

## CONTRIBUIÇÃO AO CONHECIMENTO DA FLORA MEDICINAL DE RORAIMA.

Maria Elisabeth van den Berg (\*)

Milton Hélio Lima da Silva (\*)

### RESUMO

São apresentados dados etnobotânicos sobre a flora medicinal do Território Federal de Roraima, identificando-se cientificamente as espécies encontradas em levantamentos efetuados nos municípios de Boa Vista e Caracaraí.

### INTRODUÇÃO

Existem na Amazônia, em elevada quantidade árvores, arbustos, ervas e cipós, que muito contribuem, em vários aspectos, ao modo de vida das populações interioranas da Amazônia Brasileira (Le Cointe, 1947). Sua vegetação oferece um apreciável potencial devido ao grande número de espécies disponíveis, com propriedades medicinais. No entanto, o uso em terapêutica das plantas empregadas em medicina popular "é muito discutido, mas pouco investigado com base científica" (Berg, 1982).

A carência de uma literatura mais profunda sobre a rica flora medicinal do Território Federal de Roraima, deu-nos a idéia de empreender um levantamento preliminar da mesma, tendo como objetivo principal o de oferecer subsídios para o estudo das espécies mais usadas, enfocando sua identificação botânica bem como a parte usada do vegetal e sua utilidade terapêutica, com vistas a estimular pesquisas principalmente nas áreas de Fitoquímica e Farmacologia.

### MATERIAL E MÉTODOS

O material para este estudo foi coletado em excursões realizadas ao Território Federal de Roraima, incluindo a capital e o interior, nas margens da BR 174.

O levantamento das espécies usadas na medicina popular desse Território, foi iniciado com o fichamento de informações fornecidas por mateiros, vendedores de plantas, curandeiros e parteiras. Logo a seguir, foram coletadas todas as amostras botânicas,

---

(\*) CNPq/Museu Paraense Emílio Goeldi, Belém.

que se encontram registradas e incorporadas no herbário do Museu Paraense Emílio Goeldi, em coleção especial.

Estas espécies de um modo geral são apresentadas, neste trabalho, ordenadas de acordo com o sistema de Tahktajan (1964) e exposto em Cronquist (1978) com ligeiras modificações.

No texto são usadas as seguintes abreviaturas:

Nv - Nome vulgar

Nc - Nome científico

Pu - Parte usada

Ut - Unidade terapêutica

Mp - Modo de preparo

#### MAGNOLIACEAE (Angiospermae)

Magnoliopsida (Dicotyledoneae)

#### ANNONACEAE

Nv - Ata ou pinha

Nc - *Annona squamosa* L.

Pu - folha

Ut - estômago

Mp - chá

#### LAURACEAE

Nv - Abacate

Nc - *Persea americana* Mill

Pu - folha e flor

Pt - vermicífugo, fígado, rins, anemia e diurético

Mp - chá

Nv - Cedro amargo

Nc - *Cedrela odorata* L.

Pu - madeira

Ut - luxação

Mp - compressa feita com o cozimento

#### PIPERACEAE

Nv - Caápeba

Nc - *Pothomorphe umbellata* (L.) Miq.

Pu - folhas

Ut - inflamação

Mp - chá

Nv - Erva-de-jaboti

Nc - *Peperomia pellucida* (L.) H.B.K.

Pu - folhas

Ut - diabetes

Mp - chá

Nv - Malvariço

Nc - *Pothomorphe peltata* (L.) Miq.

Pu - folhas

Ut - hemorróida, gripe, bronquite e asma

Mp - chá

Nv - Melhoral, Óleo elétrico  
Nc - *Piper callosum* Ruiz et Pavon  
Pu - folhas  
Ut - estômago, gases e febre  
Mp - chá

#### MENISPERMACEAE

Nv - Bota ou Orelha-de-onça  
Nc - *Cissampelos ovalifolia* A. DC.  
Pu - raiz  
Ut - Hemorragia e impaludismo  
Mp - chá

#### MORACEAE

Nv - Caxinguba  
Nc - *Pharmacosycea anthelmintica* Miq.  
Pu - látex  
Ut - vermífugo  
Mp - látex ao natural

Nv - Imbaúba  
Nc - *Cecropia peltata* L.  
Pu - folha  
Ut - albumina e diurético  
Mp - chá

#### PHYTOLACACEAE

Nv - Mucuracaá  
Nc - *Petiveria alliacea* L.  
Pu - folha  
Ut - dor no corpo  
Mp - chá

#### NICTAGINACEAE

Nv - Pega pinto  
Nc - *Boerhavia paniculata* Rich.  
Pu - rizoma  
Ut - inflamação uterina e anemia  
Mp - chá

#### PORTRULACACEAE

Nv - Amor crescido  
Nc - *Portulaca pilosa* L.  
Pu - ramo com folhas  
Ut - Febre, fígado e rins  
Mp - chá

#### CHENOPodiaceae

Nv - Mastruz  
Nc - *Chenopodium ambrosioides* L.  
Pu - folha  
Ut - gastrite, sinusite e fortificante  
Mp - chá

#### DILLENIACEAE

Nv - Cipó-de-fogo  
Nc - *Davilla latifolia* Vand.  
Pu - "água" (seiva)  
Ut - estancar o sangue e dor nos olhos

Mp - usa-se a água de dentro do cipó

#### STERCULIACEAE

Nv - Cacau

Nc - *Theobroma cacao* L.

Pu - semente

Ut - fígado

Mp - chá

Nv - Salva-do-campo ou Malva-do-campo

Nc - *Watheria americana* L.

Pu - folha

Ut - fígado, anemia e tosse

Mp - chá

#### BOMBACACEAE

Nv - Sumaúma

Nc - *Ceiba pentandra* L.

Pu - casca

Ut - câncer e inflamação

Mp - chá

#### MALVACEAE

Nv - Algodão-bálsamo

Nc - *Gossypium herbaceum* L.

Pu - semente

Ut - inflamação de garganta

Mp - chá

Nv - Algodão roxo

Nc - *Gossypium herbaceum* L. cultivar roxo

Pu - folha

Ut - abortivo

Mp - chá

Nv - Papoula

Nc - *Hibiscus rosa-sinensis* L.

Pu - flor

Ut - "perturbação" (ansiedade), mal estar

Mp - chá

#### PASSIFLORACEAE

Nv - Maracujá

Nc - *Passiflora edulis* L.

Pu - flor

Ut - nervoso e insônia

Mp - chá

Nv - Maracujá-de-folha-grande

Nc - *Passiflora edulis* L.

Pu - folhas

Ut - malária

Mp - chá

#### CARICACEAE

Nv - Mamoeiro

Nc - *Carica papaya* L.

Pu - folhas

Ut - fígado e estômago

Mp - chá

#### CUCURBITACEAE

Nv - Buchinha

Nc - *Luffa operculata* L.

Pu - bucha

Ut - febre, estômago e intestino

Mp - chá

Nv - Melancia

Nc - *Citrullus vulgaris* Schr.

Pu - sementes

Ut - diurético

Mp - chá do pó da semente

Nv - Melão caetano

Nc - *Momordica charantea* L.

Pu - folhas

Ut - malária e coceiras

Mp - chá

#### CAPRIDACEAE

Nv - Muçambê

Nc - *Cleome latifolia* Vahl.

Pu - raiz

Ut - inflamação

Mp - chá

#### CRASSULACEAE

Nv - Coirama

Nc - *Kalanchoe brasiliensis* Camb.

Pu - folhas

Ut - frieiras

Mp - emplasto

Nv - Escama-de-pirarucu ou Pirarucu-caá

Nc - *Briophyllum calycinum* Salisb.

Pu - folhas

Ut - vesícula e coqueluche

Mp - chá

#### ROSACEAE

Nv - Rosa branca

Nc - *Rosa* sp.

Pu - flor

Ut - inflamação uterina e depurativo do sangue

Mp - chá

#### LEGUMINOSAE

Nv - Acapurana

Nc - *Campsandra laurifolia* Benth.

Pu - casca

Ut - inflamação uterina

Mp - chá

Nv - Angico ou Paricá

Nc - *Piptadenia peregrina* (L.) Benth.

Pu - casca da madeira

Ut - gripe, tosse e hemorragia

Mp - chá

Nv - Fedegoso

Nc - *Cassia occidentalis* L.

Pu - raiz, flor e folha

Ut - coqueluche e baques

Mp - chá

Nv - Jucá

Nc - *Caesalpinia ferrea* Mart.

Pu - fruto seco

Ut - depurativo do sangue e hemorróidas

Mp - chá

Nv - Jatobá ou Jutai

Nc - *Hymenea courbaril* L.

Pu - casca da madeira e do fruto

Ut - gripe, tosse e catarrão

Mp - chá

Nv - Mangerioba

Nc - *Cassia occidentalis* L.

Pu - raiz

Ut - febre e frieira

Mp - chá

Nv - Mata pasto

Nc - *Cassia obtusifolia* L.

Pu - flor

Ut - hepatite

Mp - chá

Nv - Pata de vaca ou Mororó

Nc - *Bauhinia macrostachya* Benth.

Pu - folhas

Ut - rins e diabetes

Mp - chá

Nv - Sena

Nc - *Cassia desvauxii* Callad.

Pu - folhas

Ut - febre e dor de cabeça

Mp - chá

Nv - Tamarina

Nc - *Tamarindus indica* L.

Pu - folhas

Ut - diabetes

Mp - chá

## MYRTACEAE

Nv - Goiabeira

Nc - *Psidium guajava* L.

Pu - casca

Ut - diarréia

Mp - chá

Nv - Pitanga

Nc - *Eugenia uniflora* L.

Pu - parte apical da planta

Ut - diarréia, febre e intestino

Mp - chá

## PUNICACEAE

Nv - Romã  
Nc - *Punica granatum* L.  
Pu - planta inteira  
Ut - inflamação de útero e ovário  
Mp - chá

## EUPHORBIACEAE

Nv - Açaçú  
Nc - *Hura crepitans* Koen.  
Pu - látex  
Ut - empingem  
Mp - aplicação local do látex

Nv - Batatão  
Nc - *Jatropha elliptica* M. Arg.  
Pu - batata  
Ut - inflamação de feridas  
Mp - aplicação local

Nv - Pedra ume ou Quebra pedra  
Nc - *Phylanthus ninuri* L.  
Pu - folhas  
Ut - rins e hemorragias  
Mp - chá

Nv - Pião branco  
Nc - *Jatropha curcas* L.  
Pu - folhas  
Ut - diabetes  
Mp - chá

Nv - Pião roxo  
Nc - *Jatropha gossypifolia* L.  
Pu - látex e folhas  
Ut - inflamação dos olhos  
Mp - aplicação local

Nv - Piranheira  
Nc - *Piranhea trifoliata* Bail.  
Pu - casca  
Ut - hemorróida e inflamação  
Mp - chá

Nv - Sacaca  
Nc - *Croton cajucara* L.  
Pu - folhas  
Ut - febre, malária e abortivo  
Mp - chá

Nv - Urtiga branca  
Nc - *Jatropha urens* L.  
Pu - raiz  
Ut - diabetes  
Mp - chá

## ANACARDIACEAE

Nv - Cajueiro  
Nc - *Anacardium giganteum* L.  
Pu - "castanha" (fruta) e casca do caule  
Ut - dor de cabeça, ferimentos, úlceras

Mp - chá (para beber e passar)

Nv - Mangueira

Nc - **Mangifera indica** L.

Pu - casca da árvore

Ut - hidropsia

Mp - chá

#### SIMARUBACEAE

Nv - Quina-quina

Nc - **Quassia amara** L.

Pu - casca

Ut - malária

Mp - chá

#### RUTACEAE

Nv - Arruda

Nc - **Ruta graveolens** L.

Pu - folhas

Ut - abortivo, fígado e estômago

Mp - chá

Nv - Laranja da Terra

Nc - **Citrus vulgaris** Riss.

Pu - fruto

Ut - albumina

Mp - suco do fruto

Nv - Limão

Nc - **Citrus medica** L.

Pu - fruto

Ut - sinusite e febre

Mp - Suco do fruto

#### OXALIDACEAE

Nv - Carambola Doce

Nc - **Averrhoa carambola** L.

Pu - fruto

Ut - rins

Mp - sumo do fruto

#### ERYTHROXYLACEAE

Nv - Epadu

Nc - **Erythroxylum coca** L.

Pu - folhas

Ut - coração

Mp - chá

#### MALPIGHIAEAE

Nv - Cabi

Nc - **Cabi paraensis** Ducke

Pu - folhas

Ut - coração

Mp - chá

#### UMBELIFERA

Nv - Erva doce

Nc - **Pimpinella anisum** L.

Pu - semente

Ut - diurético

Mp - chá

#### APOCYNACEAE

Nv - Amapá

Nc - *Parahancornia amapa* L.

Pu - látex

Ut - Tosse e tuberculose

Mp - látex ao natural

Nv - Azeitona ou Sorva

Nc - *Couma utilis* L.

Pu - casca

Ut - hemorragia

Mp - chá

Nv - Carapanaúba

Nc - *Aspidosperma nitidum* Benth ex Muell. Ar.

Pu - casca

Ut - inflamação de ovário e útero

Mp - chá

Nv - Sucuúba

Nc - *Himathanthus sucuuba* (Spruce) Woods.

Pu - casca

Ut - inflamação, fígado e tuberculose

Mp - chá

#### SOLANACEAE

Nv - Jurubebão

Nc - *Solanum grandiflorum* R. et Pav.

Pu - fruto

Ut - malária

Mp - chá

Nv - Pimenta malagueta

Nc - *Capsicum frutescens* L.

Pu - folha

Ut - pano branco

Mp - aplica-se no local

Nv - Tomateiro

Nc - *Lycopersicum esculentum* Mill.

Pu - raiz

Ut - apendicite

Mp - chá

#### CONVOLVULACEAE

Nv - Cipó Tuira

Nc - *Calicobolus ferrugineus* (Choisy) House.

Pu - folhas

Ut - rins e anemia

Mp - chá

#### VERBENACEAE

Nv - Erva Cidreira

Nc - *Lippia alba* N.E. Br.

Pu - folhas

Ut - nervos, cólicas, estômago e insônia

Mp - chá

Nv - Rinchão  
Nc - *Stachytarpheta cayennensis* (Rich.) Vahl.  
Pu - folhas  
Ut - gripe e tosse  
Mp - chá

#### LABIATAE

Nv - Alfavaca  
Nc - *Hyptis mutabilis* Benth.  
Pu - folhas  
Ut - estômago e cólica menstrual  
Mp - chá

Nv - Boldo  
Nc - *Coleus barbatus* Benth.  
Pu - folhas  
Ut - rins e fígado  
Mp - chá

Nv - Catinga de Mulata  
Nc - *Leucas* sp.  
Pu - folhas  
Ut - dor de ouvido  
Mp - sumo das folhas no local

Nv - Hortelô Pimenta  
Nc - *Mentha piperita* L.  
Pu - folhas  
Ut - cólicas infantil  
Mp - chá

Nv - Oriza ou Uriza  
Nc - *Pogostemon heyneanus* Benth.  
Pu - folhas  
Ut - estômago  
Mp - chá

Nv - Salva do Marajó  
Nc - *Hyptis crenata* Pohl.  
Pu - folhas  
Ut - inflamação  
Mp - chá

Nv - Oriza  
Nc - *Pogostemon heyneanus* L.  
Pu - folhas  
Ut - coração  
Mp - chá

#### SCROPHULARIACEAE

Nv - Vassourinha  
Nc - *Scoparia dulcis* L.  
Pu - folhas  
Ut - inflamação  
Mp - chá

#### BIGNONIACEAE

Nv - Cipó D'alho  
Nc - *Adenocalymna aliaceum* Mart.  
Pu - folhas  
Ut - enjôo e constipação  
Mp - chá

Nv - Crajiru, Carajeru, Crejeru  
Nc - **Arrabidaea chica** (H.B.K.) Verlot.  
Pu - folhas  
Ut - úlcera, inflamação uterina e anemia  
Mp - chá

#### RUBIACEAE

Nv - Café  
Nc - **Coffea arabica** L.  
Pu - folhas  
Ut - diabetes  
Mp - chá

#### SAMBUCACEAE

Nv - Sabugueiro  
Nc - **Sambucus nigra**  
Pu - flor  
Ut - sarampo e resfriado  
Mp - chá

#### COMPOSITAE

Nv - Alface  
Nc - **Lactuca sativa** L.  
Pu - folhas sem o talo  
Ut - insônia  
Mp - chá

Nv - Chicória  
Nc - **Cichorium intibus** L.  
Pu - raízes e folhas  
Ut - tuberculose  
Mp - chá

Nv - Jambu ou Agrião  
Nc - **Spilanthes oleracea** Jac.  
Pu - folhas  
Ut - tuberculose e asma  
Mp - chá

Nv - Japana Branca  
Nc - **Eupatorium triplinerve** Vahl. f. branca  
Pu - folhas  
Ut - tétano e eczemas  
Mp - sumo das folhas no local

Nv - Japana Vermelha  
Nc - **Eupatorium triplinerve** Vahl. f. vermelha  
Pu - folhas  
Ut - eczemas  
Mp - sumo das folhas no local

Nv - Macela  
Nc - **Achyrocline satureoides** DC  
Pu - folhas  
Ut - estômago  
Mp - chá  
Liliopsida (Monocotyledonea)

#### COMELINACEAE

Nv - Maria Mole  
Nc - **Commelina virginica** L.  
Pu - ramo

Ut - hemorroidas e cólicas

Mp - chá

#### GRAMINEAE

Nv - Alpiste

Nc - *Phalaris canariensis* L.

Pu - semente

Ut - pressão alta

Mp - chá

Nv - Milho

Nc - *Zea mays* L.

Pu - fruto seco

Ut - quebradura de ossos

Mp - chá

Nv - Grama

Nc - *Cynodon dactylon* (L.) Pers.

Pu - folhas

Ut - rins

Mp - chá

#### MUSACEAE

Nv - Bananeira

Nc - *Musa paradisiaca* L.

Pu - água da casca

Ut - infecção intestinal

Mp - água da casca ao natural

#### ZINGIBERACEAE

Nv - Borboleta ou Jardineira

Nc - *Hedychium coronarium* Koen.

Pu - flor

Ut - gripe e tosse

Mp - chá

Nv - Açafrão

Nc - *Curcuma longa* L.

Pu - raízes e batatas

Ut - sarampo

Mp - chá

Nv - Cana Fister

Nc - *Costus spicatus* Rosc.

Pu - folhas

Ut - rins

Mp - chá

Nv - Pobre Velha

Nc - *Costus spiralis* (Jacq.) Rosc.

Pu - folhas

Ut - estômago

Mp - chá

Nv - Vindicá

Nc - *Alpinia nutans* L.

Pu - folhas

Ut - calmante e dor de cabeça

Mp - chá

## PALMAE

Nv - Açaí  
Nc - *Euterpe oleracea* Mart.  
Pu - raiz e fruto  
Ut - reumatismo e coração  
Mp - chá

Nv - Coqueiro  
Nc - *Cocos nucifera* L.  
Pu - fibra da casca  
Ut - anemia e vermífugo  
Mp - chá

## LILIACEAE

Nv - Babosa  
Nc - *Aloe vera* L.  
Pu - folhas  
Ut - reumatismo e queda de cabelos  
Mp - chá

## SUMMARY

Preliminary research on the folk medicine of Roraima Federal Territory is presented here. Botanical identification, according to Cronquist's systematic classification of plant families, traditional uses and additional data are provided. A large number of families are represented in the popular pharmacopoeia of this region of Northwest of Brazil.

## Referências bibliográficas

- Berg, M.E. van den - 1982. *Plantas Medicinais na Amazônia - Contribuição ao seu conhecimento sistemático*. Belém - CNPq/PTU, 223p.
- Cronquist, A. - 1978. *The evolution and classification of the flower plants*. Nova York, William C. Steere, 395p.
- Le Cointe, P. - 1947. *Amazônia Brasileira III. Árvores e plantas úteis (indígenas e aclimatadas), nomes vulgares ...* 2 ed. São Paulo, Nacional, 506p. il., (Brasiliiana, 251).
- Tahktajan, A. - 1964 - The taxa of the Higher plants above the rank of order. *TAXON*. 13 (5):160-164.