



Análise de dados de vazão (Impresso/On-line) - 2023 96p. BT 215

Esta publicação tem por objetivo apresentar os principais conceitos relacionados à análise de dados de vazão obtidos das redes de monitoramento hidrológico. São apresentadas as principais estatísticas usadas na descrição e análise dos dados, bem como as principais distribuições estatísticas usadas nas estimativas de vazões extremas. Acompanha a obra o programa HidroVazão, onde constam as rotinas para leitura e análise dos dados de vazão. Com este programa o usuário poderá obter as estimativas de vazões médias, vazões máximas e mínimas e também a curva de permanência a partir da série histórica de vazões medidas. A obra é destinada aos técnicos das diferentes áreas de engenharia, com ênfase na engenharia de recursos hídricos.



Indicadores de desempenho da agropecuária e agronegócio de Santa Catarina: 2021 e 2022 (Impresso/On-line) - 2023 78p. BT 213

Este Boletim Técnico, elaborado pelo Centro de Socioeconomia e Planejamento Agrícola (Cepa), unidade de pesquisa da Epagri, contém uma série de indicadores calculados para as últimas safras. São informações que refletem os resultados mais relevantes alcançados pelos cultivos e criações de Santa Catarina, em termos produtivos e mercadológicos. O trabalho apresenta uma análise do desempenho da agropecuária e do agronegócio catarinenses nos últimos anos, demonstrando a importância desse setor para a economia e o desenvolvimento socioeconômico estadual, especialmente na geração de divisas para o Estado e o País e renda para as famílias do meio rural.



Plantas para adubação verde e cobertura do solo (Impresso/On-line) BT 213 140p. DOC 360

Nesta obra são apresentadas informações sucintas, mas fundamentais sobre caracterização e cultivo de distintas espécies de adubos verdes e plantas de cobertura, especificamente para o estado de Santa Catarina: 28 delas para cultivo na primavera-verão e 16 para cultivo no outono-inverno. São informações com possibilidade real de adoção nos mais distintos sistemas de produção, tanto em solo preparado convencionalmente quanto em sistemas de semeadura ou plantio direto, em cultivo exclusivo, intercalar ou em coquetéis de espécies. São ainda apresentados três anexos contendo recomendações agrônômicas específicas para o cultivo adequado de adubos verdes e plantas de cobertura do solo.

Disponível em: <https://publicacoesepagri.sc.gov.br/>



Aipim do Alto Vale: Experiências e vivências técnicas, lembranças culturais e gastronômicas (Impresso/On-line) - 2023 68p. DOC 360

Sabe-se que a mandioca é uma das principais heranças culturais dos povos originários do Brasil e que foi adotada desde o descobrimento por colonizadores portugueses e outras etnias que aqui se fixaram posteriormente. Base alimentar de praticamente todos os povos indígenas, a planta foi incorporada à alimentação das famílias dos colonizadores. A Epagri promoveu inúmeras ações ao longo dos últimos anos, tendo como foco a cultura da mandioca na região do Alto Vale do Itajaí. Parte destas ações está descrita neste documento que os extensionistas disponibilizam à sociedade catarinense. Além de resgatar a história e a evolução da cultura da mandioca nessa região especificamente, a publicação apresenta várias receitas à base de aipim para quem deseja adicionar uma pitada apetitosa em seu cardápio familiar.



De tudo um pouco, sem retórica (Impresso/On-line) - 2023 72p. Livro

Este livro é mais uma de inúmeras obras elaboradas pelo engenheiro-agrônomo Glauco Olinger, que em setembro de 2023 completou 101 anos. Foi fundador da antiga Acaresc, hoje parte da Epagri e Presidente da extinta Embrater, além de Pró-Reitor da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), entre outros cargos e funções. Nesta publicação, Glauco apresenta aspectos históricos que presenciou, ressaltando a seriedade, a honestidade e a ética, virtudes importantes para os cargos públicos. Além de destacar questões ambientais, sua veia de escritor o faz enveredar para o conto e a poesia. Isto torna a leitura do livro bastante agradável, fazendo com que o leitor se sinta atraído pelo contexto da narração, esperando, com avidez, o desenrolar da estória.



O tesouro do meu avô (Impresso/On-line) - 2023 34p. BD 174

Esta publicação tem por objetivo resgatar o conhecimento sobre plantas tradicionais que hoje são conhecidas como plantas alimentícias não convencionais (PANCs) e incentivar o seu uso na alimentação cotidiana de forma segura. A obra é destinada ao público infantil, mas pode servir de guia para o reconhecimento correto das plantas comestíveis. O tema é introduzido de maneira lúdica, com história e desenhos coloridos. Ao final, a obra acrescenta o acesso *on-line* para um clipe com música, letra e encenação dedicadas ao tema, feitas sob medida para crianças. Além de despertar a curiosidade, o texto busca estimular as crianças a experimentar e adotar as PANCs como alimento acessível e saudável durante toda a vida.