



ESPÉCIES DE LAMIACEAE (LABIATAE) MAIS UTILIZADAS NA MEDICINA POPULAR DO ESTADO DO PARÁ

Jéfyne Campos Carréra¹, Fernanda Ilkiu-Borges², Silvane Tavares Rodrigues² & Adam da Cruz Rodrigues³

¹ Universidade do Estado do Pará, Campus V, Belém, PA. ² Embrapa Amazônia Oriental, Belém, PA – Laboratório de Botânica. ³ Universidade Federal Rural da Amazônia, Belém, PA. (jefyne@hotmail.com)

A família Lamiaceae, também conhecida como Labiatae, abrange 240 gêneros e 7200 espécies, que podem ser encontradas tanto em regiões tropicais quanto em regiões temperadas. Desse total, 46 gêneros e 524 espécies ocorrem no Brasil. A família é constantemente citada em levantamentos etnobotânicos por possuir espécies reconhecidas por seu uso medicinal, cosmético e alimentício. O objetivo do trabalho foi realizar um levantamento das espécies da família Lamiaceae mais utilizadas como medicinais no Estado do Pará e, para isso, foi realizado um levantamento bibliográfico dos últimos 15 anos dos usos medicinais das espécies citadas para o Estado. Também foram consultados os acervos dos principais herbários do Estado do Pará. Foram levantadas 29 espécies de uso medicinal, das quais, 25 são plantas exóticas introduzidas para cultivo e 4 são nativas: *Hyptis crenata* Pohl ex Benth, *Ocimum campechianum* Mill, *Hyptis* cf. *desertorum* Pohl ex Benth, *Marsypianthes chamaedrys* (Vahl) Kuntze. Belém, Santarém e Abaetetuba foram os municípios mais citados dentre os 10 inventariados. Os gêneros citados com maior número de espécies foram *Ocimum*, *Mentha* e *Plectranthus*, com 5, 4 e 3 espécies respectivamente. As espécies mais citadas na literatura foram *Plectranthus barbatus* Benth, *Aeollanthus suaveolens* D.Don, *Mentha spicata* L, *Mentha x piperita* L, *Plectranthus amboinicus* (Lour.) Spreng. Foram relatados usos variados dentro da medicina popular, com indicações de uso, em geral, para cólicas, dor de cabeça, gripe, asma, tosse, redução de colesterol, inflamações, rachadura na mama, coceiras, entre outros. As espécies com mais indicações de uso foram *Pogostemum heyneanus* Benth, *Lavandula angustifolia* Mill, *Ocimum carnosum* Benth, *Vitex agnus-castus*, *Mentha spicata* L, *Ocimum americanum* L, *Origanum vulgare* L e *Salvia hispanica* L com 12, 8, 7, 5, 5, 5, 4 e 4 usos respectivamente. O levantamento das espécies medicinais de Lamiaceae utilizadas no Estado do Pará possibilita evidenciar o potencial medicinal da família, além de subsidiar estudos farmacológicos, fitoquímicos e toxicológicos.

Palavras-chave: Lamiaceae, Etnobotânica, plantas medicinais