i>elliptica</i> ,	26	<i>surinamensis</i> ,	33 (102)
<i>elongata</i> ,	10	<i>theiodora</i> ,	10
var. <i>longicuspis</i> ,	10	<i>urbaniana</i> ,	34
var. <i>punctata</i> ,	10	<i>venezuelensis</i> ,	30
var. <i>subcordata</i> ,	10	<i>venosa</i> ,	17, 35
<i>flexuosa</i> ,	11	var. <i>martii</i> ,	4
<i>gardneri</i> ,	12, 17	var. <i>pavonis</i> ,	26
<i>glaziovii</i> ,	33, (103)	var. <i>poeppigii</i> ,	35
var. <i>latifolia</i> ,	15	var. <i>schenckii</i> ,	24
<i>guggenheimii</i> ,	13	<i>villosa</i> ,	14
<i>Incolor</i> ,	3, (40)	<i>warburgii</i> ,	30
<i>kukachkana</i> ,	1, (37)	grupo <i>Calophyllae</i>	(30)
<i>lepidota</i> ,	3, (41)	grupo <i>Mollissimae</i>	(30)
<i>loretensis</i> ,	14	grupo <i>Rugulosae</i>	(30)
<i>malmel</i> ,	15	grupo <i>Sebiferae</i>	(30)
<i>marlenei</i> ,	16	grupo <i>Subsessiles</i>	(30)
<i>melinonit</i> ,	17, 33, (70)	grupo <i>Surinamenses</i>	(30)
<i>michellii</i> ,	17	Sect. <i>Amblyanthera</i>	(30)
<i>minutiflora</i> ,	18	Sect. <i>Calophyllae</i>	(30)
<i>mollissima</i> ,	19	Sect. <i>Mollissimae</i>	(30)
<i>multicostata</i> ,	20	Sect. <i>Oxyanthera</i>	(30)
<i>multinervia</i> ,	21	Sect. <i>Rugulosae</i>	(30)
<i>mycetis</i> ,	30, 33	Sect. <i>Sebiferae</i>	(30)
<i>obovata</i> ,	22	Sect. <i>Subsessiles</i>	(30)
<i>officialialis</i> ,	11, 23, 24, 32	Sect. <i>Surinamenses</i>	(30)