

BIBLIOGRAFIA

Caminhos do açaí

AMORIM, Raquel; **DAMIÃO**, Marcelo. Pesquisa associa polpa do açaí à transmissão da doença de Chagas. Instituto de Ciências Biomédicas – UFRJ. [2009]. Disponível em: <http://www.icb.ufrj.br/Revista-Bio-ICB/Materias-Anteriores/Pesquisa-associa-polpa-do-acai-a-transmissao-da-doenca-de-Chagas-332.html>.

BENTES, Elisabeth dos Santos; **HOMMA**, Alfredo Kingo Oyama; **SANTOS**, César Augusto Nunes dos. Exportações de polpa de açaí do estado do Pará: situação atual e perspectivas. In: CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE ECONOMIA, ADMINISTRAÇÃO E SOCIOLOGIA RURAL, 55., 30 de julho a 03 de agosto de 2017, Santa Maria, RS. Anais... Santa Maria, SOBER, 2017. Disponível em <https://www.alice.cnptia.embrapa.br/alice/bitstream/doc/1074510/1/AcaiSober2017.pdf>.

BEZERRA, Valéria Saldanha. Açaí congelado. Embrapa Informação Tecnológica. Brasília, 2007. Disponível em https://www.agencia.cnptia.embrapa.br/Repositorio/Acai_congelado_000gbzhifgi02wx5ok01dx9lcgg4eb81.pdf
BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Açaí, o sabor da Amazônia que se espalha pelo mundo. Notícias, 25 de abril de 2016. Disponível em: <http://www.agricultura.gov.br/noticias/acai-o-sabor-da-amazonia-que-se-espalha-pelo-mundo>.

_____. Ministério da Saúde. Doença de Chagas. Disponível em: <http://portalms.saude.gov.br/saude-de-a-z/doenca-de-chagas>.

CONAB – Companhia Nacional de Abastecimento. Boletim Sociobiodiversidade, v. 1, n. 1, p. 1-69, Jan. /Fev. /Mar. 2017. Brasília: Conab, 2017. Disponível em: <https://www.conab.gov.br/info-agro/analises-do-mercado-agropecuario-e-extrativista/boletim-da-sociobiodiversidade>.

COSTA, Elaine Lopes da. Pode o açaí (Euterpe precatoria Mart.) ser parte importante no desenvolvimento socioeconômico das famílias extrativistas no Acre, Brasil 2017. Dissertação [Mestrado em Análise e Modelagem de Sistemas Ambientais]. Instituto de Geociências, Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte, 2017. Disponível em: http://www.bibliotecadigital.ufmg.br/dspace/bitstream/handle/1843/IGCM-AV4NCJ/dissertacao_elaine_lopes_final.pdf?sequence=1.

DE FELIPPE JR, José. Açaí fruto. Disponível em: <http://www.medicinacomplementar.com.br/biblioteca/pdfs/Fitoterapia/fi-0403.pdf>.

EMBRAPA Informação Tecnológica. Como transportar e armazenar os frutos do açaí. AGROLINK, 03 de junho de 2011. Disponível em: https://www.agrolink.com.br/noticias/como-transportar-e-armazenar-os-frutos-do-acai_131240.html.

GANDRA, Alana. Açaí teve maior valor de produção na extração vegetal em 2016, diz pesquisa. Agência Brasil, 28 de setembro de 2017. Disponível em: <http://agenciabrasil.ebc.com.br/economia/noticia/2017-09/acai-teve-maior-valor-de-producao-na-extracao-vegetal-em-2016-diz-pesquisa>.

GONÇALVES, Thiago Borges Lobato; **FEIJO**, Jefferson Lima; **JUNIOR**, Elcio Costa dos Santos; **ROCHA**, Carlos Ivan Lima da. Análise da cadeia produtiva do açaí: uma abordagem voltada ao estudo dos componentes de desempenho logístico. XXXII Encontro Nacional de Engenharia de Produção, 15 a 18 de outubro de 2012, Bento Gonçalves, RS. ABEPRO, 2012. Disponível em: http://www.abepro.org.br/biblioteca/enegep2012_TN_STP_157_915_20963.pdf.

HOMMA, Alfredo Kingo Oyama; **NOGUEIRA**, Oscar Lameira; **MENEZES**, Antônio José Elias Amorim de; **CARVALHO**, José Edmar Urano de; **NICOLI**, Clarisse Maia Lana; **MATOS**, Grimoaldo Bandeira de. Açaí: novos desafios e tendências. Amazônia: Ciência & Desenvolvimento, Belém, v. 1, n. 2, jan./jun. 2006. Disponível em: https://www.agencia.cnptia.embrapa.br/Repositorio/AcaiDesafiosTendencias_000gbz49ms202wx5ok01dx9lcbdi7gww.pdf.

IAC - Instituto Agrônomo de Campinas. Centro de Pesquisas, Centro de frutas. Açaí. Boletim 200, 1998. Disponível em: http://www.iac.sp.gov.br/areasdepesquisa/frutas/frutiferas_cont.phpnome=A%C3%A7ai.

KRÜGER, Diego. A popularização do açaí (e a influência da cultura na alimentação). Empauta, 16 de outubro 2015. Disponível em: <http://empauta.ufpel.edu.br/p=4964>.

OLIVEIRA, Maria do Socorro Padilha de, e outros. Açaí : técnicas de cultivo e processamento. Fortaleza: Instituto Frutal, 2007. Disponível em https://www.agencia.cnptia.embrapa.br/Repositorio/Cursoacai_Frutal_2007_000gbz4ubex02wx5ok01dx9lc36pq0js.pdf

PORTINHO, José Alexandre; **ZIMMERMANN**, Livia Maria; **BRUCK**, Miriam Rotnes. Efeitos Benéficos do Açaí. International Journal of Nutrology, v. 5, n. 1, p. 15-20, jan./abr. 2012. Disponível em: <http://www.abran.org.br/RevistaE/index.php/IJNutrology/article/viewFile/54/69>.

SEAGRI - Secretaria da Agricultura, Pecuária, Irrigação, Pesca e Aquicultura. Açaí: alternativa de geração de emprego e renda no sul da Bahia. Notícias (Jornal A Tarde), 05 de janeiro de 2009. Disponível em: <http://www.seagri.ba.gov.br/noticias/2009/01/05/a%C3%A7a%C3%AD-alternativa-de-gera%C3%A7%C3%A3o-de-emprego-e-renda-no-sul-da-bahia>.

SENA, Ana Laura dos Santos; **SANTOS** Jair Carvalho dos; **HOMMA**, Alfredo Kingo Oyama. Locais de produção do açaí. Agência Embrapa de Informação Tecnológica. Disponível em: <http://www.agencia.cnptia.embrapa.br/gestor/>

acai/arvore/CONT000gbjedm6m02wx5ok07shnq9gg7tsi2.html.

SUGIMOTO, Luiz. Sabores da beira do rio e da mata. *Jornal da Unicamp*, Ed. 364, 2 a 15 de julho de 2007. Disponível em: http://www.unicamp.br/unicamp/unicamp_hoje/ju/julho2007/ju364pag12.html.

TAVARES, Geraldo dos Santos; HOMMA, Alfredo Kingo Oyama; Comercialização do açaí no estado do Pará: alguns comentários. *Observatorio de la Economía Latinoamericana*. Revista Eumednet, n 211, septiembre 2015. Disponível em: <https://www.alice.cnptia.embrapa.br/bitstream/doc/1031486/1/acaipara.pdf>.

Caminhos da soja

ABIOVE – Associação Brasileira das Indústrias de Óleos Vegetais. Brasil - Exportações do Complexo Soja. Julho de 2018. Disponível em: <http://www.abiove.org.br/site/index.php?page=estatistica&area=NC0yLTE=Estatística>.

_____. Moratória da Soja - Safra 2016/2017. [2018] Disponível em: http://www.abiove.org.br/site/_FILES/Portugues/10012018-094820-relatorio_de_monitoramento_2017.pdf.

APROSOJA Brasil. Uso da Soja. Disponível em: <https://aprosojabrasil.com.br/2014/sobre-a-soja/uso-da-soja/>.

BARBOSA, Marisa Zeferino; SAMPAIO, Renata Martins. Soja: alta produtividade e tecnologia. *Análises e Indicadores do Agronegócio*, v. 12, n. 5, maio 2017. Disponível em: <http://www.iea.sp.gov.br/ftp/iea/AIA/AIA-28-2017.pdf>.

BEHRENS, Jorge Herman; SILVA, Maria Aparecida Azevedo Pereira da. Atitude do consumidor em relação à soja e produtos derivados. *Revista Ciência e Tecnologia de Alimentos*, Campinas, v. 24, n. 3, p. 431-439, jul.-set. 2004. Disponível em: <http://www.scielo.br/pdf/cta/v24n3/21939.pdf>.

BRASIL. Ministério da Agricultura. Quatro estados concentram quase 70% da produção de grãos do país. *Notícias*, 18 de maio de 2017. Disponível em: <http://www.agricultura.gov.br/noticias/tecnologia-no-cultivo-de-soja-estimulou-mecanizacao-de-outras-culturas>.

_____. Ministério do Meio Ambiente. Moratória da soja conserva Amazônia. *Notícias*, 10 de janeiro de 2018. Disponível em: <http://www.mma.gov.br/informma/item/14566-noticia-acom-2018-01-2792.html>.

_____. Ministério dos Transportes, Portos e Aviação Civil. *Corredores Logísticos Estratégicos: Complexo de Soja e Milho*, v. 1, Brasília, 2017. Disponível em: http://www.transportes.gov.br/images/2017/05/Relatorio_Corredores_Logisticos_Volumel_Versao_Soja_Milho.pdf.

BULHÕES, Ronaldo, CAIXETA FILHO, José Vicente. Análise da distribuição logística da soja na região centro-sul do Brasil através de um modelo de equilíbrio espacial. *Revista Teoria e Evidência Econômica*, Passo Fundo, v. 8, n. 15, p. 11-23, novembro 2000. Disponível em: <https://www.agrolink.com.br/downloads/85675.pdf>.

CONAB – Companhia Nacional de Abastecimento. Acompanhamento da safra brasileira de grãos. Décimo primeiro levantamento. *Boletim da Safra de Grãos*, Safra 2017/18, v. 5, n° 11, agosto 2018. Disponível em: <https://www.conab.gov.br/info-agro/safras/graos/boletim-da-safra-de-graos>.

DALL'AGNOL, Amélio; OLIVEIRA, Arnold Barbosa de; LAZZAROTTO, Joelsio José;

HIRAKURI, Marcelo Hirochi. Importância socioeconômica da soja. *Embrapa Informação Tecnológica*. Disponível em: http://www.agencia.cnptia.embrapa.br/gestor/soja/arvore/CONTAG01_12_271020069131.html.

EMBRAPA. Caminhos da Safra. Disponível em: <https://www.embrapa.br/macrologistica/caminhos-da-safra>.

_____. Soja. História. Disponível em: <https://www.embrapa.br/soja/historia>.

_____. Soja. Soja em números (safra 2017/2018), atualizado em maio de 2018. Disponível em: <https://www.embrapa.br/web/portal/soja/cultivos/soja1/dados-economicos>.

_____. Soja. *Tecnologias de Produção de Soja - Região Central do Brasil 2007*. *Sistemas de Produção*, n. 11, setembro de 2006. Disponível em: https://www.agencia.cnptia.embrapa.br/Repositorio/tpsoja_2007_000g0v67mto02wx5ok00gmbp4qhts2gj.pdf.

IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. Censo Agro 2017 – Resultados preliminares. [2018] Disponível em: https://censos.ibge.gov.br/agro/2017/templates/censo_agro/resultadosagro/agricultura.html?localidade=0&tema=76518.

JACQUES, Eugenio Hoffmann. *Distribuição e Armazenagem*, 11 de junho de 2013. Disponível em: <https://www.webartigos.com/artigos/distribuicao-e-armazenagem/109120>.

JARDINE, José Gilberto; BARROS, Talita Delgrossi. Soja. *Embrapa Informação Tecnológica*. Disponível em: <http://www.agencia.cnptia.embrapa.br/gestor/agroenergia/arvore/CONT000fbl23vmz02wx5eo0sawqe3vtdl7vi.html>.

NEVES, Marcos Fava. *Agronegócio: Uma Máquina de Geração de Renda ao Brasil*. *Notícias Agrícolas*, 18 de janeiro de 2018. Disponível em: <https://www.noticiasagricolas.com.br/noticias/agronegocio/206417-agronegocio>.

uma-maquina-de-geracao-de-renda-ao-brasil-por-marcos-fava-neves.html#.W3ems34nbEY.

SÁ, André Cardoso de; **SOUZA,** Genival E. de. Agronegócio: escoamento de Soja no Brasil. Revista Científica Multidisciplinar Núcleo do Conhecimento, ed. 4, ano 2, v. 1, pp 344-358, junho de 2017. Disponível em: <https://www.nucleodoconhecimento.com.br/administracao/escoamento-de-soja>.

VIEGAS NETO, Antonio Luiz. Cadeia produtiva da soja, 20 de maio de 2016. Disponível em: <https://www.slideshare.net/antonioluizviegasneto/cadeia-produtiva-da-soja/9>.

ZAPAROLLI, Domingos. Hidrovias reduzem distâncias e custos no escoamento da soja, 29 de março de 2016. Disponível em: <http://www.sna.agr.br/hidrovias-reduzem-distancias-e-custos-no-escoamento-da-soja/>