

## 1. ESTRATÉGIAS PARA A CANA NO BRASIL – UM NEGÓCIO CLASSE MUNDIAL

**Autores:** Marcos Fava Neves; Marco A. Conejero; 2009.

**Conteúdo:** O livro traz uma visão prática e objetiva da cadeia produtiva da cana-de-açúcar à luz de conceitos teóricos clássicos como agribusiness, sistemas agroindustriais, cadeia de suprimentos, canais de distribuição, ações coletivas, estratégia, planejamento e networks. Além disso, a obra procura debater algumas ideias a partir do trabalho dos autores em mais de dez projetos no setor visando os “caminhos para a cana”. O livro propõe, ainda, um esforço de planejamento do setor que vise a sua sustentabilidade, para que o Brasil fique cada vez mais competitivo e em uma confortável posição em suprimento energético para o mundo.

**Preço:** R\$ 51,00

**Número de páginas:** 312

**Pedidos:** Editora Atlas

Fone: (11) 2167-9900

Website: [www.editoraatlas.com.br](http://www.editoraatlas.com.br)

## 2. TECNOLOGIA DE SEMENTES DE HORTALIÇAS

**Editor:** Warley Marcos Nascimento; 2009.

**Conteúdo:** A publicação, que tem a participação de mais de 20 profissionais da área, trata de temas como desenvolvimento, maturação e colheita de sementes de hortaliças; extração de sementes; beneficiamento; secagem; deterioração; avaliação do potencial fisiológico de sementes; tratamento para controle de patógenos; recobrimento; peletização; condicionamento osmótico e embriogênese somática e sementes sintéticas.

**Preço:** R\$ 65,00

**Número de páginas:** 432

**Pedidos:** Livraria Embrapa

Fone: (61) 3448-4236

Website: [www.sct.embrapa.br/liv](http://www.sct.embrapa.br/liv)

## 3. FACILITANDO A IRRIGAÇÃO DE CAFEZAIS

**Autores:** José Braz Matiello, André Fernandes, Roberto Santinato; 2009.

**Conteúdo:** Nesta publicação são discutidos os aspectos básicos da fisiologia do cafeeiro e suas relações hídricas, os principais sistemas de irrigação, o controle e o manejo da irrigação, a quimigação e a mudança de algumas regiões cafeeiras com a introdução da tecnologia.

**Preço:** R\$ 15,00 + despesas postais

**Número de páginas:** 78

**Pedidos:** Fundação Procafé

Fone: (35) 3214-1411

Website: [contato@fundacaoprocafe.com.br](mailto:contato@fundacaoprocafe.com.br)

## 4. CULTIVARES DE SOJA 2009/2010 – REGIÃO CENTRO-SUL

**Conteúdo:** Esta publicação apresenta informações sobre as cultivares desenvolvidas pela Embrapa Soja em parceria com a Fundação Meridional para a safra 2009/2010. São apresentadas a caracterização básica e as recomendações de uso de cada cultivar, permitindo-se a escolha e o cultivo apropriado a cada situação. Recomenda-se atenção à área de indicação, ciclo, resistência a doenças e exigências em épocas e densidades de semeadura, além de altitude e condições de solo.

**Número de páginas:** 76

**Pedidos:** Embrapa Soja

Fone: (43) 3371-6000

Email: [sac@cnps.embrapa.br](mailto:sac@cnps.embrapa.br)

## 5. GROWTH AND MINERAL NUTRITION OF FIELD CROPS - 3. edition

**Autores:** Nand Kumar Fageria, Virupax C. Baligar, Charles Allan Jones; 2010.

**Conteúdo:** Field crops and mineral nutrition; factors affecting production of field crops; nutrient flux in soil-plant system; diagnostic techniques for nutritional disorders; nutrient management of degraded soils; remediation of heavy metal contaminated soils; the effects of essential nutrients on plant diseases; wheat and barley; rice; corn; sorghum; soybeans; common bean; cowpea; peanut; sugarcane; cassava; potato; cotton; forage; cover crops.

**Número de páginas:** 640

**Preço:** US\$ 299.95

**Pedidos:** CRC Press

Website: [www.crcpress.com](http://www.crcpress.com)

Email: [orders@taylorandfrancis.com](mailto:orders@taylorandfrancis.com)

## 6. SOJA: MANEJO PARA ALTA PRODUTIVIDADE DE GRÃOS

**Organizadores:** Thomas, A. L.; José Antonio Costa, J. A.; 2010.

**Conteúdo:** Desenvolvimento da planta de soja e o potencial de rendimento de grãos; manejo do solo visando à obtenção de elevados rendimentos de soja sob sistema plantio direto; fixação biológica do nitrogênio na soja; estabelecimento da lavoura de soja; estresse hídrico em soja: impacto no potencial de rendimento de grãos; agricultura de precisão aplicada ao manejo do solo na cultura da soja; monitoramento de lavouras: opção de manejo para altos rendimentos de soja.

**Preço:** R\$ 50,00

**Número de páginas:** 248

**Pedidos:** André L. Thomas

E-mail: [andrethomas20@hotmail.com](mailto:andrethomas20@hotmail.com)