



### ANEXO III

#### EDITAL Nº 02/2015 CPCE/UFPI – BOM JESUS

#### TEMAS PARA A AVALIAÇÃO DIDÁTICA

ÁREA	TEMAS	BIBLIOGRAFIA SUGERIDA
<b>Imunologia Veterinária e Biofísica</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Antígenos e imunoglobulinas: conceito, caracterização, estrutura molecular, especificidade antigênica e interações com o sistema imune das diferentes espécies domésticas.</li><li>2. O sistema complemento e o complexo principal de histocompatibilidade: conceito, componentes, vias de ativação, regulação e funções biológicas.</li><li>3. Processamento e apresentação de antígenos, ativação das células T (e indução da resposta celular), ativação de células B (e produção de anticorpos) e mecanismos moleculares das imunodeficiências.</li><li>4. Aspectos moleculares e celulares da inflamação e sua correlação clinopatológica com os diferentes sistemas orgânicos.</li><li>5. Líquidos Corporais: compartimentalização, composição e propriedades físico-químicas. Intercâmbio e transporte de água e solutos. Sistemas tampões e mecanismos de tamponamento.</li><li>6. Biofísica da Circulação.</li><li>7. Biofísica da Respiração.</li><li>8. Biofísica da função renal.</li><li>9. Biofísica Celular e Molecular: Bioeletrogênese. Potenciais de Membrana, Eletrotônicos e de Ação: eletrogênese, propriedades e propagação. Comunicação celular: Sinapses e Junção Neuromuscular.</li><li>10. Biofísica da contração muscular: bases moleculares e energética da contração muscular.</li></ol>	<p>ABBAS, A.K.; LICHTMAN, A.H.; POBER, J.S. <b>Imunologia celular e molecular</b>. 6 ed. Editora Elsevier; 2008. 574p.</p> <p>JANEWAY Jr, C.A.; TRAVERS, P. <b>Imunobiologia: o sistema imunológico na saúde e na doença</b>. 4 ed. São Paulo, SP: Artes Médicas, 2000, 634 p.</p> <p>ROITT, I.; BROSTOFF, J.; MALE, D. <b>Imunologia</b>. 6 ed. Barueri-SP: Editora Manole Ltda, 2003, 481p</p> <p>TIZARD, I.R. <b>Imunologia veterinária: uma introdução</b>. 8 ed. São Paulo, SP: Editora Elsevier, 2009, 520p.</p> <p>KINDT, T.J., GOLDSBY, R.A., OSBORNE, B.A. <b>Imunologia de Kuby</b>. 6 ed. Porto Alegre, RS: Editora Artmed, 2008.</p> <p>PASTORRET, P.-P. GRIEBEL, P., GOVAERTS, A. <b>Handbook of Vertebrate Immunology</b>. San Diego, CA: Academic Press, 1998. 673 p.</p> <p>HERZENBERG, L.A., WEIR, D.M., BLACKWELL, C. WEIR'S <b>Handbook of Experimental Immunology</b>. 5<sup>th</sup> ed. v.1: Immunochimistry and Molecular Biology, Oxford, England: Blackwel Science.</p> <p>PAUL, W.E. <b>Fundamental Immunology</b>. 4<sup>th</sup> ed. Philadelphia, PA: Lippincott-Raven Publishers, 1999. 1589 p.</p> <p>LODISH, H.; BERK, A.; ZIPURSKI, S.L.; MATSUDAIRA, P.;BALTIMORE, P.; DARNELL, J.E. <b>Molecular Cell Biology</b>. 4<sup>th</sup> ed. W.H. New York, NY: Freeman and Company, 2000. 1084p.</p> <p>GARCIA, E.A.C. <b>Biofísica</b>. São Paulo: Sarvier, 1998.</p> <p>GUYTON, A.C. <b>Tratado de Fisiologia Médica</b>. Rio de Janeiro:</p>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS PROFª CINOBELINA ELVAS



		<p>Guanabara Koogan, 2000. HENEINE, I.F. <b>Biofísica Básica</b>. São Paulo: Atheneu, 2002. OKUNO, E.; CALDAS, L.L.; CHOW, C. <b>Física para Ciênc. Biológ. e Biomédicas</b>. São Paulo: Harper &amp; Row 1982. CUNNINGHAM, J.G. <b>Tratado de Fisiologia Veterinária</b>. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004. DURÁN, J.E.R. <b>Biofísica: fundamentos e aplicações</b>. São Paulo: Prentice Hall, 2003. FRITSCH, R.; GERWING, M. <b>Ecografia de perros y gatos</b>. Zaragoza: Editora Acribia, 1996. RANDALL, D.; BURGGREN, W.; FRENCH, K. <b>Eckert-Fisiologia Animal</b>. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000. SILVERTHORN, D. U. <b>Fisiologia Humana: uma abordagem integrada</b>. 2 ed. São Paulo: Manole, 2003. SWENSON, M.J. <b>Dukes-Fisiologia dos animais domésticos</b>. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1984. VIEIRA, E.C. <b>Química Fisiológica</b>. Rio de Janeiro: Livraria Atheneu, 2000. WIDMAIER, E.P.; RAFF, H.; STRANG, K.T. <b>Vander- Fisiologia Humana: os mecanismos das funções corporais</b>. 9 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.</p>
<b>Libras</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Fonologia da Língua Brasileira de Sinais.</li><li>2. Morfologia da Língua Brasileira de Sinais.</li><li>3. Sintaxe da Língua Brasileira de Sinais.</li><li>4. Semântica e Pragmática da Língua Brasileira de Sinais.</li><li>5. Ensino de Língua Brasileira de Sinais como primeira língua.</li><li>6. Ensino de Língua Brasileira de Sinais como segunda língua.</li><li>7. Propostas Didático-Pedagógicas de Ensino da Língua Brasileira de Sinais na Formação de Professores do Ensino Superior.</li><li>8. Políticas Linguísticas e Educacionais para Surdos.</li><li>9. Cultura e Identidades Surdas.</li><li>10. Educação Bilíngue para Surdos.</li></ol>	<p>CAPOVILLA, F.C; RAPHAEL, W.D. <b>Dicionário Enciclopédico Ilustrado Trilingue da Língua de Sinais</b>. 3 ed. São Paulo: EDUSP, 2008. FELIPE, T.A. <b>Libras em Contexto: curso básico</b>. Brasília: MEC/SEESP, 2007. FERNANDES, E. <b>Linguagem e surdez</b>. Porto Alegre: ARTMED, 2003. GOES, M.C.R.; SMOLKA, A.L.B. <b>A linguagem e o outro no espaço escolar: Vygotsky e a construção do conhecimento</b>. Campinas: Papyrus, 1993. GOLDFELD, M. <b>A Criança Surda: linguagem e cognição numa perspectiva sócio-interacionista</b>. São Paulo: Plexus, 1997. LABORIT, E. <b>O voo da gaivota</b>. Best Seller, 1994.</p>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS PROFª CINOBELINA ELVAS



		LACERDA, C.B.; GOES, C.R. <b>Surdez</b> : processos educativos e subjetividade. São Paulo: LOVISE, 2000. QUADROS, R.M.; KARNOPP, L.B. <b>Língua de Sinais Brasileira</b> : estudos linguísticos. Porto Alegre: ARTMED, 2004. SACKS, O. <b>Vendo vozes</b> : uma viagem ao mundo dos surdos. São Paulo: Cia. Das Letras, 1998.
<b>Pedagogia</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Teorias de aquisição de segunda língua.</li><li>2. Ensino de português como língua estrangeira.</li><li>3. Arte, Educação e Cultura no processo de ensino e aprendizagem.</li><li>4. História da Educação: fundamentos teóricos-metodológicos e a importância na formação do educador.</li><li>5. História da educação brasileira: colônia, império e república.</li><li>6. História da educação no Brasil: debate historiográfico e perspectivas atuais.</li><li>7. A educação nas diversas constituições brasileiras.</li><li>8. A educação escolar como tema na LDB.</li><li>9. Concepções de educando, ensino, aprendizagem e avaliação.</li><li>10. Critérios e instrumentos de avaliação da aprendizagem.</li></ol>	ALMEIDA FILHO, J.C.P. (Org.) <b>Parâmetros Atuais para o Ensino de Português Língua Estrangeira</b> . Campinas: Pontes Editores, 1997. ALMEIDA, D.B.L. <b>Do texto às imagens: novas fronteiras do letramento visual</b> . In: PEREIRA, R.C.; ROCA, P. (Orgs.). <i>Linguística Aplicada: um caminho com diferentes acessos</i> . São Paulo: Contexto, 2009. CANÇADO, M. <b>Manual de Semântica</b> : noções básicas e exercícios. Belo Horizonte: UFMG. 2008. ARANHA, M.L.A. <b>Historia da educação</b> . São Paulo, SP: Moderna, 2000. RIBEIRO, M.L.S. <b>História da Educação brasileira: a organização escolar</b> . 12 ed. São Paulo: Cortez Editora/ Autores Associados, 1991. BREZENZISKI, I. (org.). <b>LDB Interpretada</b> : diversos olhares se entrecruzam. São Paulo: Cortez, 1997. BRANDÃO, C. F. <b>LDB passo a passo</b> : Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (Lei 9.394/96) comentada interpretada artigo por artigo. São Paulo: Editora Avercamp, 2007. CARNEIRO, M.A. <b>LDB fácil</b> : leitura crítico-compreensivo artigo por artigo. 14ª ed. Petrópolis, Rio de Janeiro: Vozes, 2007. HOFFMANN, J. <b>Avaliar para promover</b> : as setas do caminho. Editora Mediação: Porto Alegre, 2010. LUCKESI, C.C. <b>Avaliação da aprendizagem escolar</b> . Editora Cortez: São Paulo, 1996. HAYDT. R.C. <b>Avaliação do processo ensino-aprendizagem</b> . 6.ed. São Paulo: Editora Ática, 2008.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS PROFª CINOBELINA ELVAS



<p><b>Sociologia</b></p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sociologia do campesinato brasileiro.</li><li>2. Os movimentos sociais camponeses no mundo atual.</li><li>3. O novo rural brasileiro e a realidade dos agricultores familiares camponeses.</li><li>4. Aspectos sociológicos da relação dos agricultores familiares brasileiros com o ambiente;</li><li>5. Formação e desenvolvimento da sociedade rural brasileira.</li><li>6. Agricultura familiar e agricultura familiar camponesa: considerações conceituais.</li><li>7. Integração do conhecimento social na formação de profissionais das ciências agrárias para lidar com a realidade de agricultores familiares camponeses;</li><li>8. Debate atual sobre o campesinato no Brasil e no Nordeste.</li><li>9. Os conflitos pelo acesso à terra no mundo contemporâneo.</li><li>10. Acessos e controle da terra no Brasil.</li></ol>	<p>CAVALCANTI, J. E. A.; AGUIAR, D. R. D. (ed). <b>Política agrícola e desenvolvimento rural</b>. Viçosa/MG: Universidade Federal de Viçosa, 1996.</p> <p>CORRÊA, A. J. <b>Distribuição de renda e pobreza na agricultura brasileira</b>. Piracicaba: Unimep, 1998.</p> <p>GRAZIANO DA SILVA, J. <b>O novo rural brasileiro</b>. Campinas: Unicamp, 1999.</p> <p>LINHARES, M. Y.; SILVA, F. C.T. <b>História da agricultura brasileira: combates e controvérsias</b>. São Paulo: Brasiliense, 1981.</p> <p>LINHARES, M. Y.; SILVA, F.C.T. <b>Terra prometida</b>. Uma história da questão agrária no Brasil. Rio de Janeiro: Campus, 1999.</p> <p>LOPES, M.R. <b>Agricultura política</b>. História dos grupos de interesse na agricultura. Brasília: Embrapa, 1996.</p> <p>MARTINE, G.; GARCIA, R. C. <b>Os impactos sociais da modernização agrícola</b>. São Paulo: Editora Caetés, 1987.</p> <p>MENDONÇA, S. R. <b>O ruralismo brasileiro (1888-1931)</b>. São Paulo: Hucitec, 1997.</p> <p>OLIVEIRA, A.U. <b>A geografia das lutas no campo</b>. São Paulo: Contexto, 1999.</p> <p>VEIGA, J.E. <b>O desenvolvimento agrícola: uma visão histórica</b>. São Paulo: EDUSP/Hucitec, 1991.</p>
<p><b>Recursos Hídricos e Geoprocessamento</b></p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Hidráulica e Irrigação: Conceitos, técnicas e aplicações florestais.</li><li>2. Fundamentos do escoamento.</li><li>3. Precipitação e vazão.</li><li>4. Manejo de bacias hidrográficas.</li><li>5. Características de imagens aéreas digitais, de radar e imagens orbitais.</li><li>6. Geoprocessamento: Conceitos, técnicas e aplicações.</li><li>7. Princípios do Sensoriamento Remoto.</li><li>8. Sistemas de classificação de imagens e Processamento de imagens.</li><li>9. Sistema de Informações Geográficas: conceitos, banco de dados, manipulação de informações geográficas.</li></ol>	<p>ASSAD, E.D.; SANO, E. <b>Sistema de informações geográficas: aplicações na agricultura</b>. 2 ed. Brasília: EMBRAPA, 1998. 434p.</p> <p>AVERY, T.E.; BERLIN, G.L. <b>Interpretation of aerial photographs</b>. 4.ed. Minneapolis: Burgess Publishing Company, 1985. 554p.</p> <p>AZEVEDO NETO, J.M.; FERNANDEZ, M. F.; ARAÚJO, R.; ITO, A. E. <b>Manual de hidráulica</b>. 8 ed. São Paulo: Edgard Blücher, 1998. 670p.</p> <p>BERNARDO, S.; SOARES, A. A.; MANTOVANI, E. C. <b>Manual de irrigação</b>. 8 ed. Viçosa: Editora UFV, 2006, 625p.</p> <p>BLASCHKE,T.; KUX, H. <b>Sensoriamento remoto e SIG: novos sensores: métodos inovadores/versão brasileira atualizada</b>. São Paulo: Oficina de Textos, 2005.</p>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS PROFª CINOBELINA ELVAS



	<p>10. Fotogrametria analógica e digital e Fotointerpretação: Conceitos, métodos e aplicações.</p>	<p>BURROUGH, P.A. <b>Principles of geographical information systems for land resources assessment</b>. Oxford: Oxford University, 1986.</p> <p>CROSTA, A.P. <b>Processamento Digital de Imagens de Sensoriamento Remoto</b>. Ed. Rev. Campinas, SP: IG/UNICAMP, 1993.</p> <p>D'ALGE, J. C. L. <b>Geoprocessamento - Teoria e Aplicações - Parte I - Cap. 6 - Cartografia para Geoprocessamento</b>. INPE - Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, 2001. Disponível em: <a href="http://www.dpi.inpe.br/gilberto/livro/introd/">www.dpi.inpe.br/gilberto/livro/introd/</a>.</p> <p>DRUCK, S.; CARVALHO, M.S.; CÂMARA, G.; MONTEIRO, A.M.V. (Eds.). <b>Análise Espacial de Dados Geográficos</b>. Planaltina, DF: EMBRAPA Cerrados, 2004. 215p.</p> <p>JENSEN, J.R. <b>Sensoriamento Remoto do Ambiente: uma perspectiva em recursos terrestres</b>. 2. ed. São José dos Campos: Parêntese Editora. 2009. 598p.</p> <p>LIBARDI, P. L. <b>Dinâmica da água no solo-planta-atmosfera</b>. São Paulo. Editora da Universidade de São Paulo, 2005. 335p.</p> <p>LILLESAND, T.M. ; KIEFER, R.W. <b>Remote Sensing and Image Interpretation</b>. 2 ed. New York: John Wiley &amp; Sons. Forestry, 2000. 721p.</p> <p>MANTOVANI, E.C.; BERNARDO, S.; PALARETTI, L. F. <b>Irrigação: princípios e métodos</b>. 2 ed. Viçosa: UFV, 2007. 358p.</p> <p>MENESES, P.R.; ALMEIDA, T. de. (Eds.). <b>Introdução ao processamento de imagens de sensoriamento remoto</b>. Brasília: UNB/CNPq, 2012. 266.</p> <p>MIRANDA, J.I. <b>Fundamentos de sistemas de informações geográficas</b>. 2 ed. Brasília, DF: Embrapa Informação Tecnológica, 2010. 425p.</p> <p>MOREIRA, M.A. <b>Fundamentos do Sensoriamento Remoto e Metodologias de Aplicação</b>. 3ed. Viçosa: Editora UFV, 2007. 320p.</p> <p>NOVO, E.M.L.M. <b>Sensoriamento Remoto: Princípios e Aplicações</b>. 4 ed. São José dos Campos: Editora Edgar Blücher, 2010. 387p.</p> <p>PIMENTEL, C. <b>A relação da planta com a água</b>. Seropédica-RJ: EDUR - Editora Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro,</p>
--	--	---



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS PROFª CINOBELINA ELVAS



		<p>2004. 191p. PORTO, R.M. <b>Hidráulica básica</b>. 2 ed. São Carlos: Escola de Engenharia de São Carlos/USP, 2000. 519p. SANTOS, R.F. <b>Planejamento ambiental</b>: teoria e prática. São Paulo: Oficina de Textos, 2004. 184p. SILVA, A.B. <b>Sistemas de informações geo-referenciadas</b>: Conceitos e fundamentos. Campinas, SP: Editora da UNICAMP, 1999. 236p REICHARDT, K.; TIMM, L.C. <b>Solo, Planta e Atmosfera</b>: Conceitos processos e aplicações. Barueri-SP: Manole, 2004. 478p TUCCI, C. E. M. <b>Hidrologia</b>: Ciência e Aplicação. 2 ed. Porto Alegre: Editora UFRGS/ EDUSP/ABRH, 2000. 943p.</p>
<p><b>Engenharia Florestal</b></p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Processo de avaliação de impacto ambiental;</li><li>2. Elaboração de estudo de impacto ambiental (EIA) e do relatório de impacto ambiental (RIMA);</li><li>3. Índices de perigo de incêndios florestais;</li><li>4. Efeito do fogo sobre a fauna e flora;</li><li>5. Arborização urbana;</li><li>6. Planejamento paisagístico;</li><li>7. Manejo integrado de insetos pragas em florestas plantadas;</li><li>8. Pragas de espécies florestais;</li><li>9. Energia da biomassa;</li><li>10. Carvão vegetal.</li></ol>	<p>ALTIERI, M.A.; SILVA, E.; NICHOLLS, C.I. <b>O Papel da Biodiversidade no Manejo de Pragas</b>. Holos, 2003. 226p. ASSIS, P.S.; MARINHO, L.Z.A; PORTO, F.M. <b>Utilização do carvão vegetal na siderurgia</b>. In: PENEDO, W.R. Produção e utilização de carvão vegetal. Belo Horizonte, MG, CETEC – Centro Tecnológico de Minas Gerais, p.279-318, 1982. CRANSTON, P. S.; GULLAN, P. J. <b>Os Insetos</b>: um resumo de entomologia. Rio de Janeiro: Roca-Brasil. 440 p. 2008. DEMATTE, M.E.S.P. <b>Princípios de paisagismo</b>. Jaboticabal: Ed. Funep, 1997. GALLO, D.; NAKANO, O.; SILVEIRA NETO, et al. <b>Manual de entomologia agrícola</b>. 3 ed. São Paulo: MELO, M. G. <b>Biomassa</b>: Energia dos Trópicos em Minas Gerais, Lambúdia, Belo Horizonte: UFMG, 2001, 268p. NOGUEIRA, L.A.H.; LORA, E.E.S.; TROSSERO, M.A.; FRISK, T. <b>Dendroenergia: fundamentos e aplicações</b>. Brasília, DF, 2000, 144p. LIRA FILHO, J.A; PAIVA, H.N.; GONÇALVES, W. <b>Paisagismo</b>: princípios básicos. Viçosa – MG: Editora UFV, 2001, 166p. PAIVA, H.N.; MARTINS, S.V.; GONÇALVES, W. <b>Arborização Urbana</b>. Viçosa – MG: Editora UFV, 2007. CD-Rom. PRIMACK, R.B.; RODRIGUES, E. <b>Biologia da Conservação</b>. Londrina: Planta. 2001. 327 p.</p>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS PROFª CINOBELINA ELVAS



		<p>PRIMAVESI, A. <b>Manejo ecológico de pragas e doenças:</b> técnicas alternativas para a produção agropecuária e defesa do meio ambiente. São Paulo: Nobel, 1990. 137p.</p> <p>SANCHEZ, L.E. <b>Avaliação de impacto ambiental: conceitos e métodos.</b> São Paulo: Oficina de Textos, 2008. 495p. 3ex</p> <p>SANTÁNNA, C.M. et al. <b>Controle de incêndios florestais.</b> Alegre, ES. Os Editores, 2007. 152p.</p> <p>SILVA, E. <b>Técnicas de avaliação de impactos ambientais.</b> Viçosa. Viçosa (MG): CPT, 1999. 128p. 1ex.</p> <p>SOARES, R.V., BATISTA, A.C. <b>Incêndios florestais: controle, efeitos e uso do fogo.</b> Curitiba, PR. Os Editores, 2007. 264p.</p> <p>SOARES, R.V.; BATISTA, A.C.; NUNES, J.R.S. <b>Incêndios florestais no Brasil:</b> o estado da arte. Curitiba, PR: Os Editores, 2009. 246p</p> <p>TRIPLEHORN, C. A.; JOHNSON, N. F. <b>Estudo dos Insetos.</b> São Paulo: Cengage Learning, 2011. 809 p.</p> <p>ZANUNCIO, J.C. <b>Lepidoptera desfolhadores de eucalipto:</b> biologia, ecologia e controle. Viçosa: IPEF/SIF. 1993. 140p.</p>
<p><b>Avicultura e Zootecnia Geral</b></p>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Manejo de Frango de corte.</li><li>2. Manejo de matrizes nas fases de cria e recria.</li><li>3. Manejo de poedeiras.</li><li>4. Criação de codornas para produção de ovos.</li><li>5. Manejo de leitões do nascimento ao desmame.</li><li>6. Manejo reprodutivo de suínos.</li><li>7. Manejo de bovinos de corte nas fases de cria e recria.</li><li>8. Manejo de bovinos de corte em confinamento.</li><li>9. Manejo de vacas leiteiras em lactação.</li><li>10. Sistemas de criação de caprinos e ovinos.</li></ol>	<p>ALBINO, L.F.T.; BARRETO, S.L.T. <b>Criação de Codornas para produção de ovos e carne.</b> Viçosa, MG: Editora Aprenda Fácil, 2003. 268p.</p> <p>ALBINO, L.F.T. <b>Frango de corte:</b> Manual prático de manejo e produção. Viçosa, MG: Editora Aprenda Fácil, 1998. 72 p.</p> <p>ALBINO, L.F.T. BARRETO, S.L.T. <b>Criação de codornas para produção de ovos e carne.</b> Viçosa, MG: Editora Aprenda Fácil, 2003. 268 p.</p> <p>CAMPOS, E.J. <b>Avicultura:</b> Razões, fatos e divergências. Belo Horizonte, MG: FEP-MVZ, 2000. 311p.</p> <p>COTTA, J.T.B. <b>Produção de Pintinhos.</b> Viçosa, MG: Editora Aprenda Fácil, 2002. 191 p.</p> <p>COTTA, J.T.B. <b>Galinha:</b> Produção de ovos. Viçosa, MG: Editora Aprenda Fácil, 2002. 280 p.</p> <p>ENGLERT, S. <b>Avicultura.</b> Guaíba, RS: Livraria e Editora Agropecuária, 1991. 288 p.</p>



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
CAMPUS PROFª CINOBELINA ELVAS



		<p>FACTA- Fundação Apinco de Ciências e Tecnologias Avícolas. <b>Manejo de Frangos</b>. Campinas, SP: Ed. FACTA, 1994. 174 p.</p> <p>FACTA- Fundação Apinco de Ciências e Tecnologias Avícolas. <b>Manejo de Matrizes</b>. Campinas, SP: Ed. FACTA, 1994. 150 p.</p> <p>LANA, G.R.Q. <b>Avicultura</b>. Campinas, SP: Livraria Rural, 2000. 268 p.</p> <p>LAVORENTI, A.; MIYADA, V.S.. Suinocultura. Piracicaba, SP: FEALQ, 1988. 130 p.</p> <p>LOPES, M.A.; SAMPAIO, A.A.M. <b>Manual do confinador de bovinos de corte</b>. Jaboticabal: FUNEP, 1999. 106 p.</p> <p>MACARI, M.; MENDES, A.A. <b>Manejo da matrizes de corte</b>. Campinas, SP: Ed. FACTA. 2005. 421p.</p> <p>MALAVAZZI, G. <b>Manual de criação de frangos de corte</b>. São Paulo, SP: Nobel, 1990, 163p.</p> <p>MENDES, A.A.; NASS, I.A.; MACARI, M. <b>Produção de frangos de corte</b>. Campinas, SP: Ed. FACTA, 2004. 356 p.</p> <p>PEIXOTO, A.M.; MOURA, J.C; FARIA, V.P. (Ed.). <b>Bovinocultura Leiteira. Fundamentos da Exploração Racional</b>. 1986.</p> <p>PIRES, A.V. <b>Bovinocultura de corte</b>. Piracicaba: FEALQ, 2010, V.I e V.II, 1510p.</p> <p>RIBEIRO, S.D.A. <b>Caprinocultura</b>: criação racional de caprinos. São Paulo: Nobel, 1997.</p> <p>SAMPAIO, A.A.M.; OLIVEIRA, E.A. <b>Atualidades na terminação de bovinos de corte</b>. Jaboticabal: FUNEP, 2009. 101 p.</p>
--	--	---

Bom Jesus (PI), 21 de maio de 2015

Prof. Dr. Stélio Pinheiro Bezerra de Lima  
Diretor do *Campus Profª Cinobelina Elvas*