

Referências

Gelze Serrat de Souza Campos Rodrigues
Jurandyr Luciano Sanches Ross

SciELO Books / SciELO Livros / SciELO Libros

RODRIGUES, G.S.S.C., and ROSS, J.L.S. Referências. In: *A trajetória da cana-de-açúcar no Brasil: perspectivas geográfica, histórica e ambiental* [online]. Uberlândia: EDUFU, 2020, pp. 253-269. ISBN: 978-65-86084-00-9. <https://doi.org/10.14393/EDUFU/978-65-86084-00-9>.



All the contents of this work, except where otherwise noted, is licensed under a [Creative Commons Attribution 4.0 International license](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Todo o conteúdo deste trabalho, exceto quando houver ressalva, é publicado sob a licença [Creative Commons Atribuição 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

Todo el contenido de esta obra, excepto donde se indique lo contrario, está bajo licencia de la licencia [Creative Commons Reconocimiento 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/).

REFERÊNCIAS

AB’SÁBER, A. Fundamentos geográficos da história brasileira. In: HOLANDA, S. B.; CAMPOS, P. M. (org.). *História geral da civilização brasileira: a época colonial: do Descobrimento à expansão territorial*. 13. ed. São Paulo: Bertrand Brasil, 2003. Tomo I. v.1.

AB’SÁBER, A. N. *Os domínios de natureza no Brasil: potencialidades paisagísticas*. São Paulo: Ateliê Editorial, 2003.

AB’SÁBER, A. N. A evolução geomorfológica. In: AZEVEDO, A. de (coord.). *A baixada santista: aspectos geográficos*. São Paulo: Edusp, 1965. v. 1. p. 49-66.

AB’SÁBER, A. N. A terra paulista. *Boletim Paulista de Geografia*. São Paulo: AGB, 1956. p. 5-38.

ABARCA, C. D. G. Inovações tecnológicas na agroindústria da cana-de-açúcar no Brasil. In: ENCONTRO NACIONAL DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, 19., 1999. Rio de Janeiro. *Anais [...]*. Rio de Janeiro: Abepro, 1999. Disponível em: https://www.agencia.cnptia.embrapa.br/Repositorio/ENEGEP1999_A0105_000fxgg417302wyiv80soht9h4yxjyhn.pdf. Acesso em: 20 set. 2015.

ABREU, J. C. *Capítulos de história colonial*. Belo Horizonte: Itatiaia, 1988.

AÇÚCAR GUARANI acelera ida à bolsa. *O Globo*. Rio de Janeiro. 21 jun. 2007.

AÇÚCAR GUARANI fica com 50% da Usina Vertente. *Estadão*. São Paulo. 24 fev. 2010.

ADM. ADM in Brazil. [s.d.]. Disponível em: <https://www.adm.com/adm-worldwide/brazil>. Acesso em: 20 nov. 2015.

AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA (Brasil). *Banco de informações de ge-*

ração 2015. Brasília, DF: ANEEL, 2015. Disponível em: www.aneel.gov.br. Acesso: 15 de dezembro de 2015.

AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA (Brasil). *Resolução normativa nº 235*, de 14 de novembro de 2006. Estabelece os requisitos para a qualificação de centrais termelétricas cogeneradoras de energia e dá outras providências. Brasília, DF: Aneel, 2006.

AGÊNCIA NACIONAL DO PETRÓLEO (Brasil). *Resolução nº 19/2015*. Brasília, DF: ANP, 2015. Disponível em: <http://legislacao.anp.gov.br/?path=legislacao-anp/resoluc-ao-anp/2015/abril&item=ramp-19-2015>. Acesso: 20 mar. 2016.

ALMEIDA, Irene Maria Gatti de. Gomose da cana-de-açúcar no Brasil. In: REUNIÃO ITINERANTE DE FITOSSANIDADE DO INSTITUTO BIOLÓGICO 9, 2003, São Paulo. *Anais [...]*. Fortaleza: Instituto Biológico, 2003. Disponível em: http://www.biologico.sp.gov.br/rifib/IX_RIFIB/almeida1.PDF. Acesso em: 09 abr. 2015.

ALVES, F. Por que morrem os cortadores de cana? *Revista Saúde e Sociedade*. São Paulo, v.15. n. 3, 2006.

AMADOR, E. S. Baía de Guanabara: um balanço histórico. In: ABREU, Maurício de Almeida. *Natureza e sociedade no Rio de Janeiro*. Rio de Janeiro: Biblioteca Carioca, 1992.

AMATO NETO, João. A indústria de máquinas agrícolas no Brasil: origens e evolução. *Revista da Administração de Empresas*, São Paulo, v. 25. n. 3, jul/set de 1985.

ANDRADE, Gilberto Osório de. O ciclo da cana-de-açúcar no Rio Grande do Norte. *Revista de História da USP*, São Paulo, n. 35, p. 123-129, 3º trimestre de 1958.

ANDRADE, M. C. *A terra e o homem no Nordeste: contribuição ao estudo da questão agrária no Nordeste*. 7. ed. São Paulo: Cortez, 2005.

ANDRADE, M. C. Espaço e tempo na agroindústria canavieira de Pernambuco. *Estudos Avançados*, São Paulo, n. 15, v. 43, p. 267-280, 2001.

ANDRADE, M. C. *Modernização e pobreza: a expansão da agroindústria canavieira e seu impacto ecológico e social*. São Paulo: Unesp, 1994.

ARAÚJO, T. B. *Os engenhos centrais e a produção açucareira no recôncavo Baiano*. Salvador: Federação das Indústrias do Estado da Bahia, 2002.

ARRIGONI, E. B.; ALMEIDA, L. C. Defensivos (pesticidas e outros). In: MACEDO, I. C. (org.). *A energia da cana-de-açúcar: doze estudos sobre a agroindústria da cana-de-açúcar no Brasil e a sua sustentabilidade*. São Paulo: União da Agroindústria Canavieira do Estado de São Paulo, 2005.

ASSIS, W. F. T.; ZUCARELLI, M. C. *Despoluindo incertezas: impactos territoriais da expansão das monoculturas energéticas no Brasil e replicabilidade de modelos sustentáveis de produção e uso de biocombustíveis*. [S.l.], Setembro de 2007. Disponível em: http://www.natbrasil.org.br/Docs/biocombustiveis/expansao_biocombustiveis_brasil.pdf. Acesso em: 09 fev. 2010.

AUDE, M. I. S. Estádios de desenvolvimento da cana-de-açúcar e suas relações com a produtividade. *Ciência Rural*, Santa Maria, v. 23, n. 2, p. 241-248, 1993.

BARICKMAN, B. J. *Um contraponto baiano: açúcar, fumo, mandioca e escravidão no Recôncavo, 1780-1860*. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2003.

BARROS, G. S. C. Mercado de Trabalho do agronegócio brasileiro: a dinâmica dos empregos formais na agroindústria sucroenergética de 2000 a 2016. *Edição Especial do CEPEA*, Piracicaba, v. 1, n. 2, 2018.

BERNARDES, L. M. C. *Função defensiva do Fio de Janeiro e seu sítio original*. In: BERNARDES, LYSIA M. C.; SOARES, M. T. S. Rio de Janeiro: Cidade e Região. RJ: Secretaria Municipal de Cultura, 1995.

BERTONI, J.; LOMBARDI NETO, F. *Conservação do solo*. SP: Ícone, 2012.

BRASIL. *Decreto 4.297 de 2002*. Regulamenta o art. 90, inciso II, da Lei no 6.938, de 31 de agosto de 1981, estabelecendo critérios para o Zoneamento Ecológico-Econômico do Brasil – ZEE, e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 2002. Disponível em: http://www.planalto.gov.br/ccivil_03/decreto/2002/D4297.htm

BRASIL. *Decreto nº 51.104/1961*. Cria o Fundo de Recuperação da Agro-Indústria Canavieira e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 1961.

BRASIL. *Decreto-Lei nº 1.130/1939*. Aprova as quotas pelo Instituto do Açúcar e do Alcool. Brasília, DF: Presidência da República, 1939c.

BRASIL. *Decreto-Lei nº 1.546/1939*. Prorroga o regime do art. 4º do Decreto n. 24.749 estipulando novas condições. Brasília, DF: Presidência da República, 1939d.

BRASIL. *Decreto-Lei nº 1. 669/1939*. Dispõe sobre a fixação de quotas de produção de açúcar. Brasília, DF: Presidência da República, 1939b.

BRASIL. *Decreto-Lei nº 1. 831/1939*. Dispõe sobre a defesa da produção do açúcar e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 1939a.

BRASIL. *Decreto-Lei nº 22.981/1933*. Modifica o decreto nº 22.789 e aprova o respectivo regulamento e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 1933.

BRASIL. *Decreto-Lei nº 3. 855/1941*. Dispõe sobre desapropriações por utilidade pública. Brasília, DF: Presidência da República, 1941.

BRASIL. *Decreto-Lei nº 644/1938*. Amplia as atribuições do Instituto do Açúcar e do Alcool e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 1938.

BRASIL. *Decreto-Lei nº 9.827/1946*. Dispõe sobre a produção açucareira e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 1946.

BRASIL. *Lei nº 8.178/1991*. Estabelece as regras sobre preços e salários e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 1991.

BRASIL. *Lei nº 4.870/1965*. Dispões sobre a produção açucareira, a receita do Instituto do Açúcar e do Alcool e sua aplicação, e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 1965.

BRASIL. *Lei nº 76.593/1975*. Institui o Programa Nacional do Alcool e dá outras providências. Brasília, DF: Presidência da República, 1975.

BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. *Anuário estatístico da agroenergia 2014*. Brasília, DF: Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, 2015.

BRASIL. Ministério da agricultura, pecuária e abastecimento. *Instrução Normativa nº 13*. Brasília, DF: MAPA, 2005.

BRASIL. Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação. *Estimativas anuais de emissões de gases de efeito estufa no Brasil*. Brasília, DF: MCTI, 2016.

BRASIL. Ministério de Minas e Energia. *Resenha Energética Brasileira: exercício de 2018*. Brasília, DF: Ministério de Minas e Energia, 2019.

BRAY, Sílvio Carlos; FERREIRA, Enéas Rente; RUAS, Davi Guilherme G. *As políticas da agroindústria canavieira e o Proálcool no Brasil*. Marília, SP: Unesp Marília, 2000.

CACHAÇA sem mistério. *Revista Pesquisa Fapesp*, São Paulo, n. 87, maio 2013.

CAMARGO, A. M. M. P.; CASER, D. V.; CAMARGO, F. P.; OLIVETTE, M. P. A.; SACHS, R. C. C.; TORQUATO, S. A. Dinâmica e tendência da expansão da cana-de-açúcar sobre as demais atividades agropecuárias, Estado de São Paulo, 2001-2006. *Informações Econômicas*, [s.l.] v. 38, n. 3. SP: Governo do Estado de São Paulo, mar. 2008.

CAMELINI, J. H.; CASTILLO, R. Etanol e uso corporativo do território. *Mercator*, Ceará, v. 11, n. 25, p. 7-18, 2012.

CANABRAVA, Alice P. A grande lavoura. In: HOLANDA, Sérgio Buarque e CAMPOS, Pedro Moacyr (org.). *História geral da civilização brasileira: o Brasil monárquico 4: declínio e queda do império*. São Paulo: Difusão Europeia do Livro, 1971. Tomo II.

CANAONLINE. *Biomassa é opção em crise energética*. Disponível em: www.canaonline.com.br/conteudo/biomassa-e-opcao-em-crise-energetica.html. Acesso: 05 mar. 2016.

CANÇADO, P.; BARROS, A. T. M. *Surtos da mosca-dos-estábulo próximos a usinas de cana-de-açúcar*. [s.l.], 2015. Disponível em: <https://www.embrapa.br/busca-de-noticias/-/noticia/2649716/artigo-surtos-da-mosca-dos-estabulos-proximos-a-usinas-de-cana-de-acucar>. Acesso em: 16 jan. 2016.

CANÇADO, P.; BARROS, A. T. M.; CATTO, J. B.; KOLLER, W. W.; SOARES, C. O. Uso da queima profilática no controle emergencial e prevenção de surtos pela mosca-dos-estábulo (*Stomoxys calcitrans*) em propriedades produtoras de cana-de-açúcar. *Comunicado Técnico 126*, Campo Grande, ago. 2013. Disponível em: <https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/92013/1/COT126.pdf>. Acesso em: 30 jun. 2017.

CARVALHO, C. P. O. Novas estratégias competitivas para o novo ambiente institucional: o caso do setor sucroalcooleiro em Alagoas: 1990/2001. In: MORAES, M. A. F. D.; SHIKIDA, P. F. A. (org.). *Agroindústria canavieira no Brasil: evolução, desenvolvimento e desafio*. São Paulo: Atlas, 2002.

CASTRO, J. *Geografia da fome*. Rio de Janeiro: Cruzeiro, 1946.

CASTRO, S. S.; BORGES, R. O.; SILVA, R. A. A.; BARBALHO, M. G. S. Estudo da expan-

são da cana-de-açúcar de açúcar no estado de Goiás: subsídios para uma avaliação do potencial de impactos ambientais. *In: FORUM DE C&T NO CERRADO: Impactos econômicos, sociais e ambientais no cultivo da cana-de-açúcar de açúcar no território goiano.* Goiânia: SBPC, 2007. p. 9-17.

CERRI, C. C.; FEIGL, B. J.; GALDOS, M. V.; BERNOUX, M.; CERRI, C. E. P. *In: CORTEZ, L. A. B. (coord.). Bioetanol de cana-de-açúcar: P&D para produtividade e sustentabilidade.* São Paulo: E. Blucher, 2010.

CESAR, M. A.; SILVA, F. C. *Pequenas indústrias rurais da cana-de-açúcar: melado, rapadura e açúcar mascavo.* Rio de Janeiro: Embrapa, [20--?]. Disponível em: www.agencia.cnptia.embrapa.br/Repositorio/Pequenasindustriasmurais_000ft7j8a0102wyiv8oukmovf7omegy1.pdf. Acesso em: 16 de fevereiro de 2019.

CLEPS JR, J. Concentração de poder no agronegócio e (des)territorialização: os impactos da expansão recente do capital sucroalcooleiro no triângulo mineiro. *Caminhos de geografia: revista on line, Uberlândia*, v. 10, n. 31, set/2009. Disponível em: <http://www.seer.ufu.br/index.php/caminhosdegeografia/article/viewFile/16152/9091>. Acesso em: 21 jan. 2016.

COELHO, S. T.; GOLDEMBERG, J.; LUCON, O; GUARDABASSI, P. Brazilian sugarcane ethanol: lessons learned. *Energy for Sustainable Development*, v. X, n. 2. Philadelphia, EUA: Elsevier, June 2006.

COELHO, S. T.; LORA, B. A; GUARDABASSI, P. M. Aspectos Ambientais da Cadeia do Etanol de Cana-de-açúcar no Estado de São Paulo. *In: CORTEZ, L. A. B. (coord.). Bioetanol de cana-de-açúcar: P&D para produtividade e sustentabilidade.* São Paulo: E. Blucher, 2010.

COMISSÃO DE POLÍTICA AMBIENTAL (MG). *Deliberação Normativa nº 133/2009.* Convoca os municípios com população entre vinte e trinta mil habitantes ao licenciamento ambiental de sistemas adequados de tratamento ou destinação final de resíduos sólidos urbanos. Belo Horizonte: COPAM, 2009. Disponível em: <http://www.siam.mg.gov.br/sla/download.pdf?idNorma=8570>. Acesso: 13 fev. 2016.

COMPANHIA NACIONAL DE ABASTECIMENTO (Brasil). *Acompanhamento da safra brasileira de cana-de-açúcar. Safra 2018/19.* Brasília, DF: Conab, 2019. v. 5.

CORBI, J. J.; STRIXINO, S. T; SANTOS, A.; DEL GRANDE, M. Diagnóstico ambiental

de metais e organoclorados em córregos adjacentes a áreas de cultivo de cana-de-açúcar (Estado de São Paulo, Brasil). *Química Nova*, São Paulo, v. 29, n. 1, jan/fev 2006, p. 61-65.

CORRÊA NETO, V. *Análise de viabilidade da cogeração de energia elétrica em ciclo combinado com Gaseificação de Biomassa*. 2001. Dissertação (Mestrado) – Universidade Federal do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 2001.

COSTA, E. V. O escravo na grande lavoura. In: HOLANDA, S. B.; CAMPOS, P. M. (org.). *História geral da civilização brasileira: o Brasil monárquico: reações e transações*. São Paulo: Difusão Europeia do Livro, 1969.

DANTAS, P. L. *Análise de Custo na Geração de Energia com Bagaço de Cana-de-Açúcar: um estudo de caso em quatro usinas de São Paulo*. 2009. Dissertação (Mestrado em Energia) – Universidade de São Paulo, São Paulo, 2009.

DEAN, Warren. *A ferro e fogo. A história e a devastação da Mata Atlântica brasileira*. São Paulo: Companhia das Letras, 1996.

DIEGUES JUNIOR, M. *O Banguê nas Alagoas: traços da influência do sistema econômico do engenho de cana-de-açúcar na vida e na cultura regional*. Rio de Janeiro: IAA, 1949.

EGLER, C. A. Bioenergia e transição energética. In: BERNARDES, J. A.; SILVA, C. A.; ARRUIZO, R. C. *Espaço e energia: mudanças no paradigma sucroenergético*. Rio de Janeiro: Lamparina, 2013. p. 31-41.

EISENBERG, P. L. *Modernização sem mudança: a indústria açucareira em Pernambuco, 1840-1910*. Rio de Janeiro: Paz e Terra. Campinas: Universidade Estadual de Campinas, 1977.

ELIA NETO, A. Aspectos da legislação ambiental para o setor da cana-de-açúcar. In: ÚNICA. MACEDO, I. C. *A Energia da Cana-de-Açúcar: doze estudos sobre a agroindústria da cana-de-açúcar no Brasil e a sua sustentabilidade*. São Paulo: Unica, 2005. p. 76-78.

EMBRAPA. *Zoneamento agroecológico da cana-de-açúcar*. Rio de Janeiro: Embrapa Solos, 2009. (Embrapa Solos. Documentos 110).

ENGEMANN, C.; CHAGAS, J.; SANTOS, R. S.; BORGES, A. C.; OLIVEIRA, R. O. Consumo de recursos florestais e produção de açúcar no período colonial: o caso do Engenho do

Camorim, RJ. In: OLIVEIRA, R. R. *As marcas do homem na floresta: história ambiental de um trecho urbano de mata atlântica*. Rio de Janeiro: Ed. PUC-Rio, 2010.

EPE. *Balço energético nacional 2018: ano base 2017*. Rio de Janeiro: EPE – Empresa de Pesquisa Energética, 2019.

ESTRANGEIROS são a nova geração de usineiros. *O Globo*, Rio de Janeiro, Economia, 27 abr. 2013.

EU BEBO, sim. *Valor Econômico*, São Paulo, 05 fev. 2016. Disponível em: <https://valor.globo.com/eu-e/noticia/2016/02/05/eu-bebo-sim.ghtml>. Acesso em: 03 mar. 2017.

FAO. *Crop yield response to water*. Italy: FAO, 2012.

FEAM. *Plano de ação para adequação ambiental do setor de aguardente e cachaça artesanal no Estado de Minas Gerais*. Belo Horizonte: FEAM, 2013.

FERLINI, Vera Lúcia Amaral. *A civilização do açúcar (séculos XVI a XVIII)*. São Paulo: Brasiliense, 1984.

FERNANDES, Hamilton. Açúcar e álcool: ontem e hoje. *Coleção Canavieira*, Rio de Janeiro, n. 4, 1971.

FERREIRA, Aurélio B. H. *Novo dicionário Aurélio da língua portuguesa*. Curitiba: Positivo, 2009.

FERREIRA, Olavo Leonel. *História do Brasil*. São Paulo: Ática, 1996.

FRAGINALS, R. M. *O engenho: complexo sócio-econômico açucareiro cubano*. São Paulo: Hucitec; Editora Unesp, 1988.

FRIEDAM, F. *Donos do Rio em nome do rei: uma história fundiária da cidade do Rio de Janeiro*. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 1999.

FUNES-MONZOTE, R. *De los bosques a los cañaverales: una historia ambiental de Cuba 1491-1926*. Cuba: Editorial de Ciencias Sociales, 2008.

FURTADO, A. (coord.). Capacitação tecnológica, competitividade e política industrial: uma abordagem setorial e por empresas líderes. *Texto para discussão IPEA n° 348*. Brasília: IPEA, 1994.

- FURTADO, C. *Formação econômica do Brasil*. São Paulo: Nacional, 1969.
- GAMA, R. *Engenho e tecnologia*. São Paulo: Duas Cidades, 1979.
- GASCHO, G. J.; SHIH, S. F. Sugarcane. In: TEARE, I. D.; PEET, M. M. (ed.). *Crop-water relations*. New York: Wiley-Interscience, 1983. p. 445-479.
- GEERLIGS, H. C. P. *The World's Cane Sugar Industry: Past and Present*. USA: Cambridge University Press, 1912.
- GONÇALVES, D. B. Considerações sobre a expansão recente da lavoura canavieira no Brasil. *Informações Econômicas*, São Paulo, v. 39, n. 10, out. 2009.
- GONÇALVES, D. B.; FERRAZ, J. M. G.; SZMRECÁNYI, T. O etanol e as alternativas aos combustíveis de origem fóssil. In: ALVES, F.; FERRAZ, J. M. G.; PINTO, L. F. G.; SZMRECÁNYI, T. *Certificação socioambiental para a agricultura: desafios para o setor sucroalcooleiro*. Piracicaba, SP: Imaflora; São Carlos, SP: EdUFSCar, 2008.
- GONÇALVES, F. A. Condições de vida do trabalhador rural da zona da mata do estado de Pernambuco. *Boletim do Instituto Joaquim Nabuco de Pesquisas Sociais*, Recife, n. 15, 1966.
- GUEDES, S. N. R.; GALLO, Z.; MARTINS, L. A. T. P. Passado, presente e futuro da agroindústria canavieira do Brasil: uma reflexão a partir da perspectiva do desenvolvimento sustentável. In: MORAES, Márcia A. F. D. e SHIKIDA, Pery Francisco A. (org.). *Agroindústria canavieira no Brasil: evolução, desenvolvimento e desafio*. São Paulo: Atlas, 2002.
- GUERRA, I. A. L. T. Tipos de clima do Nordeste. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, ano XVII, n. 4, 1955.
- HEREDIA, B. A. *Formas de dominação e espaço social: a modernização da agroindústria canavieira em Alagoas*. São Paulo: Marco Zero; Brasília, DF: MTC/CNPq, 1998.
- HOLANDA, S. B. *Caminhos e fronteiras*. 3. ed. São Paulo: Companhia das Letras, 1994.
- HOLANDA, S. B. *Raízes do Brasil*. 26. ed. São Paulo: Companhia das Letras, 1995.
- IBGE. *A geografia da cana-de-açúcar*. Rio de Janeiro: IBGE, 2017.

IBGE. *Anuário Estatístico do Brasil – 1979*. Rio de Janeiro: IBGE, 1979.

IBGE. *Anuário Estatístico do Brasil – 1980*. Rio de Janeiro: IBGE, 1980.

IBGE. *Anuário estatístico do Brasil 2018*. Rio de Janeiro: IBGE, 2019. v. 78.

IBGE. *Projeto RADAMBRASIL. Folha SD.24 Salvador*. Rio de Janeiro: IBGE, 1981b.

IBGE. *Projeto RADAMBRASIL. Folhas SB.24/25 Jaguaribe/Natal*. Rio de Janeiro: IBGE, 1981a.

IBGE. *Projeto RADAMBRASIL. Folhas SC.24/25 Aracaju/Recife*. Rio de Janeiro: IBGE, 1983a.

IBGE. *Projeto RADAMBRASIL. Folhas SF.23/24 Rio de Janeiro/Vitória*. Rio de Janeiro: IBGE, 1983b.

IMPERIAL INSTITUTO FLUMINENSE. *Revista Agrícola*, Rio de Janeiro, Edição 001, n.5. 1882. Disponível em: http://memoria.bn.br/pdf/188409/per188409_1882_00001.pdf. Acesso em: maio de 2015.

INCRA. *Instrução Normativa nº 76/2013*. Dispões sobre a aquisição e arrendamento de imóvel rural por pessoa natural estrangeira residente no país e pessoa jurídica estrangeira autorizada a funcionar no Brasil e dá outras providências. Brasília, 23 ago. 2013.

INSTITUTO DE AÇÚCAR E ÁLCOOL. (Brasil). *Brasil/Açúcar*. RJ: IAA, 1972. (Coleção Canavieira n. 8).

INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS (SP). *Mapa Geomorfológico do Estado de São Paulo*. SP: IPT, 1981.

JAPAN INTERNACIONAL COOPERATION AGENCY. *The Study on Management and Improvement of the Environmental Conditions of Guanabara Bay of Rio de Janeiro, The Federative Republic of Brazil*. Rio de Janeiro: Interim Report. 2002.

KOLLER, W. W.; CATTO, J. B.; BIANCHIN, I.; SOARES, C.O.; PAIVA, F.; TAVARES, L. E.R.; GRACIOLLI, G. *Surtos da Mosca-dos-estábulos, Stomoxys calcitrans, em Mato Grosso do Sul: novo problema para as cadeias produtivas da carne e sucroalcooleira?: Documentos 175*. Campo Grande, MS: Embrapa Gado de Corte, 2009.

- LAMEGO, A. R. *O homem e o brejo*. Rio de Janeiro: CNG/IBGE, 1945.
- LIMA, J. P. R.; SICSÚ, A. B. Zona da Mata pernambucana: Diversificação Produtiva ou Retomada da Cana-de-açúcar? In: MORAES, Márcia A. F. D.; SHIKIDA, Pery Francisco A. (org.). *Agroindústria canavieira no Brasil: evolução, desenvolvimento e desafio*. São Paulo: Atlas, 2002.
- LIMA, P. C. R. *Os carros flex fuel no Brasil*. Brasília, DF: Câmara dos Deputados, 2009.
- MACEDO, I. C. (org.). *A energia da cana-de-açúcar: doze estudos sobre a agroindústria da cana-de-açúcar no Brasil e a sua sustentabilidade*. São Paulo: Berlendis & Vertecchia; UNICA, 2005.
- MACHADO, S. S. *Tecnologia da fabricação do açúcar*. Inhumas: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia, 2012. Apostila.
- MACIEL, Telmo Frederico do Rego. *Nível de vida do trabalhador rural da zona da mata*. Recife: Instituto Joaquim Nabuco de Pesquisas Sociais, 1964.
- MAZOYER, M.; ROUDART, L. *História das agriculturas no mundo: do neolítico à crise contemporânea*. São Paulo: UNESP; Brasília, DF: Nead, 2010.
- MEIRA, R. B. *Banguês, engenhos centrais e usinas: o desenvolvimento da economia açucareira em São Paulo e a sua correlação com as políticas estatais (1875-1941)*. São Paulo: Alameda, 2010.
- MELLO, E. C. *O bagaço da cana*. São Paulo: Penguin Classics/Cia. Das Letras, 2012.
- MELO, J. E. *O açúcar no café: agromanufatura açucareira e modernização em São Paulo (1850-1910)*. 2009. Tese (Doutorado) – Universidade de São Paulo, São Paulo, 2009.
- MELO, M. L. *Açúcar e o homem: problemas sociais e econômicos do Nordeste canavieiro*. Recife, PE: Instituto Joaquim Nabuco de Pesquisas Sociais, 1975.
- MELO, M. L. Bases geográficas dos problemas do Nordeste. *Revista Brasileira de Geografia*, Rio de Janeiro, ano XXIV, n. 4, out.-dez. 1962, p. 503-541.
- MINTZ, S. W. *O poder amargo do açúcar: produtores escravizados, consumidores proletarizados*. Recife, PE: Editora Universitária UFPE, 2003.

MORAES, M. A. F. D. *A desregulamentação do setor sucroalcooleiro do Brasil*. São Paulo: Caminho Editorial, 2000.

MÜLLER, G. *Complexo agroindustrial e modernização agrária*. São Paulo: Hucitec, 1989.

NEVES, M. F.; TROMBIN, V. G. *A dimensão do setor Sucroenergético: mapeamento e quantificação da safra 2013/14*. Ribeirão Preto: Markestrat, Fundace, FEARP/USP, 2014.

OLALDE, A. R. *Capacitação tecnológica na agroindústria canavieira: o caso da COPER-SUCAR*. 1992. Dissertação (Mestrado) – Departamento de Política Científica e Tecnológica do Instituto de Geociências, Universidade Estadual de Campinas, Campinas, 1992.

OLIVEIRA, C. R. *et al. Cachaça de alambique: manual de boas práticas ambientais e de produção*. Belo Horizonte: Seape, jun. 2005. Disponível em: http://www.feam.br/images/stories/arquivos/Manual_de_Cachaca_040805.pdf. Acesso em: 19 jun. 2015.

OLIVEIRA, L. V. O período colonial. In: INSTITUTO DO AÇÚCAR E ÁLCOOL (Brasil). *Brasil/Açúcar*. Rio de Janeiro: Ministério da Indústria e Comércio – MIC/IAA, 1972.

OLIVEIRA, P. [*Produção de etanol de segunda geração na GranBio*]. São Miguel do Campos, 28 jan. 2016. Depoimento concedido à Gelze Serrat de Souza Campos Rodrigues.

OSCAR, J. *Escravidão e engenhos*: Campos, São João da Barra, Macaé, São Fidélis. Rio de Janeiro: Achiamé, 1985.

PARA Lula, usineiros são heróis mundiais. *Estadão*, São Paulo, v. n. caderno, mar. 2007.

PENHA, A. L. N. *Nas águas do canal: política e poder na construção do Canal Campos – Macaé (1835-1875)*. Tese (Doutorado) – Universidade Federal Fluminense, Rio de Janeiro, 2012.

PENTEADO, A. R. A Ilha de São Vicente. In: AZEVEDO, A. *A Baixada Santista: aspectos geográficos: Santos e as cidades balneárias*. São Paulo: Edusp, 1965.v. III.

PERRUCCI, G. *A república das usinas*. Rio de Janeiro: Paz e Terra, 1978.

PETRONE, M. T. S. *A lavoura canavieira em São Paulo: expansão e declínio (1765-1851)*. Tese (Doutorado) – Universidade de São Paulo, São Paulo, 1964. 325 p.

- PETRONE, P. Povoamento e caminhos nos séculos XVI e XVII. *In: AZEVEDO, A. A Baixada Santista: aspectos geográficos. Povoamento e população. São Paulo: Edusp, 1965. v. II.*
- PILETTI, N. *História do Brasil*. São Paulo: Ática, 1996.
- PINA, H. *A agroindústria açucareira e sua legislação*. São Paulo: APEC, 1972.
- PORTO-GONÇALVES, C. W. *A globalização da natureza e a natureza da globalização*. Rio de Janeiro: Civilização Brasileira, 2012.
- PRADO JR, C. *História econômica do Brasil*. 26. ed. São Paulo: Brasiliense, 1981.
- QUEIROZ NETO, J. P.; KÜPPER, A. Os solos. *In: AZEVEDO, A (coord.). A Baixada Santista: aspectos geográficos: as bases físicas. São Paulo: Edusp, 1965. p. 67-92. v. 1.*
- RAMOS, P. Heterogeneidade e integração produtiva na evolução recente da agroindústria canavieira do Centro-Sul (1985-2000). *In: MORAES, M. A. F. D.; SHIKIDA, P. F. A. (org.). Agroindústria canavieira no Brasil: evolução, desenvolvimento e desafio. São Paulo: Atlas, 2002.*
- RAMOS, P. *Um estudo da evolução e da estrutura da agroindústria canavieira do estado de São Paulo (1930-1982)*. 1983. Dissertação (Mestrado) – FGV, São Paulo, 1983.
- REIS, N. G. Os engenhos da baixada santista e os do litoral norte de São Paulo. *Revista USP*, São Paulo, n. 41, p. 62-73, mar./maio 1999. Disponível em: <http://www.usp.br/revistausp/41/02-aziz.pdf>. Acesso em: 02 fev. 2015.
- RESENDE, M.; CURI, N.; REZENDE, S. B.; CORRÊA, G. F. *Pedologia: base para distinção de ambientes*. Viçosa, MG: Neput, 2002.
- RFA. *2019 Ethanol Industry Outlook*. USA: RFA, 2019.
- RIPOLI, T. C. C.; RIPOLI, M. L. C. *Biomassa de cana-de-açúcar: colheita, energia e ambiente*. Piracicaba: T.C.C. Ripoli, 2009.
- ROSILLO-CALLE, F. Alimentos versus combustíveis: podemos evitar o conflito? *In: CORTEZ, L. A. B. (coord.). Bioetanol de cana-de-açúcar: P&D para produtividade e sustentabilidade. São Paulo: Blucher, 2010.*

ROSS, J. L. S. *Ecogeografia do Brasil: subsídios para planejamento ambiental*. São Paulo: Oficina de Textos, 2006.

ROSS, J. L. S. *Ecogeografia*. Palestra proferida em 19 de novembro de 2015. Uberlândia: UFU/IG, 2015.

ROSS, J. L. S.; MOROZ, I. C. *Mapa geomorfológico do Estado de São Paulo 1:500.000*. São Paulo: Fapesp, 1997. v. II.

SACHS, R. C. C. Remuneração da tonelada de cana-de-açúcar no Estado de São Paulo. *Informações Econômicas*, Instituto de Economia Agrícola, São Paulo, v. 37, n. 2, 2007.

SÁNCHEZ, L. E. *Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos*. São Paulo: Oficina de Textos, 2008.

SANTOS, M. H. de C. Avaliação político-institucional como uma medida da resolução de conflitos. In: ENCONTRO ANUAL DA ANPOCS. 11, Águas de São Pedro. *Anais [...]*. Águas de São Pedro: Anpocs, 1987.

SÃO PAULO. *Lei nº 11.241, de 19 de setembro de 2002*. Dispõe sobre a eliminação gradativa da queima da palha da cana-de-açúcar e dá providências correlatas. São Paulo: Governo do Estado de São Paulo, 2002.

SÃO PAULO. Secretaria de infraestrutura e meio ambiente. *Zoneamento agroambiental do estado de São Paulo* [online]. São Paulo: Secretaria de Infraestrutura e Meio Ambiente, 2019. Disponível em: www.infraestruturameioambiente.sp.gov.br/etanolverde/zoneamento-agroambiental. Acesso: 02 jun. 2019.

SCARPINELLA, G. D.; MIRANDA, R. B.; MAUAD, F. F. Carreadores da cultura da cana-de-açúcar: vantagens e desvantagens do tratamento do subleito. *Revista Brasileira de Ciências Ambientais*, Rio de Janeiro, n. 29. Rio de Janeiro: Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental, 2013.

SCHLESINGER, S. *Lenha nova para velha fôrnalha: a febre dos agrocombustíveis*. Rio de Janeiro: FASE, 2008.

SCHWARCZ, L. M.; STARLING, H. M. *Brasil: uma biografia*. São Paulo: Companhia das Letras, 2015.

SCHWARTZ, S. B. A Commonwealth within itself: the early brazilian sugar industry, 1550-1670. *Revista de Índias*, Madrid, Espanha, v. LXV, n. 233, p. 79-116, 2005.

- SCHWARTZ, S. B. *Segredos internos: engenhos e escravos na sociedade colonial*. São Paulo: Companhia das Letras, 1988.
- SHIKIDA, P. F. A. *A evolução diferenciada da agroindústria canavieira no Brasil de 1975 a 1995*. Cascavel, PR: Edunioeste, 1998.
- SHIKIDA, P. F. Expansão canavieira no Centro-Oeste: limites e potencialidades. *Revista de Política Agrícola*, [s.l.], ano 22, v. 2, abr./mai./jun. 2013, p. 122-137.
- SILVA, M. A. S.; GRIEBELER, N. P.; BORGES, L. C. Uso de vinhaça e impactos nas propriedades do solo e lençol freático. *Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental*, Campina Grande, v. 11, n. 1. Campina Grande, p. 108-114, 2007.
- SILVA, P. R. P. O açúcar no norte fluminense. *Histórica*, São Paulo, v. 08, 2006. Disponível em: <http://www.historica.arquivoestado.sp.gov.br/materias/anteriores/edicao08/materia02/texto02.pdf>. Acesso em: 13 jun. 2019.
- SIMONSEN, Roberto. *História Econômica do Brasil. 1500-1820*. Brasília, DF: Senado Federal, 2005.
- SOUZA, A. U. A questão da aquisição de terras por estrangeiros — um retorno aos dossiês. *Agrária*, São Paulo, n. 12, p. 3-113, 2010.
- SOUZA, J. S. *Uma empresa pioneira em São Paulo: o engenho central de Porto Feliz*. São Paulo: USP/Museu Paulista, 1978. (Série de História, v. 7).
- SUPER CANA. *Folha de São Paulo*, Mercado, 10 maio 2015.
- SUPERINTENDÊNCIA DE ESTUDOS ECONÔMICOS E SOCIAIS DA BAHIA. Uso atual das terras: bacias do Recôncavo Norte e do Rio Inhambupe. *Série Estudos e Pesquisas*, Salvador, n. 64, 2003.
- SZMRECSÁNYI, T. 1914-1939: crescimento e crise da agroindústria açucareira no Brasil. *Revista Brasileira de Ciências Sociais*, [s.l.], jun. 1988.
- SZMRECSÁNYI, T. *O planejamento da agroindústria canavieira do Brasil (1930-1975)*. Campinas: Hucitec, 1979.
- SZWARC, A. O impacto do uso do etanol na qualidade do ar das grandes cidades. In: CORTEZ, L. A. B. *Bioetanol de cana-de-açúcar: P&D para produtividade e sustentabilidade*. São Paulo: E. Blucher, 2010.

TÁVORA, F. L. História e Economia dos Biocombustíveis no Brasil. *Textos para Discussão* 89. Brasília, DF: Centro de Estudos da Consultoria do Senado, abr. 2011.

VEIGA FILHO, A. A.; RAMOS, A. A. Proálcool e evidências de concentração na produção e processamento de cana-de-açúcar. *Informações econômicas*, São Paulo, v. 36, n. 7, p. 48-61, 2006.

VENCOVSKY, V. P. (2013). Setor sucroenergético: a emergência de um novo período. In: BERNARDES, J. A.; SILVA, C. A.; ARRUIZO, R. C. *Espaço e energia: mudanças no paradigma sucroenergético*. Rio de Janeiro: Lamparina, 2013. p. 51-62.

VIAN, C. E. F. *Agroindústria canavieira: estratégias competitivas e modernização*. Campinas: Átomo, 2003.

VIANA, S. B. R. *O Engenho Central de Quissaman (1877/78-1904)*. 1881. Tese (Doutorado) – Universidade de São Paulo, São Paulo, 1981.

VICTOR, M. A. M. *Cem anos de devastação: revisitada 30 anos depois*. Brasília, DF: MMA, 2005.

VIEIRA, G. *Avaliação do custo, produtividade e geração de emprego no corte de cana-de-açúcar, manual e mecanizado, com e sem queima prévia*. 2003. Dissertação (Mestrado) – Faculdade de Ciências Agrônômicas, Unesp, Botucatu, 2003.

WOLTERS, W. G. Sugar production in Java and in the Philippines during the nineteenth century. *Philippine Studies*, Philippines, v. 40, n. 4, p. 411-434, 1992. Disponível em: <http://www.jstor.org/stable/42633336>. Acesso em: 24 set. 2018.

Sobre o livro

Formato 16cm x 23cm
Tipologia Georgia