

ENGENHEIRO AGRÔNOMO

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Botânica e fisiologia
2. Viveiro, produção de mudas e implantação da lavoura
3. Cultivares
4. Manejo de podas
5. Nutrição mineral e diagnóstico do estado nutricional
6. Recomendação de calagem, gessagem e adubação
7. Manejo de doenças, pragas e plantas daninhas
8. Colheita e pós-colheita
9. Mecanização em regiões montanhosas

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

1. Carvalho, CHS (ed.). Cultivares de café: origem, características e recomendações. Brasília: Embrapa Café, 2008. 334 p.
2. Matiello, JB; Santinato, R; Garcia, AWR; Almeida, SER; Fernandes, DR. Cultura de café no Brasil. Novo manual de recomendações. SARC/Procafé, Rio de Janeiro, 2010. 548p.
3. Sakiyama, NS; Martinez HEP; Tomaz MA; Borem A (eds) Café Arábica: do Plantio à Colheita. Viçosa: Editora da UFV. 2015. 316p.
4. Ribeiro, AC; Guimarães, PTG; Alvarez V, VH. (Eds.). Recomendações para o uso de corretivos e fertilizantes em Minas Gerais: 5ª aproximação. CFS do Estado de Minas Gerais, Viçosa, 1999. 359p.
5. Reis, PR.; Cunha, RL (Eds) Café Arábica do plantio à colheita. Lavras: U.R.EPAMIG S.M., 2010. v.1, 896p.
6. Reis, PR; Cunha, RL; Carvalho, GR (Eds) Café Arábica, da pós-colheita ao consumo. Lavras: U.R.EPAMIG S.M., 2010. v.2, 734p.
7. Silva, FM Colheita mecanizada e colheita seletiva do café. Lavras: UFLA/Faepe. 2004. 75p.
8. Thomaziello, RA; Pereira, SP. Poda e condução do cafeeiro arábica. Campinas: Instituto Agrônomo, 2008. 39p. (IAC. Boletim Técnico, 203).
9. Zambolim, L, Silva, AA, Picanço, MC. O que engenheiros agrônomos devem saber para orientar o uso de produtos fitossanitários. 4ª. edição ver. e ampli. Viçosa: Os editores, 2014. 564p.