**Referencias para Perfil de Proyecto (PP) - BR-L1562**

Arias, D., Vieira, P. A., Contini, E., Farinelli, B., & Morris, M. Agriculture Productivity Growth in Brazil. Recent trends and prospects. Washington, DC., World Bank. 2017

Alston, L, Gary Libecap and Robert Schneider (1996). The Determinants and Impact of Property Rights: Land Titles on the Brazilian Frontier, in The Journal of Law, Economics, and Organization, Volume 12, Issue 1, April 1996.

ANA. Atlas Irrigação. Uso da água na agricultura irrigada, 2ª edição. Brasília, Agência Nacional de Águas e Saneamento. 2021.

Assad, E., et al (2010). Impactos e vulnerabilidades da agricultura brasileira às mudanças climáticas. In: Teixeira, B.S, Orsini, J.A.M., Cruz, M.R (eds). Modelagem climática e vulnerabilidades setoriais à mudança do clima no Brasil. Brasília: MCTIC, 2016.

Baethgen, Walter & Lisa Goddard (2013). Latin American Perspectives on Adaptation of Agricultural Systems to Climate Variability and Change. In: Handbook of Climate Change and Agroecosystems, chapter 2.

Barreto Luiz, Alfredo José. Censo Agropecuário de 2017 indica baixas taxas de assistência técnica no campo. Brasília: Embrapa. 2019

Barroso 2010; (ii) Alves, E, D.P. Rocha, J.G. Gasques, J.E.R. Viera Filho, Z. Navarro (2010). A Agricultura Brasileira: desempenho, desafios e perspectivas. Ipea. Brasília, DF. (iii) Buainain, Antônio M et al (2014). O Mundo Rural no Brasil do Século 21. Brasília DF: Embrapa. 2014 (iv) Vieira Filho,

Buainain et al (2020), Coelho Correia et al (2011), da Silva et al (2016), Nunes de Castro (2012), Santos de Araújo (2011).

CNA (2019). Infraestructura logística. Desafíos para o escoamento dos produtos agropecuários. Brasilia, DF.

CNA & CEPEA (2021). PIB do Agronegôcio.

CPI, Climate Policy Initiative (2016). Land property rights in Brazil. Establishing a baseline. Chiavari et al (2016). Panorama dos direitos de propriedade no Brasil Rural. Legislação, Gestão Fundiária e Código Florestal. Climate Policy Initiative. Rio de Janeiro

Damasceno, Rita (2016). Insegurança dos direitos de propriedade no Brasil. Consequências e obstáculos para superação. Climate Policy Initiative, PUC, Rio de Janeiro.

Del Grossi, M (2020). Efeitos crise Covid: análise nacional e agricultura familiar. Centro de Gestão da Agricultura Familiar e Inovação. CEGAFI/UnB. Informativo julho 2020.

Gasques, J.G. et al (2014), “Produtividade da agricultura: resultados para o Brasil e estados selecionados”, Revista Política Agrícola, vol. 23, No. 3.

Hansen, James & Makiko Sato (2016). Regional climate change and national responsibilities. Environ. Res. Lett. 11 034009

IDB Working Paper Series No. 609. Growth by Farm Size. IDB, Washington, DC.

IBGE -Instituto Brasileiro de Geografía e Estatistica (2017). Censo Agropecuário de 2017. Rio de Janeiro.

José Eustáquio Ribeiro Vieira Filho (2015) EXPANSÃO DA FRONTEIRA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA: DESAFIOS ESTRUTURAIS LOGÍSTICOS. Boletim regional, urbano e ambiental No. 12. IPEA

José Eustaquio Ribeiro y Fishlow, Albert (2017). Agricultura e Agroindústria no Brasil. Inovação e Competitividade. IPEA, Brasília DF.

Lawry, Steven (2017). The impact of land property rights interventions on investment and agricultural productivity in developing countries: a systematic review. Journal of Development Effectiveness, Volume 9.

Ministerio de Economía: Produtividade e Comércio Exterior — Português (Brasil) (www.gov.br) Acceso 03/06/2021

Ministerio do Meio Ambiente (MMA) (2016). Plano Nacional de Adaptação à Mudança Climatica. Brasilia, DF.

Navarro, Zander y Campos, Silvia Kanadani (2013). A “pequeña produção rural” no Brasil. En: Campos, Silvia K y Zander Navarro coord. A pequena produção rural e as tendências do desenvolvimento agrário brasileiro: Ganhar tempo é possível? Centro de Gestão e Estudos Estratégicos. Brasilia, DF

Nin-Pratt, Alejandro y Valdes Conroy, Héctor (2020). After the boom: Agriculture in Latin America and the Caribbean. Technical Note No. IDB-TN-02082. Washington, DC: Interamerican Development Bank

Osorio, Rafael (2015). Desigualdade e pobreza. In: PNAD Breves Análises, pp. 8-12. Nota técnica No. 22. Brasilia, DF

Schneider, Sergio, Abel Cassol, Alex Leonardi & Marisson de Marinho (2020). Os efeitos da pandemia da Covid-19 sobre o agronegocio e a alimentação. Estudos Avançados 34 (100).

Steven M. Helfand, Marcelo M. Magalhães & Nicholas E. Rada (2017). Brazil’s Agricultural Total Factor Productivity

Vieira Filho, José Eustaquio Ribeiro & Albert Fishlow. Agricultura e Agroindústria no Brasil. Inovação e Competitividade. Brasília DF: IPEA. 2017.

World Bank (2003) Land policies for growth and poverty reduction. World Bank Policy Research Report. Washington DC.

World Bank (2014). Avaliação da Governança Fundiária no Brasil. Relatório: 88751-BR, junho 2014.

| **Temas** | **Referencias** | **Enlaces** |
| --- | --- | --- |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | ALVES, E., D.P. Rocha, J.G. Gasques, J.E.R. Viera Filho, Z. Navarro. A Agricultura Brasileira: desempenho, desafios e perspectivas. Ipea. Brasília. 2010 | https://www.ipea.gov.br/portal/index.php?option=com\_content&view=article&id=6480 |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | ARIAS, D., VIEIRA, P. A., Contini, E., Farinelli, B., & Morris, M. Agriculture Productivity Growth in Brazil. Recent trends and prospects. Washington, DC., World Bank. 2017 | <https://doi.org/10.1596/29437> |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | BUAINAIN, ANTONIO MARCIO; Eliseu Alves, J Maria da Silveira; Zander Navarro, eds. O Mundo Rural no Brasil do Século 21. Brasília DF: Embrapa. 2014 | https://www3.eco.unicamp.br/nea/images/arquivos/O\_MUNDO\_RURAL\_2014.pdf |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | VIEIRA FILHO, José Eustaquio Ribeiro & Albert Fishlow. Agricultura e Agroindústria no Brasil. Inovação e Competitividade. Brasília DF: IPEA. 2017 | <file:///C:/Users/lucia/Downloads/Agricultura%20e%20ind%C3%BAstria%20no%20Brasil_inova%C3%A7%C3%A3o%20e%20competitividade.pdf> |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | FELIPE PINTO DA SILVA, Jair Andrade Araújo, Edward Martins Costa, José Eustáquio Ribeiro Vieira Filho. Eficiência Produtiva e Pobreza Rural no Nordeste Brasileiro. IPEA Brasília, 2016 | https://www.ipea.gov.br/portal/index.php?option=com\_content&view=article&id=28901&Itemid=406 |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | CARLOS ALBERTO DE CARVALO, ET AL. A economia agropecuária do Brasil: a grande transformação. São Paulo: Baraúna, 2020. 350 p. ISBN 978-65-87278-26 | <https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/218801/1/A-economia-agropecuaria-do-Brasil.pdf> |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | FELIPE PINTO DA SILVA, Jair Andrade Araújo, Edward Martins Costa, José Eustáquio Ribeiro Vieira Filho. Eficiência Produtiva e Pobreza Rural no Nordeste Brasileiro. IPEA Brasília, 2016 | https://www.ipea.gov.br/portal/index.php?option=com\_content&view=article&id=28901&Itemid=406 |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | BUAINAIN, ANTONIO ET AL. Desafíos para a agricultura nos biomas brasileiros. Brasília, DF: Embrapa, 2020 | https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/218319/1/DESAFIOS-PARA-AGRICULTURA-NOS-BIOMAS-BRASILEIROS-ed01-2020.pdf |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | CNA & CEPEA (2021). PIB do Agronegôcio | https://www.cepea.esalq.usp.br/upload/kceditor/files/Cepea\_CNA\_relatorio\_2020.pdf |
| Evolución y características del sector agroalimentario brasileño | Instituto Millenium & ODX (2021). Agronegôcio. Exportação, Emprego e Oportunidades | https://institutomillenium.org.br/images/campanha/setor-privado/ |
| El sector agroalimentario y la crisis del Covid-19 | DEL GROSSI, M. Efeitos crise Covid: análise nacional e agricultura familiar. Centro de Gestão da Agricultura Familiar e Inovação. CEGAFI/UnB. Informativo julho 2020 | http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S0103-40142020000300167 |
| El sector agroalimentario y la crisis del Covid-19 | BANCO INTERAMERICANO DE DESARROLLO – BID. Retos para la agricultura  familiar en el contexto del Covid-19: evidencia de productores en ALC. Washington: BID, 2020 | https://publications.iadb.org/es/retos-para-la-agricultura-familiar-en-el-contexto-del-covid-19-evidencia-de-productores-en-alc |
| El sector agroalimentario y la crisis del Covid-19 | ARIAS, D., VIEIRA, P. A., Contini, E., Farinelli, B., & Morris, M. Agriculture Productivity Growth in Brazil. Recent trends and prospects. Washington, DC., World Bank. 2017 | <https://doi.org/10.1596/29437> |
|  | Ribeiro-Silva, R.C, Santos, M.P., Campello, T, Aragão, E, Guimarães, J.M.M, Ferreira, A, Barreto, M.L, Santos, S.M.C. Implicações da pandemia COVID-19 para a segurança alimentar e nutricional no Brasil. Cien Saude Colet [periódico na internet] (2020/Jun). [Citado em 03/06/2021] | <http://www.cienciaesaudecoletiva.com.br/artigos/implicacoes-da-pandemia-covid19-para-a-seguranca-alimentar-e-nutricional-no-brasil/17648?id=17648> |
|  | Ribeiro Vieira Filho, José Eustaquio (2017). TECHNOLOGICAL CLUSTERS IN BRAZILIAN AGRICULTURE: PRODUCTION AND CHALLENGE. Discussion paper No. 224. IPEA, Brasilia | <http://repositorio.ipea.gov.br/bitstream/11058/8016/1/DiscussionPaper_224.pdf> |
| Cadenas de valor y arreglos productivos locales | OLIVEIRA, C. W. de A.; COSTA J. A.V.; FIGUEIREDO, G. M.; MORAES, A. R.de M.; CARNEIRO, R. B.; da SILVA, I. B.- Arranjos Produtivos Locais e Desenvolvimento – IPEA – Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada - Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão. Rio de Janeiro, 2017 | http://superaparque.com.br/upload/20171025-031010-171010\_livro\_arranjos\_produtivos.pdf |
| Cadenas de valor y arreglos productivos locales | Arranjos Produtivos Locais do Rio Grande do Norte – Centro de Gestão e Estudos Estratégicos – Brasília, 2004 | https://www.cgee.org.br/documents/10195/734063/3.1.16\_1111.pdf/2bc4cf9a-bcbe-49a0-b49d-81813a82641d?version=1.0 |
| Cadenas de valor y arreglos productivos locales | SIQUEIRA, S. S. A importância dos Arranjos Produtivos Locais para o Desenvolvimento Local: O caso da Aglomeração Produtiva Apícola no Município de Picos – PI. Dissertação de Mestrado. Rio Claro – SP, 2010 | https://bibliotecas.sebrae.com.br/chronus/ARQUIVOS\_CHRONUS/bds/bds.nsf/b8126fa768f69929a146f38122da570b/$File/5197.pdf |
| Cadenas de valor y arreglos productivos locales | NUNES, E. M.; FRANÇA, R. M.; da SILVA, M. R. F.; de SÁ, V. C.; GURGEL, I. A.; Arranjos Produtivos em Dinâmicas de Desenvolvimento Regional: A Cadeia da Cajucultura no Território Açu-Mossoró. Revista de Desenvolvimento Regional, vol. 23, núm. 2, 2018 – Universidade de Santa Cruz do Sul, Rio Grande do Norte | https://online.unisc.br/seer/index.php/redes/article/view/11660 |
| Cadenas de valor y arreglos productivos locales | Da CRUZ, M. R.; SEVERO, E. A.; de GUIMARÂES, J. C. F. II Simpósio Internacional de Inovação em Cadeias Produtivas do Agronegócio (SICPA). Universidade de Caxias do Sul, 2016. Caxias do Sul-RS | https://www.ucs.br/site/midia/arquivos/ebook-inov-tecnologia.pdf |
| Agricultura familiar, políticas y programas | Política Nacional de Assistência Técnica e Extensão Rural – Ministério do Desenvolvimento Agrário – Secretaria da Agricultura Familiar – Departamento de Assistência Técnica e Extensão Rural. Brasília, 2004 | https://www.ipea.gov.br/participacao/images/pdfs/conferencias/2CNDRSS/2cndrss%20poltica\_nacional.pdf |
| Agricultura familiar, políticas y programas | BARRETO LUIZ, Alfredo José. Censo Agropecuário de 2017 indica baixas taxas de assistência técnica no campo. Brasília: Embrapa. 2019 | <https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/205823/1/LUIZ-Censo-Agropecuario-2019.pdf> |
| Agricultura familiar, políticas y programas | RAMOS, S. Y.; MARTHA JUNIOR, G.B. Evolução da Política de Crédito Rural Brasileira – Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Embrapa Cerrados, Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Planaltina-DF, 2010 | https://www.embrapa.br/busca-de-publicacoes/-/publicacao/899862/evolucao-da-politica-de-credito-rural-brasileira |
| Agricultura familiar, políticas y programas | JOACIR RUFINO DE AQUINO, MARIA ODETE ALVES E MARIA DE FÁTIMA VIDAL. [AGRICULTURA FAMILIAR NO NORDESTE: UM BREVE PANORAMA DOS SEUS ATIVOS PRODUTIVOS E DA SUA IMPORTÂNCIA REGIONAL](https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/boletim_regional/210218_brua_23_artigo7.pdf). IPEA/2020 | https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/boletim\_regional/210218\_brua\_23\_artigo7.pdf |
| Agricultura familiar, políticas y programas | NUNES DE CASTRO, CESAR. A agricultura no Nordeste Brasileiro: Oportunidades e Limitações ao Desenvolvimento. 2012 | <http://repositorio.ipea.gov.br/bitstream/11058/1011/1/TD_1786.pdf> |
| Agricultura familiar, políticas y programas | ADRIELLI SANTOS DE SANTANA & GESMAR ROSA DOS SANTOS. [OS AGRICULTORES E SEUS ESTABELECIMENTOS: DADOS E ÍNDICES SELECIONADOS DO CENSO AGROPECUÁRIO DE 2017](https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/boletim_regional/210218_brua_23_artigo16.pdf). IPEA/2020 | https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/boletim\_regional/210218\_brua\_23\_artigo16.pdf |
| Agricultura familiar, políticas y programas | JUNIA CRISTINA P. R. DA CONCEIÇÃO. [CAPITAL HUMANO E OBTENÇÃO DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS NA AGRICULTURA: PERFIL E DIFERENÇAS REGIONAIS A PARTIR DOS DADOS DO CENSO AGROPECUÁRIO DE 2017](https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/boletim_regional/210218_brua_23_artigo3.pdf)**. IPEA 2020** | https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/boletim\_regional/210218\_brua\_23\_artigo3.pdf |
| Agricultura familiar, políticas y programas | De CASTRO, C. N. Desafios da Agricultura Familiar: O Caso da Assistência Técnica e Extensão Rural. Boletim Regional Urbano e Ambiental. IPEA - 2015, Brasília-DF | <http://repositorio.ipea.gov.br/bitstream/11058/6492/1/BRU_n12_Desafios.pdf> |
| Agricultura familiar, políticas y programas | GUANZIROLI, C. E. PRONAF Dez Anos Depois: Resultados e Perspectivas Para o Desenvolvimento Rural. Revista de Economia e Sociologia Rural, vol. 45, número 2. Brasília, 2007 | <https://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0103-20032007000200004&script=sci_arttext> |
| Agricultura familiar, políticas y programas | DIAS, T. F.; NUNES, E. M.; TORRES, F. de L.; TORRES, A. C. M. Programa de Aquisição de Alimentos da Agricultura Familiar (PAA) Como Estratégia de Inserção Socioeconômica: O Caso do Território da Cidadania Sertão do Apodi (RN). Revista Brasileira de Gestão e Desenvolvimento Regional, vol. 9, núm. 3, 2013 | https://rbgdr.net/revista/index.php/rbgdr/article/view/1127/347 |
| Agricultura familiar, políticas y programas | RAMOS, S. Y.; MARTHA JUNIOR, G.B. Evolução da Política de Crédito Rural Brasileira – Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Embrapa Cerrados, Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Planaltina-DF, 2010 | https://www.embrapa.br/busca-de-publicacoes/-/publicacao/899862/evolucao-da-politica-de-credito-rural-brasileira |
| Agricultura familiar, políticas y programas | VIEIRA FILHO, J. E. R.; Políticas Públicas de Inovação no Setor Agropecuário: Uma Avaliação dos Fundos Setoriais. Revista Brasileira de Inovação, v. 13, n. 01, 2013. Campinas-SP | https://periodicos.sbu.unicamp.br/ojs/index.php/rbi/article/view/8649073 |
| Agricultura familiar, políticas y programas | DANIEL DA MATA, Rogério Edivaldo Freitas, Guilherme Mendes Resende. Avaliação de políticas públicas no Brasil: uma análise do semiárido. IPEA Brasília, 2019 | https://www.ipea.gov.br/portal/index.php?option=com\_content&view=article&id=35184 |
| Agricultura familiar, políticas y programas | Plano Regional de Desenvolvimento do Nordeste (PRDNE)  SUDENE Atualizado em 25/11/2020 | <https://www.gov.br/sudene/pt-br/assuntos/prdne> |
| Agricultura familiar, políticas y programas | REGINA HELENA ROSA SAMBUICHI; Ricardo Kaminsk; Gabriela Perin; Iracema Ferreira de Moura; Elisângela Sanches Januário; Danilo Barbosa Mendonça; Ana Flávia Cordeiro de Almeida. Programa de Aquisição de Alimentos e Segurança Alimentar: Modelo Lógico, Resultados e Desafios de uma Política Pública Voltada ao Fortalecimento da Agricultura Familiar. IPEA, 2019 | https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/TDs/td\_2482.pdf |
| Agricultura familiar, políticas y programas | Plano Regional de Desenvolvimento do Nordeste (PRDNE)  SUDENE. Atualizado em 25/11/2020 | <https://www.gov.br/sudene/pt-br/assuntos/prdne> |
| Agricultura familiar, políticas y programas | Nova delimitação Semiárido. SUDENE - Abril de 2018 | <https://www.gov.br/sudene/pt-br/centrais-de-conteudo/relao-de-municpios-semirido-pdf> |
| Agricultura familiar, políticas y programas | REBERT COELHO CORREIA, Lúcia Helena Piedade Kiill Magna Soelma Beserra de MouraTony Jarbas Ferreira  Cunha Luciano Alves de Jesus Júnior José Lincoln Pinheiro de Araújo. A região semiárida brasileira. Caderno Embrapa, 2011 | <https://ainfo.cnptia.embrapa.br/digital/bitstream/item/54762/1/01-A-regiao-semiarida-brasileira.pdf-18-12-2011.pdf> |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | BALBINO, L. C.; CORDEIRO, L. A. M.; de OLIVEIRA, P.; KLUTHCOUSKI, J.; GALERANI, P. R.; VILELA, L. Agricultura Sustentável Por Meio da Integração Lavoura-Pecuária-Floresta (ILPF). International Plant Nutrition Institute – Brasil, Informações Agronômicas, nº 138, 2012. Piracicaba – SP | https://www.alice.cnptia.embrapa.br/bitstream/doc/1111127/1/BalbinoAgriculturasustentavel.pdf |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | Ministerio do Meio Ambiente (MMA) (2016). Plano Nacional de Adaptação à Mudança Climatica | https://www4.unfccc.int/sites/NAPC/Documents/Parties/Brazil/Brazil%20PNA\_%20Volume%202.pdf |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | TELESFORO, A. C.; VENTURA, A. C.; PAIVA, D. S.; ANDRADE, J. C. S.; DUTRA, C. Análise das Contribuições dos Projetos do Mercado de Carbono para o Desenvolvimento Sustentável do Semiárido Brasileiro. Revista Interdisciplinar de Gestão Social, v. 3, n. 2, 2014. Salvador - BA | https://periodicos.ufba.br/index.php/rigs/article/view/9905 |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | BALBINO, L. C.; CORDEIRO, L. A. M.; PORFÍRIO-DA-SILVA, V.; de MORAES, A.; MARTÍNEZ, G. B.; ALVARENGA, R. C.; KICHEL, A. N.; FONTANELI, R. S.; dos SANTOS, H. P.; FRANCHINI, J. C.; GALERANI, P. R. Evolução Tecnológica e Arranjos Produtivos de Sistemas de Integração Lavoura-Pecuária-Floresta no Brasil. Pesquisa Agropecuária Brasileira, vol. 46, n. 10, 2011. Brasília-DF | scielo.br/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S0100-204X2011001000001 |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | SÉRGIO MURILO SANTOS DE ARAÚJO EM RIOS. A REGIÃO SEMIÁRIDA DO NORDESTE DO BRASIL: Questões Ambientais e Possibilidades de uso Sustentável dos Recursos. Eletrônica-Revista Científica da FASETE ano 5 n. 5 dezembro de 2011 | <https://www.unirios.edu.br/revistarios/media/revistas/2011/5/a_regiao_semiarida_do_nordeste_do_brasil.pdf> |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | CELSO VAINER MANZATTO, LADISLAU ARAÚJO SKORUPA. Sistemas de integração lavoura-pecuária-floresta no Brasil: estratégias regionais de transferência de tecnologia, avaliação da adoção e de impactos. EMBRAPA, 2019 | https://www.embrapa.br/en/busca-de-publicacoes/-/publicacao/1118657/sistemas-de-integracao-lavoura-pecuaria-floresta-no-brasil-estrategias-regionais-de-transferencia-de-tecnologia-avaliacao-da-adocao-e-de-impactos |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | MARIANA OLIVEIRA, LUCIANA BUAINAIN JACOB E AURÉLIO PADOVESI. Conhecimento agroecológico local: caminhos para a adaptação às mudanças climáticas e restauração da Caatinga. WRI, Março, 2018 | <https://wribrasil.org.br/pt/publicacoes/conhecimento-agroecologico-local-caminhos-para-adaptacao-mudancas-climaticas-e-restauracao-da-caatinga> |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | JOSÉ EUSTÁQUIO RIBEIRO VIEIRA FILHO. Efeito Poupa-Terra e Ganhos de Produção no Setor Agropecuário Brasileiro. IPEA, Brasília, abril/2018 | https://www.ipea.gov.br/portal/index.php?option=com\_content&view=article&id=33186 |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | 1 WORKING PAPER PAPEL DO PLANO ABC E DO PLANAVEG NA ADAPTAÇÃO DA AGRICULTURA E DA PECUÁRIA ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS. WRI Brasil. WORKING PAPER, Novembro 2019 | <https://wribrasil.org.br/sites/default/files/AF_WRI_WorkingPaper_MudancasClimaticas_ajustado_DIGITAL_23junho.pdf> |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | NILO LUIZ SACCARO JÚNIOR E JOSÉ EUSTÁQIO RIBEIRO VIEIRA FILHO. Agricultura e Sustentabilidade: esforços brasileiros para mitigação dos problemas climáticos. IPEA/julho de 2018 | https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/TDs/td\_2396.pdf |
| Agricultura sostenible, mitigación y adaptación al cambio climático | Romeiro, Viviane, coord (2020). UMA NOVA ECONOMIA PARA UMA NOVA ERA:ELEMENTOS PARA A CONSTRUÇÃO DE UMA ECONOMIA MAIS EFICIENTE E RESILIENTE PARA O BRASIL. WRI Brasil, Porto Alegre. | <https://wribrasil.org.br/sites/default/files/af_neb_synthesisreport_digital.pdf> |
| Productividad y tecnologia (riego) | ANA. Atlas Irrigação. Uso da água na agricultura irrigada, 2ª edição. Brasília, Agência Nacional de Águas e Saneamento. 2021. | https://arquivos.ana.gov.br/imprensa/publicacoes/AtlasIrrigacao-UsodaAguanaAgriculturaIrrigada.pdf |
| Productividad y tecnologia (riego) | CESAR NUNES DE CASTRO. [UMA ANÁLISE SOBRE DIFERENTES OPÇÕES DE POLÍTICAS PARA A AGRICULTURA IRRIGADA O SEMIÁRIDO](https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/boletim_regional/170531_bru_16_ensaio02.pdf). IPEA/2017 | https://www.ipea.gov.br/portal/images/stories/PDFs/boletim\_regional/170531\_bru\_16\_ensaio02.pdf |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | SCHOTTZ, V.; CINTRÃO, R. P.; dos SANTOS, R. M. Convergências entre a Política Nacional de SAN e a construção de normas sanitárias para produtos da Agricultura Familiar. Revista Visa em Debate – Sociedade, ciência e tecnologia, vol. 2, núm. 4, 2014 | https://www.redalyc.org/pdf/5705/570561862016.pdf |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | De MIRANDA, S. H. G.; da CUNHA FILHO, J. H.; BURNQUIST, H. L.; BARROS, G. E. A. de C. Normas Sanitárias e Fitossanitárias: Proteção ou Protecionismo. Revista de Informações Econômicas, vol. 34, num. 2, 2004 | http://www.iea.sp.gov.br/ftpiea/ie/2004/tec3-0204.pdf |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | FERMAM, R. K. S.; ANTUNES, A. Requisitos Ambientais e Acesso a Mercados: O Setor de Defensivos Agrícolas. Revista Brasileira de Política Internacional, vol. 51, núm. 2, 2008, Brasília-DF | https://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0034-73292008000200003&script=sci\_arttext |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | PREZOTTO, L. L. Cartilha da Agroindústria da Agricultura Familiar: Regularização e Acesso ao Mercado. CONTAG, 2016. Brasília DF | http://www.mds.gov.br/webarquivos/publicacao/seguranca\_alimentar/Cartilha\_Agroindustria\_Familiar.pdf |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | JACOB, M. C. M.; AZEVEDO, E. Inspeção Sanitária de Produtos de Origem Animal: O Debate Sobre Qualidade de Alimentos no Brasil. Revista Saúde e Sociedade, vol. 29, núm. 4, 2020. São Paulo - SP | https://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0104-12902020000400300&script=sci\_arttext |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | ALSTON, LEE J, [Gary D. Libecap](javascript:;), [Robert Schneider](javascript:;) (1996). The Determinants and Impact of Property Rights: Land Titles on the Brazilian Frontier. In: The Journal of Law, Economics, and Organization, Volume 12, Issue 1, April 1996 | https://econpapers.repec.org/paper/nbrnberwo/5405.htm |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | BANCO MUNDIAL (2014). Avaliação da Governança Fundiária no Brasil. Relatório: 88751-BR, junho 2014 | <http://documents1.worldbank.org/curated/pt/281361468225893103/pdf/892390ESW0SPAN00Box385275B00PUBLIC0.pdf> |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | DAMASCENO, RITA (2016). Insegurança dos direitos de propriedade no Brasil. Consequências e obstáculos para superação. Climate Policy Initiative, PUC, Rio de Janeiro | https://www.climatepolicyinitiative.org/pt-br/publication/inseguranca-dos-direitos-de-propriedade-no-brasil-consequencias-e-obstaculos-para-superacao/ |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | Damasceno, Rita; Joana Chiavari & Cristina Leme Lopes (2017). Direitos de propriedade no Brasil rural. História, problemas e caminhos. Omydar Netword y Climate Policy Initiative/PUC. Rio de Janeiro | <https://climatepolicyinitiative.org/wp-content/uploads/2017/06/Direitos_de_Propriedade_no_Brasil_Rural_CPI_FinalPT.pdf> |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | Do NASCIMENTO, H. M. Questão Agrária, Território e Meio Ambiente no Brasil: Os Limites para uma Agricultura Sustentável. Revista Economia, Sociedade e Território, vol. 09, núm. 31, 2009 | http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S1405-84212009000300006 |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | MIRALHA, W. Questão Agrária Brasileira: Origem, Necessidade e Perspectivas de Reforma Hoje. Revista Nera, vol 9, núm. 8, 2006. Presidente Prudente - SP | http://www2.fct.unesp.br/grupos/nera/revistas/08/Miralha.PDF |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | PAUPTIZ, J. Elementos da Estrutura Fundiária e Uso da Terra no Semi-Árido Brasileiro. Publicação do Ministério do Meio Ambiente – Uso Sustentável e Conservação dos recursos Florestais da Caatinga. Serviço Florestal Brasileiro, 2010, pág. 49. Brasília-DF | https://www.researchgate.net/profile/Olaf-Bakke/publication/306199606\_Producao\_de\_forragem\_de\_especies\_herbaceas\_da\_Caatinga/links/5bcf0db94585152b144ee68a/Producao-de-forragem-de-especies-herbaceas-da-Caatinga.pdf#page=50 |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | BASTIAN PHILIP REYDON, Sebastião Neto Ribeiro Guedes. Direitos de Propriedade da Terra Rural no Brasil: uma proposta institucionalista para ampliar a governança fundiária | https://www.scielo.br/pdf/resr/v50n3/a08v50n3.pdf |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | JOÃO MARCIO MENDES PEREIRA, Sérgio Sauer. A "reforma agrária assistida pelo mercado" do Banco Mundial no Brasil: dimensões políticas, implantação e resultados. Revista Soc. estado. vol.26 no.3 Brasília Set./Dec. 2011 | <https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0102-69922011000300009> |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | STEVEN LAWRY ET AL. The impact of land property rights interventions on investment and agricultural productivity in developing countries: a systematic review. Journal of Development Effectiveness, Volume 9, 2017 | https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/19439342.2016.1160947 |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | LEE J. ALSTON, GARY D. LIBECAP, ROBERT SCHNEIDER. The Determinants and Impact of Property Rights: Land Titles on the Brazilian Frontier, in The Journal of Law, Economics, and Organization, Volume 12, Issue 1, April 1996 | https://academic.oup.com/jleo/article-abstract/12/1/25/896217?redirectedFrom=fulltext |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | HOLSTON, James (1993). Legalizando o ilegal: propriedade e usurpação no Brasil. Revista Brasileira de Ciências Sociais. n. 21, ano 8, fevereiro de 1993 | <https://escholarship.org/uc/item/5sq147rn> |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | Sebastião Neto Ribeiro Guedes y Bastiaan Philip Reydon (2012). Direitos de Propriedade da Terra Rural no Brasil: uma proposta institucionalista para ampliar a governança fundiária. RESR, Piracicaba-SP, Vol. 50, N° 3, p. 525-544, Jul/Set de 2012 | <https://www.scielo.br/pdf/resr/v50n3/a08v50n3.pdf> |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | Stickler, C. M., Nepstad, D. C., Azevedo, A. A., & McGrath, D. G. (2013). Defending public interests in private lands: Compliance, costs and potential environmental consequences of the Brazilian Forest Code in Mato Grosso. Philosophical Transactions of the Royal Society B: Biological Sciences. | <https://doi.org/10.1098/rstb.2012.0160> |
| Tenencia de la tierra y regularización ambiental | Azevedo, A. A., Rajão, R., Costa, M. A., Stabile, M. C. C., Macedo, M. N., Dos Reis, T. N. P., … Pacheco, R. (2017). Limits of Brazil’s Forest Code as a means to end illegal deforestation. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America* | <https://doi.org/10.1073/pnas.1604768114> |
| Asentamientos de la reforma agraria | AUGUSTO DE ANDRADE OLIVEIRA. Critérios de avaliação de qualidade e a consolidação de assentamentos de reforma agrária no Brasil: a experiência do “Programa de Consolidação e Emancipação (autossuficiência) de assentamentos resultantes de reforma agrária – PAC”. Porto Alegre, 2010 (Tese de Doutorado em Desenvolvimento Rural/Universidade Federal do Rio Grande do Sul) | https://lume.ufrgs.br/bitstream/handle/10183/35452/000790237.pdf;sequence=1 |
| Infraestructura | CNA (2019). Infraestructura logística. Desafíos para o escoamento dos produtos agropecuários. Brasilia, DF | <https://www.cnabrasil.org.br/assets/arquivos/estudos/livrocompleto_infraestrutura_logistica-_desafios_para_o_escoamento_dos_produtos_agropecuarios_0.07677600%201515000372.pdf> |
| Infraestructura | Farinelli, Barbara & Gauthier, Gregoire, coord (2016). Análise dos riscos e custos da agrologística no Brasil. Banco Mundial, Brasilia DF | <https://documents1.worldbank.org/curated/en/863491562829464971/pdf/Analise-dos-Riscos-e-Custos-da-Agrologistica-no-Brasil.pdf> |
| Infraestructura | José Eustáquio Ribeiro Vieira Filho (2015) EXPANSÃO DA FRONTEIRA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA:  DESAFIOS ESTRUTURAIS LOGÍSTICOS. Boletim regional, urbano e ambiental No. 12. IPEA | http://repositorio.ipea.gov.br/bitstream/11058/6491/1/BRU\_n12\_Expans%C3%A3o.pdf |
| Infraestructura | Gabriel Debarba Baroni; Pedro Henrique Benedeti; Denílson José Seidel (2017). Cenários prospectivos da produção e armazenagem de grãos no Brasil. Ciencias Exatas e da Terra, Volume 14, Nº 4, Pág. 55 a 64 | <https://www.researchgate.net/publication/321639699_Cenarios_prospectivos_da_producao_e_armazenagem_de_graos_no_Brasil> |
| Infraestructura | Leite, Guilherme Leão (2013). Capacidade de armazenamento e escoamento de grãos do estado do mato grosso, Brasília, março de 2013 | <http://bdm.unb.br/bitstream/10483/4739/1/2013_GuilhermeLe%C3%A3oDiasLeite.pdf> |
| Infraestructura | Gallardo, Alfonso Pires et al. Avaliação da capacidade da infra-estrutura de armazenagem para os granéis agrícolas produzidos no Centro-Oeste brasileiro. São Paulo: POLI, USP, 2010 | <http://docplayer.com.br/990317-Avaliacao-da-capacidade-da-infra-estrutura-de-armazenagem-para-os-graneis-agricolas-produzidos-no-centro-oeste-brasileiro.html> |
| Infraestructura y agricultura irrigada | ANA. Atlas Irrigação. Uso da água na agricultura irrigada, 2ª edição. Brasília, Agência Nacional de Águas e Saneamento. 2021 | https://arquivos.ana.gov.br/imprensa/publicacoes/AtlasIrrigacao-UsodaAguanaAgriculturaIrrigada.pdf |
| Infraestructura y agricultura irrigada | Nunes de Castro, César (2018) SOBRE A AGRICULTURA IRRIGADA NO SEMIÁRIDO: UMA ANÁLISE HISTÓRICA E ATUAL DE DIFERENTES OPÇÕES DE POLÍTICA. Texto para discussão 2369. IPEA, Brasilia DF | <https://www.ipea.gov.br/portal/index.php?option=com_content&view=article&id=32607:td-2369-sobre-a-agricultura-irrigada-no-semiarido-uma-analise-historica-e-atual-de-diferentes-opcoes-de-politica&catid=411:2018&directory=1> |
| Infraestructura y agricultura irrigada | ESALQ (2020). Análise Territorial para o Desenvolvimento da Agricultura Irrigada no Brasil"  Plano de Ação Imediata da Agricultura Irrigada no Brasil para o período 2020-2023. Relatório preparado para o Ministério de Desenvolvimento Regional | https://www.gov.br/mdr/pt-br/centrais-de-conteudo/estudo-base-plano-de-acao-imediata-para-agricultura-irrigada-no-brasil\_mdr\_fao\_gpp.pdf |
| Género e inclusión | Cordeiro, Rosineide & Russel Parry Scott (2007). Mulheres em áreas rurais nas regiões Norte e Nordeste do Brasil. Revista Estudos Femininos vol. 15 no. 2 Florianópolis. Agosto 2007 | https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S0104-026X2007000200008 |
| Género e inclusión | ANITA BRUMER. Gênero e agricultura: a situação da mulher na agricultura do Rio Grande do Sul. Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2004 | https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S0104-026X2004000100011 |
| Género e inclusión | COSTA, MICHELLY ARAGÃO GUIMARÃES. Assessoria da Casa da Mulher do Nordeste: reconfigurando as relações de gênero com as agricultoras no Sertão do Pajeú-PE (Dissertação de Mestrado em Administração e Desenvolvimento Rural da Universidade Federal de Pernambuco) | http://www.tede2.ufrpe.br:8080/tede/handle/tede2/4301 |
| Género e inclusión | GERLÚCIO MOURA BEZERRA DE SOUZA, Filipe Augusto Xavier Lima, Letícia Paludo Vargas, Tito Antonio Ferraz Jota, Darlyton Fernandes Lopes da Silva. A EXTENSÃO RURAL E A PERSPECTIVA DE GÊNERO NA AGRICULTURA FAMILIAR: A ATUAÇÃO DO IPA JUNTO À ASSOCIAÇÃO MUNICIPAL MULHER FLOR DO CAMPO. Extensão Rural, DEAER – CCR – UFSM, Santa Maria, v.23, n.2, abr./jun. 2016 | https://core.ac.uk/download/pdf/231191537.pdf |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | SCHOTTZ, V.; CINTRÃO, R. P.; dos SANTOS, R. M. Convergências entre a Política Nacional de SAN e a construção de normas sanitárias para produtos da Agricultura Familiar. Revista Visa em Debate – Sociedade, ciência e tecnologia, vol. 2, núm. 4, 2014 | https://www.redalyc.org/pdf/5705/570561862016.pdf |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | De MIRANDA, S. H. G.; da CUNHA FILHO, J. H.; BURNQUIST, H. L.; BARROS, G. E. A. de C. Normas Sanitárias e Fitossanitárias: Proteção ou Protecionismo. Revista de Informações Econômicas, vol. 34, num. 2, 2004 | http://www.iea.sp.gov.br/ftpiea/ie/2004/tec3-0204.pdf |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | FERMAM, R. K. S.; ANTUNES, A. Requisitos Ambientais e Acesso a Mercados: O Setor de Defensivos Agrícolas. Revista Brasileira de Política Internacional, vol. 51, núm. 2, 2008, Brasília-DF | https://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0034-73292008000200003&script=sci\_arttext |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | PREZOTTO, L. L. Cartilha da Agroindústria da Agricultura Familiar: Regularização e Acesso ao Mercado. CONTAG, 2016. Brasília DF | http://www.mds.gov.br/webarquivos/publicacao/seguranca\_alimentar/Cartilha\_Agroindustria\_Familiar.pdf |
| Sanidad agropecuaria e inocuidad de alimentos | JACOB, M. C. M.; AZEVEDO, E. Inspeção Sanitária de Produtos de Origem Animal: O Debate Sobre Qualidade de Alimentos no Brasil. Revista Saúde e Sociedade, vol. 29, núm. 4, 2020. São Paulo - SP | https://www.scielo.br/scielo.php?pid=S0104-12902020000400300&script=sci\_arttext |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | PARANHOS, B. J.; MOREIRA, F. R. B.; HAJI, F. N. P.; de ALENCAR, J. A.; MOREIRA, A. N. Monitoramento de Mosca-das-frutas e o seu Manejo na Fruticultura Irrigada do Submédio São Francisco. Embrapa Semi-Árido | https://www.infoteca.cnptia.embrapa.br/infoteca/bitstream/doc/157819/1/OPB702.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | ZUCCHI, R. A.; MALAVASI, A.; do NASCIMENTO, A. S.; WALDER, J. M. M. Prejuízos das Moscas-das-frutas na Exportação de Citros. Revista Visão Agrícola nº 2, 2004Esalq-USP. Piracicaba-SP | https://www.esalq.usp.br/visaoagricola/sites/default/files/va02-pragas05.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | AGUIAR, W. M. M.; Moscas-das-frutas (DIP.: Tephritidae) de Importância Econômica no Estado da Bahia – Biodiversidade e Perfil do Consumidor de Manga no Mercado Interno. Dissertação de Mestrado, Universidade Federal do Recôncavo da Bahia. Cruz das Almas – BA, 2012. | http://www.repositorio.ufrb.edu.br/bitstream/123456789/534/1/DISSERTAO%20WBER%20MARCILIO%20MALHEIRO%20AGUIAR.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | De SOUSA, M. M.; Moscas-das-frutas (Diptera: Tephritidae): Espécies de Importância, Análise Faunística e Flutuação Populacional. Dissertação de Mestrado, Universidade Federal Rural de Pernambuco. Recife-PE, 2016 | http://www.ppgea.ufrpe.br/sites/ppgea.ufrpe.br/files/documentos/marcia\_mayara.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | ARAÙJO, E. L.; CUNHA, A. A.; SILVA, R. K. B.; NUNES, A. M. M. GUIMARÃES, J. A. Espécies de Moscas-das-frutas (Diptera: Tephritidae) na Região do Baixo Jaguaribe, Estado do Ceará. Arquivos do Instituto de Biologia, São Paulo, v. 76, nº 4, 2009 | http://biologico.agricultura.sp.gov.br/uploads/docs/arq/v76\_4/araujo2.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | Fruticultura: Moscas-das-frutas (Biologia e Manejo). Coleção SENAR 163. SENAR, Brasília, 2016 | https://www.cnabrasil.org.br/assets/arquivos/163-MOSCA-FRUTAS.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | RAGA, A.; SATO, M. E. Controle Químico de Moscas-das-frutas. Documento Técnico, Centro Experimental Central do Instituto Biológico, Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios, Secretaria de Agricultura e Abastecimento, Governo do Estado de São Paulo. São Paulo - 2016 | http://www.biologico.sp.gov.br/uploads/docs/dt/moscas\_das\_frutas.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | HERNANDES, J. L.; BLAIN, G. C.; PEDRO JÙNIOR, M. J. Controle de Moscas-das-frutas (Diptera: Tephritidae) em Cultivo Orgânico de Ameixa pelo Ensacamento dos Frutos com Diferentes Materiais. Revista Brasileira de Fruticultura, v. 35, n. 4, Jaboticabal, 2013 | https://www.scielo.br/pdf/rbf/v35n4/a32v35n4.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | PICANÇO, M. C. Manejo Integrado de Pragas. Universidade Federal de Viçosa, Departamento de Biologia Animal, Viçosa, 2010 | https://www.ica.ufmg.br/wp-content/uploads/2017/06/apostila\_entomologia\_2010.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | BRAGA SOBRINHO, R.; MALAVASI, A.; MESQUITA, A.L.M.; OMETTO, A.C.F. Manual operacional para levantamento, detecção, monitoramento e controle de moscas-das-frutas. Fortaleza. Embrapa Agroindústria Tropical, 2001. 29p. (Embrapa Agroindústria Tropical, Circular Técnica, 9) | https://www.infoteca.cnptia.embrapa.br/bitstream/doc/423835/1/Ci009.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | AZEVEDO, F. R.; BRAGA SOBRINHO, R; OMETTO, A. C. F. Estratégias para o Estabelecimento e Manutenção de Áreas Livres e de Baixa Prevalência de Moscas-das-frutas. Circular Técnica 22. Embrapa Agroindústria Tropical, 2005 | https://www.infoteca.cnptia.embrapa.br/infoteca/bitstream/doc/426399/1/Ci022.pdf |
| Sanidad vegetal, moscas de las frutas | RABELO, L. R. S. VELOSO, V. R. S. RIOS, A. D. F.; QUEIROZ, C. S.; MESHIMA, F. H. S. Moscas-das-frutas (Diptera, Tephritidae) em municípios com sistema de mitigação de risco para Anastrepha Grandis Macquart. Arquivos do Instituto de Biologia, vol. 80, nº 2. São Paulo, 2013 | https://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\_arttext&pid=S1808-16572013000200012 |