

## FICHA CATALOGRÁFICA

Agropecuária Catarinense – v.1 (1988) – Florianópolis:  
Empresa Catarinense de Pesquisa Agropecuária 1988 -  
1991)

Editada pela Epagri (1991 – )

Trimestral

A partir de março/2000 a periodicidade passou a ser  
quadrimestral.

1. Agropecuária – Brasil – SC – Periódicos. I. Empresa  
Catarinense de Pesquisa Agropecuária, Florianópolis,  
SC. II. Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão  
Rural de Santa Catarina, Florianópolis, SC.

CDD 630.5

## Editorial

Fábrica em ritmo acelerado, vendas pelo Brasil, investimento em marketing, participação em feiras e faturamento crescente. Pode não parecer, mas essa é a rotina de muitos agricultores catarinenses que decidiram empreender no campo e já voam alto nos negócios. Na reportagem de capa, contamos a história de três famílias que profissionalizaram seu trabalho a ponto de concorrer com grandes marcas e garantir seu lugar nas gôndolas e nos carrinhos dos supermercados.

Outra matéria apresenta a Banana Corupá, a mais doce do Brasil, cujo título foi oficializado com a concessão de uma Indicação Geográfica (IG). A extrema doçura é reflexo das características ambientais da região onde ela é produzida. Também apresentamos a rede de monitoramento costeiro da Epagri, a maior do Brasil, que fornece informações indispensáveis para atividades náuticas.

Inovações que farão a diferença nas cadeias do arroz e do pinhão são destaque. Como viabilizar o monitoramento de insetos na lavoura de arroz? Com o uso de armadilhas luminosas autônomas. Essa é a proposta do Sonne, uma armadilha testada com sucesso para o monitoramento em lavouras e, talvez, até o controle de algumas pragas da cultura. No caso do pinhão, um artigo apresenta o protótipo de uma máquina descascadora, equipamento que deverá facilitar essa operação no futuro.

A fruticultura e a nutrição vegetal também trazem novidades. Na fruticultura temos a descrição da Pereira cv. Rocha, os estudos sobre as rosáceas, o desempenho da laranja Pera no oeste catarinense e os sistemas de previsão de doenças na cultura da macieira. Em relação à nutrição vegetal, publicamos um levantamento sobre os teores de nutrientes (cálcio e magnésio) nas lavouras de arroz de várias regiões do Estado e um estudo sobre o uso de silício na fitossanidade da cebola.

Para finalizar, comunicamos que a RAC alterou parte das regras para submissão de trabalhos científicos. Elas estão disponíveis na página na internet ([publicacoes.epagri.sc.gov.br/index.php/RAC](http://publicacoes.epagri.sc.gov.br/index.php/RAC)). Essas e outras mudanças fazem parte de um processo contínuo de atualização para qualificação da RAC.