

## REFERÊNCIAS SUGERIDAS PARA AS PROVAS DE MESTRADO E DOUTORADO

Atenção: as referências abaixo listadas constituem apenas sugestões de literatura. Não existe nenhum comprometimento por parte da Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Zootecnia em utilizá-las como material básico para elaboração das provas de seleção.

### LIVROS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE CRIADORES DE SUÍNOS – ABCS. Produção de suínos: teoria e prática. Brasília: ABCS, 2014. 908p

BERCHIELLI, T.T. et al. (Eds.) Nutrição de ruminantes. Jaboticabal: 2. Ed. FUNEP, 2011. 616p.

CAMPOS, E.J. Avicultura: razões, fatos e divergências. Belo Horizonte: FEPMVZ, 2000. 311p.

CHURCH, D.C. (Ed.) The Ruminant animal. Digestive physiology and nutrition, Waveland Press, 1993. 564p.

DETMANN et al. (Eds.) Métodos para análise de alimentos. Viçosa: Suprema, 2012. 214p.

DIAS, A.C. et al. Manual brasileiro de boas práticas agropecuárias na produção de suínos/Elaboração de Conteúdo Técnico. Brasília, DF: ABCS, MAPA, Concórdia: Embrapa Suínos e Aves, 2011. 140p.

FALCONER, D.S.; MACKAY, T.F.C. Introduction to quantitative genetics. 4.ed. Edinburgh: Longman Group Limited, 1996. 464p.

FERREIRA, R.A. Suinocultura: Manual Prático da Criação. Viçosa: Aprenda Fácil, 2012, 433p.

FONSECA, D. M.; MARTUSCELLO, J.A. Plantas forrageiras. Viçosa: Editora UFV, 2010. 537p.

GOMIDE, L.A. et al. Tecnologia de abate e tipificação de carcaças. 2 ed. Viçosa: Editora UFV, 2014. 336p.

GONÇALVES, P.B.D; FIGUEIREDO, J.R. Biotécnicas aplicadas à reprodução animal. 2ed. Ed Roca 2008, 408p.

HOSSNER, K.L. Hormonal regulation of farm animal growth. Wallingford: CABI Publishing, 2005. 223p.

LOPES, P.S. Teoria do melhoramento animal. Belo Horizonte: FEPMVZ, 2005. 120p. (obras disponível em <http://www.poszootecnia.ufv.br/wp-content/uploads/2012/02/Teoria-do-Melhoramento-Animal-ISBN-85-87144-21-9.pdf>)

LUDKE, H.W. et al. 2017. Desafios biométricos no melhoramento genético. Viçosa: GenMelhor, 2017. 166p. (obra disponível em <https://www.genmelhor.com.br/publicacoes>)

- MACARI, M.; GONZALES, E. Manejo da incubação. 3 ed. Jaboticabal: FACTA, 2013. 465p.
- MACARI, M; MAIORKA, AL. Fisiologia das aves comerciais. Jaboticabal: Funep, 2017, 806p.
- MACARI, M. et al. Produção de frangos de corte. 2 ed. São Paulo: Facta, 2014. 565p.
- McDONALD, P. et al. Animal nutrition. 7 ed. Harlow: Pearson, 2011. 692p.
- OLIVEIRA, P.V.A. et al. Suinocultura: noções básicas. Concórdia: EMBRAPA, 1993. 378 p. (EMBRAPA-CNPSA. Documento 31).
- PEARSON, A.M.; DUTSON, T.R. Growth regulation in farm animals. Advances in meat research. 7.ed. New York: Elsevier Science Publishing, 1991. 628p.
- PIRES, A.V. (Ed.) Bovinocultura de corte. v. 1 e 2. Piracicaba: FEALQ, 2010. 1510p.
- RAMOS, E.M.; GOMIDE, L.A. Avaliação da qualidade de carnes. Fundamentos e metodologias. 2 ed. Viçosa: Editora UFV, 2017. 473p.
- REECE, W.O. (Ed.) Dukes. Fisiologia dos animais domésticos. 13 ed. São Paulo: Roca, 2017. 740p.
- REIS, R.A. ET AL. (Eds.) Forragicultura: Ciência, tecnologia e gestão dos recursos forrageiros. Jaboticabal: Gráfica Multipress, 2014. 714p.
- RIBEIRO, S.D.A. Caprinocultura. Criação racional de caprinos. São Paulo: Nobel, 1997. 318p.
- ROSA, A.N. et al. (Eds.) Melhoramento genético: aplicado em gado de corte. Brasília: EMBRAPA, 2013. 256p.
- ROSTAGNO, H.S. (Ed.) Tabelas brasileiras para aves e suínos. Composição de alimentos e exigências nutricionais. 4 ed. Viçosa: DZO-UFV, 2017. 488p.
- SAKOMURA, N.K.; ROSTAGNO, H.S. Métodos de pesquisa em nutrição de monogástricos. Jaboticabal: FUNEP, 2016. 262p.
- SAKOMURA, N.K. et al (Eds.). Nutrição de Não Ruminantes. Jaboticabal: Funep, 2014. 678p.
- SANTOS, M.E.R.; FONSECA, D.M. Adubação de pastagens em sistemas de produção animal. Viçosa: Editora UFV, 2016. 311p.
- SCHAEFFER, L.R. Linear models and animal breeding, 2010. (material disponível em <http://www.aps.uoguelph.ca/~lrs/ABModels/DATA/EuropeNotes.pdf>).
- SEJRSEN, K. et al. (Eds.) Ruminant physiology. Digestion, metabolism and impact of nutrition on gene expression, immunology and stress. Wageningen Academic publishers, 2006. 600p.
- SILVA, D.J.; QUEIROZ, A.C. Análise de alimentos: métodos químicos e biológicos. Viçosa: Imprensa Universitária, 2002. 235p.
- SILVA SOBRINHO, A.G. et al. Nutrição de ovinos. Jaboticabal: FUNEP, 1996. 258p.
- VALADARES FILHO, S.C. et al. (Eds.) Exigências nutricionais de zebuínos puros e cruzados – BR-CORTE. 3 ed. Viçosa : UFV, Suprema Gráfica Ltda. 2016. 327p.
- Van SOEST, P.J. Nutritional Ecology of the Ruminant. Ithaca: Cornell University Press, 1994. 476 p.

ANAIS DE SIMPÓSIOS (várias edições)

SIMFOR – Simpósio sobre manejo estratégico da pastagem (Viçosa)

SIMCORTE – Simpósio Internacional de Produção de Gado de Corte (Viçosa)

SIMLEITE – Simpósio Internacional de Bovinocultura de Leite (Viçosa)

Simpósio Internacional sobre Exigências Nutricionais de Aves e Suínos (Viçosa)

Simpósio Brasileiro de Melhoramento Animal (Várias localidades)

Simpósio sobre Manejo da Pastagem (Piracicaba)

Simpósio sobre Nutrição de Bovinos (Piracicaba)

REFERÊNCIAS SUGERIDAS PARA AS PROVAS DE DOUTORADO  
(ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL)

DETMANN, E. Não seja como as vaquinhas! Uma abordagem informal sobre formalidades dos experimentos com animais de produção. Viçosa: Edenio Detmann, 2017. 257p.

KAPS, M.; LAMBERSON, W. Biostatistics for animal science. Wallingford: CAB International, 2004. 445p.

LITTELL, R.C. et al. SAS for mixed models. 2 ed. Cary: SAS Insitute, 2006. 813p.

PIMENTEL GOMES, F.; GARCIA, C.H. Estatística aplicada a experimentos agrônômicos e florestais. Piracicaba: FEALQ, 2002. 309p.

STEEL, R.G.D.et al. Principles and procedures of statistics: a biometrical approach. 3 ed. New York: McGraw-Hill, 1997. 666p.