

CENTRO DE CIÊNCIAS AGROVETERINÁRIAS - CAV

Área de Conhecimento	Ementa/Bibliografia
Clínica de Cães e Gatos	<p><u>Ementa:</u> No desenvolvimento dos assuntos deverão ser abordados definição, apresentação, etiopatogenia, sinais clínicos, diagnóstico e tratamento.</p> <p>CLÍNICA MÉDICA DE CÃES E GATOS I Estudos referentes às doenças dos sistemas digestório, cardiovascular, respiratório, urinário, endócrino, reprodutivo, hematopoético, ósteo-articular, tegumentar, distúrbios hepatobiliares e do pâncreas exócrino, do peritônio e oncologia. Estudo clínico dos distúrbios metabólicos e eletrolíticos, infecciosos e imunomediados.</p> <p>CLÍNICA MÉDICA DE CÃES E GATOS II Estudos referentes às doenças dos sistemas digestório, cardiovascular, respiratório, urogenital, endócrino, hematopoético, músculo-ósteo-articular, nervosos, tegumentar, oftalmico, metabólico, eletrolítico, assim como doenças neoplásicas e relativas às serosas.</p> <p>CINOFLIA E FELINOTECNIA Introdução ao ensino da Cinofilia e Felinotecnia. Estudo dos grupos raciais (animais de companhia, de guarda, de trabalho, de esporte e de caça). Aptidões de cada grupo racial. Padrões raciais de cada grupo. Desenvolvimento de cães e gatos. Manejo da criação de cães e gatos.</p> <p>Bibliografia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Atlas of Normal Radiographic Anatomy and Anatomic Variants in Dog and Cat. Ed. 2011. Editora Elsevier. • August, J. R. Medicina Interna de Felinos. 6 ed. 2011. Editora Elsevier. • BARR; BOWMAN. Doenças Infecciosas e Parasitárias em Cães e Gatos. Ed. Editora Revinter. • Daleck, Carlos Roberto, De Nardi, Andrigo Barboza. Oncologia em Cães e Gatos. Ed. Editora Roca • Douglass K. M.; Kenneth J. D. Emergência e Cuidados Intensivos em Pequenos Animais. Ed. Editora Manole • ETTINGER, S. J.; FELDMAN, E. C. Textbook of Veterinary Internal Medicine. 7 ed. 2010. Editora Elsevier • Giguère, Steeve, Prescott, John F., Baggot, J. Des. Terapia Antimicrobiana em Medicina Veterinária. 2010. 4 ed. Editora Roca • GROSS, T.L.; LHRKE, P.J; WALDER, L.E. Doenças da Pele do Cão e do Gato: Diagnóstico Clínico e Histopatológico. 2 ed. Editora Roca • HARVEY. Doenças do Ouvido em Cães e Gatos. Ed. Editora Revinter • HNILICA, K. A. Dermatologia de Pequenos Animais: Atlas Colorido e Guia Terapêutico. 3 ed. 2011. Editora Elsevier. • Kenneth J. ; Drobatz, Merilee Costello. Feline Emergency and Critical Care Medicine. Ed. 2010. Editora Wiley – Blackwell • Mooney, Carmel T. / Peterson, Mark E. Manual de Endocrinologia Canina e Felina. Ed. Editora Roca • NELSON, R. W. ; COUTO, C.G. Medicina Interna de Pequenos

	<p>Animais. 4 ed. 2010. Editora Elsevier</p> <ul style="list-style-type: none"> • Norsworthy, Gary D., Crystal, Mitchell A., Grace. O Paciente Felino. 3 ed. Editora Roca • NUTTAL; HARVEY; McKEEVER. Manual Colorido de Dermatologia em Cães e Gatos. 2 ed. Editora Revinter • PATEL. Dermatologia em Pequenos Animais. Ed. 2010. Editora Elsevier • PATERSON, S. Manual de Doenças da Pele do Cão e do gato. 2 ed. Editora Guanabara. 2010 • Peter E. Holt. Urologia em Cães e Gatos - Exames, Diagnóstico e Tratamento. 2011. ed. Editora Revinter • PETERSON, Michael; E.KUTZLER, Michelle Anne. Pediatria de Pequenos Animais. Ed. 2011. Editora Elsevier • Ramsey, Ian K; Tennant Junior, Bryn. Manual de Doenças Infecciosas em Cães e Gatos. Editora Roca • Taylor, S.M. Semiotécnica de Pequenos Animais. Ed. 2011. Editora Elsevier • Todd R. Tams and Clarence A. Rawli. Small Animal Endoscopy. 3ed. Editora Elsevier. 2011.
Ecologia Florestal	<p>Ementa:</p> <p>ECOLOGIA FLORESTAL</p> <p>Características de florestas: descrição, distribuição, estrutura, composição e diversidade. Fatores ambientais e microclimático: luz, água e minerais. Processos Biológicos: competição, predação e dispersão. Dinâmica de populações. Dinâmica de clareiras. Sucessão secundária. Fenologia de espécies florestais. Biologia reprodutiva e interações com a fauna (polinização e dispersão de sementes). Conservação de ambientes florestais.</p> <p>ECOLOGIA BÁSICA</p> <p>Introdução à ecologia. Ecossistemas. Fatores abióticos e bióticos. Pirâmides ecológicas. Cadeias alimentares. Dinâmica de populações. Ciclos biogeoquímicos. Produtividade em ecossistemas.</p> <p>BOTÂNICA SISTEMÁTICA</p> <p>A disciplina aborda aspectos relacionados à Sistemática botânica; sistemas de classificação; nomenclatura botânica; coleções botânicas; uso e elaboração de chaves analíticas, identificação e caracterização morfológica das principais famílias de importância econômica e ecológica.</p> <p>Bibliografia:</p> <p>ECOLOGIA BÁSICA</p> <p>AVILA-PIRES, F. D. Fundamentos Históricos da Ecologia. Ribeirão Preto, Holos, 1999.</p> <p>DAJOZ, R. Princípios de Ecologia. Porto Alegre, Ed. Artmed, 2005.ODUM, E. P. Ecologia. Rio de Janeiro: Editora Guanabara, 1988. 434p.</p> <p>DAJOZ, R. Ecologia Geral. Petrópolis, Ed. Vozes, 1978.</p> <p>TOWNSEND, C. R. Ecologia: de indivíduos a ecossistemas. Porto Alegre: Artmed, 2007. 752p.</p> <p>TOWNSEND, C. R.; BEGON, M.; HARPER, J. L. Fundamentos em Ecologia. Porto Alegre: Artmed, 2007. 576p.</p>

ZAMBERLAM, J., Fronchetti, A. Agricultura Ecológica: Preservação do Pequeno Agricultor e do Meio Ambiente. Petrópolis, RJ, Vozes, 2001

ECOLOGIA FLORESTAL

- ANDRADE, F.H. 1978. Ecologia Florestal. SantaMaria-RS. ED.Universidade de Santa Maria.
- BAENES, B. V.; ZAK, D.R.; DENTON, S.R. & SPURR. S.H. 1997. Forest Ecology. New York/USA. Ed. Wiley & Sons.
- BEGON, M.; HARPER, J.C. e TOWNSEND, C.R. (2 ed). Ecology: individuals, populationss and Communities. 945 p.
- FUTUYMA, D.J. Biologia Evolutiva (2 ed). Ribeirão Preto, SBG / CNPq. 1992. 646 p.
- KELLMAN, M. and TACKABERRY, R. Tropical Environments: the functioning and management of tropical ecosystems. 1977. New Cork. 380 p.
- KREBS, C. 2001. Ecology. Fifth Edition. Benjamín Cummings. 695 p.
- KREBS, C.J. Ecological Methodology. (2 ed) 1994. 620 p.
- MARSHALL, G.R.B. and JARVIS, P.G. Plant canopies: their growth, form and function. New York. 1989. 178 p.
- Morellato, L.P.C. 1992 (org.). História natural da Serra do Japi: ecologia e preservação de uma área florestal no Sudeste do Brasil. Editora da Unicamp-Fapesp. Campinas. 321pp.
- Morellato, P.C. & Haddad, C.F.B. 2000 (Ed.). The Brazilian Atlantic Forest. Biotropica 32(4b Special Issue):785-956.
- PIANKA, E.R. Evolutionary Ecology (2 ed). New York. 1978. 397 p.
- PRIMACK, R.; ROZZI, R.; FEINSINGER, P.; DIRZO, R. e MASSARDO, F. Fundamentos de Conservación Biológica: Perspectivas Latinoamericanas. México. 2001. 797 p.
- PRIMACK, R.B. and RODRIGUES, E. Biología da Conservación. Londrina. 328p.
- RICKLEFS, R.E. A economia da naturaza (5 ed). Rio de Janeiro. 2003. 503 p.
- RIZZINI, O.T. 1979.Tratado de fitogeografia do Brasil. São Paulo, EDUSP.
- ROCHA, C.F.D.; ESTEVES, F.A. e SCARANO, F.R. Pesquisas de longa duração na Restinga de Jurubatiba: ecologia, história natural e conservação. São Carlos. 2004. 374 p.

BOTÂNICA SISTEMÁTICA

- JUDD, W.S.; CAMPBELL, C.S.; KELLOG, E.A., STEVENS, P.F., DONOGHUE, M.J. Sistemática Vegetal – Um enfoque filogenético. 3. ed. Porto Alegre: Artmed. 2009.
- GONÇALVES,E. G.; LORENZI, H. Morfologia Vegetal: organografia e dicionário ilustrado de morfologia das plantas vasculares. 2. ed. São Paulo: Instituto Plantarum de Estudos da Flora. 2011.
- SOUZA, V.C.; LORENZI, H. Botânica Sistemática: guia ilustrado para identificação das famílias de Angiospermas da flora brasileira, baseado em APG III. 3. ed. Nova Odessa: Instituto Plantarum. 2012.

	<p>BARROSO, G. M. et al. Frutos e sementes: morfologia aplicada à sistemática de dicotiledôneas. Viçosa: UFV. 1999.</p> <p>BOLDRINI, I. I.; LONGHIWAGNER, H. M. ; BOECHAT, S. C. . Morfologia e taxonomia de gramíneas sul-rio-grandenses. 2. ed. Porto Alegre: UFRGS, 2008.</p> <p>FLORA ILUSTRADA CATARINENSE (FIC). In: R. Reitz (ed.). Flora Ilustrada Catarinense. Itajaí, Herbário Barbosa Rodrigues. 1965-2013. (vários volumes, vários autores, fascículos por família).</p> <p>RAVEN, P. H.; EVERT, R. F., EICHHORN, S. E. Biologia Vegetal. 6. ed. Rio de Janeiro; Editora Guanabara Koogan S.A. 2001.</p> <p>SOUZA, V. C.; LORENZI, H. Chave de identificação para as principais famílias de angiospermas nativas e cultivadas do Brasil. 2. ed. São Paulo: Instituto Plantarum de Estudos da Flora. 2007.</p>
Economia, Administração e Legislação Rural	<p>Ementa:</p> <p>Noções gerais sobre planejamento, elaboração de projetos: tipos de projeto, Etapas na elaboração de projetos, orçamentação, avaliação econômica de projetos, avaliação financeira de projetos, programação das atividades, redação e apresentação. Políticas públicas para a agricultura, Crédito rural: Conceito e objetivos, condições básicas, finalidades, linhas de crédito, PROAGRO, PRONAF. Função de custos. Custos da produção agropecuária. Administração e contabilidade rural. Formação dos preços agrícolas, métodos de análise da comercialização, custos, margens e markup, análise de preços, alternativas ou estratégias de comercialização, mercado físico e mercado futuro, análise de mercado, a intervenção do governo na comercialização, políticas de mercado agrícola. Políticas públicas de comercialização: política de preços mínimos, empréstimos do governo federal, contrato de opção de venda, prêmio de escoamento da produção, prêmio de risco de opção privada. Macroeconomia: agregados macroeconômicos, inflação, papel do Estado na economia, comércio internacional. Microeconomia, a firma, custos de produção agropecuária, administração rural, crédito rural, elaboração e avaliação de projetos, oferta e demanda de alimentos, comercialização agropecuária. Processo Legislativo no Brasil. Estatuto da Terra. Código Florestal. Imposto Territorial Rural. Legislação Trabalhista Rural.</p> <p>Bibliografia:</p> <p>ANTUNES, Luciano Médici e ENGEL, Arno. Manual de administração rural: custos de produção. Guaíba, agropecuária, 1999.</p> <p>ARBAGE, Alessandro Porporatti. Economia rural: conceitos básicos e aplicações. Universitária Grifos, Chapecó, 2000.</p> <p>BATALHA, J.O. (Coord). Gestão agroindustrial. São Paulo: Editora Atlas, 2001.</p> <p>HOFFMANN, Rodolfo e outros. Administração da empresa agrícola. Livraria Pioneira Editora, São Paulo, 1981.</p> <p>Internet: Conab.gov.br, icepa.com.br, agrolink.com.br,</p> <p>MENDES, J.T.G. Comercialização agrícola. Curitiba: UFP, 1994.</p> <p>MENDES, J.T.G. Economia agrícola. Curitiba: Editora ZNT, 1998.</p> <p>MENDES, Judas T. G. e JUNIOR, J. B. Padilha. Agronegócio: uma abordagem econômica. São Paulo, Pearson, 2007;</p> <p>NORONHA, J. Projetos agropecuários. São Paulo: Editora Atlas, 1987.</p>

	<p>TEIXEIRA, E.C.; GOMES, S.T. Elaboração e análise de projetos agropecuários. Viçosa: UFV, 1992.</p> <p>TURRA, Flávio Enir. Análise de Diferentes Métodos de Cálculo de Custos de Produção na Agricultura Brasileira. OCEPAR, Curitiba, 1990;</p> <p>VASCONCELLOS, Marco A. e GARCIA Manuel E. Fundamentos de Economia. Editora Saraiva, São Paulo, 2008;</p> <p>ZYLBERSZTAJN, D.; NEVES, M.F. Economia e gestão dos negócios agroalimentares. São Paulo: Pioneira, 2000.</p> <p>CAMPANHOLE, A.; CAMPANHOLE, H. L.(Orgs.). Legislação Agrária. São Paulo: Atlas, 1993.</p> <p>PELEGRINO, A. Trabalho rural: orientações práticas ao empregador. São Paulo, Atlas, 1999.</p> <p>BRASIL. Constituição da República Federativa do Brasil, de 5 de outubro de 1988.</p> <p>BENJAMIN, Antonio Herman de Vasconcellos . O meio ambiente na Constituição Federal de 1988. BDJur, Brasília, DF.</p> <p>BRASIL. Código Civil Brasileiro. Lei 10.406/02.</p> <p>BRASIL. Código Florestal. Lei 4.771/65.</p> <p>BRASIL. Novo Código Florestal. Lei 12.561/12.</p> <p>BRASIL/SC. Legislação Fiscal. Anexos 5 e 9 do RICMS.</p> <p>OPITZ, Silvia e outro. Curso Completo de Direito Agrário. 3ª edição. São Paulo:Saraiva.2009.</p>
Hidráulica, Hidrologia, Irrigação e Drenagem	<p>Ementa:</p> <p>Hidrostática, Hidrodinâmica, Orifícios, Bocais, Tubos curtos, Sifões, Comportas, Escoamento com Carga Variável e Tempo de Esvaziamento do Reservatório de Água, Bueiros, Vertedores, Medidores de Regime Crítico, Condutos Forçados, Condutos Livres e Estruturas Hidráulicas, Bombeamento de Água Fria; Hidrologia; Relação solo-água-planta-atmosfera; Irrigação; Sistemas de irrigação, Drenagem Agrícola; Sistematização de terras para irrigação e drenagem.</p> <p>Bibliografia:</p> <p>AZEVEDO NETO, J. M. Manual de hidráulica. 8. ed. São Paulo: Edgard Blücher, 1998. 669p.</p> <p>NEVES, E. T. Curso de hidráulica. Porto Alegre: Editora Globo, 1977. 577p.</p> <p>SILVESTRE, P. Hidráulica geral. Rio de Janeiro: Livros Técnicos e Científicos Editora S.A., 1979. 316p.</p> <p>PORTO, R. M. Hidráulica básica. São Carlos: EESC/USP, 1998. 540p.</p> <p>BERNARDO, S. Manual de irrigação. . ed. Viçosa: UFV, 1995. 657p.</p> <p>BERNARDO, S. Manual de irrigação. . ed. Viçosa: UFV, 1995. 657p.</p> <p>OLLITA, A. F. L. Os métodos de irrigação. São Paulo: Nobel, 1977. 267p.</p> <p>REICHARD, K. A água em sistemas agrícolas. São Paulo: Editora Mande, 1987. 337p.</p> <p>CRUCIANI, D. E. A drenagem na agricultura. São Paulo. Ed. Nobel, 1986, 337p.</p> <p>CARVALHO, D. F. Instalações elevatórias: bombas. 2 ed. Belo Horizonte: IPUC, 1977. 355p</p> <p>MILLAR, A. A. Drenagem de terras agrícolas: bases agronômicas. São Paulo: Editerra Editorial, 1988. 306p</p> <p>BELTRÁN, J. M. Drenaje agrícola. Madrid: Ministério de Agricultura, Pesca y Alimentación, 1986. v.1. 239p.</p>

	<p>PIZARRO, F. Drenaje agrícola y recuperacion de suelos salinos. Madrid: Editora Agrícola Española, 1978. 522p.</p> <p>TUCCI, C. E. M. (Editor). Hidrologia ciência e aplicação. Porto Alegre: Editora Universitária, UFRGS/EDUSP/ABRH. 2 ed., 2001. 942p.</p>
Matemática	<p>Ementa:</p> <p>Matemática Básica</p> <p>Equações e Inequações. Trigonometria. Matrizes e Sistemas Lineares. Vetores no Plano e no Espaço. O Ponto. A Reta. O Plano. Sistemas de Coordenadas.</p> <p>Cálculo</p> <p>Estudo de funções e o Cálculo Diferencial e Integral de uma variável. Limite e continuidade, gráficos. Derivadas. Técnicas de Derivação. Aplicações. Integração. Integrais indefinidas e definidas. Técnicas de integração. Aplicações: Cálculo de áreas e volumes. Superfícies no espaço. Funções de Várias Variáveis. Funções elementares: exponencial, logaritmo, trigonométricas e inversas. Integrais curvilíneas</p> <p>Geometria Analítica e Álgebra Linear</p> <p>Matrizes e determinantes, espaços vetoriais, produtos escalar e vetorial, dependência linear, base e dimensão, transformações lineares, autovalores e autovetores, equações de retas e de planos no espaço R^3, posições relativas entre retas e planos, distâncias e ângulos, cônicas</p> <p>Bibliografia:</p> <p>Matemática Básica</p> <p>BIANCHINI, E.; PACCOLA, H. Curso de matemática. São Paulo: Editora Moderna. 1993.</p> <p>GIOVANNI, J.R.; BONJORNO, J. Matemática de 2º grau. São Paulo: F.T.D., 1988.</p> <p>IEZZI, G.; et al. Matemática. São Paulo: Atual Editora, 2002.</p> <p>SANTOS, R.J. Um curso de geometria analítica e álgebra linear. Belo Horizonte: Editora da UFMG, 2001.</p> <p>WINTERLE, P. Vetores e geometria analítica. São Paulo: Editora Makron Books, 2000. 60 ENR</p> <p>Cálculo</p> <p>AVILA, G. Cálculo 1. Funções de uma variável. 6. ed. Rio de Janeiro: LTC Editora 1993.</p> <p>IEZZI, G.; et al. Matemática. São Paulo: Editora Atual, 2002.</p> <p>LIPSCHUTZ, S. Matemática finita. São Paulo: McGraw-Hill, 1982.</p> <p>LOUIS, L. Cálculo com Geometria Analítica. v. 1, 3ª ed., Editora Harbra, 2002.</p> <p>STEWART, J. Cálculo. v. 1, Editora Pioneira Thomson Learning, 2001</p> <p>THOMAS, G. B.; FINNEY, R. L.; WEIR, M. D.; GIORDANO, F. R. Cálculo, v. 1, 10ª edição, Editora Addison Wesley, 2002</p> <p>ROCHA, L M. Cálculo 1. 11. ed. São Paulo: Editora Atlas S.A., 1994.</p> <p>SIMONS, G. Cálculo com geometria. São Paulo: McGraw-Hill, 2002. v.1.</p>

	<p>Geometria Analítica e Álgebra Linear</p> <p>BIANCHINI, E.;PACCOLA, H. Curso de matemática. São Paulo: Editora Moderna. 1993.</p> <p>GIOVANNI, J.R.; BONJORNO, J. Matemática de 2º grau. São Paulo: F.T.D., 1988.</p> <p>IEZZI, G.; et al. Matemática. São Paulo: Atual Editora, 2002.</p> <p>WINTERLE, P. Vetores e geometria analítica. São Paulo: Editora Makron Books, 2000.</p> <p>BOLDRINI, J. L. et al. Álgebra linear. São Paulo: Harbra, 1984.</p> <p>BOULOS, P. e CAMARGO, I. Geometria analítica: um tratamento vetorial. São Paulo: Makron, 1987.</p> <p>CALLIOLLI, C.A. ET ALL. Álgebra linear e aplicações. São Paulo: Atual, 1990.</p> <p>CARVALHO, J. P. Introdução à álgebra linear. Rio de Janeiro: LTC, 1972.</p> <p>EDWARDS, C. H. Jr. , PENNEY, D. E. Introdução à Álgebra Linear. Rio de Janeiro, RJ. Printice-Hall do Brasil. 1998.</p> <p>LIPSCHUTZ, S. e LIPSON, M. Álgebra Linear. Porto Alegre: Bookman, 2004.</p>
Sociologia e Extensão Rural	<p>Ementa:</p> <p>COMUNICAÇÃO E EXTENSÃO RURAL</p> <p>Extensão rural: história, princípios, filosofia e metodologia extensionista; extensão rural como processo educativo. Comunicação rural: modelos de comunicação, como utilizar os principais meios de comunicação.</p> <p>SOCIOLOGIA GERAL</p> <p>Introdução à Sociologia. Noções sobre as principais teorias sociais clássicas. Temas e abordagens sociológicas contemporâneas. Elementos de antropologia: cultura e civilização; o homem e a natureza. Direitos humanos e globalização. Educação para as relações étnico-raciais. Tópicos da realidade brasileira.</p> <p>SOCIOLOGIA RURAL</p> <p>Introdução à Sociologia Rural. Agricultura e sociedade. O modelo agrícola brasileiro: agricultura familiar, agricultura empresarial, a questão tecnológica e as políticas públicas para o meio rural. Cultura, sociedade e meio ambiente rural. História Social do Brasil, Cultura Afro-Brasileira e Africana. A questão agrária, o desenvolvimento rural e a reforma agrária. Tópicos da realidade rural brasileira.</p> <p>SOCIOLOGIA APLICADA À MEDICINA VETERINÁRIA</p> <p>Introdução à Sociologia. Contribuição da antropologia e da sociologia ambiental na medicina veterinária. Cultura, sociedade e meio ambiente. O homem, os animais e os alimentos na sociedade moderna. Análise sociológica de tópicos relacionados à medicina veterinária. Sociologia e o desenvolvimento rural. A modernização da agricultura, a tecnologia agropecuária e o agronegócio. A questão agrária, a agricultura familiar e as políticas públicas.</p>

Bibliografia:

- ABRAMOVAY. Ricardo. Paradigmas do capitalismo agrário em questão. 2º Edição. Campinas: Hucitec/Editora da Unicamp, São Paulo, 1998.
- BOURDIEU, Pierre. Razões Práticas: sobre a teoria da ação. Campinas, Papirus Editora, 1996.
- BRASIL. Ministério do Desenvolvimento Agrário. Fundamentos teóricos, orientações e procedimentos metodológicos para a construção de uma pedagogia de ATER. Brasília: MDA/SAF, 2011. 45 p.
- FERNADES, Florestan [coordenador da coleção]. Coleção Grandes Cientistas Sociais: Sociologia. São Paulo, Editora Ática, (várias datas).
- FONSECA, M.T.L. A extensão rural no Brasil, um projeto educativo para o capital. São Paulo: Loyola, 1985. (coleção Educação)
- FREIRE, P. Extensão ou comunicação? São Paulo: Paz e Terra, 2002
- GIDDENS, Anthony. Sociologia, 6ª edição, , Porto Alegre: Penso, 2012
- GOODMAN, David; SORJ, Bernardo; WILKINSON, John. Da lavoura às biotecnologias: agricultura e indústria no sistema internacional. Edição online. Rio de Janeiro, Centro Edelstein de Pesquisas Sociais, 2008.
- KAGEYAMA, A.A. Desenvolvimento Rural: conceitos e aplicação ao caso brasileiro. Porto Alegre: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2008.
- LINHARES, Maria Yedda & SILVA, Francisco Carlos Teixeira da. Terra prometida. Uma história da questão agrária no Brasil. Rio de Janeiro, Campus, 1999.
- MARTINS, Carlos Benedito. O que é Sociologia. São Paulo, Brasiliense, 24ª ed. Coleção Primeiros Passos, 1989.
- MAZOYER, Marcel e ROUDART, Laurence. História das agriculturas no mundo: do neolítico à crise contemporânea– São Paulo: Editora UNESP; Brasília, DF: NEAD, 2010.
- OLINGER, G. Métodos de Extensão Rural. Florianópolis: EPAGRI, 2001. 163p.
- RODRIGUES FILHO, Guimes (org.) Educação para as relações étnico-raciais: outras perspectivas para o Brasil -- 1. ed. -- Uberlândia, MG : Editora Gráfica Lops, 2012.
- SCHNEIDER, S. A Pluralidade na agricultura Familiar.2. Ed. Porto Alegre: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, 2009.
- THOMAS. Keith. Homem e o Mundo Natural: mudanças de atitude em relação às plantas e aos animais (1500-1800). São Paulo : Companhia das Letras, 2010.
- VEIGA, José Eli da. A face rural do desenvolvimento. Natureza, território e agricultura. Porto Alegre, Universidade Federal do RGS, 2.000.