



Categoria: Doutorado

Núcleo temático: Planapo

Etnobotânica: apontamentos metodológicos

Adriana de Magalhães Chaves Martins¹; Lília Aparecida Salgado de Moraes²

¹Doutoranda em Ciência, Tecnologia e Inovação em Agropecuária, UFRRJ, adrchaves@hotmail.com;
²Pesquisadora Embrapa Agrobiologia, lilia.salgado@embrapa.br

Etnobotânica é a ciência ou disciplina que estuda a interrelação entre indivíduos, populações ou sociedades humanas e a flora. Este trabalho exploratório, não exaustivo, foi realizado por meio de pesquisa bibliográfica nas bases eletrônicas Scielo e Google Acadêmico, entre 1990 e 2019, com objetivo de identificar conceitos, métodos de abordagem e técnicas de pesquisa em etnobotânica. Entre os principais resultados conceituais identificados estão a indissociabilidade entre sociedade, cultura e ambiente; a capacidade de gerar conhecimento associando saberes tradicionais e científicos; o potencial de criar alternativas para mitigar impactos e danos socioambientais e a interdisciplinaridade. Há diversidade e abrangência nos objetos de estudo. Podem ser realizados com populações tradicionais ou não; em sociedades industrializadas ou não; com populações urbanas e rurais. Pesquisas com plantas medicinais têm sido amplamente verificadas. Com base nos trabalhos levantados, é possível inferir preliminarmente que os estudos tendem à uma natureza aplicada, com um quadro de referência teórico não consolidado e referencial teórico-metodológico variável, segundo o objeto de estudo. A etnobotânica contém um aspecto metodológico descritivo essencial. Na formulação deste conhecimento de natureza descritiva, métodos e técnicas quantitativos e qualitativos são utilizados separadamente ou associados. No entanto, este conhecimento descritivo não é suficiente, como referencial teórico, para responder às questões de pesquisa, quando são formuladas objetivando explicações. Para o conhecimento de natureza explicativa, é necessário deter um conhecimento teórico mais amplo para a elaboração da pesquisa, formulação das hipóteses e na escolha dos métodos utilizados. Financiamento: CAPES.

Palavras chave:
etnobotânica; método etnológico; plantas medicinais.