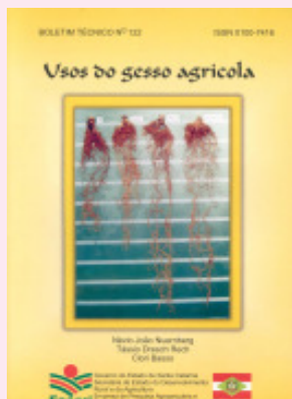


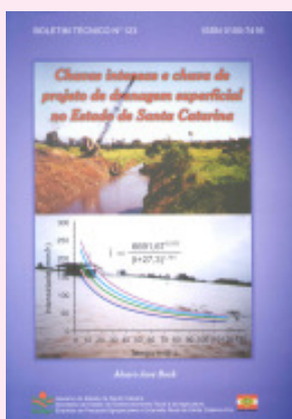
# Lançamentos editoriais

## Usos do gesso agrícola. 31p. 2002.



A publicação apresenta vários aspectos do uso do gesso como fonte de nutrientes para as plantas, como condicionador de solos e nas respostas das culturas. Também apresenta algumas inferências sobre outros usos do gesso com ação indireta na agricultura. Procurou-se juntar e descrever as informações de modo a auxiliar o público interessado no julgamento e na tomada de decisão quanto ao uso do gesso agrícola, sem, contudo, esgotar o tema.

## Chuvas intensas e chuva de projeto de drenagem superficial no Estado de Santa Catarina. 65p. 2002.

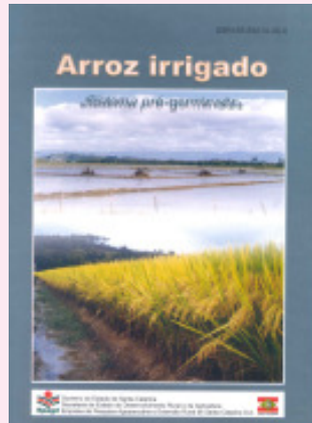


A publicação destaca os aspectos relacionados com a estimativa da chuva de projeto de drenagem superficial, contendo uma revisão das principais metodologias que

abordam as relações entre intensidade e área, intensidade e duração e frequência de chuvas e os aspectos de probabilidade e risco relacionados com a definição do período de retorno.

É de especial utilidade para os profissionais das diversas áreas da engenharia que atuam com projetos de obras hidráulicas, principalmente com drenagem urbana e rural, controle integrado de erosão e conservação do solo.

## Arroz irrigado: sistema pré-germinado. 273p. 2002.



Este trabalho apresenta aos interessados no assunto os conhecimentos acumulados em inúmeros experimentos e observações realizadas por profissionais com larga experiência em arroz irrigado. Tópicos como o aumento da produção, a elevação da rentabilidade da cultura, a melhoria da qualidade, a redução do custo de produção e a minimização dos danos ao ambiente foram os objetivos que deram o alicerce à elaboração de mais esta publicação.

## A cultura da macieira. 743p. 2002.

A cultura da macieira é um dos livros, editados no Brasil, mais completos sobre a mais bela fruta de clima temperado do planeta. Tópicos como origem, botânica, fisiologia, as muitas variedades, práticas culturais, doenças e pragas, fisiologia pós-colheita, padronização, classificação, etc. foram fartamente descritos,



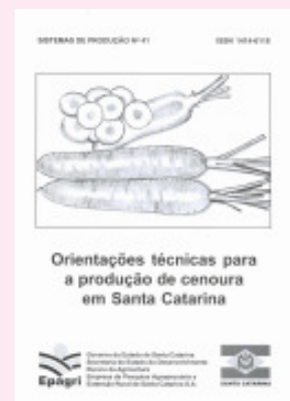
transformando-o numa excelente fonte de pesquisa para interessados no assunto.

## Orientações técnicas para a produção de alho em Santa Catarina. 54p. 2002.



O documento apresenta as tecnologias consideradas mais adequadas à realidade das regiões produtoras de alho de Santa Catarina, resultantes de conhecimentos gerados a partir de experimentos de pesquisadores e de observações feitas por agentes de extensão rural e produtores de alho. Foram considerados fatores importantes, tais como condições edafoclimáticas favoráveis ao cultivo, adequado aperfeiçoamento técnico em toda a cadeia produtiva e gerenciamento condizente da produção e da comercialização.

## Orientações técnicas para a produção de cenoura em Santa Catarina. 37p. 2002.



O documento foi elaborado com base nos resultados de pesquisa, observações de agentes de extensão rural e de produtores de cenoura, além de tecnologias adaptadas de outras instituições de pesquisa e de extensão rural existentes no País. As técnicas recomendadas são dinâmicas, flexíveis e adaptáveis a todas as regiões de Santa Catarina.

## Orientações técnicas para a produção de pimentão em Santa Catarina. 42p. 2002.



As técnicas aqui recomendadas são dinâmicas, flexíveis e adaptáveis a todas as regiões de Santa Catarina. São orientações fundamentadas em resultados de pesquisa, observações de agentes de extensão rural e de produtores de pimentão, além de tecnologias adaptadas de outras instituições de pesquisa e de extensão rural existentes no País.

Para mais informações, contatar: gmc@epagri.rct-sc.br.