

RESERVA NATURAL VALE

Rodovia BR 101, KM 122, Linhares, Espírito Santo, Brasil

Saiba mais em www.vale.com/rnv

Palmeto

Família	Nome popular	Nome científico	Origem das Espécies*
Arecaceae	Açaí	<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Açaí da mata	<i>Euterpe precatoria</i> var. <i>precatoria</i> (Mart.) Henderson	Nativa
Arecaceae	Airi mirim	<i>Bactris</i> aff. <i>vulgaris</i> Barb. Rodr.	Nativa
Arecaceae	Anaiaçú	<i>Attalea burretiana</i> Bondar	Nativa
Arecaceae	Areca	<i>Areca triandra</i> Roxb.	Exótica
Arecaceae	Areca bambú	<i>Dypsis lutescens</i> (H. Wendl.) Beentje & J. Dransf.	Exótica
Arecaceae	Areca de locuba	<i>Dypsis madagascariensis</i> (Becc.) H. Beentje & J. Dransfield	Exótica
Arecaceae	Arenga	<i>Arenga caudata</i> (Lour.) H.E. Moore	Exótica
Arecaceae	Aricuri	<i>Syagrus santosii</i> K. Soares & C. A. Guim.	Nativa
Arecaceae	Aricuriroba	<i>Syagrus schizophylla</i> (Mart.) Glassman	Nativa
Arecaceae	Ariri	<i>Syagrus vagans</i> (Bondar) A.D.Hawk.	Nativa
Arecaceae	Babaçu	<i>Attalea speciosa</i> Mart. ex Spreng.	Nativa
Arecaceae	Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Bacaba do pará	<i>Oenocarpus distichus</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Bacabaí	<i>Oenocarpus minor</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Brejaúba	<i>Astrocaryum aculeatissimum</i> (Schott) Burret	Nativa
Arecaceae	Buriti palito	<i>Coccothrinax brasiliensis</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Cariota de espinho	<i>Aiphanes aculeata</i> Willd.	Nativa
Arecaceae	Carnaúba	<i>Copernicia prunifera</i> (Mill.) H.E. Moore	Nativa
Arecaceae	Carnaúba branca	<i>Copernicia alba</i> Morong ex Morong & Britton	Nativa
Arecaceae	Catolé	<i>Syagrus smithii</i> (H.E. Moore) Glassman	Nativa
Arecaceae	Cerca onça	<i>Desmoncus orthacanthos</i> Mart.	Nativa
Chyclanthaceae	Chapéu do panamá	<i>Carludovica palmata</i> Ruiz & Pav.	Exótica
Arecaceae	Coco anaiá	<i>Attalea humilis</i> Mart. ex Spreng.	Nativa
Arecaceae	Coco babão	<i>Syagrus cearensis</i> Noblick	Nativa

*Origem das Espécies: Exóticas: Introduzidas; que não ocorrem de maneira natural em biomas brasileiros.

Nativas: Ocorrem de maneira natural em suas regiões de origem.

**Indivíduos determinados apenas até nível de gênero não foram classificados quanto a Origem (nativas ou exóticas), e tampouco inseridos seus respectivos autores.

Família	Nome popular	Nome científico	Origem das Espécies*
Arecaceae	Coco da bahia	<i>Cocos nucifera</i> L.	Exótica
Arecaceae	Coco de pedra	<i>Syagrus ruschiana</i> (Bondar) Glassman	Nativa
Arecaceae	Coco de quarta	<i>Syagrus picrophylla</i> Barb. Rodr.	Nativa
Arecaceae	Coco normambi	<i>Normanbya normanbyi</i> L.H.Bailey	Exótica
Arecaceae	Coco verniz	<i>Raphia farinifera</i> (Gaertn.) Hyl.	Exótica
Arecaceae	Coqueirinho	<i>Bactris caryotifolia</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Coqueiro cabeçudo	<i>Syagrus coronata</i> (Mart.) Becc.	Nativa
Arecaceae	Curuá piranga	<i>Attalea spectabilis</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Dendê	<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	Exótica
Arecaceae	Dendê do pará	<i>Elaeis oleifera</i> (Kunth) Cortés	Nativa
Arecaceae	Fênix de jardim	<i>Phoenix roebelenii</i> O'Brien	Exótica
Arecaceae	Fênix silvestre	<i>Phoenix sylvestris</i> (L.) Roxb.	Exótica
Arecaceae	Gerivá	<i>Syagrus romanzoffiana</i> (Cham.) Glassman	Nativa
Arecaceae	Gronofilo	<i>Gronophyllum flabellatum</i> (Becc.) F.B.Esing & B.E. Yong	Exótica
Arecaceae	Guariroba	<i>Syagrus pseudococos</i> (Raddi) Glassman	Nativa
Arecaceae	Guriri	<i>Allagoptera arenaria</i> (Gomes) Kuntze	Nativa
Arecaceae	Inajá	<i>Maximiliana maripa</i> (Correa) Drude	Nativa
Arecaceae	Jacitara	<i>Desmoncus polyacanthos</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Jupatí	<i>Raphia taedigera</i> (Mart.) Mart.	Nativa
Arecaceae	Latânia azulada	<i>Latania loddigesii</i> Mart.	Exótica
Arecaceae	Latânia vermelha	<i>Latania commersonii</i> J.F. Gmel	Exótica
Arecaceae	Leque australiano	<i>Livistona benthamii</i> F.Mueller	Exótica
Arecaceae	Licuala	<i>Licuala grandis</i> H.Wendl. ex Linden	Exótica
Arecaceae	Licuala redonda	<i>Licuala peltata</i> Roxb.	Exótica
Arecaceae	Macaúba	<i>Acrocomia aculeata</i> (Jacq.) Lodd ex Mart.	Nativa
Arecaceae	Moinho de vento	<i>Chamaerops humilis</i> L.	Exótica
Arecaceae	Muru-muru	<i>Astrocaryum murumuru</i> var. <i>murumuru</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Palmeira africana	<i>Borassus aethiopium</i> Mart.	Exótica
Arecaceae	Palmeira agulha	<i>Phoenix</i> sp.	Indeterminada**
Arecaceae	Palmeira amara	<i>Syagrus amara</i> Mart.	Nativa

*Origem das Espécies: Exóticas: Introduzidas; que não ocorrem de maneira natural em biomas brasileiros.

Nativas: Ocorrem de maneira natural em suas regiões de origem.

**Indivíduos determinados apenas até nível de gênero não foram classificados quanto a Origem (nativas ou exóticas), e tampouco inseridos seus respectivos autores.

Família	Nome popular	Nome científico	Origem das Espécies*
Arecaceae	Palmeira arecina	<i>Veitchia arecina</i> Becc.	Exótica
Arecaceae	Palmeira azul	<i>Bismarckia nobilis</i> Hildebr. & H.Wendl.	Exótica
Arecaceae	Palmeira betel	<i>Nenga pumila</i> (Blume) H. Wendl. var. <i>pumila</i>	Exótica
Arecaceae	Palmeira caranã	<i>Mauritiella armata</i> (Mart.) Burret	Nativa
Arecaceae	Palmeira carnaúbinha	<i>Chelyocarpus chuco</i> (Mart.) H.E. Moore	Nativa
Arecaceae	Palmeira carpentária	<i>Carpentaria acuminata</i> (H. Wendl. & Drude) Becc.	Exótica
Arecaceae	Palmeira cunha	<i>Ptychosperma cuneatum</i> (Burret) Burret	Exótica
Arecaceae	Palmeira da caledonia	<i>Burretiokentia vieillardii</i> (Brongn. & Gris) Pic. Serm.	Exótica
Arecaceae	Palmeira da rainha	<i>Archontophoenix alexandrae</i> (F.Muell.) H.wendl. & Drude	Exótica
Arecaceae	Palmeira da serpente	<i>Salacca zalacca</i> (Gaertn.) Voss	Exótica
Arecaceae	Palmeira de cadaba	<i>Dypsis cabadae</i> (H.E. Moore) Beentje & J. Dransf.	Exótica
Arecaceae	Palmeira de fiji	<i>Pritchardia pacifica</i> Seem. & H.Wendl.	Exótica
Arecaceae	Palmeira de guiné	<i>Drymophloeus oliviformis</i> (Giseke) Miq.	Exótica
Arecaceae	Palmeira de java	<i>Livistona rotundifolia</i> (Lam.) Mart.	Exótica
Arecaceae	Palmeira de lau	<i>Licuala lauterbachii</i> Dammer & K. Schum.	Exótica
Arecaceae	Palmeira de Macartur	<i>Ptychosperma macarthurii</i> (H. Wendl.) Nicholson	Exótica
Arecaceae	Palmeira de macaw	<i>Aiphanes minima</i> Burret	Nativa
Arecaceae	Palmeira de Madasgascar	<i>Dypsis oropedionis</i> Beentje	Exótica
Arecaceae	Palmeira de manila	<i>Veitchia merrillii</i> (Becc.) H.E.Moore	Exótica
Arecaceae	Palmeira de nicobar	<i>Bentinckia nicobarica</i> (Kurz) Becc.	Exótica
Arecaceae	Palmeira de pescoço marrom	<i>Dypsis leptocheilos</i> (Hodel) Beentje & J.Dransf.	Exótica
Arecaceae	Palmeira de salomão	<i>Ptychosperma salomonense</i> Burret	Exótica
Arecaceae	Palmeira dente de jacaré	<i>Livistona saribus</i> Merr. ex A.Cheval.	Exótica
Arecaceae	Palmeira elata	<i>Heterosphate elata</i> T.C. Scheff.	Exótica
Arecaceae	Palmeira fibrosa	<i>Dypsis fibrosa</i> (C.H.Wright) Beentje & J.Dransf.	Exótica
Arecaceae	Palmeira fuso	<i>Hyophorbe verschaffeltii</i> H. Wendl.	Exótica
Arecaceae	Palmeira garrafa	<i>Hyophorbe lagenicaulis</i> (L.H. Bailey) H.E. Moore	Exótica
Arecaceae	Palmeira glauca	<i>Cyrtostachys glauca</i> H.E. Moore	Exótica
Arecaceae	Palmeira imperial	<i>Roystonea oleracea</i> O. F. Cook	Exótica
Arecaceae	Palmeira imperial de porto rico	<i>Roystonea borinquena</i> O. F. Cook	Exótica

*Origem das Espécies: Exóticas: Introduzidas; que não ocorrem de maneira natural em biomas brasileiros.

Nativas: Ocorrem de maneira natural em suas regiões de origem.

**Indivíduos determinados apenas até nível de gênero não foram classificados quanto a Origem (nativas ou exóticas), e tampouco inseridos seus respectivos autores.

Família	Nome popular	Nome científico	Origem das Espécies*
Arecaceae	Palmeira imperial do brejo	<i>Roystonea princeps</i> (Becc.) Burret	Exótica
Arecaceae	Palmeira leque	<i>Coccothrinax barbadensis</i> (Lodd. ex Mart.) Becc.	Exótica
Arecaceae	Palmeira leque brilhante	<i>Thrinax radiata</i> Lodd. ex Schult. & Schult. f.	Exótica
Arecaceae	Palmeira leque de espinho	<i>Licuala spinosa</i> Wurm	Exótica
Arecaceae	Palmeira leque do México	<i>Washingtonia robusta</i> H. Wendl.	Exótica
Arecaceae	Palmeira leque vassoura	<i>Thrinax parviflora</i> Sw.	Exótica
Arecaceae	Palmeira livistona	<i>Livistona decipiens</i> Becc.	Exótica
Arecaceae	Palmeira mari-rosa	<i>Syagrus macrocarpa</i> Barb. Rodr.	Nativa
Arecaceae	Palmeira maya	<i>Gaussia maya</i> (O.F. Cook) H.J. Quero R.	Exótica
Arecaceae	Palmeira molucana	<i>Livistona jenkinsiana</i> Griff.	Exótica
Arecaceae	Palmeira nibung	<i>Oncosperma tigillarum</i> Ridl.	Exótica
Arecaceae	Palmeira pati	<i>Syagrus vermicularis</i> Noblick	Nativa
Arecaceae	Palmeira pinanga	<i>Pinanga kuhlii</i> Blume	Exótica
Arecaceae	Palmeira pitico	<i>Ptychosperma waitianum</i> Essig	Exótica
Arecaceae	Palmeira prateada	<i>Coccothrinax argentata</i> (N. J. Jacq.) L. H. Bailey	Exótica
Arecaceae	Palmeira princesa	<i>Dictyosperma album</i> (Bory) Scheff	Exótica
Arecaceae	Palmeira rabo de pavão	<i>Livistona chinensis</i> (Jacq.) R.Br.	Exótica
Arecaceae	Palmeira rabo de peixe	<i>Caryota urens</i> Linn.	Exótica
Arecaceae	Palmeira rabo de raposa	<i>Wodyetia bifurcata</i> A.K. Irvine	Exótica
Arecaceae	Palmeira ráfia	<i>Rhapis excelsa</i> (Thumb.) A. Henry ex. Rehder	Exótica
Arecaceae	Palmeira ráfia anã	<i>Rhapis gracilis</i> Burret	Exótica
Arecaceae	Palmeira ravenea	<i>Ravenea</i> sp.	Indeterminada**
Arecaceae	Palmeira solitária	<i>Ptychosperma elegans</i> (R. Br.) Blume	Exótica
Arecaceae	Palmeira trêmula	<i>Arenga tremula</i> (Blanco) Becc.	Exótica
Arecaceae	Palmeira triângulo	<i>Dypsis decaryi</i> (Jum.) Beentje & J. Dransf.	Exótica
Arecaceae	Palmeira veitia	<i>Veitchia montgomeryana</i> H. E. Moore	Exótica
Arecaceae	Palmeira winin	<i>Veitchia winin</i> H.E. Moore	Exótica
Arecaceae	Palmeira xila	<i>Chelyocarpus ulei</i> Dammer	Nativa
Arecaceae	Palmeirinha bambú	<i>Chamaedorea seifrizii</i> Burret	Exótica
Arecaceae	Palmeirinha seta	<i>Arenga hookeriana</i> (Becc.) Whitmore	Exótica

*Origem das Espécies: Exóticas: Introduzidas; que não ocorrem de maneira natural em biomas brasileiros.

Nativas: Ocorrem de maneira natural em suas regiões de origem.

**Indivíduos determinados apenas até nível de gênero não foram classificados quanto a Origem (nativas ou exóticas), e tampouco inseridos seus respectivos autores.

Família	Nome popular	Nome científico	Origem das Espécies*
Arecaceae	Palmito amargoso	<i>Allagoptera caudescens</i> (Mart.) Kuntze	Nativa
Arecaceae	Patauá	<i>Oenocarpus bataua</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Pati amargoso	<i>Syagrus oleraceae</i> (Mart.) Becc.	Nativa
Arecaceae	Patioba	<i>Syagrus botryophora</i> (Mart.) Mart.	Nativa
Arecaceae	Piassava	<i>Attalea funifera</i> (Mart.) ex Spreng.	Nativa
Arecaceae	Pinanga tigre	<i>Pinanga maculata</i> Port ex Lem.	Exótica
Arecaceae	Pinanguinha	<i>Pinanga scortechinii</i> Becc.	Exótica
Arecaceae	Pindoba	<i>Attalea humilis</i> Mart. ex Spreng.	Nativa
Arecaceae	Piririma	<i>Bactris bahiensis</i> Noblick ex A.J. Hend.	Nativa
Arecaceae	Pupunha	<i>Bactris gasipaes</i> H.B. & K.	Nativa
Arecaceae	Sabal anão	<i>Sabal minor</i> (Jacq.) Pers.	Exótica
Arecaceae	Sabal da flórida	<i>Sabal palmetto</i> (Walter) Lodd. ex Schult. & Schult. f.	Exótica
Arecaceae	Sabal das bermudas	<i>Sabal bermudana</i> L.H.Bailey	Exótica
Arecaceae	Sabal do haiti	<i>Sabal domingensis</i> Becc.	Exótica
Arecaceae	Sabal do México	<i>Sabal mexicana</i> Mart.	Exótica
Arecaceae	Sabal maia	<i>Sabal yapa</i> C.H. Wright ex Becc.	Exótica
Arecaceae	Sabal sonora	<i>Sabal uresana</i> Trel.	Exótica
Arecaceae	Sapê largo	<i>Thrinax excelsa</i> Logg ex Mart.	Exótica
Arecaceae	Serenoa	<i>Serenoa repens</i> (W. Bartram) Small	Exótica
Arecaceae	Serra prateada	<i>Acoelorrhaphe wrightii</i> (Griseb & H.Wendl.) H.Wendl. ex Becc.	Exótica
Arecaceae	Tâmara	<i>Phoenix dactylifera</i> L.	Exótica
Arecaceae	Tâmara de moita	<i>Phoenix</i> sp.	Indeterminada**
Arecaceae	Tamareira da Índia	<i>Phoenix loureiroi</i> Kunth	Exótica
Arecaceae	Tamareira do rochedo	<i>Phoenix rupicola</i> T. Anderson	Exótica
Arecaceae	Tamareira silvestre	<i>Phoenix pusilla</i> Gaertn.	Exótica
Arecaceae	Tucum	<i>Bactris ferruginea</i> Burret	Nativa
Arecaceae	Tucum do brejo	<i>Bactris setosa</i> Mart.	Nativa
Arecaceae	Tucumã preto	<i>Astrocaryum</i> sp.	Indeterminada**
Arecaceae	Uricuri	<i>Scheelea phalerata</i> (Mart. ex Spreng.) Burret	Nativa

*Origem das Espécies: Exóticas: Introduzidas; que não ocorrem de maneira natural em biomas brasileiros.

Nativas: Ocorrem de maneira natural em suas regiões de origem.

**Indivíduos determinados apenas até nível de gênero não foram classificados quanto a Origem (nativas ou exóticas), e tampouco inseridos seus respectivos autores.