



CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES

ETNOCONHECIMENTOS EM PLANTAS MEDICINAIS EM POPULAÇÕES DO CAMPO RESIDENTES EM ASSENTAMENTOS DE SIDROLÂNDIA, MS

Eliane Alves Jacinto, Karine Pecois Inácio, Andréia Sangalli (LEDUC/FAIND/UFGD)

O estudo de plantas medicinais utilizadas pela população de Mato Grosso do Sul foi e continua sendo tema de interesse em pesquisas científicas/acadêmicas em razão de o Estado deter ampla diversidade vegetal e diversidade étnico racial e cultural.

Por essas razões estão sendo realizadas pesquisas com o propósito de ampliarmos os conhecimentos sobre os tipos de doenças que mais atingem os camponeses, quais os recursos disponíveis para o tratamento das doenças, e quais são as espécies vegetais chaves utilizadas na medicina preventiva e alternativa realizada nos assentamentos de MS.

ASSENTAMENTO NAZARÉ

As doenças mais comuns entre as pessoas residentes no Assentamento Nazaré são hipertensão e diabetes, além das doenças esporádicas que são gripes, tosse e alergias. O uso de plantas medicinais é o recurso mais acessível e preferido pelos assentados. Foram citadas 38 espécies utilizadas no tratamento de doenças.

As espécies cultivadas que apresentaram maior versatilidade de usos foram: *Cymbopogon citratus* (DC.) Stapf. - capim cidreira; *Annona montana* - graviola; *Alternanthera brasiliana* - terramicina, *Lippia alba* - erva cidreira), *Mentha X villosa* - hortelã e *Baccharis trimera* - Carqueja. E as espécies silvestres mais versáteis pertencentes aos remanescentes de cerrado no assentamento foram: *Miconia fallax* DC.- canela de velho, *Lafoensia pacari* - didal, *Hymenaea courbaril* L. - jatobá e *Jacaranda decurrens symmetrifoliolata* - carobinha. Quanto ao número de plantas indicadas para o tratamento de doenças relacionadas às categorias de sistemas do corpo humano constatou-se maior número para tratamento de doenças dos sistema respiratório, circulatório e doenças infecto parasitárias.



ASSENTAMENTO JOÃO BATISTA

As doenças mais citadas pelos raizeiros residentes no Assentamento são do sistema digestório, do sistema respiratório, além de hipertensão, do diabetes e de alergias. Foram elencadas 79 espécies de plantas medicinais utilizadas localmente. Destacaram-se pela maior Importância Relativa (IR) foram: *Curcuma longa* (açãfrão); *Musa sp.* (banana); *Ruta graveolens* (arruda); *Alternanthera brasiliana* (terramicina); *Artemisia absinthium* (artemisia); *Costus spicatus* (cana-do-brejo); *Plectranthus barbatus* (boldo) e *Mentha sp.* (hortelãs). Quanto ao número de plantas para tratamento de disfunções relacionadas às categorias de sistemas do corpo humano, destacaram-se as plantas para tratar disfunções infecciosas e parasitárias (25), disfunções do sistema digestivo (31), disfunções do sistema imunológico (21), disfunções do sistema gênito-urinário e sistema nervoso (19).