

CARACTERÍSTICAS BIOGEOGRÁFICAS DO SISAL (AGAVE SISALANA) E SUA INTRODUÇÃO NO SEMIÁRIDO DA BAHIA A PARTIR DO MUNICÍPIO DE VALENTE/BA

Antônio Aurélio Carneiro dos Santos¹
João Enoc Carneiro dos Santos²

Resumo: O Sisal foi introduzido no Estado da Bahia no início do século XX e tornou-se uma espécie importantíssima para a produção agrícola no semiárido baiano. A princípio, tal espécie tinha uma função totalmente diferente das atribuições a ela dada nos dias atuais; contudo, a planta recebeu valor de mercado e um valor sócio-territorial que fizeram da região em torno do município de Valente, interior do estado, uma região de riqueza, desenvolvimento econômico e, em alguns casos, social. Neste artigo, além de fazermos esta leitura espacial, regional e territorial do sisal através de levantamentos bibliográficos e visita de campo, também é tratada questões biogeográficas, ou seja, as condições ideais de clima, solo, morfologia e outros que fizeram com que tal espécie pudesse se desenvolver nessa região. Além de tudo, na rota extrativista do sisal, estão atreladas a cobertura do solo, produção agrícola e, conseqüentemente, a geração de emprego e renda que tornam o plantio preponderantemente relevante para a região produtora no tocante dos aspectos econômicos, sociais. Assim como há um olhar voltado para as atividades humanas e dinâmica da paisagem, as questões ambientais em torno do cultivo de sisal também são observadas: o modo como a planta fora introduzida, a forma como é cultivada; toda a discussão sustentável em torno de tal planta é também, neste trabalho, tratada. Esses diversos fatores são conseqüência especialmente do processo de obtenção e otimização de sua fibra, usada em diversas vertentes comerciais. O sisal do semi-árido nordestino pertence a família Agavaceae e possui distribuição predominantemente pantropical com aproximadamente 25 gêneros e 637 espécies, mas aqui, será tratada apenas a espécie *Agave sisalana*, cultivada na região do município já citado.

Palavras-Chave: Sisal, Valente, Agave.

¹ UEFS.

² UEFS.