



ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA DE PATENTES DO FRUTO AÇAÍ (*Euterpe oleracea* Mart.)

Angela Emi Yanai ^(1,2); Leandro Innocentini Lopes de Faria ^(1,2,3)

(1) Núcleo de Informação Tecnológica em Materiais - UFSCar

(2) Programa de Pós-Graduação em Ciência, Tecnologia e Sociedade – UFSCar

(3) Departamento de Ciência da Informação – UFSCar

Email para contato: emi_aey@yahoo.com.br

RESUMO

O presente trabalho apresenta o panorama das patentes relacionadas ao açaí, tendo em vista sua importância econômica. Recuperou-se todos os dados referentes as patentes do fruto açaí da base de referência *Derwent Innovations Index*, sendo estes tratados no *software* Vantage Point. Verificou-se que a partir do ano de 2000, houve um aumento nos pedidos de patentes relacionados ao fruto, entretanto, apenas 19,8% destes são solicitados por depositantes nacionais e as principais áreas de interesse estão ligadas a área farmacêutica e cosmética; produtos agrícolas e alimentares; e química de base. Assim, nota-se a dificuldade do país em produzir conhecimento com o intuito de patentear, e o interesse de outros países na flora e fauna amazônica.

1. INTRODUÇÃO

- O açaizeiro, denominado cientificamente como *Euterpe oleracea* Mart. é uma planta oriunda da Amazônia brasileira.
- Até a década de 1990, a produção do açaí era basicamente extrativista (NOGUEIRA, 2006).
- O açaí vem ganhando visibilidade no mercado mundial, principalmente pela valorização de produtos naturais, sendo utilizado por grandes empresas ligadas a cosmética e saúde.

2. METODOLOGIA

Definição do termo de busca

- Nome científico do fruto
- Sinonímias científicas
- Nome comuns em português e inglês.

Coleta e Recuperação

- Base de referência Derwent Innovations Index.
- Total – 101 Registros

Tratamento bibliométrico

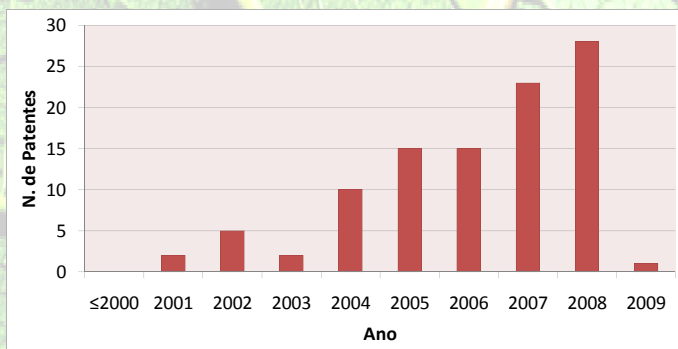
- *Software* Vantage Point

Representação gráfica

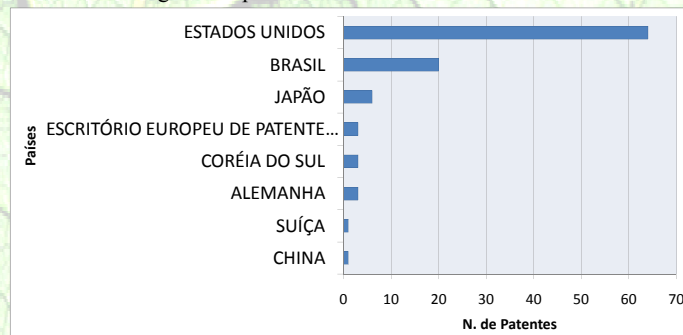
- Excel

3. RESULTADO

- Evolução dos pedidos de patentes referentes ao açaí.

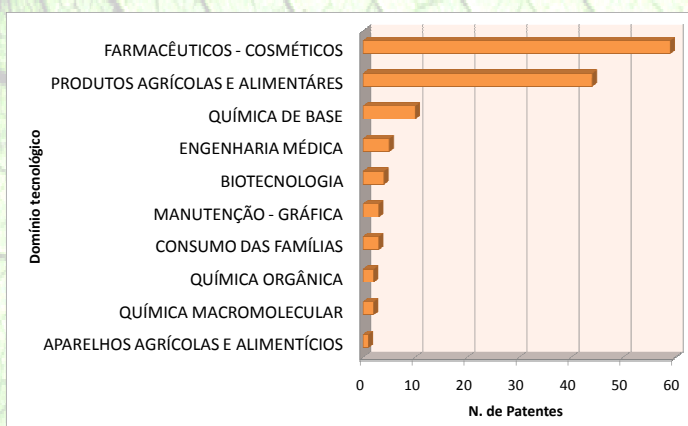


- Países de origem das patentes.



- Apenas 19,8% dos pedidos de patentes são oriundos de depositantes do Brasil, mostrando que 80,2% das pesquisas para fins econômicos pertencem a outros países.

- Principais assuntos tecnológicos ligados as patentes do açaí.



4. CONCLUSÕES

- Crescimento de patentes relacionados ao açaí.
- Nota-se a dificuldade das instituições nacionais em liderem com a propriedade intelectual.
- Importância e o investimento de outros países na flora e fauna amazônica, principalmente pelo interesse e o valor que a sociedade tem dado aos produtos naturais.
- Necessário um esforço maior em divulgar a importância da propriedade intelectual para as instituições de pesquisa e empresas, tal como, a interação entre estes.

REFERÊNCIAS

- MÜLLER, Ana Cristina; CARMINATTI, Antonella. *Investimentos em Biotecnologia e o cenário brasileiro*. Revista da ABPI, n. 62, p. 1-9, jan/fev. 2003. Disponível em: < http://www.bmapi.com.br/bmapi/arquivos/Artigos/investimento_biotecnologia.pdf >. Acesso em: 27 jun. 2010.
- NOGUEIRA, Oscar Lameira. Introdução e importância econômica. In.: NOGUEIRA, O. L.; FIGUEIRÊDO, F. J. C.; MÜLLER, A. A. (Ed.). *Açaí*. 2. ed. [S.l.]: Embrapa Amazônia Oriental, 2006. (Embrapa Amazônia Oriental. Sistemas de produção, 4). Disponível em: <http://sistemasdeproducao.cnptia.embrapa.br/FontesHTML/Acai/SistemaProducaoAcai_2ed/paginas/intro.htm>. Acesso em: 25 ago. 2010.

Agradecimentos

Agradeço à FAPEAM pela bolsa de estudo que possibilitou esta pesquisa (RH-POSGRAD MESTRADO/ Edital 021/2009-FAPEAM)



Programa de Pós-graduação em
Ciência, Tecnologia e Sociedade

