

# Plantas medicinais utilizadas pela população urbana no município de Capitão Poço, Pará, Brasil

1

Deuziele Brandão da Silva<sup>1</sup> & Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena<sup>2</sup>  
<sup>1,2</sup>Universidade Federal Rural da Amazônia, Capitão Poço, PA.

Fotos: Deuziele Brandão da Silva. Produzido pelos autores & Juliana Philipp, Field Museum, Chicago, IL  
© Deuziele Brandão da Silva [deusielebrandao@gmail.com] e Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena [felipe.fajardo@ufra.edu.br]

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1171] versão 1 5/2020



1 *Hemigraphis alternata*  
ACANTHACEAE



2 *Justicia pectoralis*  
ACANTHACEAE



3 *Alternanthera brasiliana*  
AMARANTHACEAE



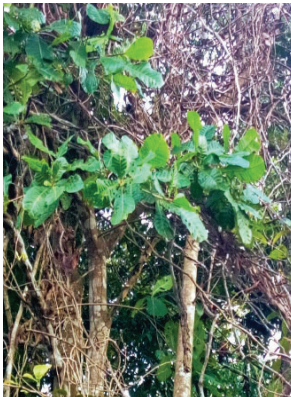
4 *Althernanthera* sp.  
AMARANTHACEAE



5 *Dysphania ambrosioides*  
AMARANTHACEAE



6 *Anacardium giganteum*  
ANACARDIACEAE



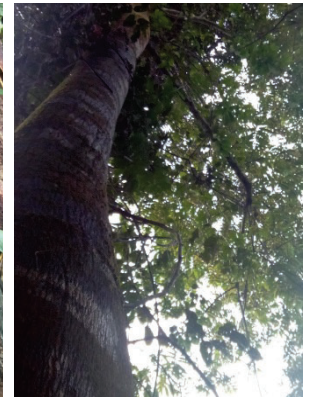
7 *Anacardium giganteum*  
ANACARDIACEAE



8 *Annona muricata*  
ANONNACEAE



9 *Eryngium foetidum*  
APIACEAE



10 *Himatanthus articulatus*  
APOCYNACEAE



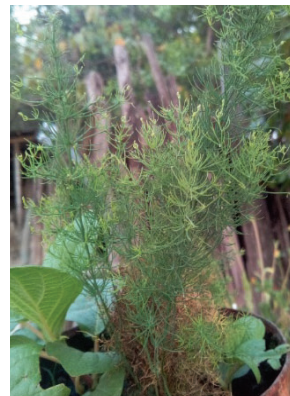
11 *Himatanthus articulatus*  
APOCYNACEAE



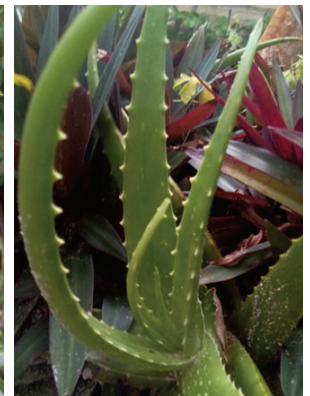
12 *Cocos nucifera*  
AREACEAE



13 *Cocos nucifera*  
AREACEAE



14 *Asparagus officinalis*  
ASPARAGACEAE



15 *Aloe vera*  
ASPHODELAEACEAE

# Plantas medicinais utilizadas pela população urbana no município de Capitão Poço, Pará, Brasil

2

Deuziele Brandão da Silva<sup>1</sup> & Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena<sup>2</sup>

<sup>1,2</sup>Universidade Federal Rural da Amazônia, Capitão Poço, PA.

Fotos: Deuziele Brandão da Silva. Produzido pelos autores & Juliana Philipp, Field Museum, Chicago, IL

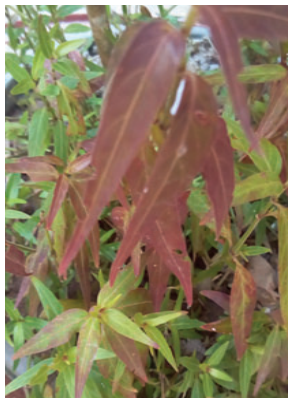
© Deuziele Brandão da Silva [deuzielebrandao@gmail.com] e Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena [felipe.fajardo@ufra.edu.br]

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1171] versão 1 5/2020



16 *Achyrocline satureioides*  
ASTERACEAE



17 *Ayapana triplinervis*  
ASTERACEAE



18 *Elephantopus mollis*  
ASTERACEAE



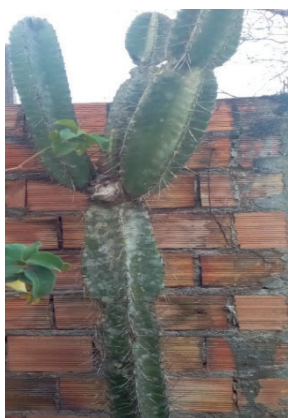
19 *Tagetes patula*  
ASTERACEAE



20 *Fridericia chica*  
BIGNONIACEAE



21 *Handroanthus heptaphyllus*  
BIGNONIACEAE



22 *Cereus jamacaru*  
CACTACEAE



23 *Cereus jamacaru*  
CACTACEAE



24 *Carica papaya*  
CARICACEAE



25 *Carica papaya*  
CARICACEAE



26 *Terminalia catappa*  
COMBRETACEAE



27 *Costus spicatus*  
COSTACEAE



28 *Kalanchoe pinnata*  
CRASSULACEAE



29 *Euphorbia tithymaloides*  
EUPHORBIACEAE



30 *Jatropha curcas*  
EUPHORBIACEAE

# Plantas medicinais utilizadas pela população urbana no município de Capitão Poço, Pará, Brasil

Deuziele Brandão da Silva<sup>1</sup> & Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena<sup>2</sup>  
<sup>1,2</sup>Universidade Federal Rural da Amazônia, Capitão Poço, PA.

Fotos: Deuziele Brandão da Silva. Produzido pelos autores & Juliana Philipp, Field Museum, Chicago, IL

© Deuziele Brandão da Silva [deusielebrandao@gmail.com] e Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena [felipe.fajardo@ufra.edu.br]

[fieldguides.fieldmuseum.org]

[1171] versão 1 5/2020



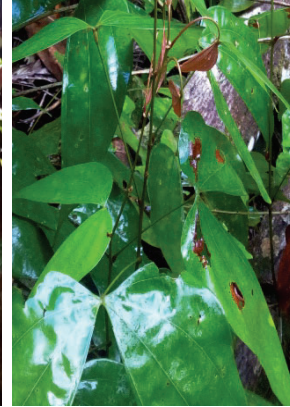
31 *Jatropha curcas*  
EUPHORBIACEAE



32 *Jatropha gossypifolia*  
EUPHORBIACEAE



33 *Bauhinia guianensis*  
FABACEAE



34 *Bauhinia guianensis*  
FABACEAE



35 *Dalbergia monetaria*  
FABACEAE



36 *Dalbergia monetaria*  
FABACEAE



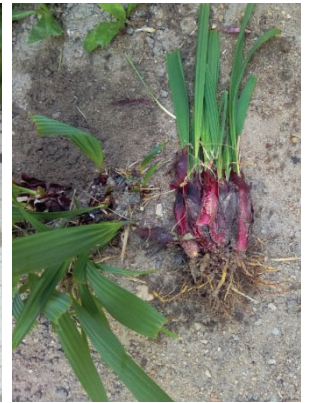
37 *Libidibia ferrea*  
FABACEAE



38 *Stryphnodendron adstringens*  
FABACEAE



39 *Vachellia farnesiana*  
FABACEAE



40 *Eleutherine bulbosa*  
IRIDACEAE



41 *Aeollanthus suaveolens*  
LAMIACEAE



42 *Melissa officinalis*  
LAMIACEAE



43 *Mentha arvensis*  
LAMIACEAE



44 *Mentha x piperita*  
LAMIACEAE



45 *Mentha pulegium*  
LAMIACEAE

# Plantas medicinais utilizadas pela população urbana no município de Capitão Poço, Pará, Brasil

4

Deuziele Brandão da Silva<sup>1</sup> & Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena<sup>2</sup>  
<sup>1,2</sup>Universidade Federal Rural da Amazônia, Capitão Poço, PA.

Fotos: Deuziele Brandão da Silva. Produzido pelos autores & Juliana Philipp, Field Museum, Chicago, IL

© Deuziele Brandão da Silva [deuzielebrandao@gmail.com] e Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena [felipe.fajardo@ufrpa.edu.br]

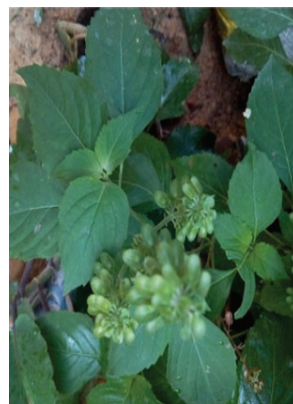
[fieldguides.fieldmuseum.org] [1171] versão 1 5/2020



46 *Mentha spicata*  
LAMIACEAE



47 *Ocimum americanum*  
LAMIACEAE



48 *Ocimum campechianum*  
LAMIACEAE



49 *Ocimum gratissimum*  
LAMIACEAE



50 *Ocimum gratissimum*  
LAMIACEAE



51 *Plectranthus amboinicus*  
LAMIACEAE



52 *Plectranthus barbatus*  
LAMIACEAE



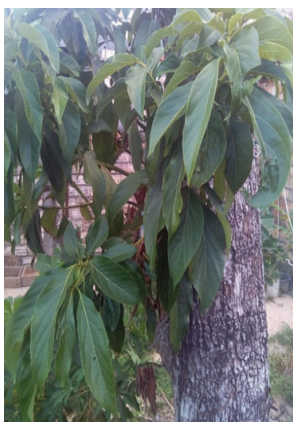
53 *Plectranthus ornatus*  
LAMIACEAE



54 *Pogostemon patchouly*  
LAMIACEAE



55 *Cinnamomum verum*  
LAURACEAE



56 *Persea americana*  
LAURACEAE



57 *Punica granatum*  
LYTHRACEAE



58 *Gossypium barbadense*  
MALVACEAE



59 *Gossypium hirsutum*  
MALVACEAE



60 *Carapa guianensis*  
MELIACEAE

# Plantas medicinais utilizadas pela população urbana no município de Capitão Poço, Pará, Brasil

5

Deuziele Brandão da Silva<sup>1</sup> & Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena<sup>2</sup>  
<sup>1,2</sup>Universidade Federal Rural da Amazônia, Capitão Poço, PA.

Fotos: Deuziele Brandão da Silva. Produzido pelos autores & Juliana Philipp, Field Museum, Chicago, IL  
© Deuziele Brandão da Silva [deusielebrandao@gmail.com] e Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena [felipe.fajardo@ufrpa.edu.br]

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1171] versão 1 5/2020



61 *Carapa guianensis*  
MELIACEAE



62 *Psidium guajava*  
MYRTACEAE



63 *Passiflora edulis*  
PASSIFLORACEAE



64 *Sesamum indicum*  
PEDALIACEAE



65 *Sesamum indicum*  
PEDALIACEAE



66 *Phyllanthus niruri*  
PHYLLANTHACEAE



67 *Petiveria alliacea*  
PHYTOLACCACEAE



68 *Piper aduncum*  
PIPERACEAE



69 *Piper callosum*  
PIPERACEAE



70 *Piper callosum*  
PIPERACEAE



71 *Piper peltatum*  
PIPERACEAE



72 *Piper peltatum*  
PIPERACEAE



73 *Cymbopogon citratus*  
POACEAE



74 *Portulaca pilosa*  
PORTULACACEAE



75 *Borreria verticillata*  
RUBIACEAE

# Plantas medicinais utilizadas pela população urbana no município de Capitão Poço, Pará, Brasil

Deuziele Brandão da Silva<sup>1</sup> & Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena<sup>2</sup>  
<sup>1,2</sup>Universidade Federal Rural da Amazônia, Capitão Poço, PA.

Fotos: Deuziele Brandão da Silva. Produzido pelos autores & Juliana Philipp, Field Museum, Chicago, IL  
© Deuziele Brandão da Silva [deusielebrandao@gmail.com] e Felipe Fajardo Villela Antolin Barberena [felipe.fajardo@ufra.edu.br]

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1171] versão 1 5/2020



76 *Morinda citrifolia*  
RUBIACEAE



77 *Uncaria tomentosa*  
RUBIACEAE



78 *Uncaria tomentosa*  
RUBIACEAE



79 *Citrus x aurantium*  
RUTACEAE



80 *Citrus x limon*  
RUTACEAE



81 *Citrus reticulata*  
RUTACEAE



82 *Ruta graveolens*  
RUTACEAE



83 *Solanum lycopersicum*  
SOLANACEAE



84 *Cecropia pachystachya*  
URTICACEAE



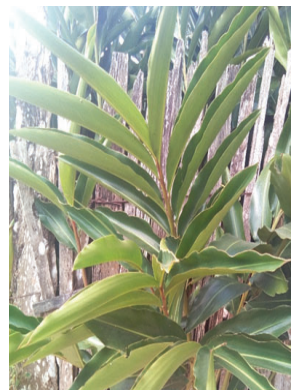
85 *Aloysia gratissima*  
VERBENACEAE



86 *Lippia alba*  
VERBENACEAE



87 *Stachytarpheta cayennensis*  
VERBENACEAE



88 *Alpinia zerumbet*  
ZINGIBERACEAE



89 *Curcuma longa*  
ZINGIBERACEAE



90 *Zingiber officinale*  
ZINGIBERACEAE