



Cultivo do pepineiro para picles no Vale do Rio Itajaí e Litoral Catarinense. 2011, 55p. BT 154, R\$ 12,00.

Santa Catarina tem a maior produção brasileira de pepino para picles, com cerca de 3.800 produtores e área plantada superior a 2.000ha, além do maior parque industrial do País no setor. A atividade tem grande importância social, pois gera empregos diretos e indiretos no campo e na indústria. Para auxiliar os produtores no manejo dessa cultura, o Boletim Técnico orienta sobre o uso racional do solo e os demais fatores de produção, a sustentabilidade da atividade buscando a precocidade das colheitas, o aumento de produtividade e da qualidade do produto, além da oportunidade de plantio durante o ano todo. A publicação também traz dicas para garantir a humanização do trabalho, a qualidade de vida da família rural e a segurança dos consumidores.

Contato: gmc@epagri.sc.gov.br.



Recomendações técnicas para uso dos recursos genéticos da Epagri. 2011, 118p. DOC 236, R\$ 12,00.

O Documento fornece subsídios aos pesquisadores sobre as etapas da conservação de germoplasma na Epagri, orientando para o uso sustentável dos recursos genéticos. O trabalho apresenta instruções que vão desde a coleta ou intercâmbio do material genético até o lançamento de novos cultivares, buscando a eficiência e a padronização dos processos. A Epagri possui uma rede de 44 coleções e 4 bancos de germoplasma na área vegetal, englobando cerca de 150 famílias botânicas e mais de 1.450 espécies distribuídas em unidades de pesquisa no Estado. Esses recursos são estratégicos para Santa Catarina e para o Brasil, pois abrigam ampla diversidade genética de aplicação imediata, germoplasma de potencial utilização e material passando por algum grau de ameaça.

Contato: gmc@epagri.sc.gov.br.



Passo a passo para a legalização das agroindústrias. 2011, 35p, DOC 237, R\$ 8,00.

Elaborado pela Comissão Municipal das Agroindústrias do município de Massaranduba, SC, o Documento orienta os agricultores, de forma simples, sobre os procedimentos a serem seguidos para a legalização de agroindústrias nos âmbitos sanitário, ambiental, tributário e de construção civil. Para facilitar o processo e torná-lo mais claro para os proprietários de agroindústrias, a publicação lista os documentos e as providências necessárias em cada etapa. A proposta é estimular a melhoria da qualidade dos produtos e promover o fortalecimento, o crescimento e a competitividade do setor, que tem grande importância econômica no meio rural catarinense e vem conquistando cada vez mais espaço no mercado.

Contato: gmc@epagri.sc.gov.br.



Avaliações agrônômica e econômica de uma plataforma de compostagem e do composto produzido. 2009, 49p. BT 150, R\$ 12,00.

A concentração de suínos em algumas regiões catarinenses gera uma grande quantidade de dejetos que, muitas vezes, são manejados sem atender a legislação ambiental. Para reduzir custos e o efeito ambiental desses dejetos, a Epagri pesquisa tecnologias alternativas com ênfase no manejo e tratamento dos resíduos por meio da compostagem. O Boletim traz resultados de uma pesquisa realizada em uma unidade de compostagem semiautomatizada com adição de dejetos líquidos de suínos a diferentes substratos. Além da avaliação da decomposição biológica dos resíduos orgânicos e da caracterização físico-química dos compostos, o trabalho detalha a eficiência econômico-financeira do processo, que pode servir de orientação na adoção da tecnologia.

Contato: gmc@epagri.sc.gov.br.