

Busca Rápida

Tabela de espécies para Sistemas Agroflorestais no Bioma Cerrado
 Autor: Daniel Mundim Porto Pena (danielmpenna@gmail.com)
 Desenvolvida em trabalho de conclusão do curso de agronomia da Universidade Federal de Uberlândia
 Orientada pelo Prof. Dr. Bruno Nery Fernandes Vasconcelos

Nome Popular	Nome Científico	Ciclo de vida	Estrato	Funções	Origem	Família	Biomas de Ocorrência/ Biomas Indicados	Grupo Ecológico	Exigência de luz	Deciduidade	Necessidade de umidade	Altura (m)	Fonte
Quiabo, quiabeiro, quingombô, gombô, quibombô, quigombô, quibombô, quimbombô, quingobô, quingombô e quingombô	<i>Abelmoschus esculentus</i>	Semestral	Alto	Alimento humano	Cultivada	Malvaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Macaúba, Bocaiuva, Coco-babão, Coco-babosa, Cocomacaúba, Coqueiro-de-espinho, Macajuba, Macaibeira, Palmeira-macaúba, Coquinho	<i>Acrocomia aculeata</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Areaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação EMBRAPA - Gado de Corte
Tamanqueiro, Minura, Papagaio, Pau-de-tamanco	<i>Aegiphila integrifolia</i>	Perene	nd	Madeireiro, Melífero	Nativa	Lamiaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	nd	4-7	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Fruta-de-papagaio, Milho-de-grilo, Tamanqueiro-do-cerrado, Papagaio	<i>Aegiphila verticillata</i>	Perene	nd	Cortiça, Forrageiro, Oleaginoso	Nativa	Lamiaceae	Caatinga, Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Criúva, Criúva-do-campo	<i>Agarista chapadensis</i>	Perene	nd	Cortiça, Ornamental	Nativa	Ericaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	3-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 3
Sisal	<i>Agave sisalana</i>	Perene	Baixo	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Asparagaceae	Caatinga, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Agave	<i>Agave spp.</i>	Perene	Baixo	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Asparagaceae	Caatinga, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Tinge-cuia, Quinze-cuia, Marfim-de-veado, Marfim-verde, Pau-marfim, Pau-marfim-do-campo, Marfim, Pau-marfim-da-mata, Carneja-de-gabre, Cerejeinha, Amoreira, Amora-domato, Pau-d'alho-do-cerrado	<i>Agonandra brasiliensis</i>	Perene	nd	Alimento humano, Cortiça, Madeireiro, Medicinal, Melífero	Nativa	Opliaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	8-15	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2 EMBRAPA - Gado de Corte
Angico-branco, Farinha-seca, Mulateira, Frango-assado, Canela-de-corvo, Coxa-de-frango, Farinha-seca-de-mico, Manga-do-mato, Pé-de-frango	<i>Albizia niopoides</i>	Perene	Alto	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	10-22	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Lava-prato, Pau-folheiro, Araribá, Boleiro, Amor-seco, Casca-doce, Drago, Folha-larga, Iricurana, Pau-d'água, Sangue-de-drago, Tanheiro, Tapiá, Urucurana, Tanheiro, Tanheiro-de-folha-redonda, Caixeta, Caixeta-preta, Canela-raposa, Licurana, Maria-mole, Pau-de-bolo, Pombeiro, Tamanqueiro, Tapiá-branca, Tapiá-de-folhas-redondas, Maragonçalo	<i>Alchornea glandulosa</i>	Perene	nd	Celulose, Madeireiro, Medicinal	Nativa	Euphorbiaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação IEMA-ES
Alcórnea, Caixeta-branca, Canela-samambaia, Malacasete, Tamanqueira, Tapiazeiro, Tapiá-guacu-branco, Algodoeiro, Boleiro, Cebolão, Taneiro, Tapiá-água, Ará-de-espinho, Arcurana, Canela-raposa, Sangue-de-drago, Tapiá-vermelho, Jangada, Sete-cascas, Supiarana-igapó, Tanheiro, Tapi, Boleiro, Tanheiro, Tapiá, Tanho	<i>Alchornea triplinervia</i>	Perene	nd	Artesanal, Latex, Madeireiro, Melífero, Tanífero	Nativa	Euphorbiaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Perenifolia	nd	15-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Maniçoba, Maniçoba-do-ceará, Maniva	<i>Manihot glaziovii</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira	Nativa	Euphorbiaceae	Mata Atlântica/Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Higrófito	5-20	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 3
Marmelada	<i>Alibertia macrophylla</i>	Perene	Médio	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Rubiaceae	Amazônia, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Amburana, Cumaru, Amburana-de-cheiro, Angelim, Baru, Cabocla, Cerejeira, Cerejeira-rajada,umaré, Cumaru-das-caatingas, Cumaru-de-cheiro, Cumaru-do-ceará, Cumbaru, Cumbaru-das-caatingas, Emburana, Emburana-de-cheiro, Imburana, Imburana-brava, Imburana-cheirosa, Imburana-de-cheiro, Louro-ingá, Imburana, Imburana-de-cheiro, Umbrana-lisa, Umbrana-macho, Umbrana-vermelha. Na Argentina: Roble, Criollo, Na Bolívia: Tumi, No Paraguai: Palo Trébol, No Peru: Ishpingo.	<i>Amburana cearensis</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Climax	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-10	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Caju-do-cerrado, Cajuzinho, Caju, Cajuzinho-do-campo, Cajul	<i>Anacardium humile</i>	Perene	nd	Alimento humano, Medicinal, Melífero, Ornamental, Resina	Nativa	Anacardiaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	nd	nd	até 0,8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação IEMA-ES Cerrado: espécies vegetais úteis

Cajueiro, Cajui, Cajueiro-do-cerrado, Cajueiro-do-campo	<i>Anacardium occidentale</i>	Perene	Emergente	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Anacardiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	Heliófito	Decidua	nd	5-10	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Angico-branco, Angico, Angico-branco-liso, Curupaí, Curupaíba, Angico-coco, Angico-escuro, Angico-liso, Angico-vermelho, Cambui-angico	<i>Anadenanthera colubrina</i>	Perene	Emergente	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Decidua	nd	12-15	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Angico-do-Cerrado, Angico-cascudo, Angico-do-campo, Arapiaca, Curupaí, Pau-de-boaz	<i>Anadenanthera falcata</i>	Perene	nd	Madeireiro, Medicinal, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Cerradão, Cerrado	nd	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	8-16	Cerrado:espécies vegetais úteis Árvores Brasileiras Vol. 1
Angico-preto, Angico, Angico-do-campo, Angico-prego, Angico-pururuca, Angico-vermelho, Barbatimão, Monopleiro, Angico-do-morro, Angico-branco, Paricá, Paricá-de-cortume, Paricá-de-terra-firme	<i>Anadenanthera peregrina</i>	Perene	nd	Madeireiro, Medicinal, Melífero, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito/Esciófito	Decidua	Seletiva Xerófito	14-22	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Abacaxi-do-cerrado, Ananás-de-raposa, ananás, ananai	<i>Ananas ananassoides</i>	nd	nd	Alimento humano, Ornamental	Nativa	Bromeliaceae	Cerradão, Cerrado	nd	nd	nd	nd	até 0,7	Cerrado:espécies vegetais úteis
Abacaxi	<i>Ananas spp.</i>	Bianual	Baixo	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Musaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agricultores que cultivam árvores
Andropogon, Capim-andropogon	<i>Andropogon gayanus</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Forrageira	Cultivada	Poaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Araticum, Marólo, Araticum-liso, Marolinho, Araticum-do-campo, Cabeça-de-negro	<i>Annona cariacea</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, l	Nativa	Annonaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	3-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Marolo, Araticum-cortiça, Araticum-de-boia, Araticum-dos-grandes, Araticum-do-campo, Acanga, Araticum-do-mato, Araticum, Tapanahuacanga	<i>Annona crassiflora</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, Cortiça, Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Annonaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	4-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Jaca-de-pobre	<i>Annona montana</i>	nd	nd	Alimento humano	Nativa	Annonaceae	Amazônia, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Biribá, Araticum, Ariticum, Condessa, Fruta-da-condessa, Fruta-de-conde, Fruta-de-condessa, Graviola-brava	<i>Annona mucosa</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Annonaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito	Decidua	nd	10-20	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 2
Graviola	<i>Annona muricata</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Annonaceae	Cerrado,caatinga	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Pau-de-jangada, Pente-de-macaco, Malva-pente-de-macaco, Jangada, Jangada-macho, Piúba, Embira-branca, Escova-de-macaco, Balseiro, Pau-de-balsa, Pente-de-macaco, Salta-cavaco, Cortiça	<i>Apeiba tiburouba</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Malvaceae	Amazônia, Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito	Perenifólia	nd	10-15	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Garapa, Amarelo, Amarelinho, Amarelimho-da-serra, Garapiapanha, Grapiapanha-branca, Guarapepanha, Jataí-amarelo, Jutai, Pau-mulato, Minrajuba, Gema-de-ovo, Cumaru-cetim	<i>Apuleia leiocarpa</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Clímax	Heliófito/Mesófito	Decidua	nd	25-35	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Amendoim-forrageiro	<i>Arachis pintoi</i>	nd	nd	Alimento humano, Forrageiro, Ornamental, Fixação de N	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Amendoim-rajado, Amendoim-rasteiro, Amendoim-roxo	<i>Arachis prostrata</i>	nd	nd	Forrageiro, Ornamental, Fixação de N	Nativa	Fabaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Cerrado:espécies vegetais úteis
Fruta-pão, Jaca-de-pobre, Rima, Árvore-do-pão	<i>Artocarpus altilis</i>	Perene	Emergente	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Moraceae	Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Jaca, Jaqueira	<i>Artocarpus heterophyllus</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Moraceae	Amazônia, Caatinga, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Carapanábia, Cabo-de-machado, Canela-de-velho, Carapanábia-amarela, Pau-pereira, Pau-quina, Peroba, Peroba-de-gomo, Peroba-de-rego, Quina, Quina-quina E Quina-de-rego	<i>Aspidosperma discolor</i>	Perene	nd	Artesanal, Ornamental	Nativa	Apocynaceae	Cerrado	Clímax	Heliófito/Esciófito	Semidecidua	nd	15-25	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Guatambu, Peroba-mico, Guatambu-do-cerrado, Peroba-cetim, Pereira, Pau-pereira, Muirajuba, Pereiro	<i>Aspidosperma macrocarpon</i>	Perene	Médio	Artesanal, Madeireiro, Melífero, Ornamental	Nativa	Apocynaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	3-18	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Guatambu-branco, Guatambu-oliva, Guatambu-legítimo, Guatambu-amarelo, Guatambu, Guatambu-rosa, Amarelo, Peroba, Peroba-vermelha	<i>Aspidosperma parvifolium</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Apocynaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito	Semidecidua	nd	5-15	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1

Peroba-rosa, Peroba-comum, Amargoso, Guatambu-amarelo, Pau Caboco, Peroba-verdadeira, Pereira, Peroba, Peroba-çu, Peroba-mirim, Perabeira, Peroba-osso, Peroba-gaulesta, Peroba-rajada, Peroba-de-são-paulo, Peroba-do-rio, Perobinha, Perova	<i>Aspidosperma polyneuran</i>	Perene	Emergente	Boa produtora de biomassa, Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Apocynaceae	Cerrado	Climax	Esciófita	Perenifolia	nd	20-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Pereiro, Pereiro-branco, Pereiro-preto, Peroba-rosa, Trevo, Pereiro-vermelho, Pau-pereiro, Pereiro-de-sala, Guatambu-rosa	<i>Aspidosperma pyriformis</i>	Perene	Emergente	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Apocynaceae	Caatinga, Cerrado, Pantanal	nd	Heliófita	Decidua	Seletiva Xerófito	7-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 2
Peroba-cascuda, Amargoso, Peroba, Araracanga, Pau-amarelo, Pequii-marfim, Pitii, Quina-da-mata, Guatambu-rugoso	<i>Aspidosperma spruceanum</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Apocynaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófita	Perenifolia	nd	5-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Guatambu-vermelho, Carrasco, Pau-pereira-do-mato, Guatambu, Perobinha, Pau-pereira-do-campo, Pereira-do-campo, Peroba-branca, Pereiro	<i>Aspidosperma subincanum</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro	Nativa	Apocynaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófita	Decidua	Seletiva Xerófito	5-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Peroba-do-cerrado, Peroba-do-campo, Pau-pereira-do-campo, Pereira-do-campo, Taroba	<i>Aspidosperma tomentosum</i>	Perene	nd	Artesanal, Cortiça, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Apocynaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófita	Semidecidua	Seletiva Xerófito	5-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Gongolo-olives, Jequira, Pau-gonçalves, Gonglave, Aroeira, Gonglo, Aroeira-brava, Aroeira-da-mata, Gongaleiro, Garapeiro, Aroeira-do-campo, Gonçalves, Chibatã, Ubatã, Sete-cascas, Birito, Aroeira-mole, Aroeira-vermelha, Angelim	<i>Astronium fraxinifolium</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Anacardiaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófita	Decidua	Seletiva Xerófito	8-12	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Indaiá	<i>Attalea opoda</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal	Nativa	Arecaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Piaçava, Piaçaba, Catolé, Coco-católé, Indaiá-do-campo, Indaiá-do-cerrado, Indaiá-mirim, Indaiá-rasteiro	<i>Attalea exigua</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, Forrageiro, Oleaginoso	Nativa	Arecaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Cerrado:espécies vegetais úteis
Auacuri, Cabeçudo, Coqueiro-auri, Guacuri, Ganguri, Acuri, Bacuri, Urucuri, Motaci, Urucuri, Shapaja	<i>Attalea phalerata</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, Cortiça, Condimento, Forrageiro, Fibra, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Arecaceae	Amazônia, Cerrado, Pantanal	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação EMBRAPA - Gado de Corte
Babaçu, Indaiá, Bauaçu, Bagaçu, Auacu, Aguacu, Guaguacu, Uuaçu, Gebara-uçu, Coco-de-macaco, Coco-de-palmeira, Coco-naiá, Coco-pindoba, Palha-branca	<i>Attalea speciosa</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Artesanal, Condimento, Fibra, Madeireiro, Medicinal, Oleaginoso, Ornamental, Goma/espessante	Nativa	Arecaceae	Amazônia, Cerrado, Pantanal	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator EMBRAPA - Gado de Corte
Carambola, Caramboleiro, Caramboleira	<i>Averrhoa carambola</i>	Perene	Médio	Alimento humano	Cultivada	Oxalidaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Pupunha	<i>Bactris gasipaes</i>	Perene	Emergente	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado	Nativa	Arecaceae	Amazônia/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Pê-de-boi, Pata-de-vaca, Pé-de-vaca, Unha-de-vaca	<i>Bauhinia forficata</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator IEMA-ES
Urucum, Urucu, Colorau, Açaíro, Açaíroira-da-terra	<i>Bixa orellana</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Bixaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófita	Perenifolia	nd	3-5	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Cambuí, Maria-preta, Murтинha, Guaramirim, Guruçuca, Guamirim, Murta, Pitanga-da-várzea, Vassourinha, Guabiju, Guamirim, Multa, Multinha-do-campo, Murta, Pitangueira-do-banhado E Murteira, : Guamirim E Murteira, Guabiroma, Guarunçuca E Vassourinha	<i>Blepharocalyx salicifolius</i>	Perene	nd	Alimento humano, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Oleaginoso, Ornamental, Tanífero	Nativa	Myrtaceae	Cerrado, Pampa, Pantanal	Pioneira	Heliófita/Esciófita	Perenifolia	Seletiva Higrófito	15-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Sucupira-preta, Sucupira-do-campo, Sepifirme, Paricarana, Sucupira, Sucupira-mirim, Sucupira-verdadeira, Sapupura-do-campo, Sucupira-amarela, Sucupira-branca, Sucupira-parda, Sucupira-roxa, Sucupiruçu-branco, Sucupira-do-cerrado, Macanaíba, Macanaíba-parda, Macanaíba-pele-de-sapo	<i>Bowdichia virgilioides</i>	Perene	nd	Alimento humano, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Resina, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófita	Decidua	Seletiva Xerófito	8-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Braquiária, Capim-braquiária	<i>Brachiaria brizantha</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Forrageira	Naturalizada	Poaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Couve	<i>Brassica oleracea var. acephala</i>	Semestral	Alto	Alimento humano	Cultivada	Brassicaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Couve-flor	<i>Brassica oleracea var. botrytis</i>	Semestral	Médio	Alimento humano	Cultivada	Brassicaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Brócolis	<i>Brassica oleracea v ar. Italica</i>	Semestral	Médio	Alimento humano	Cultivada	Brassicaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta

Mama-cadela, Maminha-cadela, Mamica-de-cadela, Algodãozinho, Conduru, Inharé	<i>Brosimum gaudichaudii</i>	Perene	nd	Alimento humano, Aromático, Coriça, Forrageiro, Latex, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero, Tintorial	Nativa	Moraceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Pau-pilão, Tarumarana, Cuíarana, Pebanheira	<i>Buchenavia tomentosa</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Combretaceae	Amazônia, Cerrado	Secundária	Heliófito	Semidecídua	nd	5-12	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Coco Azedo	<i>Butia leiospatha</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, Condimento, Fibras, Melífero, Ornamental	Nativa	Arecaceae	Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Murici-de-ema, Murici, Murici-do-campo	<i>Byrsonima basiloba</i>	nd	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Malpighiaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	6-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Jatobá, Jatobá-miúdo, Jataí, Jutáí	<i>Hymenaea martiana</i>	Perene	Emergente	Alimento humano, Madeireiro	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Perenifolia	Seletiva Higrófito	8-18	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 3
Murici-pequeno	<i>Byrsonima intermedia</i>	Perene	nd	Medicinal	Nativa	Malpighiaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Murici-de-tabuleiro, Murici-rasteiro, Orelha-de-viado, Orelha-de-burro, Murici, Douradilha-falsa, Murici-guassu, Murici-axiu, Murici-grande, Murici-pequeno, Murici-guassu	<i>Byrsonima verbascifolia</i>	Perene	nd	Alimento humano, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero, Tintorial	Nativa	Malpighiaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Canjerana, Cacharana, Cariarana, Cambarana, Caroba, Cedroná, Pindaborana, Caierana, Cajá-catinga, Cajarana, Canjerana-vermelha, Pau-santo, Cancherana, Canharana	<i>Cabralea canjerana</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero, Tintorial	Nativa	Meliaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Climax	Heliófito	Decídua	nd	20-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Jucá, Pau-ferro, Ibirá-obi, Imirá-itá	<i>Caesalpinia ferrea</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Caatinga/Cerrado	nd	Heliófito	Semidecídua/Perenifolia	Seletiva Higrófito	10-15	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Catingueira, Catinga-de-porco, Pau-amarante, Catingueira-da-folha-larga, Mucitaiba, Pau-de-porco, Pau-de-rato	<i>Caesalpinia pyramidalis</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Caatinga/Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-10	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 3
Feijão-guandu	<i>Cajanus cajan</i>	Bianual	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Carvão-branco, Itapicuru, Capitão-do-campo, Carvão, Carvoeiro	<i>Callisthene fasciculata</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Vochysiaceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	7-18	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Tapicuru, Itapiúna, Pau-terra-do-mato, Carvoeira, Itapicuru, Tiriba, Jacaré-mirim, Pau Terra Do Mato	<i>Callisthene major</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Vochysiaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	7-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Landim, Bálamo-jacaréuba, Belez, Landinho, Cedro-mangue, Cedro-do-pântano, Guanandi-amarelo, Guanandi-carvalho, Guanandi-poca, Guanandi-cedro, Guanandi-jaca, Guanandi-landim, Jacariuba, Otandi-carvalho, Guanandi-lombriga, Guanandi-vermelho, Guanantim, Inglês, Lantim, Oanandi, Oonandi, Pau-de-maria, Guanvin-carvalho, Jacareiba, Landi-carvalho, Jacaréuba	<i>Calophyllum brasiliense</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Calophyllaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito/Mesófito	Perenifolia	nd	20-30	Árvores Brasileiras Vol. 1Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Gabirola, Guavira, Guaviroba	<i>Campomanesia adamantium</i>	nd	nd	Alimento humano	Nativa	Myrtaceae	Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Guabirola, Gabirola, Guabirola-miúda, Guabirola-do-mato, Guavirova-de-folha-lisa, Guabirola-da-folha-grande, Guabirola-miúda, Gabirola-de-árvore, Guacocaba	<i>Campomanesia xanthocarpa</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, Madeireiro, Medicinal	Nativa	Myrtaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pampa	Secundária	Mesófito/Heliófito	Decídua	Seletiva Higrófito	10-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Feijão-bravo	<i>Canavalia brasiliensis</i>	Bianual	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Forrageira	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Feijão-de-porco	<i>Canavalia ensiformis</i>	Anual	Baixo	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Fabaceae	Cerrado, Caatinga	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Pimentão	<i>Capsicum annuum</i>	Semestral	Médio	Alimento humano	Cultivada	Solanaceae	Amazônia/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Imbira, Imbireira, Imbira-amarela	<i>Cardiopetalum calophyllum</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Annonaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	4-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2

Mamão	<i>Carica papaya</i>	Bianual	Emergente	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Caricaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Jequitibá, Jequitibá-mestiço, Biga-de-macaco, Caixão, Coatinga, Cachimbeiro, Estopa, Estopeiro, Pau-estopa, Pau-de-cachimbo, Jequitibá-cipó, Jequitibá-vermelho	<i>Cariniana estrellensis</i>	Perene	Emergente	Artesanal, Forrageiro, Fibra, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Oleaginoso, Ornamental, Tanífero	Nativa	Lecythidaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Climax	Heliófito/Mesófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	35-45	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Jequitibá-vermelho, Cachimbeira, Cachimbo-de-macaco, Jequitibá	<i>Cariniana rubra</i>	Perene	Emergente	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Lecythidaceae	Cerrado	Climax	Heliófito/Esciófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	10-18	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 2
Noz-pecã, Noz-pecan, Nogueira-pecã, Nogueira-pecan, Noz-da-luisiana, Noz-americana, Pecan, Pecan-nut	<i>Carya illinoensis</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Cultivada	Juglandaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Pequizeiro, Pequiá, Pequiá-verdadeiro, Pequiá-vermelho, Pitíá, Pequi, Pequi-do-cerrado, Saco-de-bode	<i>Caryocar brasiliense</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Caryocaraceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira/Secundária	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	6-10	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Jurema-branca, Carcará, Cassaca, Jurema, Rasga-beijo, Saia-velha	<i>Piptadenia stipulacea</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal	Nativa	Fabaceae	Caatinga/Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	3-5	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 3
Piquiá, Piquiá-verdadeiro, Piqui, Pequiá, Suari, Petiá, Amêndoa-de-espinho, Grão-de-cavalo	<i>Caryocar villosum</i>	Perene	nd	Alimento humano, Madeireiro	Nativa	Caryocaraceae	Amazônia, Cerrado	Climax	nd	Semidecídua/Perenifólia	nd	20-45	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Guaçatuba-grande, Pururuca, Cafezeiro	<i>Casearia rupestris</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Salicaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	4-7	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Erva-de-tiú, Caferane, Caiubim, Caiumbim, Saritan, Marinheiro, Marinheiro-bravo, São-gongalo, São-gongalinho, Cabatão, Café-bravo, Guaçatunga, Língua-de-tiú, Pau-de-lagarto, Tiú, Chá-de-frade, Café-do-mato, Cafezeiro-do-mato, Erva-de-lagarto, Erva-de-tiú, Espeto, Guaçatunga, Caiubim, Carniceiro, Espeto, Baga-de-pomba, Café-de-bugre, Cafezeiro-brabo, Cafezeiro-do-mato, Erva-de-macuco, Vaçatunga, Arco-de-pipa, Ramo-de-carne, Carvalhinho, Chá-de-bugre, Erva-de-bugre, Erva-de-pontada, Varre-forno, Breu-de-tucano, Cafeeiro, Café-bravo, Café-do-diabo, Canela-de-veado, Erva-de-macuco, Fruta-de-pomba, Lagarteira, Lagarteiro, Mata-gado, Camarão	<i>Casearia sylvestris</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, Cosmético, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Resina, Tanífero	Nativa	Salicaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	Pioneira	Heliófito/Esciófito	Perenifólia	Seletiva Higrófito	4-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Canafistula, Cássia, Cassia Imperial, Chuva De Ouro	<i>Cassia ferruginea</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira/Secundária	Heliófito	Decídua	nd	8-15	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Imbaúba-vermelha, Imbaúba, Embaúba, Embaúba-vermelha, Embaúba-dos-periquitos, Imbauva	<i>Cecropia glaziovii</i>	Perene	Emergente	Alimento humano, Artesanal, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Urticaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Perenifólia	Seletiva Higrófito	8-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 2
Imbaúba-cinza, Umbaúba, Toré Torém, Embaúba, Embaúba, Embaúba-branca, Embaúba-cinza, Umbaubeira, Embaúba-branca, Bonequeiro, Embaúba E Imbaúba, Árvore-da-preguiça, Embaubeira, Embaúba-do-brejo, Pregueira E Umbaubeira	<i>Cecropia pachystachya</i>	Perene	Emergente	Alimento humano, Artesanal, Cosmético, Forrageiro, Fibra, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Resina, Tanífero, Tintorial	Nativa	Urticaceae	Cerrado, Pampa, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Perenifólia	Seletiva Higrófito	4-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Cedro-branco, Acaíca, Acaíacatinga, Acajú-catinga, Acajatinga, Acajú, Acajú-caatinga, Capiva, Cedrinho, Cedro-amarelo, Cedro-batata, Cedro-branco-batata, Cedro-fofo, Cedro-rosado, Cedro-de-carangola, Cedro-do-rio, Cedro-cetim, Cedro-diamantina, Cedro-rosa, Cedro-roxo, Cedro-verdadeiro, Cedro-vermelho	<i>Cedrela fissilis</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Meliaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Climax	Heliófito/Esciófito	Decídua	nd	8-35	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Cedro-rosa, Cedro-vermelho, Cedro, Acajú, Cedro-pardo, Cedro-branco, Cedro-cheiroso, Cedro-do-brejo	<i>Cedrela odorata</i>	Perene	Emergente	Aromático, Madeireiro, Medicinal, Ornamental, Tanífero, Resinífero	Nativa	Meliaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito/Mesófito	Decídua	Seletiva Higrófito	25-35	Cerrado: espécies vegetais úteis Árvores Brasileiras Vol. 2 IEMA-ES
Barriguda, Paineira-branca	<i>Ceiba glaziovii</i>	Perene	Alto	Artesanal, Ornamental	Nativa	Malvaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	15-18	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 2
Paineira, Paineira-rosa, Paineira-branca, Árvore-de-palma, Paina-de-seda, Barriguda, Árvore-de-lã, Paineira-fêmea	<i>Ceiba speciosa</i>	Perene	Alto	Artesanal, Ornamental	Nativa	Malvaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito	Decídua	Seletiva Higrófito	15-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Juá-mirim, Taleira, Esporão De Galo, Joá-mirim, Jameri	<i>Celtis iguanaea</i>	Perene	nd	Alimento humano, Madeireiro	Nativa	Cannabaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pampa	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	6-9	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2

Murici-pitanga, Murici-do-campo, Murici-da-praia, Murici, Murichi	<i>Byrsonima crassifolia</i>	Perene	Médio	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal	Nativa	Malpighiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	3-6	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 3
Capim-elefante	<i>Cenchrus purpureus</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Forrageira	Naturalizada	Poaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Araribá, Araruva, Araribá-vermelho	<i>Centrolabium tomentosum</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Boa produtora de biomassa, Látex, Madeireiro, Oleaginoso, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	10-22	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Imbiruçu, Embiruçu, Embiruçu-do-mato, Manonarana, Ibirapu, Paineira-lisa, Paineira-rosada	<i>Pseudobombax longiflorum</i>	Perene	Alto	Artesanal, Fibra, Ornamental	Nativa	Malvaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	5-15	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 3
Bacupari-da-mata, Saputá, Bacupari	<i>Cheilochinium cognatum</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro	Nativa	Celastraceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Canela, Caneleira-verdadeira, Caneleira, Canela-do-celão, Canela-da-índia	<i>Cinnamomum verum</i>	Perene	Alto	Alimento humano, medicinal, Madeireiro	Cultivada	Lauraceae	Cerrado	nd	nd	Perenifólio	nd	8-12	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Tarumã, Tucaneiro, Tucaneira, Pomebeiro, Baga-de-tucano, Jacareubá, Pau-de-violão	<i>Citharexylum myrianthum</i>	Perene	nd	Boa produtora de Biomassa	Nativa	Verbenaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito	Decídua	Seletiva Higrófito	8-20	Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras - Vol 1
Melancia	<i>Citrullus lanatus</i>	Semestral	Rasteiro	Alimento humano	Cultivada	Cucurbitaceae	Amazônia, Caatinga/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Lima	<i>Citrus limettoides</i>	Perene	Baixo	Alimento humano	Naturalizada	Rutaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Limão	<i>Citrus limon</i>	Perene	Médio	Alimento humano	Naturalizada	Rutaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Tangerina, mexerica, laranja-mimoso, mandarina, fuxiqueira, poncá, manjerica, laranja-cravo, mimoso, bergamota, clementina	<i>Citrus reticulata</i>	Perene	Médio	Alimento humano	Naturalizada	Rutaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Laranja	<i>Citrus sinensis</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Naturalizada	Rutaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Clusia, Criúba, Criúva, Manga Da Praia, Mangue Formiga	<i>Clusia criuva</i>	Perene	nd	Melífero, Ornamental	Nativa	Clusiaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Faveleira	<i>Cnidocolus phyllacanthus</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Euphorbiaceae	Caatinga/Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Higrófito	4-8	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 2
Algodãozinho-do-cerrado, Algodãozinho, Algodão-bravo	<i>Cochlospermum regium</i>	nd	nd	Forrageiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Bixaceae	Cerrado, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Coco-da-bahia	<i>Cocos nucifera</i>	Perene	Emergente	Alimento humano, produção de biomassa	Nativa	Arecaceae	Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Café	<i>Coffea spp.</i>	Perene	Baixo	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Rubiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Caatinga-branca, Vaqueta, Gabirobinha, Mofumbo, Jacarezinho	<i>Combretum duarteum</i>	Perene	nd	Melífero, Ornamental	Nativa	Combretaceae	Cerrado, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Araruta-do-campo, Galinha-choca, Cabelo-de-nego, Podoio, Aceitona-brava, Pau-ferro	<i>Connarus suberosus</i>	Perene	Alto	Artesanal, Cortiça, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Connaraceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-7	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 2
Copaíba, Copaíba-vermelha, Copaíba, Oleiro, Óleo De Copaíba, Pau-d'óleo	<i>Copaifera langsdorffii</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	10-15	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Carnaúba	<i>Copernicia prunifera</i>	Perene	Emergente	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Arecaceae	Caatinga, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Peteribi, Claraíba, Louro-preto, Piquana-negra, Claraibeira, Louro-de-mato-grosso, Louro-branco	<i>Cordia glabrata</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Melífero, Ornamental	Nativa	Boraginaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	8-18	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte

Juruté, Chá-de-bugre, Louro-mole, Louro, Catuteiro-branco, Mata Fome, Capitão-do-mato	<i>Cordia sellowiana</i>	Perene	nd	Artesanal, Ornamental	Nativa	Boraginaceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito	Semidecídua	nd	8-14	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Babosa-branca, Acoará-muru, Árvore-de-ranho, Carapiá, Grão-de-galo, Grão-de-porco, Jangada-do-campo (SP), Jagoará-muru, Tajaçu-carapiá	<i>Cordia superba</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Boa produtora de Biomassa; Atração de fauna e polinizadores, Madeireiro	Nativa	Boraginaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Esciófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	7-10	Flora do Brasil 2020 Agrofloresta do mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol 1
Freijó, Cambará Apú, Canela Batata, Louro, Louro-pardo	<i>Cordia trichotoma</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Boraginaceae	Cerrado, Pampa	Secundária	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	20-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1
Marmelada, Marmelada-preta, Marmelada-de-cachorro, Marmelo-do-campo, Marmelinho-do-campo, Marmelada-olho-de-boi, Marmelada-de-bola, Bola	<i>Cordia sessilis</i>	nd	nd	Alimento humano, Medicinal, Ornamental	Nativa	Rubiaceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito/Esciófito	Perenifólia	Seletiva Higrófito	3-4	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Crotalária	<i>Crotalaria spp.</i>	Anual	Emergente	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Marmeleiro	<i>Croton jacobinensis</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Euphorbiaceae	Caatinga/Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Urucurana, Sangra D'água, Sangue De Drago	<i>Croton urucurana</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal	Nativa	Euphorbiaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Higrófito	7-14	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1
Maxixe	<i>Cucumis anguria</i>	Anual	Rasteiro	Alimento humano; Potencial de renda e mercado	Nativa	Cucurbitaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Melão	<i>Cucumis melo</i>	Semestral	Rasteiro	Alimento humano	Cultivada	Cucurbitaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Pepino caipira	<i>Cucumis sativus</i>	Anual	Baixo	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Cucurbitaceae	Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Abóbora-de-rama, abóbora, aboboreira	<i>Cucurbita pepo</i>	Semestral	Baixo	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Cucurbitaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Lixeira, Lixa, Cajueiro-bravo, Caímbé, Cajueiro-bravo-do-campo, Pentêira, Sambaliba, Cajueiro-do-mato, Cambarba, Marajoara	<i>Curatella americana</i>	Perene	Médio	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal	Nativa	Dilleniaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	6-10	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Cúrcuma	<i>Curcuma longa</i>	Anual	Baixo	Alimento humano; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Zingiberaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Falso-açafrão, açafrao-da-terra, cúrcuma, turmerico, raiz-de-sol, açafrao-da-índia, açafroa, gengibre-amarelo	<i>Curcuma longa</i>	Perene	Baixo	Alimento humano, medicinal	Cultivada	Zingiberaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Liberdade e Vida com Agrofloresta
Ipê-verde, Caroba-de-flor-verde	<i>Cyrtanthus antisyphilitica</i>	Perene	Alto	Artesanal, Madeireiro, Medicinal, Ornamental, Tintorial	Nativa	Bignoniaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agrofloresta do mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol 1
Jacarandá-do-cerrado, Caviúna-do-cerrado	<i>Dalbergia miscolobium</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental, Tintorial	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecídua/Perenifólia	Seletiva Xerófito	8-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1
Lixeirinha	<i>Davilla elliptica</i>	nd	nd	Artesanal, Medicinal, Ornamental, Tanífero, Tintorial	Nativa	Dilleniaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Maria-pobre, Farinha-seca, Mamona-pobre, Maria-mole, Puta-pobre, Pau-pobre	<i>Dilodendron bipinnatum</i>	Perene	nd	Artesanal, Oleaginoso, Ornamental	Nativa	Sapindaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	5-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1
Faveira, Fava-de-anta, Faveiro-do-cerrado, Faveira-do-campo, Farinha, Barbatimão-de-folha-miuda, Barbatimão-falso, Canafistula	<i>Dimorphandra mollis</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Tanífero, Tóxico Para Animais	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	8-14	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1
Inhame	<i>Dioscorea spp.</i>	Anual	Baixo	Alimento humano; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Dioscoreaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020

Caquizeiro-do-mato, Fruta-de-boi, Fruta-de-jacu-fêmea, Caqui-do-cerrado, Bacupari-bravo, Olho-de-boi	<i>Diospyros hispida</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Melífero, Ornamental, Tóxico Para Animais	Nativa	Ebenaceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	4-7	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Caqui, caquizeiro	<i>Diospyros kaki</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Cultivada	Ebenaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Baruzeiro, Barujó, Bauí, Bugreiro, Chuva-de-ouro, Gualçara, Emburena-brava, Fava-de-cumaru, Sucupira-branca, Cumbaru, Cumaru, Baru, Barujo, Coco-feijão, Cumarurana, Emburena-brava, Feijão-coco, Pau-cumaru	<i>Dipteryx alata</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado	Secundária/Climax	Heliófito	Perenifólia	Seletiva Xerófito	15-25	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agrofloresta do mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Aderno, Pau-sobre, Faia, Pau-de-sobre, Sobre, Cabriteiro, Bapeba-preta, Fruta-de-anta	<i>Emmatum nitens</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Icacinaceae	Amazônia, Cerrado	Secundária	Heliófito	Perenifólia	Seletiva Xerófito	6-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Tamboril, Timburi, Timbaúva, Orelha-de-negro, Tambori, Pau-de-sabão, Timbaíba, Orelha-de-preto, Ximbó, Ximbuva, Ximbuveira, Arariba, Arvore-das-patacas, Cambanambi, Chimbo, Chimbuvá, Flor-de-algodão, Morango, Orelha-de-macaco, Orelha-de-onca, Tambói, Tambuvi, Timboubá, Timbuva, Orelha-de-preto, Pacara, Timboril, Ximbiuva, Tambori, Timbauva-branca, Timbauva-preta	<i>Enterolobium contortisiliquum</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa, Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Higrófito	20-35	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Timburi-do-cerrado, Vinhático-do-campo, Favela-branca, Angico-vermelho-do-campo, Brincos-de-sagum, Sene, Angico-de-minas	<i>Enterolobium gummiferum</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Medicinal, Ornamental, Tanífero, Tóxico Para Animais	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Climax	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	4-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Puçá, Manapuçá, Puçá-preta, Jabuticaba-do-campo, Jabuticaba-do-cerrado, Munduru, Moroso-cigano	<i>Mauriti pusa</i>	Perene	Médio	Alimento humano, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Melastomataceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Higrófito	4-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Árvores Brasileiras Vol. 3
Nêspera, Nespeneira, Ameixa-amarela, magnólio, mangônio, magnólio	<i>Eriobotrya japonica</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Naturalizada	Rosaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Paineira, Imbiru, Binguinha, Binguero, Embira, Embira-de-folhas-lisas, Paineira-do-campo, Paineirinha	<i>Eriotheca gracilipes</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Malvaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira/Secundária	Heliófito	Semidecidua	nd	3-17	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Paineira-do-cerrado, Embruru, Embruru-peludo, Colher-de-vaqueiro	<i>Eriotheca pubescens</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Melífero, Ornamental	Nativa	Malvaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecidua/Decidua	nd	6-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Eritrina-crista-de-galo, Mulungu, Mulungum, Crista-de-galo, Samatá, Samauveira, Corticeira, Corticeira-do-banhado, Corticeira-do-brejo, Sananduva, Corticeira, Corticeira-do-banhado, Marrequinha, Corticeira-bico-de-papagaio, Flor-de-coral, Maçã-de-cobra, Patinha, Samauveira, Suinã	<i>Erythrina crista-galli</i>	Perene	nd	Artesanal, Celulose, Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Pampa	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Higrófito	6-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Corticeira-da-serra, Bico De Pato, Boco De Papagaio, Ceibo, Corticeira, Suinã	<i>Erythrina falcata</i>	Perene	nd	Artesanal, Melífero, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Secundária/Climax	Heliófito/Esciófito	Decidua	Seletiva Higrófito	20-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Mulungu, Canivete, Mulungu-da-várzea, Mulungu-do-pequeno, Suinã, Façozinho, Eritrina, Bico-de-papagaio, Candelabro-vermelho, Corticeira, Eritrina-candelabro, Mulungu-do-litoral, Suinã-reticulata	<i>Erythrina speciosa</i>	Perene	nd	Artesanal, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Higrófito	3-5	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Mulungu	<i>Erythrina velutina</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Caatinga, Cerrado	nd	Heliófito	Decidua	nd	8-12	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Suinã, Mulungu	<i>Erythrina verna</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Decidua	nd	10-25	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Mamoninha-do-mato, Crumarim, Mamoninha, Mendenha, Três-folhas, Quina-do-mato, Laranjeira-do-mato, Angostura, Laranja-brava, Laranjinha, Três-folhas-vermelhas	<i>Esenbeckia febrifuga</i>	Perene	Médio	Atração de fauna e polinizadores	Nativa	Rutaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	Heliófito/Esciófito	Semidecidua	Seletiva Higrófito	5-11	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 2
Eucalipto	<i>Eucalyptus spp.</i>	Perene	Emergente	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Myrtaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	Perenifólia	nd	15-50	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agrofloresta do mundo de facão a trator Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Cagaia, Cagaiteira	<i>Eugenia dysenterica</i>	Perene	nd	Alimento humano, Cortiça, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Myrtaceae	Amazônia, Cerrado	Secundária	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	4-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Jamelão-do-campo, Guara-mirim, Guamirim, Pitanga	<i>Eugenia florida</i>	Perene	nd	Alimento humano, Madeireiro, Melífero	Nativa	Myrtaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Secundária	Heliófito/Esciófito	Perenifólia	nd	5-9	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2

Pêra-do-cerrado	<i>Eugenia klotzschiana</i>	Perene	nd	Alimento humano, Ornamenta	Nativa	Myrtaceae	Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Araça-piranga, Goiabão, Araçandiva, Araçanduba, Araçalunga, Goiabarana	<i>Eugenia leitani</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Madeiro, Ornamental	Nativa	Myrtaceae	Mata Atlântica/Cerrado	nd	Esciófita	Semidecídua	Seletiva Higrófila	8-14	Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Uvaia, Eucalptinho, Orvalha, Pitanga, Uvaieira, Azedinha, Jaboticaba-do-campo, Uvaia-do-mato, Cerejeira, Eucalpto-do-campo	<i>Eugenia pyriformis</i>	Perene	Médio	Alimento humano	Nativa	Myrtaceae	Cerrado, Pantanal	nd	Heliófila	Semidecídua	Seletiva Higrófila	6-15	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Pitanga, Pitangueira	<i>Eugenia uniflora</i>	Perene	Alto	Alimento humano, medicinal	Nativa	Myrtaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pampa	Secundária	Heliófila	Semidecídua	Seletiva Higrófila	6-12	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Juçara, Palmito-doce, Jussara, Jiçara, Palmito-juçara, Palmitero, Ripeira	<i>Euterpe edulis</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado	Nativa	Arecaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Climax	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação IEMA-ES
Açaí, Açaizeiro	<i>Euterpe oleracea</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Nativa	Arecaceae	Amazônia, Cerrado	Climax	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Figo	<i>Ficus carica</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Cultivada	Moraceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Pau-d'alho, Guararema, Gurarema, Guarema, Pau-de-mau-cheiro, Ubaeté, Ibirarema	<i>Gallia integrifolia</i>	Perene	Emergente	Madeira, biomassa	Nativa	Phytolaccaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira/Secundária	Heliófila	Perenifolia	Seletiva Higrófila	15-30	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Jaboticaba, Jaboticaba	<i>Plinia spp.</i>	Perene	Baixo	Alimento humano	Nativa	Myrtaceae	Mata Atlântica/Cerrado	Pioneira	Heliófila/Esciófita	Semidecídua	Seletiva Higrófila	4-12	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 3
Mangostão, mangostim	<i>Garcinia mangostana</i>	Perene	Médio	Alimento humano	Cultivada	Clusiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Jenipap, Jenipapeiro, Jenipá, Jenipapinho, Jenipaba, Jenipabeiro, Janipapo, Janipapeiro	<i>Genipa americana</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Rubiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Secundária	Heliófila	Semidecídua	Seletiva Higrófila	8-14	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Gliricídia	<i>Gliricidia sepium</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal	Cultivada	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Andriobarana, Carrapeta, Peloteira, Marinheiro-do-mato, Marinheiro, Jatuba, Gitó, Piorreia, Carrapeta	<i>Guarea guidonia</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeiro, Medicinal, Ornamental, Tanífero, Tóxico Para Animais	Nativa	Meliaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Secundária	Heliófila	Perenifolia	Seletiva Higrófila	15-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Mutamba, Mutambo, Mucungo, Fruta-de-macaco, Embreira, Pau-de-pomba, Guamaca, Pojo, Guaxima-macho, Embira, Mutamba-verdadeira, Embiru, Periquiteira, Envireira, Pau-de-bicho, Araticum-bravo, Cabeça-de-negro, Guaxima-torcida	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeiro; Potencial Medicinal	Nativa	Malvaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófila	Semidecídua	nd	8-16	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Veludo, Veludo-branco, Angelica, Angada, Pereira	<i>Guettarda viburnoides</i>	Perene	nd	Alimento humano, Madeiro, Ornamental	Nativa	Rubiaceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófila	Semidecídua	Seletiva Xerófila	4-7	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Mangaba, Mangabeira, Mangava	<i>Hancornia speciosa</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Apocynaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	Heliófila	Semidecídua	Seletiva Xerófila	5-7	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Ipê-dourado, Ipê-amarelo-cascudo, Ipê-do-morro, Ipê, Ipê-amarelo, Aipé, Ipê-tabaco, Ipê-amarelo-paulista, Pau-d'arco-amarelo	<i>Handroanthus chrysotrichus</i>	Perene	Alto	Madeiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tintorial	Nativa	Bignoniaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	Heliófila	Decídua	nd	4-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Ipe, Ipe-roxo, Ipe-roxo-de-sete-folhas, Ipe-preto, Ipe-rosa, Pau-d'arco-roxo, Piúva, Piúva-do-pantanal, Piúva-do-campo, Piúva-roxa, Peúva	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeiro, Ornamental	Nativa	Bignoniaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	Climax	Heliófila	Decídua	nd	10-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Ipê-roxo-de-bolo, Ipê-roxo, Pau-d'arco-roxo, Ipê-roxo-de-bola, Ipê-ums, Ipê-preto, Pau-cachorro, Ipê-de-minas, Ipê-roxo-grande, Piúva, Piúva-roxa, Piúva-da-mata, Piúva-da-folha-larga, Piúva-roxa, Piúva-preta	<i>Handroanthus impetiginosus</i>	Perene	Emergente	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Bignoniaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Secundária	Heliófila	Decídua	nd	8-12	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1

Ipê-do-cerrado, Piúva-cascuda, Piúva-cabeluda, Ipê-amarelo, Ipê-cascudo, Ipê-do-campo, Ipê-pardo, Tarumã	<i>Handroanthus ochraceus</i>	Perene	Emergente	Artesanal, Madeireiro, Medicinal, Ornamental, Tintorial	Nativa	Bignoniaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	6-14	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Ipê-amarelo, Pau-d'arco-amarelo	<i>Handroanthus serratifolius</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Bignoniaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Climax	Heliófito	Decídua	nd	8-20	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Girassol	<i>Helianthus annuus</i>	Semestral	Alto	Alimento humano	Cultivada	Asteraceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Sacarolha	<i>Helicteres sacarolha</i>	nd	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Malvaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Seringueira, Seringa, Seringa-verdadeira, Cau-chu, Árvore-da-borracha, Seringueira-preta, Seringueira-branca, Seringueira-rosada	<i>Hevea brasiliensis</i>	Perene	Alto	Látex, Oleaginoso, Madeireiro	Nativa	Euphorbiaceae	Amazônia/Cerrado	nd	Heliófito/Esciófito	Semidecídua	nd	20-30	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Vermelhão	<i>Hirtella glandulosa</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Chrysobalanaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito/Esciófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	10-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Bosta-de-cabra	<i>Hirtella gracilipes</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Chrysobalanaceae	Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação EMBRAPA - Gado de Corte
Uva-do-japão, Matafome, Passa-japonesa, Uva-japonesa, Chico-magro, Caju-japonês, Tripa-de-galinha	<i>Hovenia dulcis</i>	Perene	Alto	Boa produtora de Biomassa, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Naturalizada	Rhamnaceae	Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	Decídua	nd	10-15	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Pitãia	<i>Hylocereus spp.</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Naturalizada	Cactaceae	Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Jatobá, Jatobá-da-mata, Árvore-copal, Castanheiro-de-bugre, Jati, Óleo-de-jatá, Burandê, Coubaril, Farinheira, Imbiúva, Jatai, Jatai-açu, Jatai-amarelo, Jatai-ibá, Jatai-peba, Jatai-roxo, Jatai-vermelho, Jataba, Jataica, Jatobá-amarelo, Jatobá-de-anta, Jatobá-da-caatinga, Jatobá-do-sertão, Jatobazinho, Quebra-falcão, Jatobá-de-porco, Jatobá-de-vaqueiro, Jatobá-mirim, Jatobá-miúdo, Jatobá-roxo, Jitai, Jutai, Jutai-açu, Jutai-de-envira, Jutai-mirim, Jutai-pororoca, Jutabá	<i>Hymenaea courbaril</i>	Perene	Emergente	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Climax	Heliófito/Esciófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	15-20	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Marmelada, Marmelada-olho-de-boi, Marmela-de-bola, Bola, Marmelada-de-bezerro, Puruí, Puruzinho, Marmelada-de-cavalo, Apurui, Marmelada-de-cahorro, Arapurui, Goiaba-preta	<i>Alibertia edulis</i>	nd	nd	Alimento humano, Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Rubiaceae	Cerrado, Pantanal	nd	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	3-5	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 3
Jatobá, Jatobá-do-cerrado, Jatobá-capão, Jatobá-da-casca-fina, Jatobá-açu, Jatobeiro, Jatobá-do-campo, Jatobá-de-vaqueiro, Jatobai	<i>Hymenaea stigonocarpa</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Resina, Tintorial	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	6-9	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Ingá-feijão, Ingá, Ingazeiro, Angá, Angazeiro	<i>Inga cylindrica</i>	Perene	Alto	Forrageiro, Madeireiro	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	8-18	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 2
Ingá-de-metro, Ingá-cipó, Ingá-de-macaco, Ingá-macarião, Ingá-rabo-de-mico, Angá	<i>Inga edulis</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	6-25	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Ingá-de-quatro-folhas, Ingá-branco, Ingá-chichica, Ingá-de-macaco, Ingá-da-praia, Ingá-mirim, Ingai	<i>Inga laurina</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	Heliófito	Perenífolia	Seletiva Higrófito	10-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 2
Ingá-mirim	<i>Inga nobilis</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Ingá-macaco, Ingá-ferradura, Ingá-carneiro	<i>Inga sessilis</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito/Mesófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	12-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 2
Ingá, Ingá-do-brejo, Ingá-de-quatro-quinhas, Ingazeiro, Ingá-banana, Angá	<i>Inga vera</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa,	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	5-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Batata-doce	<i>Ipomoea batatas</i>	Anual	Baixo	Alimento humano; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Convolvulaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020

Carabão, Boca-de-sapo, Jacarandá-boca-de-sapo, Caroba, Castelo-de-cavalo	<i>Jacaranda brasiliana</i>	Perene	nd	Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Bignoniaceae	Caatinga, Cerrado	Secundária	Heliófito	Decídua	nd	4-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Caroba, Bolacheira, Carobinha, Jacarandá	<i>Jacaranda cuspidifolia</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Bignoniaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	5-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Mamujá, Jaracatiá	<i>Jacaratia corumbensis</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Caricaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Jacaratiá, Mamão, Mamão-de-viúdo-branco, Mamão-bravo, Mamão-do-mato, Mamãozinho, Mamão-bravo, Mamoeiro-bravo, Mamujá	<i>Jacaratia spinosa</i>	Perene	nd	Alimento humano, Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Caricaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Decídua	nd	10-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Mogno-africano	<i>Khaya ivorensis</i>	Perene	Emergente	Boa produtora de biomassa, Madeireiro	Cultivada	Meliaceae	Mata Atlântica, Cerrado	nd	nd	Perenifolia	nd	20-40	Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Pau-santo, Folha-santa, Saco-de-boi, Pau-de-santo, Pau-de-são-josé, Gordiana	<i>Kielmeyera coriacea</i>	Perene	nd	Artesanal, Cortiça, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Resina, Tintorial	Nativa	Calophyllaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	3-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Pau-santo-da-serra, Pau Santo	<i>Kielmeyera lathrophyton</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Calophyllaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Perenifolia	Seletiva Xerófito	8-14	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Rosa-do-campo, Rosa-do-cerrado	<i>Kielmeyera rubriflora</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Calophyllaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-5	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Pau-santo	<i>Kielmeyera speciosa</i>	Perene	nd	Cortiça, Forrageiro, Medicinal, Ornamental, Tintorial	Nativa	Calophyllaceae	Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Mangava-brava, Mangabeira-brava, Dedal, Dedaleira-amarela, Pacuri, Dedaleiro, Pacuri-do-mato, Pacuri, Louro-da-serra, Mangaba-brava, Candeia-de-caju, Copinho, Dedal, Mangabeira-brava, Pau-de-bicho	<i>Lafoensia pacari</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tintorial	Nativa	Lythraceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	nd	5-18	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Cangalheiro, Cedro-do-campo, Pau-de-cangalha, Guaraperê, Salgueiro-do-mato, Salgueiro-vermelho	<i>Lamanonia tomentosa</i>	Perene	nd	Madeireiro, Medicinal, Ornamental, Tanífero	Nativa	Cunoniaceae	Cerrado	nd	Heliófito	Semidecídua	nd	12-16	Cerrado:espécies vegetais úteis Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Castanha-sapucaia, Sapucaia-vermelha, Sapucaia, Cumbuca-de-macaco, Marmita-de-macaco, Caçamba-do-mato	<i>Lecythis pisonis</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Ornamental, Tanífero	Nativa	Lecythidaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Climax	Heliófito	Decídua	Seletiva Higrófito	20-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Chapadinha, Chapada, Pau-paratudo, Perobinha, Unha-d'anta	<i>Leptolobium dasycarpum</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	4-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Genciana, Amendoim-falso, Chapadinha, Sucupira-branco	<i>Leptolobium elegans</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	4-7	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Leucena	<i>Leucaena leucocephala</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal	Naturalizada	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	Semidecídua	nd	5-7	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Camboatá, Brazeiro, Camboatá, Canela-de-negro, Mataiba, Camboatá-branco, Olho-de-cotia, Mataiba, Pau-da-digestão	<i>Matayba guianensis</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Melífero, Ornamental	Nativa	Sapindaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito/Esciófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	6-24	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 3
Lichia	<i>Litchi chinensis</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Sapindaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Falso-ingá, Ingá-bravo, Ingazeiro, Ingá, Cabelouro, Cabelouro-da-caatinga, Ingá-bravo, Ingá-de-bucha, Ingá-im, Ingá-pena-de-buchas, Ingazeira-braba, Guará-timbó, Imburana, Piaca, Priaca, Pau-carrapato, Embira-de-sapo, Timbó	<i>Lonchocarpus sericeus</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira/Secundária	Heliófito	Perenifolia	Seletiva Higrófito	4-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Açoita-cavalo, Mutamba-preta	<i>Luehea condicans</i>	Perene	Alto	Artesanal, Madeireiro, Ornamental, Tanífero	Nativa	Malvaceae	Cerrado, Pantanal	nd	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	8-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Açoita-cavalo, Açoita-cavalo-amarelo, Envireira-do-campo	<i>Luehea paniculata</i>	Perene	Alto	Artesanal, Fibra, Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Malvaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	6-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 2
Canudeiro, Canudo-de-cachimbo, Mamoneira-do-mato, Mamona-do-mato, Raiz-de-tiú, Mamoninha, Manoneiro, Mamoninha-do-mato	<i>Mabea fistulifera</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira	Nativa	Euphorbiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Semidecídua/Decídua	Seletiva Xerófito	4-8	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Macadâmia, Noz-macadâmica, Nogueira-macadâmica, Queensland	<i>Macadamia integrifolia</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Cultivada	Proteaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta

Carvão-branco, Jacarandá-do-campo, Jacarandá-bico-de-papagaio, Bico-de-pato, Guaximbé, Jacarandá-tã, Jacarandá-muchibá	<i>Machaerium acutifolium</i>	Perene	nd	Madeiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	4-6	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Barreiro, Bico de Pato, Jacarandá Bico de Pato, Sete Casacas, Pau-de-angu, Jacarandá De Espinho, Jacarandá-rosa, Espinha, Barreirinho	<i>Machaerium hirtum</i>	Perene	nd	Madeiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua/Decídua	nd	6-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Jacarandá-do-campo, Jacarandá, Jacarandá-do-campo, Jacarandá-do-cerrado, Jacarandá-da-bahia, Jacarandá-cascudo	<i>Machaerium opacum</i>	Perene	nd	Madeiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Taiúva, Amoreira, Amarelinho, Tajuba, Tatajuba, Taiúva, Moreira, Tartajuba, Mora, Amora-brava, Amora-do-mato	<i>Maclura tinctoria</i>	Perene	nd	Alimento humano, Boa produtora de biomassa, Artesanal, Melífero, Tanífero, Tintorial	Nativa	Moraceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Higrófito	10-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Siratro	<i>Macroptilium atropurpureum</i>	nd	nd	Forrageiro	Nativa	Fabaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Magnólia-do-brejo, Bagaçu, Canela Do Brejo, Pinha Brava, Pinha-do-brejo, Uvaguçu, Pinheiro-do-brejo, Araticum-fruta-de-pau, Fruta-de-pau, Magnólia-branca, Pau-palheta, Avaguçu, Pau-pombo	<i>Magnolia ovata</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores	Nativa	Magnoliaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	Heliófito	Perenifolia	Seletiva Higrófito	20-30	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Tingui, Tingui-capeta, Tingui-de-lavar, Timbó, Tangui, Timbopeba, Timbó-de-árvore, Tingui-de-árvore, Tingui-de-bola, Lombriheiro	<i>Magonia pubescens</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Sapindaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado	nd	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	5-9	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Acerola, Cereja-das-antilhas	<i>Malpighia glabra</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Malpighiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	nd	nd	Perenifolia	nd	3-5	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Manga, Manguera	<i>Mangifera indica</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Anacardiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Mandioca, Macaxeira, Alipim, Castelinha, Uaip, Mandioca-doce, Mandioca-mansa, Maniva, Maniveira, Pão-de-pobre, Mandioca-brava, Mandioca-amarga	<i>Manihot esculenta</i>	Anual	Alto	Alimento humano	Nativa	Euphorbiaceae	Amazônia, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Candeia, Candeia-verdadeira, Cambará, Dedal, Dedaleira, Dedaleiro, Pacari, Pau-de-candeia	<i>Eremanthus erythropappus</i>	Perene	Médio	Madeiro, Ornamental	Nativa	Asteraceae	Cerrado	nd	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	6-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 3
Sapoti	<i>Manilkara zapota</i>	Perene	Médio	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeiro; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Sapotaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Climax	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Carambola-da-mata, Bonifácio, Vaquinha, Marmeleiro-do-campo, Marmelinho-do-campo, Milho-torrado	<i>Maprounea guianensis</i>	Perene	nd	Alimento humano, Madeiro, Medicinal, Ornamental, Tintorial, Tóxico Para Animais	Nativa	Euphorbiaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Perenifolia	Seletiva Xerófito	4-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Araruta	<i>Maranta arundinacea</i>	Perene	Baixo	Alimento humano; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Marantaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Araruta	<i>Maranta arundinacea</i>	Anual	Baixo	Alimento humano, Medicinal	Nativa	Marantaceae	Amazônia/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Mandacaru	<i>Cereus jamacaru</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira	Nativa	Cactaceae	Caatinga, Cerrado	Pioneira	Heliófito	nd	Seletiva Xerófito	5-8	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 3
Buriti	<i>Mauritia flexuosa</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Arecaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado	Pioneira	Heliófito	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação EMBRAPA - Gado de Corte
Braúna, Árvore-da-chuva, Braúna, Braúna-preta, Garaúna, Guiraúna, Ibraúva, Maria-preta, Miraúna, Rabo-de-macaco	<i>Melanoxylon brauna</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeiro; Potencial Medicinal	Nativa	Fabaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito/Mesófito	Semidecídua	nd	15-25	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Cinamomo, Árvore-santa, Bombal, Bombolo-de-portugal, Cedro-do-celão, Conteira, Jasmim-azul, Jasmim-de-cachorro, Jasmim-de-soldado, Jasmim-soldado, Lilás-da-índia, Lilás-das-antilhas, Lilás-do-cabo, Lírio-da-índia, Margosa, Mélia, Nimbo, Niumbó, Paraíso, Sicómoro-bastardo, Sinamão, Árvore-de-jonny, Tenente-e-intendente, Para-raio	<i>Melia azedarach</i>	Perene	Emergente	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeiro; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Meliaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	Decídua	nd	15-20	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Hortelã, menta	<i>Mentha sp.</i>	Semestral	Rasteiro	Alimento humano	Naturalizada	Lamiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta

Chupa-ferro, Caputuna, Caputua, Cataguai, Laranjeira-do-mato, Limoeiro-do-mato	<i>Metrodorea stipularis</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Rutaceae	Cerrado	Climax	Esciófita	Perenifólia	Seletiva Higrófila	8-13	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Sansão-do-campo, Sabiá, Cebiá	<i>Mimosa caesalpinjifolia</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófila	Decidua	Seletiva Xerófila	5-8	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Sabiá, pau-de-espinho, Quebra-foice, Vinhático-de-espinho	<i>Mimosa laticifera</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental, Latíficero	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófila	Decidua	Seletiva Xerófila	4-6	Cerrado: espécies vegetais úteis Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 2
Jurema-preta, Calumbi, Jurema	<i>Mimosa tenuiflora</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal	Nativa	Fabaceae	Caatinga, Cerrado	Pioneira	Heliófila	Decidua	Seletiva Higrófila	4-6	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 2
Moringa, Quiabo-de-quina, Rabanete-de-cavalo, Noz-de-bem	<i>Moringa oleifera</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira	Cultivada	Moringaceae	Cerrado, Caatinga	nd	nd	Decidua	nd	7-10	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores e Arvores Exóticas no Brasil
Amoreira, Amora, Amora-preta	<i>Morus nigra</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Moraceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Rouba-tempo, Taleira, Esporão-de-galo, Limãozinho, Quineira, Espinheiro, Grubeiro, Gurupí, Cruzeirinho, Grão-de-galo, Cipó-espinho, Coatindiba, Corindiba, Juá-mirim, Juvévé	<i>Celtis pubescens</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, Madeireiro	Nativa	Cannabaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófila	Semidecidua/Decidua	nd	4-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 3
Mucuna	<i>Mucuna spp.</i>	Anual	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Banana-ouro	<i>Musa paradisiaca</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Musaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Banana-da-terra, Banana-comprida, Banana-pacova, Banana-chifre-de-boi	<i>Musa spp.</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Musaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Banana-nanica, Banana-d'água, Banana-caturra	<i>Musa spp.</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Musaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Banana-roxa	<i>Musa spp.</i>	Perene	Média/Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Musaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Banana-são-tomé	<i>Musa spp.</i>	Perene	Média/Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Musaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Banana-maçã	<i>Musa spp.</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Musaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Banana-pão	<i>Musa spp.</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Musaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Banana-prata	<i>Musa spp.</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Musaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator

Aroeira, Urundeúva, Aroeira-do-sertão, Aroeira-do-campo, Aroeira-da-serra, Urindeúva, Arindeúva, Arendiúva, Aroeira-preta	<i>Myracrodruon urundeuva</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa, Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Anacardiaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	Climax	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	6-14	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Reflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Folha-miúda-branca, Guamirim-chorão, Lanceira, Guamirim-de-folha-fina, Guamirim-de-folha-miúda, Araçazinho	<i>Myrcia splendens</i>	Perene	nd	Alimento humano, Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Myrtaceae	Amazônia, Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	4-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Goiaba-brava, Goiabeira	<i>Myrcia tomentosa</i>	Perene	nd	Alimento humano, Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Myrtaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	6-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Bálsamo, Óleo-de-bálsamo, Cabreúva-vermelha, Pau-de-incenso, Caboreiba-vermelha, Caboreiba, Pau-de-bálsamo, Pau-vermelho, Pús, Bálsamo-caboriba, Cabreúva, Óleo-vermelho, Óleo-cabreúva, Sangue-de-gato, Quina-quina	<i>Myroxylon peruiferum</i>	Perene	Alto	Cosmético, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Climax	Heliófito/Esciófito	Decídua	nd	12-26	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Capororoca, Pororoca, Capororoca-comum, Tapioroca, Cajueiro-bravo, Cafesinho, Jacaré, Capiroroca, Capororoca-do-cerrado, Carne-de-vaca, Mangue	<i>Myrsine guianensis</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores	Nativa	Primulaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	nd	nd	nd	Até 25	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Capororoca-verdadeira, Caporoca, Caporocão, Capororoca-branca, Pororoca-da-mata, Capororoca-da-graúda, Capororoca-da-preta, Capororocão, Capororoca-vermelha, Peroba-d'água, Pororoca, Capororoca, Azeitona-brava, Mangue	<i>Myrsine umbellata</i>	Perene	Alto	Cortiça, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero	Nativa	Primulaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Perenifólia	nd	5-15	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais IEMA-ES
Agrão	<i>Nasturtium officinale</i>	Semestral	Baixo	Alimento humano	Cultivada	Brassicaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Rambotão, Rambutão, Rambutan, Ramboutan	<i>Nephelium lappaceum</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Cultivada	Sapindaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Alfavaca, alfavaca-cheirosa, basilício, manjerição-de-folha-larga	<i>Ocimum basilicum</i>	Semestral	Médio	Alimento humano, medicinal	Cultivada	Lamiaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Canela-sassafrás-de-folha-grande, Canela Cheirosa, Canela Funcho, Canela Parda, Canela Sassafrás, Casca Preciosa, Sassafrás, Sassafrás-amarelo, Sassafrás-preto, Sassafrás-rajado, Sassafrázinho, Louro-cheiroso	<i>Ocotea odorifera</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Oleaginoso, Ornamental	Nativa	Lauraceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Perenifólia	Seletiva Xerófito	8-25	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Canela, Louro, Canela-branca, Cabelão	<i>Ocotea spixiana</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Lauraceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Perenifólia	Seletiva Xerófito	7-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Bacaba	<i>Oenocarpus bacaba</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Arecaceae	Amazônia/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Palma forrageira	<i>Opuntia ficus-indica</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal	Naturalizada	Cactaceae	Caatinga, Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Coronheira, Tenta, Tenta-macanaíba, Olho-de-cabra, Pau-ripa, Tenta-grande, Pau-santo-inádo, Arvoeiro, Olho-de-boi, Angelim-ripa, Coronha	<i>Ormosia arborea</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito	Semidecídua/Perenifólia	nd	15-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Tenta	<i>Ormosia fastigiata</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	nd	Heliófito	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação EMBRAPA - Gado de Corte
Farinha-seca, Folha-de-castanha	<i>Ouratea castanefolia</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Ochnaceae	Cerrado	nd	Heliófito	Perenifólia	Seletiva Xerófito	8-14	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Curte-seco, Vassoura-de-bruxa	<i>Ouratea hexasperma</i>	nd	nd	Medicinal, Ornamental	Nativa	Ochnaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Folha-de-serra	<i>Ouratea spectabilis</i>	Perene	nd	Medicinal, Ornamental	Nativa	Ochnaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Decídua	nd	4-5	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Mombaça, Capim-mombaça	<i>Panicum maximum</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Forrageira	Naturalizada	Poaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Fruta-de-ema, Parinari	<i>Parinari obtusifolia</i>	nd	nd	Alimento humano	Nativa	Chrysobalanaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Fava-de-bolota, Faveirão, Angelim-rajado, Angelim-saia, Angelim-saiaço, Angico-vermelho, Visgueiro, Faveira-bolota, Visgueiro, Arara-tucupi, Esponja, Joerana, Juarana-prego, Juarana-verdadeira, Juarana-vermelha, Angelim-saia, Esponja, Urucuba	<i>Parkia pendula</i>	Perene	nd	Celulose, Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Cerrado	Secundária	Mesófito/Heliófito	Perenifólia	nd	20-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES

Fava-de-bolota, Faveirão, Sabiu, Faveira-de-bolota, Visgueiro, Faveira-beloca, Badoqueiro, Pracari, Fava-de-boi	<i>Parkia platycephala</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	8-18	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Turco	<i>Parkinsonia aculeata</i>	Perene	Baixo/Médio	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Fabaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Perenífolia	nd	5-10	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Maracujá-doce	<i>Passiflora alata</i>	Bianual	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Passifloraceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Maracujá-do-cerrado	<i>Passiflora cincinnata</i>	Bianual	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Passifloraceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Maracujá-azedo	<i>Passiflora edulis</i>	Bianual	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Passifloraceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Maracujá-sururuca, Sururuca, Maracujá-do-sono	<i>Passiflora setacea</i>	Bianual	Alto	Alimento humano, Artesanal, Aromático, Condimento, Cosmético, Fibra, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Passifloraceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Agroflorestando o mundo de facão a trator
Pau-roxo, Jatobá-pitomba, Jatoba-d'anta, Jatoba-roxo, Quebra-machado, Coração-negro, Guarabu, Roxinho, Bararu, Guarubu-roxo, Falso-jatobá	<i>Peltogyne confertiflora</i>	Perene	Alto	Madeireiro	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Climax	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	10-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Canafístula, Acácia Amarela, Farinha Seca, Faveiro, Guaruaia, Tamboril-bravo, Ibirá-puitá	<i>Peltopharum dubium</i>	Perene	Alto	Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	nd	15-25	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Tobocua, Tobocuva, Tamaqueira, Seca-ligeiro, Coração-de-bugre, Laranja-do-cerrado, Tamaqueira, Pau-de-tamanco, Sapateiro, Pau-de-sapateiro	<i>Pera glabrata</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro	Nativa	Peraceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Perenífolia	nd	8-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Saputá, Bacupari, Capicuru, Japicuru, Tapicuru, Uvacupari	<i>Peritassa campestris</i>	nd	nd	Alimento humano, Ornamental	Nativa	Celastraceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Cerrado: espécies vegetais úteis Flora do Brasil 2020
Abacate, Abacateiro	<i>Persea americana</i>	Perene	Médio/Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Lauraceae	Mata Atlântica/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Pau-de-andrade, Maçaranduba, Canela-rosa, Abacateiro-do-mato	<i>Persea willdenovii</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Lauraceae	Cerrado	nd	Mesófito/Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	10-25	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Feijão-de-corda, feijão-caupi, feijão catador	<i>Vigna sp.</i>	Semestral	Baixo	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Fabaceae	Cerrado, Caatinga	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Feijão	<i>Phaseolus vulgaris</i>	Semestral	nd	Alimento humano	Cultivada	Fabaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Pau-rosa, Cega-machado, Itaubarana-da-capoeira, Pau-de-rosas, Roxinha, Resedá-brasileiro, Capilão-do-mato, Nô-de-porco, Aricá, Cega-machado, Quebra-facão	<i>Physocalymma scaberrimum</i>	Perene	nd	Madeireiro, Melífero, Ornamental	Nativa	Lythraceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	5-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Xique-xique	<i>Pilosocereus gounellei</i>	Perene	Baixo	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal	Nativa	Cactaceae	Caatinga, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Jaborandi	<i>Piper hispidum</i>	Bianual	Baixo	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Piperaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Pau-jacaré, Pau De Toicinho, Angico, Angico-branco, Camboeteiro, Camoeteiro E Serreiro, Caniveteiro, Monjolo, Casco-de-jacaré, Icarapé, Jacaré, Jacarezeiro, Monjoleiro	<i>Piptadenia gonoacantha</i>	Perene	nd	Artesanal, Cortiça, Forrageiro, Madeireiro, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira/Secundária	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	10-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES

Angico-de-bezerro	<i>Piptadenia obliqua</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Caatinga/Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Pequi-branco, Pequiú, Piqui, Pequizeiro	<i>Caryocar coriaceum</i>	Perene	nd	Alimento humano, Medicinal, Ornamental	Nativa	Caryocaraceae	Cerrado	Pioneira/Secundária	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	8-15	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 3
Cambará-do-campo, Candeia, Paratudo, Infalível	<i>Piptocarpha rotundifolia</i>	Perene	nd	Artesanal, Cortiça, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Asteraceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Ervilha	<i>Pisum sativum</i>	Semestral	Alto	Alimento humano	Cultivada	Fabaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Liberdade e Vida com Agrofloresta
Vinhático-do-cerrado, Vinhático-do-campo, Vinhático, Amarelhinho, Vinhático-testa-de-boi, Candeia, Pau-de-candeia, Oiteira, Vinhático-castanho, Pau-amarelo, Amarelo, Acende-candeia, Vinhático-branco, Vinhático-rajado	<i>Plathymeria reticulata</i>	Perene	nd	Celulose, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero, Tintorial	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	6-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Bacuri, Bacuri-açu, Bakuri, Bacurizeiro, Bacuri-grande, Landirana	<i>Platania insignis</i>	Perene	Alto/Emergente	Alimento humano, Madeireiro	Nativa	Clusiaceae	Amazônia, Cerrado	nd	Heliófito	Perenifólia	Seletiva Higrófito	15-30	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Boleiro, Angelim-rosa, Camará-de-bilro, Cataguá, Folha-de-bolo, Folha-larga, Jacatupé, Mangolô, Pau-de-bolo, Pau-pente, Pau-pereira, Pereira-vermelho, Ubá-açu	<i>Platycyamus regnellii</i>	Perene	nd	Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	15-22	Cerrado: espécies vegetais úteis Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Jacarandá-do-Litoral, Jacarandá-Vermelho, Sacambu, Rabugem, Jacarandá-rosa, Jacarandá	<i>Platymiscium floribundum</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	Esciófito	Perenifólia	Seletiva Higrófito	11-21	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Canzileiro, Amendoim-do-campo, Faveiro, Jacarandá-bana, Jacarandá-branco, Amendoim-bravo, Jacarandá-tã, Jacarandazinho, Secupiruna, Uruvalheira	<i>Platyopodium elegans</i>	Perene	nd	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	8-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Quaresmeira, Flor-de-quaresmeira, Quaresmeira-roxa, Quaresma	<i>Pleroma granulosa</i>	Perene	nd	Artesanal, Ornamental	Nativa	Melastomataceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Oiti, Oiticeira, Oitiqueira, Oitica	<i>Licania rigida</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Alimento humano	Nativa	Chrysobalanaceae	Caatinga/Cerrado	Pioneira/Secundária	Heliófito	Perenifólia	Seletiva Higrófito	8-15	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 3
Curriola, Leiteiro-preto, Abiu, Abiu-carriola, Massaranduba, Massaranduba-vermelha, Ibacoxa, Guajara, Mandapuca, Grão-de-galo, Pitomba-de-leite, Fruta-de-veado, Fruteira	<i>Pouteria ramiflora</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Sapotaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	15-30	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Curriola, Grão-de-galo, Guapeva, Abiurana, Cabo-de-machado, Mocotó-de-ema, Abiu-piloso, Abiu-do-cerrado, Curriola, Acá, Guapeba, Pessego-do-mato, Abiurana	<i>Pouteria torta</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Forrageiro, Latex, Madeireiro, Melífero, Ornamental	Nativa	Sapotaceae	Cerrado, Pantanal	nd	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	8-14	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Algarroba, Alfarroba, Mesquita	<i>Prosopis juliflora</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Fabaceae	Caatinga, Cerrado	nd	nd	Perenifólia	nd	7-12	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Guapeva, Almecegueira-cheirosa, Almecega, Amescla, Amescla-de-cheiro, Amescla-cheirosa, Amescla-de-resina, Breu, Amescla-mirim, Breu-branco-da-graia, Almesca, Almíscar, Amescla, Amescla-cheirosa E Breu-vermelho, Amecegueira, Armesca, Amécida, Almecega-cascuda, Breu-branco, Breu-cascudo, Breu-vermelho, Carne-de-vaca, Folha, Mangueira-brava, Mangueira-d-mato, Mangueirinha E Margaridinha, Cicatã, Almecega-brava, Amescla-aroeira, Amescla-de-cheiro, Incenso, Almecegueira, Almecegueira, Almesca, Animé, Breu, Breu-almesca, Mangue E Ubracica	<i>Protium heptaphyllum</i>	Perene	nd	Alimento humano, Aromático, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Oleaginoso, Ornamental, Resina	Nativa	Burseraceae	Amazônia, Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito	Perenifólia	nd	10-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Almecegueira-do-brejo, Almecegueira, Breu, Breu-manga, Pau-de-insenso, Amescla, Almésaga	<i>Protium spruceanum</i>	Perene	nd	Alimento humano, Aromático, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Resina	Nativa	Burseraceae	Amazônia, Cerrado	Secundária	Heliófito/Esciófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	8-14	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Bacuri, Bacuripari-liso, Bacu, Bacopari-do-rio, Bacuripari, Limão-do-mato, Poroco, Sacopari, Bacupari, Cupari, Acopari, Acupari	<i>Garcinia brasiliensis</i>	Perene	nd	Alimento humano, Condimento, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Ornamental, Tanífero	Nativa	Clusiaceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito/Esciófito	Perenifólia	Seletiva Higrófito	5-13	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 3
Embiruçu-peludo, Embiruçu	<i>Pseudobombax tomentosum</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal	Nativa	Malvaceae	Cerrado	Climax	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-10	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2

Araçá, Goiabinha	<i>Psidium firmum</i>	Perene	Médio/Alto	Alimento humano, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Myrtaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	Cerrado:espécies vegetais úteis Flora do Brasil 2020	
Goiaba, Goiabeira	<i>Psidium guajava</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Myrtaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	3-6	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Sucupira-branca-da-flor-roxa, Faveira, Sucupira-branca, Fave-de-sucupira, Sucupira, Sucupira-lisa	<i>Pterodon emarginatus</i>	Perene	nd	Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	8-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Pau-amendoim, Amendoim-bravo, Amendoim, Madeira-nova, Viraró, Pau-de-fava, Oleo-branco, Madeira-nova, Carne-de-vaca, Bálsamo, Bassourinha, Sucupira, Vilião, Bálsamo, Bálsamo-do-pantanal, Bálsamo-bravo, Passarinho	<i>Pterogyne nitens</i>	Perene	nd	Madeireiro	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decidua	nd	10-15	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Romã, Romãzeira	<i>Punica granatum</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Cultivada	Lythraceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Pau-terra-da-mata, Pau-terra, Pau-terra-da-areia, Pau-jacarã, Jacarã, Cascudo	<i>Qualea dichotoma</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Vochysiaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	10-18	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Pau-terra, Pau-terra-grande, Pau-terra-do-campo, Pau-terra-do-cerrado, Ariauá, Pau-terra-macho, Pau-terra-folha-larga.	<i>Qualea grandiflora</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tintorial	Nativa	Vochysiaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	7-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Pau-terrinhã, Pau-terra-roxa, Pau-terra-de-flor-miudinha, Pau-terra-mirim, Pau-terra, Coatá-quiçava	<i>Qualea parviflora</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Ornamental, Tanífero	Nativa	Vochysiaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua/Decidua	Seletiva Xerófito	6-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Cafezinho, Saguragi Amarelo, Tarumai, Cabrito, Azeitona, Pau-brasil, Cabrito, Cabriteiro, Bosta-de-cabrito, Saguaraji-amarelo	<i>Rhamnidum elaeocarpum</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Rhamnaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Higrófito	4-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Mamona	<i>Ricinus communis</i>	Perene	Emergente	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Naturalizada	Euphorbiaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Carne-de-vaca, Pau-conserva, Caxuá, Farinha-seca, Carvalho, Canjica, Catinga-de-barrão, Carvalho-vermelha, Louro-faia	<i>Roupala montana</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Melífero	Nativa	Proteceae	Amazônia, Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Botica-inteira, Chapeudinha, Pau-de-porco	<i>Rourea induta</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Medicinal, Melífero	Nativa	Connaraceae	Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Cana-de-açúcar	<i>Saccharum officinarum</i>	Anual	Emergente	Alimento humano	Cultivada	Poaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Bacupari-do-cerrado	<i>Salacia crassifolia</i>	nd	nd	Alimento humano, Artesanal, Forrageiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Celastraceae	Cerrado	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Siputá, Saputá, Bacupari	<i>Salacia elliptica</i>	Perene	nd	Alimento humano, Forrageiro, Madeireiro	Nativa	Celastraceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito/Esciófito	Perenifólia	Seletiva Higrófito	4-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Saboneteira, Saboeiro, Sabão-de-soldado, Pau-de-sabão, Sabão-de-macaco, Saboneteiro, Fruta-de-sabão, Sabonete, Jequitiguauçu, Saltamartin, Guiti, Jequiri, Fruta-de-sabão, Cassita, Cássita, Cassiteira	<i>Sapindus saponaria</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Sapindaceae	Cerrado, Pantanal	nd	Heliófito	Semidecídua/Perenifólia	nd	5-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Morotó, Mandioqueiro, Pau-mandioca, Caixeta, Marupá, Marupauba, Pau-caixeta, Paraparã, Mucutuba, Sambacum, Mandiocaim, Mandiocão	<i>Schefflera morototoni</i>	Perene	Emergente	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial de renda e mercado	Nativa	Araliaceae	Amazônia/Cerrado	Secundária	Heliófito/Mesófito	Perenifólia	nd	7-30	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1
Quebracho-colorado, Braúna, Chamacoco, Pau-preto, Quebracho, Baraúna-do-sertão, Baraúna	<i>Schinopsis brasiliensis</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Anacardiaceae	Caatinga, Cerrado	nd	Heliófito	Decidua	Seletiva Higrófito	10-12	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1
Aroeira-pimenteira, Aroeira-mansa, Aroeira-vermelha, Aroeira, Aroeira-precoce, Aroeira-da-praia, Aroeira-do-brejo, Aroeira-negra, Aroeira-branca, Aroeira-do-campo, Aroeira-do-sertão, Fruto-de-raposa, Aroeira-do-paraná, Fruto-de-sabiá, Coração-de-bugre, Aguarabaia, Bálsamo, Cambuí, Cabuí	<i>Schinus terebinthifolia</i>	Perene	nd	Alimento humano, Cortiça, Condimento, Cosmético, Forrageiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Anacardiaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pampa	Pioneira	Heliófito	Perenifólia	nd	5-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1
Guapuruvu, guarapuvu, garapuvu, guapiruvu, garapivu, guaburuvu, vapirubu, faveira, bacurubu, badarra, bacuruva, biroca, faveira, pau-de-vintém, pataqueira, pau-de-tamanco ou umbela	<i>Schizolobium parahyba</i>	Perene	Emergente	Biomassa	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Higrófito	20-30	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Leiteiro-da-folha-fina, Leiteiro, Leiteiro-branco, Tajuinha, Branquinho, Leiteirinho, Pau-leiteiro, Capixava, Ibirá-cambi, Leitera	<i>Sebastiania brasiliensis</i>	Perene	nd	Artesanal	Nativa	Euphorbiaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito/Mesófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	4-5	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2 EMBRAPA - Gado de Corte

Chuchu, machucho, caiota, pimpinela	<i>Sechium edule</i>	Semestral	Alto	Alimento humano	Naturalizada	Cucurbitaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Espinheiro, Espinheiro-preto, Guarucial, Monjoleiro, Paricá-rana, Paricá-branco	<i>Senegalia polyphylla</i>	Perene	Médio	Madeireiro, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecídua/Decídua	Seletiva Xerófito	15-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Fedegoso, Manduirana, Pau-fava, Aleluia, Cabo-verde, Fedegoso, Mamangá, Ibxuna, Tاراça	<i>Senna macranthera</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecídua/Decídua	nd	6-8	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Aleluia-amarela, Pau-cigarro, Caquera, Aleluia, Canafístula	<i>Senna multijuga</i>	Perene	nd	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro, Ornamental, Tanífero, Tintorial	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Decídua	nd	6-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Canafístula, São-joão, Cássia-do-nordeste, Canafístula-de-besouro, Pau-de-ovelha	<i>Senna spectabilis</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	6-9	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Gergelim, Sésamo	<i>Sesamum indicum</i>	Semestral	Alto	Alimento humano, medicinal	Cultivada	Pedaliaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Liberdade e Vida com Agrofloresta
Marupá, Marupá-preto, Praiba, Jangadeiro, Tamanqueira, Marupá, Pau-paralba, Caralba, Craiba, Paralba, Paralba-da-serra, Caxeta, Caxeta, Pau-de-perdiç, Marupá-úba, Paraparalba, Paparalba, Paparalba, Tamanqueira, Mata-cachorro	<i>Simarouba amara</i>	Perene	nd	Artesanal, Celulose, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Ornamental	Nativa	Simaroubaceae	Amazônia, Cerrado	Secundária	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Higrófito	15-25	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Limão-bravo, Capitu, Siparuna	<i>Siparuna guianensis</i>	nd	nd	Aromático, Medicinal, Repelente	Nativa	Siparunaceae	Cerrado	Secundária	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação IEMA-ES
Batata-yacon, batata-do-diabético	<i>Smilanthus sonchifolius</i>	nd	nd	Alimento humano, medicinal	Cultivada	Asteraceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Jiló	<i>Solanum aethiopicum</i>	Semestral	nd	Alimento humano	Cultivada	Solanaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Jiló	<i>Solanum gilo</i>	Anual	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Solanaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Lobeira, Fruta-do-lobo, Fruto-de-lobo, Fruteira-de-lobo, Jurubebã, Jurubeba-lobeira	<i>Solanum lycocarpum</i>	Perene	Médio	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal	Nativa	Solanaceae	Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	3-5	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i>	Anual	Médio	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Solanaceae	Cerrado, Caatinga	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Beringela, berinjeia	<i>Solanum melangena</i>	Semestral	Alto	Alimento humano	Cultivada	Solanaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Jurubeba	<i>Solanum paniculatum</i>	Perene	Alto	Alimento humano	Nativa	Solanaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Sorgo	<i>Sorghum spp.</i>	Anual	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira	Naturalizada	Poaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Espinafre	<i>Spinacia oleracea</i>	Semestral	Médio	Alimento humano	Cultivada	Amaranthaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Cajá-manga, Cajá-çu, Cajazeira, Taperebá-çu, Acaia-çu	<i>Spondias dulcis</i>	Perene	Alto	Alimento humano, biomassa	Cultivada	Anacardiaceae	Cerrado	nd	nd	Decídua	nd	10-15	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Taperebã, Cajá, Cajazeira, Taperebã-de-anta, Taperebã-de-veado, Cajazeira-brava, Cajá-da-mata, Acaia, Caiá, Cajá-miúdo, Cajazeiro-miúdo, Cajarana, Cajá-mirim, Cajá-pequeno	<i>Spondias mombin</i>	Perene	Emergente	Alimento humano; Boa produtora de biomassa, Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado, Madeireiro	Nativa	Anacardiaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito	Semidecídua/Perenifolia	Seletiva Higrófito	20-25	Agroflorestando o mundo de facão a trator Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Árvores Brasileiras Vol. 1
Seriguela, Ciriguela, Ceriguela, cajazinho	<i>Spondias purpurea</i>	Perene	Alto	Alimento humano, biomassa	Cultivada	Anacardiaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Umbú	<i>Spondias tuberosa</i>	Perene	Médio	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Anacardiaceae	Caatinga, Cerrado	Secundária	Heliófito	Decídua	nd	4-7	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1

Chichá-do-cerrado, Xixá, Chichá, Mendubi-guaçu, Mandovi, Amendoin-de-cutia, Amendoin-de-macaco, Arachachá, Arichichá, Castanha-de-macaco, Castanheiro-do-mato, Chichá-do-mato, Pau-rei	<i>Sterculia striata</i>	Perene	Emergente	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro	Nativa	Malvaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	8-14	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Quina, Quina-do-cerrado, Quina-grossa, Quineira, Quina-branca, Quina-do-campo, Falsa-quina, Quina-cruzeiro, Quina-da-chapada, Quina-de-mato-grosso, Quina-de-piriquito	<i>Strychnos pseudoquina</i>	Perene	nd	Alimento humano, Cortiça, Madeireiro, Medicinal	Nativa	Loganiaceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito	Perenifolia	Seletiva Xerófito	4-9	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Barbatimão, Barba-de-tímão, Borãozinho-roxo, Casca-da-vinginidade, Uabatimó, Charãozinho-roxo, Barbatimão-verdadeiro	<i>Stryphnodendron adstringens</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Tanífero, Tintorial	Nativa	Fabaceae	Caatinga, Cerrado	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	4-5	Cerrado:espécies vegetais úteis Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1
Estilozantes	<i>Stylosanthes</i> spp.	Perene	Baixo	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Laranjinha-do-campo, Benjoeiro, Limoeiro-do-mato, Pindaíba, Pindauvuna, Pindaubuna	<i>Styrax ferrugineus</i>	Perene	nd	Madeireiro, Resina	Nativa	Styracaceae	Cerrado, Pantanal	nd	Heliófito	Perenifolia	Seletiva Xerófito	7-14	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Banha-de-galinha, Pacová-de-macaco, Jacarandá-banana, Jacarandá-de-sangue, Banana-de-papagaio	<i>Swartzia langsdorffii</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Climax	Esciófito	Perenifolia	nd	10-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Mogno-brasileiro, Araputanga, Cedro-I, Aguano	<i>Swietenia macrophylla</i>	Perene	Alto	Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial de renda e mercado	Nativa	Meliaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Climax	Heliófito	Semidecídua/Decídua	nd	25-30	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol. 1
Licuri	<i>Syagrus coronata</i>	Perene	Emergente	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Nativa	Arecaceae	Caatinga, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Coquinho-babão, Acumã, Acuman	<i>Syagrus flexuosa</i>	Perene	nd	Alimento humano	Nativa	Arecaceae	Cerrado, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Gueroba, Gabiroba	<i>Syagrus oleracea</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial de renda e mercado	Nativa	Arecaceae	Caatinga, Cerrado	nd	Heliófito	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação EMBRAPA - Gado de Corte
Jerivá, Coquinho-doce, Baba-de-boi, Coco-catarro, Coqueiro, Coqueiro-jerivá, Coquinho-de-cachorro, Coquinho-meleca, Jerivá, Coqueiro-pindoba, Coco-juvena, Coqueiro-pindó, Gerivá, Juruvá, Jiruvá, Jurubá	<i>Syagrus romanzoffiana</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Artesanal, Forrageiro, Fibra, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Arecaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pampa	Pioneira/Secundária	Heliófito	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator IEMA-ES EMBRAPA - Gado de Corte
Sete-sangrias, Congonha-de-caixeta, Erva-caúna, Símploco	<i>Symplocos crenata</i>	Perene	nd	Corticífero, Tintorial, Alimento humano	Nativa	Symplocaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Cerrado:espécies vegetais úteis
Jamelão, Jambolão, Jamborão, Bagaçu, Jalão, João-boião, Topin, Manjêlo, Azeitona-preta, Ameixa roxa, Baga-de-freira, Oliveira, Azeitona-roxa, Brinco-de-viúva, Guapê	<i>Syzygium cumini</i>	Perene	Alto	Alimento humano; Boa produtora de Biomassa; Atração de fauna e polinizadores	Naturalizada	Myrtaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Jambo-amarelo	<i>Syzygium jambos</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Biomassa	Naturalizada	Myrtaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator
Jambo, Jambo-vermelho	<i>Syzygium malaccense</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Biomassa	Cultivada	Myrtaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Agroflorestando o mundo de facão a trator
Ipê-amarelo-do-cerrado, Ipê-caraiíba, Caraiíba, Caraiíba-do-cerrado, Caraiíba, Caraiíba, Caraiíba, Caraiíba, Ipê-do-cerrado, Carnaúba, Ipê, Paratudo, Piúva-amarela, Pratudinho, Craibeira, Craibeira, Para-tudo-do-campo, Craiba, Ipê-do-campo, Pau-d'arco-do-campo.	<i>Tabebuia aurea</i>	Perene	Emergente	Cortiça, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tintorial	Nativa	Bignoniaceae	Caatinga, Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	12-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol 1
Ipê-branco, Piuxinga, Piruxinga, Pertinga, Piúva-branca, Pau-d'arco, Ipê-do-cerrado	<i>Tabebuia roseoalba</i>	Perene	Emergente	Madeireiro, Ornamental	Nativa	Bignoniaceae	Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Secundária	Heliófito	Decídua	Seletiva Xerófito	7-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol 1
Carvoeiro, Carvão-de-ferreiro, Taxi-branco, Taxizeiro-branco, Veludo, Pau-fedido, Velame	<i>Tachigali subvelutina</i>	Perene	nd	Madeireiro, Melífero, Tintorial	Nativa	Fabaceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecídua	Seletiva Xerófito	4-6	Cerrado:espécies vegetais úteis Árvores Brasileiras Vol. 2
Carvoeiro	<i>Tachigali vulgaris</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial de renda e mercado	Nativa	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Pitomba, Pitombeira, Olho-de-boi, Pitomba-de-macaco, Pitomba-da-mata	<i>Talisia esculenta</i>	Perene	Alto	Alimento humano, Forrageiro, Madeireiro	Nativa	Sapindaceae	Amazônia, Cerrado	nd	Heliófito	Semidecídua/Perenifolia	nd	6-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1

Tamarindo, Tamarino, Tamarindeiro, Tamarineira, Tamarineiro, Tamarina, Jubal, Jabal, Tâmara-da-índia	<i>Tamarindus indica</i>	Perene	Alto/Emergente	Alimento humano, Madeireiro	Cultivada	Fabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	10-15	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Tapirira, Cupiúva, Fruto De Pomba, Pau Pomba, Tapiriri, Cupiúba, Pau-pomba, Saboteiro E Tapiririca, Pau-pombo-vermelho, Fruta-de-pomba, Mangueirinha, Peito-de-pomba, Pombeiro, Tapirirá, Tapiririca, Tatapirica, Tapiririca, Cupiúba, Camboatá, Cupiúva, Cupiúva-vermelha, Cedro-I, Copiúva, Pau-pombo, Peito-de-pomba, Peito-de-pombo, Pombeiro, Pau-de-pomba	<i>Tapirira guianensis</i>	Perene	Alto	Artesanal, Celulose, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Anacardiaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Perenifolia	nd	8-13	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Fruto De Pomba, Pau De Pomba, Peito De Pomba	<i>Tapirira obtusa</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores	Nativa	Anacardiaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito	Perenifolia	nd	8-12	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Manguito	<i>Tapura amazonica</i>	Perene	nd	Alimento humano, Melífero, Ornamental	Nativa	Dichapetalaceae	Cerrado	nd	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Teca	<i>Tectona grandis</i>	Perene	nd	Madeireiro	Naturalizada	Lamiaceae	Cerrado	nd	nd	Decidua	nd	20-30	Agricultores que Cultivam Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Capitão-do-campo, Capitão-do-cerrado, Capitão, Pau-garrote, Macruá, Capitão, Cuaiariana, Cahaporra-do-gentio	<i>Terminalia argentea</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental, Tanífero	Nativa	Combretaceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	8-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Capitão, Mussambé, Orelha-de-cachorro, Cachaporra-do-gentio, Capitão-do-seco	<i>Terminalia fagifolia</i>	Perene	nd	Artesanal, Madeireiro, Medicinal, Melífero	Nativa	Combretaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Semidecidua	Seletiva Xerófito	5-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Cacau, Cacaueiro, Cacau-verdadeiro	<i>Theobroma cacao</i>	Perene	Baixo	Alimento humano, Atração de fauna e polinizadores	Naturalizada	Malvaceae	Amazônia, Mata Atlântica/Cerrado	nd	Mesófito	Perenifolia	nd	4-6	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 1
Cupuçu, Cupuçu-verdadeiro	<i>Theobroma grandiflorum</i>	Perene	Médio	Alimento humano	Nativa	Malvaceae	Amazônia/Cerrado	Climax	Mesófito	Perenifolia	Seletiva Higrófito	4-18	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta Árvores Brasileiras Vol. 2
Quaresmeira, Quaresmeiro-da-serra	<i>Tibouchina candolleana</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal	Nativa	Melastomataceae	Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecidua	Seletiva Higrófito	4-6	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 2
Margaridão	<i>Tithonia diversifolia</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal	Naturalizada	Asteraceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Jenipapo-de-cavalo, Olho-de-boi, Marmelada-preta, Marmelo-preto	<i>Tacoyena formosa</i>	Perene	nd	Forrageiro	Nativa	Rubiaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	nd	nd	nd	nd	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação
Cedro-australiano, Cedro-vermelho-da-austrália, Toána	<i>Toona ciliata</i>	Perene	Emergente	Boa produtora de biomassa, Madeireiro	Cultivada	Meliaceae	Mata Atlântica, Cerrado	nd	nd	Decidua	nd	20-35	Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores e Arvoretas Exóticas no Brasil
Piriquiteira, Grandiúva, Pau-pólora, Crindiúva, Orindeúva, Coatidiba, Orindiba, Gurindiba, Candiúba, Taleira, Motamba, Seriúva, Cambriúva, Quindíva, Crindiúva, Amora-brava, Chico-magro.	<i>Trema micrantha</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Madeireiro; Potencial de renda e mercado	Nativa	Cannabaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Semidecidua/Perenifolia	nd	5-20	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Pau-formiga, Pau-de-novato, Novateiro-de-mato-grosso, Formigueiro, Novateiro, Pau-de-formiga	<i>Triplaris americana</i>	Perene	nd	Artesanal, Ornamental	Nativa	Polygonaceae	Cerrado, Pantanal	Pioneira	Heliófito	Perenifolia	Seletiva Higrófito	10-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Novateiro, Pau-de-novato, Novato, Formigueiro, Louvateiro, Novateiro-preto, Pau-jau, Pajá	<i>Triplaris Gardneriana</i>	Perene	Médio	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro; Potencial de renda e mercado	Nativa	Polygonaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Decidua	Seletiva Higrófito	4-7	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Angelim, Amargoso, Angelim-do-cerrado	<i>Vatairea macrocarpa</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Medicinal, Melífero, Ornamental	Nativa	Fabaceae	Cerrado, Pantanal	Secundária	Heliófito	Decidua	Seletiva Xerófito	5-10	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 2
Ucuúba-de-Sangue, Ucuúba, Bicuiba, Ucuúba-do-cerrado, Ucuúba-vermelha, Virola, Pindaíba-roxa, Árvore-de-sebo, Café-do-mato, Pau-de-sebo, Pindaibão, Sebosa, Vermelhão, Gordura-de-virola	<i>Virola sebifera</i>	Perene	nd	Artesanal, Cosmético, Forrageiro, Madeireiro, Medicinal	Nativa	Myristicaceae	Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	Heliófito	Semidecidua	nd	8-16	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 EMBRAPA - Gado de Corte
Tarumã-do-cerrado, Maria-preta, Marianeira, Velame-do-campo, Tarumã, Tarumã-tuira, Mameira, Mariá-preta, Azeitona-brava, Azeitona-do-mato, Sombra-de-touro	<i>Vitex polygama</i>	Perene	nd	Alimento humano, Forrageiro, Madeireiro, Melífero, Ornamental	Nativa	Lamiaceae	Cerrado, Mata Atlântica	nd	Heliófito	Decidua	nd	5-20	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1
Gomeira-de-macaco	<i>Vochysia pyramidalis</i>	Perene	Médio/Alto	Boa produtora de biomassa; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Madeireiro	Nativa	Vochysiaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Pioneira	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação EMBRAPA - Gado de Corte

Taioba, Macabo, Mangará, Mangará-mirim, Mangareto, Mangarito, Taiova, Taiá, Yautia	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>	Perene	Baixo	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Forrageira; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Araceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Pimenta-de-macaco, Imbiriba, Envireira, Begerecum, Imbiriba E Pimentinha, Pimenta-de-bugre, Envira-preta, Pindaíba, Pachinhos, Pimenta, Pimenta-de-gentio, Pimenta-de-macaco, Pimenta-de-negro, Pimenteira, Pindaíba-do-campo, Envireira, Pindaíba, Bananinha, Cedro-do-campo, Pimenteira, Pindaíba-do-cerrado	<i>Xylopia aromatica</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Potencial Medicinal	Nativa	Annonaceae	Amazônia, Cerrado	Pioneira	Heliófito	Semidecidua	Seletiva Xerófito	4-6	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1
Pindaíba-vermelha	<i>Xylopia sericea</i>	Perene	nd	Aromático, Condimento, Fibra, Ornamental	Nativa	Annonaceae	Cerrado	Secundária	Heliófito	Perenifólio	Seletiva Xerófito	6-13	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol 1 IEMA-ES
Mamica-de-porca, Tamanqueira, Espinho-de-vintém, Limãozinho, Carne-de-anta, Espinho-de-vintém, Laranjinha, Maminha-de-porca, Laranjeira, Arruda, Espinheiro, Laranjeira-do-mato, Mamica-de-cadela, Tinguaciba, Tamanqueira-de-espinho, Coentrilho, Coentro, Juva, Juveva, Juvevé, Tambetaruga, Tinguaciba	<i>Zanthoxylum rhoifolium</i>	Perene	nd	Forrageiro, Madeireiro, Medicinal	Nativa	Rutaceae	Amazônia, Cerrado, Pampa	Pioneira/Secundária	Heliófito	Semidecidua	Seletiva Xerófito	6-12	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Árvores Brasileiras Vol. 1 IEMA-ES
Milho	<i>Zea mays</i>	Semestral	Emergente	Alimento humano	Cultivada	Poaceae	Amazônia, Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica, Pampa, Pantanal	nd	nd	nd	nd	nd	Flora do Brasil 2020 Liberdade e Vida com Agrofloresta
Pau-jangada, Buxo-de-boi, Culhões-de-bode, Ipê-branco, Ipê-felpudo, Ipê-tabaco	<i>Zeyheria tuberculosa</i>	Perene	Emergente	Artesanal, Forrageiro, Madeireiro	Nativa	Bignoniaceae	Caatinga, Cerrado, Mata Atlântica	Secundária	Heliófito	Semidecidua	nd	15-23	EMBRAPA-Espécies vegetais para recuperação Flora do Brasil 2020 Agroflorestando o mundo de facão a trator Árvores Brasileiras Vol 1
Gengibre	<i>Zingiber officinale</i>	Perene	Baixo	Alimento humano; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Cultivada	Zingiberaceae	Cerrado, Caatinga	nd	nd	nd	nd	nd	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020
Juazeiro, Joá, Laranjeira-de-vaqueiro, Juá-fruta, Juá, Juá-espinho	<i>Ziziphus joazeiro</i>	Perene	Alto	Boa produtora de biomassa; Alimento humano; Atração de fauna e polinizadores; Forrageira; Potencial Medicinal; Potencial de renda e mercado	Naiva	Rhamnaceae	Caatinga/Cerrado	nd	Heliófito	Perenifólio	Seletiva Higrófito	5-10	Restauração ecológica com Sistemas Agroflorestais Flora do Brasil 2020 Árvores Brasileiras Vol. 1