



REVISTA

COPERCAMPOS



Copercampos reabre supermercado no centro de Campos Novos

Cooperativa também realizou inauguração da primeira rua coberta da cidade.

EXPEDIENTE

Administração Gestão: 2023/2027
Diretor Presidente: Luiz Carlos Chiocca
Diretor Vice-Presidente: Cláudio Hartmann
Diretor Secretário: Sérgio Antônio Mânica

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO

Adilson Zanette
Emanuelle Dallagnol de Almeida
Gilson José Weirich
José Antônio Chiochetta
Juvenil Moyses Dutra
Luiz Alfredo Ogliari

DIRETORES EXECUTIVOS

Júlio Alberto Wickert
Laerte Izaías Thibes Júnior
Rosnei Alberto Soder

CONSELHO FISCAL

Ari Krüger
Artiander Becker Fagundes
Deni Rauf Tonial
Ivanor Loris Magoga
Jair Socolovski
Lourdes Maria Berwig

REALIZAÇÃO: Marketing Copercampos

JORNALISTA RESPONSÁVEL E PRODUÇÃO:

Felipe Götz / Reg SC 03410JP
comunicacao@copercampos.com.br

SUPERVISÃO:

Maria Lucia Pauli / CRA/SC 5836
marketing@copercampos.com.br

Karyne Ribeiro Antunes
marketing1@copercampos.com.br

PROJETO GRÁFICO E DIAGRAMAÇÃO: MK3 Propaganda

IMPRESSÃO: Tipotil Gráfica e Editora Ltda

TIRAGEM: 1.600 Exemplares

COOPERATIVA REGIONAL AGROPECUÁRIA DE CAMPOS NOVOS
Rodovia BR 282 Km 342 | Bairro Boa Vista | Campos Novos/SC
Fone: (49) 3541-6000 | www.copercampos.com.br



Missão Copercampos

"Gerar prosperidade na vida das pessoas através do cooperativismo com sustentabilidade."

Valores

- Comprometimento;
- Confiança;
- Cooperação;
- Ética;
- Inovação;
- Qualidade.

SIGA-NOS NAS MÍDIAS SOCIAIS

 copercamposoficial   copercampos

EDITORIAL

Os heróis estão no campo

A diversificação de culturas tem sido uma prática essencial para produtores rurais que buscam maior sustentabilidade e segurança financeira. Sandro Ribeiro, de Lebon Régis/SC, é um exemplo desse modelo de sucesso. Cultivando alho, cebola, cenoura, milho e soja, Sandro destaca que a diversificação não apenas protege contra os riscos de mercado, mas também mantém a atividade agrícola saudável. Apesar dos desafios enfrentados com a queda de preços na cenoura, ele continua confiante com boas expectativas para a safra de alho e cebola.

Outra família que se destaca é a de Silvestre Cividini e Lenir, de Caçador/SC, que há 38 anos produzem morangos de alta qualidade, utilizando bioinsumos. A dedicação ao manejo cuidadoso das plantas e a proximidade com o consumidor garantem a eles reconhecimento na feira do produtor rural.

A produção de hortaliças com bioinsumos também se mostra promissora na propriedade de Claudemir Brandão e sua esposa Silmara, que cultivam três safras ao ano com foco em sustentabilidade. Eles acreditam que o futuro da agricultura está no uso de biológicos, tanto para proteger o meio ambiente quanto para garantir alimentos mais saudáveis.

A família Salmória, de Abdon Batista/SC, investe fortemente na citricultura. Com mais de 30 mil mudas de laranjas plantadas, o uso da fertirrigação e o planejamento cuidadoso fazem parte de sua estratégia para agregar valor à propriedade e assegurar a continuidade no campo.

Adriana Camargo, de Caçador/SC, é outro exemplo de como a dedicação pode gerar grandes resultados. Utilizando Rações NutriCoper para melhorar a qualidade do leite de suas vacas, Adriana produziu o queijo artesanal que conquistou a medalha de ouro no Prêmio Queijo Brasil, destacando-se no cenário nacional.

Esses exemplos reforçam o compromisso crescente da Copercampos em estar cada vez mais próxima do agricultor, promovendo a diversificação das atividades e incentivando o uso de novas tecnologias. Nossa equipe técnica está dedicada a apresentar inovações que impulsionem a sustentabilidade no agronegócio familiar. Somos agraciados pela humildade das famílias, pela receptividade com que nos recebem e pela valorização do espírito cooperativista. Nas páginas desta revista, destacamos os verdadeiros heróis do nosso país. A todos, desejamos uma excelente leitura desta edição.

Felipe Götz
Jornalista.

PALAVRA DO PRESIDENTE

Investimentos que fortalecem o agronegócio

Por: Luiz Carlos Chiocca, Diretor Presidente da Copercampos

Nos últimos meses, a Copercampos tem consolidado importantes marcos em sua trajetória de inovação, sustentabilidade e compromisso com o desenvolvimento de nossa região. São conquistas que vão além de uma simples expansão de infraestrutura; representam nosso compromisso com a comunidade e o fortalecimento do agronegócio em Santa Catarina.

A construção da primeira Indústria de Etanol Flex de Santa Catarina, autorizada pelo Instituto do Meio Ambiente, é um dos maiores projetos da nossa história. Este empreendimento pioneiro, que será uma referência não apenas em nosso estado, mas em todo o país, trará impactos significativos em diversos níveis. A usina de etanol vai permitir a valorização de nossas matérias-primas locais, como o milho e o trigo, garantindo uma alternativa sustentável para a geração de energia renovável. Além de impulsionar a economia com a geração de mais de 100 empregos diretos, estamos investindo no futuro do agronegócio ao produzir biocombustíveis e subprodutos essenciais como o DDGs, utilizado na fabricação de rações. Trata-se de um projeto transformador, que não apenas atende às demandas do mercado, mas coloca Santa Catarina em uma posição de destaque no cenário nacional.

Outro exemplo de como nossos investimentos impactam positivamente a comunidade é a reinauguração do Supermercado Copercampos, em Campos Novos. Com 35 anos de tradição, o supermercado sempre foi um pilar de nossa relação com os moradores. A sua modernização, com uma estrutura mais ampla e confortável, e a inauguração da primeira rua coberta da cidade, reforçam nosso compromisso em oferecer qualidade e bem-estar para as famílias. Com um investimento significativo de mais de R\$ 21 milhões, o novo espaço não apenas proporciona uma experiência de compra diferenciada, como também oferece um local de encontro e lazer para a comunidade. A rua coberta, um sonho realizado pela diretoria, é um exemplo claro de como a cooperativa busca atender as necessidades e desejos da população, integrando conveniência, conforto e acolhimento.

Esses investimentos são, acima de tudo, um reflexo da nossa visão de longo prazo. Não estamos apenas construindo estruturas, mas sim fortalecendo laços com a comunidade, criando oportunidades e gerando um impacto duradouro. A Copercampos tem uma história marcada pelo cooperativismo, pela união e pelo compromisso com o desenvolvimento sustentável. Cada novo empreendimento é uma demonstração de que seguimos firmes em nosso propósito de transformar vidas, valorizar o trabalho no campo e promover o crescimento econômico da região.

Com o apoio de todos os associados e da comunidade, continuaremos nossa missão de inovar e evoluir, sempre pensando no bem-estar coletivo e no futuro de nossa terra.



TREINAMENTO VIVENCIAL



Funcionários do setor Administrativo da Copercampos participaram, no dia 22 de setembro, do Treinamento Vivencial ao Ar Livre, promovido pela empresa Da Trilha em São Miguel do Oeste/SC. Essa capacitação teve como principal objetivo fortalecer o espírito de equipe e desenvolver competências essenciais para a liderança e a tomada de decisões em grupo, elementos fundamentais para o sucesso organizacional.

INDÚSTRIA DE ETANOL NA ESCOLA



A Indústria de Etanol da Copercampos já está rendendo frutos no campo da educação. Os estudantes da EEB Gasparino Zorzi - Gabriel Deitos e Gabriela Candido - apresentaram o projeto inovador durante a XIV Feira Regional de Ciência e Tecnologia, realizada em 11 de setembro na EEB Henrique Rupp Júnior, em Campos Novos/SC.

As Analistas de RH da Copercampos, Vanusa Fagundes, Paula Vezaro e Shelini Pletsch, prestigiaram o evento e acompanharam a apresentação dos alunos sobre a indústria de etanol. Gabriela é funcionária da Copercampos pelo Programa Jovem Aprendiz.

O treinamento destacou a importância da integração entre os participantes, promovendo o planejamento colaborativo e a construção de uma estratégia eficiente. Atividades desafiadoras ao ar livre serviram como um ambiente propício para que os funcionários experimentassem situações que exigiam liderança, comunicação assertiva, administração do tempo e superação de medos. Essas vivências foram cuidadosamente estruturadas para refletir as exigências do ambiente corporativo, estimulando a cooperação, o comprometimento e o autoconhecimento.

Além de aprimorar habilidades individuais e coletivas, o treinamento reforçou as relações interpessoais saudáveis, essenciais para uma equipe coesa e produtiva. Através das dinâmicas e dos ciclos de aprendizagem vivencial, os participantes tiveram a oportunidade de transformar as experiências em insights práticos, elevando a motivação e a capacidade de liderança para o cotidiano de trabalho.

PARTICIPAÇÃO EM EVENTO DE ARMAZENAGEM DE GRÃOS

O Supervisor de Armazéns da Copercampos Ivuri de Oliveira e o Supervisor de Manutenção Alberto Campos Júnior, participaram no dia 11 de setembro, do evento Portas Abertas 2024, promovido pela empresa Kepler Weber, em Panambi/RS. O evento reuniu parceiros da empresa, que acompanharam palestras sobre armazenagem de grãos, além de debates especiais com Celso Moretti, pesquisador e ex-presidente da Embrapa, e com o palestrante José Luiz Tejon.



COPERCAMPOS PROMOVE SIPAT 2024 COM FOCO EM SAÚDE MENTAL E SEGURANÇA NO TRABALHO

A Copercampos realizou de 16 a 20 de setembro, a Semana Interna de Prevenção de Acidentes de Trabalho e Assédio (SIPAT) 2024, destinada a todos os funcionários das mais de 80 unidades da cooperativa. O tema central deste ano foi "Mente saudável, trabalho seguro", ressaltando a importância do equilíbrio emocional para a segurança no ambiente de trabalho.

Organizada pela Comissão Interna de Prevenção de Acidentes e Assédio (CIPA), com apoio do Sescop/SC, a programação contou com palestras da especialista em desenvolvimento humano, Neidi Cassol, que tratou da relevância da saúde mental para a promoção da felicidade e bem-estar tanto na vida pessoal quanto no ambiente corporativo.

Além da palestra, vídeos informativos foram repassados pelos meios de comunicação internos da cooperativa aos funcionários. Os temas foram: Dores lombares, com o ortopedista e Traumatologista da Clínica Bem Viver, Dr. Mateus Franceski Dallanora; Inteligência Emocional, com Jean Carlos Farinon; Transformação comportamental com a psicóloga Gislene Nunes Guimarães; Uso do Cigarro Eletrônico, com o pneumologista Carlos Massucato; e vídeo sobre o Uso do Fone de Ouvido, apresentado pela fonoaudióloga Marines Escopel.

CONCURSO DE FRASES



Durante a SIPAT 2024, a CIPA promoveu um concurso de frases para atualizar placa de sensibilização na matriz da cooperativa. A frase vencedora, criada pelo funcionário Vagner Santos da Luz, de Brunópolis/SC, foi: "Prevenir acidentes é um ato de amor à vida." Como prêmio, Vagner foi contemplado com uma Alexa.

NOVO CÓDIGO DE ÉTICA E CONDUTA

Além das palestras, a Gerência Administrativa da Copercampos aproveitou a SIPAT para lançar e distribuir o novo Código de Ética e Conduta da cooperativa. O documento estabelece normas e diretrizes que visam orientar o comportamento de funcionários, associados, fornecedores, clientes e prestadores de serviços, reforçando os princípios de cooperação e boas práticas dentro da organização. O Código de Ética tem como objetivo não só disciplinar as relações internas e externas da Copercampos, mas também fortalecer os valores éticos e o compromisso com o respeito e a transparência.

AVALIAÇÕES DA MELHOR FORMA DE CORREÇÃO DE SOLO



nicas de aplicação utilizando máquinas específicas: uma com o método gravitacional e outra com o método centrífugo. Além disso, testaremos a incorporação do calcário, ou seja, o reinício do sistema de plantio direto na camada de 20 centímetros, para avaliar tanto o corretivo de solo aplicado na superfície quanto a eficácia da correção de fósforo e potássio, que também foram aplicados na área após diagnósticos realizados na propriedade. Identificamos uma limitação química, principalmente em relação aos teores de fósforo, potássio e ao pH, que estão abaixo dos níveis críticos na camada de 10 a 20 centímetros. Por essa razão, estamos instalando este ensaio com a expectativa de que a correção dure por pelo menos 10 anos, proporcionando um aumento de pelo menos 10% no rendimento de grãos”, explica André.

A Copercampos, em parceria com a Embrapa Trigo de Passo Fundo, segue realizando pesquisas e avaliações em 12 áreas do projeto piloto “Inovações Tecnológicas para Mitigar e Prevenir a Degradação Físico-Química de Solos Submetidos ao Plantio Direto”. Em São José do Ouro, RS, foi implementado um ensaio na propriedade do associado Adriano Zanela, com o objetivo de avaliar a melhor forma de correção da acidez em áreas sob o sistema de plantio direto.

Segundo o pesquisador da Embrapa, André Júlio do Amaral, o estudo visa identificar a forma mais eficaz de correção da acidez nesses solos, bem como determinar se há necessidade de reiniciar o sistema e avaliar a eficácia das diferentes formas de aplicação de calcário. “Neste talhão em São José do Ouro, instalamos o ensaio com duas téc-



COPERCAMPOS INICIA TERRAPLANAGEM PARA CONSTRUÇÃO DA PRIMEIRA INDÚSTRIA DE ETANOL FLEX DE SC



A Copercampos deu um passo significativo em sua trajetória de inovação e sustentabilidade. Em setembro, a cooperativa recebeu a autorização do Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina (IMA), por meio da Licença Ambiental Prévia (LAP) e da Licença Ambiental de Instalação (LAI), para iniciar as obras da primeira Indústria de Etanol do estado.

Com a liberação das licenças, a Copercampos iniciou no mesmo mês, as obras de terraplanagem e, em seguida, dará início à construção da planta industrial. Este empreendimento promete transformar o cenário da produção de etanol em Santa Catarina, oferecendo uma alternativa sustentável e inovadora para a geração de energia renovável.

Esta será a primeira indústria flex do Brasil, construída com os mais altos padrões de tecnologia e eficiência. Ela terá capacidade para transformar milho e trigo em etanol, além de produzir o subproduto DDGs (grãos secos de destilaria com solúveis), utilizado na fabricação de rações. Além disso, a planta gerará 15.000 MWh de energia por ano.

Para o Diretor Presidente da Copercampos, Luiz Carlos Chiocca, a conquista das licenças ambientais representou um marco para o futuro sustentável do agronegócio. “A construção da nossa Indústria de Etanol não apenas impulsionará a produção de biocombustíveis em Santa Catarina, mas também reafirma nosso compromisso com a inovação e a sustentabilidade. Estamos entusiasmados em avançar com este projeto que trará um desenvolvimento ainda maior ao agronegócio em nossa

região. O IMA avaliou nosso projeto, tivemos uma ótima cooperação, pois se trata do primeiro projeto neste segmento em nosso estado e seguiremos todas as diretrizes para realizar a construção e iniciar a operação desta Indústria em 2026”, destacou Chiocca.

A Copercampos tem se destacado ao longo dos anos pela adoção de práticas agrícolas modernas e sustentáveis. A nova indústria terá capacidade para produzir 3,7 milhões de litros de etanol hidratado e 32 milhões de litros de etanol anidro por ano.

Segundo Nelson Cruz, Gerente Industrial da Copercampos, além do início da terraplanagem, alguns equipamentos já começaram a ser entregues pelas empresas contratadas. “Estamos dando início a este grande projeto da nossa Indústria de Etanol, pioneiro em nosso estado. Com a terraplanagem em andamento, aceleraremos o processo de construção para que até 2026 a planta esteja em plena produção de etanol e subprodutos. Tenho certeza de que este projeto será um sucesso, valorizando o milho e o trigo da nossa região. Assim que a terraplanagem for concluída, iniciaremos a construção civil”, destaca Cruz.

O projeto da usina foi desenvolvido pela empresa Lindner Techno Systems, e a previsão é que entre em operação no final de 2026. Localizada na comunidade de Encruzilhada, em Campos Novos/SC, a usina será integrada a uma unidade de armazenagem da cooperativa, que receberá a matéria-prima para a industrialização. Este novo empreendimento gerará mais de 100 empregos diretos, fortalecendo ainda mais a economia regional.

CAPACITAÇÃO EM NUTRIÇÃO



A Copercampos, em parceria com a Nutron/Cargill, iniciou no dia 24 de setembro um ciclo de treinamentos direcionado à equipe de vendas das rações NutriCoper. O programa contará com cinco encontros presenciais, cujo foco é a capacitação em temas fundamentais relacionados à nutrição de bovinos de leite.

Durante os treinamentos, serão abordados tópicos como o metabolismo e o balanceamento de carboidratos, nitrogênio e lipídios, o uso e o equilíbrio de macrominerais e microminerais, a importância das vitaminas na alimentação dos rebanhos, os benefícios dos aditivos nutricionais e a Academia de Vendas, que visa aprimorar técnicas comerciais e atendimento.

COPERCAMPOS REABRE SUPERMERCADO NO CENTRO DE CAMPOS NOVOS

Cooperativa também realizou inauguração da primeira rua coberta da cidade.



Desde a inauguração da Filial 06 – Supermercado Copercampos em 1989, em Campos Novos/SC, a missão sempre foi clara: oferecer produtos de qualidade, com preços acessíveis, atendendo às necessidades da comunidade local. Ao longo dos anos, o supermercado se tornou parte da vida dos moradores da região, estabelecendo-se como uma referência em confiança e excelência.

Agora, completando 35 anos de história, o Supermercado Copercampos reabre suas portas com uma estrutura totalmente renovada e moderna. A nova loja oferece uma experiência de compra inédita, focada em atender à diversidade de demandas dos clientes. O espaço foi ampliado e modernizado, e o mix de produtos foi significativamente ampliado, com aproximadamente 15 mil itens à disposição.

Comodidade e conforto foram priorizados na reforma. A nova loja dispõe de três áreas amplas de estacionamento, facilitando o acesso dos clientes e proporcionando mais praticidade ao momento das compras.

A reinauguração, realizada no sábado, 21 de setembro, foi marcada por um evento especial, pensado para valorizar e celebrar a comunidade que sempre apoiou o supermercado. O público presente pôde aproveitar ofertas exclusivas, brindes e sorteios de prêmios. Além disso, a festa contou com atrações como o show musical de Simão Wolf, apresentações de Robôs Transformers e personagens da Disney, criando uma atmosfera de alegria e celebração para todas as idades.

O Vice-presidente da Copercampos, Cláudio Hartmann, destacou a importância do momento: “Estamos



imensamente felizes com a presença da comunidade em nosso supermercado. Um espaço tão tradicional agora está completamente renovado, mantendo o atendimento que todos conhecem, mas sempre buscando proporcionar a melhor experiência de compra. A rua coberta, que era um sonho da nossa diretoria, oferece comodidade e se torna um espaço de lazer para as famílias, com água gelada, quente para o chimarrão e bancos à disposição. Queremos que este seja um lugar para a comunidade se sentir acolhida e desfrutar de bons momentos”.

O investimento na construção da nova loja, estacionamento e rua coberta totalizou mais de R\$ 21 milhões. O

supermercado agora oferece açougue, padaria completa e um Espaço Café, onde os clientes podem saborear os produtos frescos da padaria. A área de vendas de 1.500 m² foi cuidadosamente planejada para garantir uma experiência de compra agradável e eficiente. Para maior conveniência, o local dispõe de dois andares de estacionamento coberto e mais um espaço no andar inferior do supermercado, além de três salas comerciais no térreo do prédio. A área total construída é de 6.000 m².



RUA COBERTA: UM PRESENTE PARA A COMUNIDADE



Mais do que um supermercado, a Copercampos, criou um espaço voltado ao lazer e à convivência. A primeira rua coberta da cidade, construída entre o supermercado e o estacionamento, foi doada ao município e será utilizada para eventos comunitários, promovendo interação social e fortalecendo os laços com a população.

O Diretor Presidente da Copercampos, Luiz Carlos Chiocca, celebrou a conclusão do projeto e a parceria que possibilitou sua realização. “Com a rua coberta, oferecemos à comunidade um espaço especialmente planejado para momentos de lazer e para a realização de eventos. Doamos a rua ao município, mas a Copercampos será responsável pela manutenção, garantindo que o local esteja sempre limpo e organizado. Parabéns a todos os envolvidos no projeto e na reforma do supermercado, que agora está ainda mais moderno e preparado para continuar atendendo a nossa comunidade, que confia na qualidade dos nossos produtos há mais de três décadas”.



CITRICULTURA GARANTE RENTABILIDADE

No Sítio dos Rosa, em Abdon Batista/SC, a citricultura prospera sob os cuidados dos irmãos Rogério e Manuel. Com uma visão empreendedora, eles decidiram investir na produção de bergamotas orgânicas, buscando otimizar a renda da propriedade familiar. O resultado é uma fruta de qualidade excepcional, cheia de sabor e cultivada com o carinho e dedicação que só a agricultura familiar pode proporcionar.

“Como temos áreas pequenas de terra, decidimos mudar as culturas que trabalhávamos. Começamos com morangos e, em seguida, surgiu a oportunidade de trabalhar com citros. Iniciamos o plantio com oito hectares. Muita gente achou que era uma loucura e que deveríamos plantar apenas dois hectares como teste, mas como eu não tinha muito tempo para experimentos, resolvemos apostar quase todas as fichas de uma vez só. Hoje, estamos super satisfeitos de ter feito essa ‘loucura’ no passado, e agora colhemos os frutos dessa decisão com uma produção alta e um mercado excelente”, destaca Rogério.

Manuel Rosa, irmão de Rogério, foi parceiro na implantação dos pomares de bergamota. “Começamos porque a rentabilidade na produção de grãos era baixa. Fizemos uma boa escolha lá em 2014, e hoje estamos felizes por desenvolver uma atividade que permitiu que nossa família continuasse no campo. Não estamos ricos, mas um

pouco mais tranquilos na propriedade,” comentou Manuel.

Após a implantação e desenvolvimento do pomar, a família decidiu transformar o manejo da cultura e adotou o sistema orgânico, visando maior rentabilidade. “Neste ano, nossa produção estimada está entre 20 e 25 toneladas por hectare, o que consideramos uma média razoável. O pomar está com dez anos, e nos primeiros anos trabalhamos de forma convencional. A partir de 2017, fizemos a migração para o sistema orgânico, utilizando apenas produtos biológicos e naturais. A adubação é basicamente feita com cama de aviário, e temos a certificação do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Com isso, conseguimos atingir mercados específicos, como o da merenda escolar, onde obtemos um acréscimo de 30% no valor do quilo da fruta orgânica”, explica Odair Rosa, filho de Rogério.

Com os bons resultados na atividade, a família está ampliando a área plantada com novas variedades de bergamota. “Tínhamos uma área com laranjas, mas a produção não foi satisfatória, então removemos o pomar e implantamos uma nova variedade de bergamota, que deve produzir entre os meses de novembro e dezembro, período em que há escassez do fruto. Esperamos alcançar boa rentabilidade e aceitação no mercado”, ressalta Rogério.

A história da família Rosa é inspiradora, e a união é o segredo para o sucesso de cada colheita. Os dois filhos de Rogério estão envolvidos na propriedade, assim como as filhas e genros de Manuel, que voltaram para o campo. O jovem Daniel Rosa, filho de Rogério, destaca a importância da citricultura para a continuidade da família no campo. “Aqui desenvolvemos a agricultura familiar. Além disso, abrimos as portas para que pessoas da comunidade tenham uma renda extra na colheita dos pomares. Para mim, como jovem, a citricultura é muito importante, pois essa atividade permite alavancar a renda, ter flexibilidade de tempo e independência financeira. Nossas famílias são unidas, trabalhamos juntos e temos uma boa receita que nos permite viver bem no campo. Além disso, nos alimentamos deste fruto de qualidade”, comenta.

Wagner Machado, genro de Manuel, deixou o trabalho na cidade e voltou para auxiliar o sogro. “Trabalhávamos na cidade e viemos para trabalhar com a produção de morangos. Apoiei a implantação dos citros e, hoje, estamos colhendo os frutos de todo o trabalho realizado durante o ano. É uma cultura muito boa de trabalhar, exige muita mão de obra, especialmente na colheita, mas é rentável e estamos satisfeitos com a produtividade. Já tivemos safras com produção acima de 40 toneladas por hectare, então estamos fazendo o trabalho corretamente e obtendo boa receita com essa atividade”.



SAFRA 2024

O excesso de chuvas entre abril e maio deste ano impactou a safra de citros na região. Odair Rosa ressalta que as variedades precoces não sofreram com o excesso de umidade e baixa luminosidade, mas a variedade Montenegrina, carro-chefe da propriedade, registrou uma queda de 20% na produção. “Houve diminuição no calibre da fruta e também queda de frutos durante o período chuvoso, que atingiu nossa região e também a Serra Gaúcha. Os frutos estavam em fase de maturação, o que reduziu em torno de 20% a produtividade deste ano. Apesar dessa quebra, temos a certeza de que a citricultura para pequenas e médias propriedades é uma atividade altamente rentável, pois permite maior produtividade e rentabilidade em menor área, quando comparada à soja, milho e outras culturas”, finaliza Odair.

19º ENCONTRO DE MULHERES COOPERATIVISTAS

Nos dias 10 e 11 de setembro, associadas e esposas de associados da Copercampos marcaram presença no 19º Encontro Estadual de Mulheres Cooperativistas, realizado em Florianópolis/SC. O evento, promovido pela Ocesc, reuniu mais de 1.200 participantes de todo o estado e teve como tema central “Mulher, na ciranda da vida”, promovendo uma reflexão profunda sobre o papel essencial da mulher em todas as esferas da sociedade, especialmente no cooperativismo.

Durante o evento, as participantes foram incentivadas a fortalecer a intercooperação, compartilhar experiências, e enriquecer seus conhecimentos por meio de palestras e apresentações artístico-culturais. Em um ambiente repleto de entusiasmo e inspiração, o encontro ressaltou a importância da mulher como protagonista na construção de uma sociedade mais cooperativa e solidária.

Um dos destaques foi a palestra “A arte de ser leve”, ministrada pela jornalista e escritora Leila Ferreira, que trouxe reflexões sobre a resiliência e a empatia das mulheres, habi-



lidades essenciais para lidar com os desafios do cotidiano de maneira equilibrada e leve.

Outro momento de grande aprendizado foi conduzido pela jornalista Kareemi Dali, com a palestra “O poder dos ciclos femininos”. Dali abordou o autoconhecimento feminino e os ritos de passagem do corpo da mulher, além de fazer um resgate histórico do papel feminino nas sociedades matricêntricas. A palestrante destacou que o cooperativismo é uma extensão natural dessas sociedades, onde o espírito de união e colaboração é parte central.

ENCONTRO DO JEC NO RS



Em 24 de agosto, a Copercampos promoveu encontro com os participantes do Programa Jovens Empreendedores Copercampos – JEC, do Rio Grande do Sul. Na oportunidade, o grupo participou do Treinamento ao Ar

Livre – TEAL, uma oportunidade para troca de experiências e aprendizados.

O TEAL foi cuidadosamente planejado para promover o desenvolvimento pessoal e profissional dos jovens, com atividades ao ar livre que fortaleceram o espírito de equipe, a liderança e a cooperação entre os participantes. Durante o encontro realizado em Ibiraiaras/RS, foram abordadas diversas dinâmicas e desafios práticos, permitindo que os jovens empreendedores pudessem aplicar na prática os princípios do cooperativismo e desenvolver habilidades essenciais para enfrentar os desafios do mercado atual.

Além de fortalecer laços e criar novas amizades, o evento proporcionou uma visão mais ampla sobre o papel dos jovens no desenvolvimento das comunidades e no futuro do agronegócio.



O ESPETÁCULO DA FLORADA DA AMEIXA ANIMA PRODUTOR

Em São José do Ouro, no Rio Grande do Sul, o produtor Volmir Cecchin vive um momento especial. Com 3,5 hectares dedicados ao cultivo de ameixas, ele acompanha a uma deslumbrante florada, que, além de encantar os olhos, traz a promessa de uma boa colheita. Neste ano, Volmir espera colher mais de 30 toneladas de ameixas por hectare.

“Pelo que o clima tem mostrado até agora, com uma linda florada e as abelhas trabalhando bem, acreditamos em uma boa safra, apesar da forte onda de frio que atingiu a região recentemente. Nos últimos três anos, conseguimos uma média de 30 toneladas por hectare, e a expectativa é manter essa produtividade”.

Volmir destaca que, com essa produtividade, a safra tende a ser lucrativa. “A cultura da ameixa é rentável e começa a produzir rapidamente, cerca de três anos após a implantação do pomar. No entanto, é essencial tomar certos cuidados para minimizar riscos, como a instalação de sistemas de irrigação para proteger durante as geadas e telas para evitar perdas causadas por granizo. Como se trata de uma cultura de alto valor agregado, os investimentos são altos, e não se pode arriscar perder a produção. Com boa produção temos também boa receita nesta cultura”, comenta ainda Volmir.

O sistema de irrigação antigeadas tem sido um grande aliado do produtor. “Esse sistema salvou nossa produção nos últimos três anos. É um investimento que já se pagou. Neste ano, se não tivéssemos o sistema, teríamos perdido a safra porque tivemos geadas tardias”, afirma.

Ele enfatiza que o espetáculo da florada é determinante para a produção. “É na florada que se avalia se a safra será boa. Se há flores, haverá frutos, e quanto mais flores, mais frutos. Durante o raleio, eliminamos o excesso de frutos para aumentar o calibre e garantir a qualidade da safra. As expectativas para este ano são muito boas, e esperamos comemorar o sucesso da colheita”.

O investimento em frutos de caroço como a ameixa e também de kiwi na propriedade foi uma opção da família para aumentar a rentabilidade na propriedade. Junto ao irmão, Volmir decidiu investir na produção de frutos e está contente com a decisão. “Nós começamos em 1995 com kiwi, quando meu irmão plantou a primeira área de um hectare. Em 2001, após o falecimento do nosso pai, assumi o trabalho na propriedade e decidimos investir mais nas culturas. Aumentamos a área de kiwi, hoje temos cinco hectares, com duas variedades, um da polpa verde e outro da polpa amarela, e também temos a ameixa, com 3,5 hectares”.



PARTICIPAÇÃO NO CONGRESSO BRASILEIRO DE SEMENTES

A Gerente do Laboratório de Sementes, Vanessa Pezzini Scalon, juntamente com a Analista de Sementes Hemily T. Lisboa, participaram do XXII Congresso Brasileiro de Sementes, em Foz do Iguaçu/PR. Realizado desde 1979, o CBSementes é o maior evento da área, reconhecido dentro e fora do país e reúne técnicos, produtores, empresários e pesquisadores.

O evento promovido de 10 a 13 de setembro, foi organizado pela Associação Brasileira de Tecnologia de Sementes (ABRATES), e teve como tema "Semente: matéria-prima da sustentabilidade".

A programação contemplou o XVI Simpósio Brasileiro de Patologia de Sementes, o XII Simpósio Brasileiro de Tecnologia de Sementes Florestais, o V Simpósio Brasileiro de Sementes de Espécies Forrageiras, I Simpósio de Análise de Sementes e Reunião Nacional das Comissões de Sementes e Mudas.



NOVOS INCENTIVOS FISCAIS NO PROGRAMA PRÓ-EMPREGO



No dia 05 de setembro, a Copercampos foi contemplada com novos incentivos fiscais do Programa Pró-Emprego, do Governo de Santa Catarina. O Diretor Presidente da Copercampos, Luiz Carlos Chiocca, acompanhado pelo Gerente Industrial, Nelson Cruz, e o Coordenador Contábil/Fiscal, Valtoir Scolaro, estiveram em Florianópolis para a assina-

tura dos contratos na terceira rodada de incentivos fiscais. A ação incluiu também os programas Prodec e Tratamento Tributário Diferenciado 489 (TTD 489).

A Copercampos foi contemplada com dois projetos no âmbito do Pró-Emprego, programa que visa estimular o desenvolvimento socioeconômico por meio de um tratamento tributário diferenciado do ICMS. O Pró-Emprego tem como foco gerar empregos e aumentar a renda em Santa Catarina, incentivando a implantação de empreendimentos de relevância econômica para o estado.

O Diretor Presidente da Copercampos, Luiz Carlos Chiocca, destacou a importância desses incentivos para o futuro da cooperativa. "A obtenção desses benefícios fiscais é um marco para a Copercampos e para a economia da nossa região. Com os incentivos do Pró-Emprego, seremos capazes de expandir nossas operações, investir em novas tecnologias e, principalmente, gerar ainda mais oportunidades de trabalho para nossos associados e para a comunidade local. Esse apoio do governo estadual reflete a confiança na capacidade da Copercampos de promover o desenvolvimento sustentável e continuar como referência no setor".

FINALIZAÇÃO DO QT RURAL



Em 28 de agosto, os associados do sistema de terminação de aves da Copercampos do Rio Grande do Sul, concluíram o Programa Qualidade Total Rural, em Sananduva/RS. A capacitação, desenvolvida em parceria com a Aurora Coop, Sebrae e Sicredi, teve como principal objetivo preparar os empresários rurais para implementar os princípios de gestão da qualidade em suas propriedades, visando melhorias significativas em produtividade, eficiência e sustentabilidade.

O Programa Qualidade Total Rural é uma ferramenta que capacita os produtores a adotar práticas gerenciais mais avançadas, otimizando recursos e elevando o nível de excelência em suas atividades. Durante o treinamento, os participantes tiveram a oportunidade de aprofundar conhecimentos em áreas essenciais, como controle de processos, gestão de custos, planejamento estratégico e inovação. Além disso, o curso focou na importância da gestão ambiental e na aplicação de técnicas que contribuem para a preservação do meio ambiente, sem perder de vista a rentabilidade e a qualidade dos produtos.



JONARA
Empresária rural

112.com.br

PESSOAS

são a essência da Aurora Coop. Juntas no mesmo propósito, cada uma sabe da sua importância no nosso processo produtivo e que o sucesso é resultado do talento e da dedicação de todos.



AURORA COOP

PRODUTORA DE CAÇADOR CONQUISTA OURO COM QUEIJO ARTESANAL DE EXCELÊNCIA

Adriana Camargo, produtora rural de Caçador, Santa Catarina, alcançou o mais alto reconhecimento no universo dos queijos artesanais, conquistando a medalha de ouro no 7º Encontro de Queijarias do Brasil. No evento reuniu mais de 1.500 produtores de todo o país, Adriana se destacou pela produção de queijos artesanais de leite cru.

A premiação, promovida pelo Prêmio Queijo Brasil em julho, não apenas celebra a dedicação da produtora, mas também ressalta o valor agregado que o queijo artesanal pode alcançar quando a produção é pautada pela qualidade, tradição e respeito ao processo natural. Segundo Adriana, o cuidado com a alimentação dos animais é fator essencial para o sucesso da produção. "O nosso queijo é 100% artesanal e natural, não utilizamos nenhum aditivo químico. Por isso, a nutrição das vacas reflete diretamente na qualidade do leite e, conseqüentemente, no queijo", afirma.

O salto na produção leiteira, fundamental para o crescimento do negócio, teve um importante aliado: as Rações NutriCoper da Copercampos. Antes, suas 18 vacas produziam em torno de 100 litros de leite por dia, mas com a mudança na dieta, essa produção triplicou, chegando a 300 litros diários. O reflexo foi direto na produção dos cobiçados queijos, que passou de 10 quilos/dia para 30 quilos/dia. "Foi uma transformação significativa para uma pequena produtora como eu. Hoje, não só aumentei a produção, como vejo um maior reconhecimento e valorização do meu produto nas feiras de Caçador", comenta Adriana.

Natural do Paraguai, Adriana migrou para o Brasil e, nos anos 2000, estabeleceu-se em Caçador. Sua história com os queijos começou após um incêndio destruir o barracão onde armazenava alho, que até então era o sustento da família. Determinada a dar a volta por cima, ela e esposo enxergaram na produção de queijos artesanais uma nova oportunidade. "De Degrau a degrau, fomos construindo nossa marca e hoje o queijo artesanal se tornou a principal fonte de renda da nossa família".



Com a vitória e o reconhecimento nacional, Adriana Camargo reforça o compromisso com a qualidade e a produção sustentável, tornando-se referência no setor e mostrando que, com dedicação, é possível transformar desafios em oportunidades.

Para aqueles que procuram excelência na produção de leite, ela recomenda: "Se você é produtor de leite, sabe a importância de uma ração de qualidade. Eu indico as rações da Copercampos, que transformaram minha produção e, principalmente, o meu negócio".

O sucesso de Adriana, agora com a medalha de ouro no peito, é uma inspiração para pequenos e médios produtores que desejam investir em qualidade e valor agregado ao produto final. A Copercampos está de portas abertas aos produtores de leite da região. Contamos com acompanhamento técnico especializado para formulação da dieta aos animais, manejo sanitário e também com as Rações NutriCoper, que vão garantir produtividade na produção de leite, assim como na pecuária de corte", comenta Rhuan Felipe Moreira, balconista da Loja Copercampos de Caçador, que atende comercialmente a propriedade de Adriana.

CHEGOU TERMINUS

PODER SUPREMO
CONTRA OS PERCEVEJOS
EM SUAS MÃOS

O novo inseticida da IHARA é sua mais potente arma contra os percevejos, com formulação inovadora que potencializa o controle rápido e prolongado e com flexibilidade para uso em todo o ciclo da soja e do milho.



MAIOR PERFORMANCE: Inovadora formulação que potencializa o controle.



MAIOR QUALIDADE DE GRÃOS: Controle imediato com longo residual.



FLEXIBILIDADE: Controle dos percevejos em todas as fases da soja e milho.



VEJA COMO TER O
PODER DE TERMINUS
EM SUAS MÃOS



ATENÇÃO ESTE PRODUTO É PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA; E UTILIZE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.

Terminus

IHARA
Agricultura
é a nossa vida



ASSOCIADO É EXEMPLO NA DIVERSIFICAÇÃO DE CULTURAS

A diversificação de culturas tem sido a chave para o sucesso do associado Sandro Ribeiro, de Lebon Régis/SC. Em sua propriedade, ele aposta no cultivo de alho, cebola, cenoura, milho e soja, uma estratégia que, segundo ele, proporciona maior sustentabilidade ao negócio e minimiza riscos financeiros. “Aprendi com meu pai o valor da terra e hoje entendo que diversificar é fundamental. Dá mais trabalho, sim, mas a longo prazo, protege o produtor. Se uma safra não vai bem, outra pode compensar. Isso torna a atividade mais saudável e sustentável”, explica Sandro.

A safra de alho deste ano promete ser animadora, após um ciclo desafiador em 2023. “No ano passado, tivemos muitos problemas com chuvas, o que resultou em excesso de doenças e baixa produtividade. Colhemos apenas 10 toneladas por hectare, mas este ano as condições climáticas estão bem mais favoráveis, e esperamos voltar às 14 toneladas por hectare”, afirma o agricultor. Além de uma produtividade maior, Sandro destaca que a redução de área plantada na região pode resultar em preços mais altos, gerando um bom retorno financeiro.

Na cultura da cebola, as expectativas também são otimistas. “No ano passado, a baixa oferta no mercado fez os preços dispararem, mesmo com uma produtividade menor. Este ano, esperamos uma produção maior, com qualidade, e preços igualmente atrativos”, comenta.

COLHEITA BOA NA CENOURA, MAS MERCADO DESAFIADOR

Já a safra de cenoura de 2024 tem sido um desafio. “Em 2023, a cenoura foi muito lucrativa, o que levou muitos produtores a investir na cultura este ano. Com isso, a oferta aumentou e os preços despencaram. Estamos conseguindo escoar a produção, mas com valores baixos, o que faz com que os resultados fiquem no custo de produção, sem prejuízo, mas também sem lucro”, relata Sandro. A produtividade, no entanto, mantém-se estável, com a média de 2,2 mil caixas por hectare.



PRODUTORES REDUZEM INVESTIMENTOS NA CANOLA, MAS MANTÊM EXPECTATIVA DE ALTA PRODUTIVIDADE

A safra de canola na região de Nova Prata/RS será menor este ano devido à menor valorização da oleaginosa no mercado. Apesar disso, os associados da Copercampos permanecem otimistas quanto à produtividade, já que as plantas estão em excelente fase de floração.

No estado do Rio Grande do Sul, entretanto, de acordo com o Informativo Conjuntural da Emater/RS-Ascar, divulgado em junho, a área cultivada com canola cresceu 74,35% em relação à safra passada. A estimativa para a atual safra é de 134.975 hectares cultivados, comparados aos 77.418 hectares plantados em 2023.

O engenheiro agrônomo da Copercampos, Nestor Magoga, explica que, mesmo com as boas produtividades das últimas safras, exceto no último ano, os produtores optaram por reduzir em 50% a área plantada devido à menor valorização nos contratos de venda. “Nossos associados têm registrado excelentes produtividades com a canola e já dominam o manejo da cultura na região. Contudo, a readequação dos preços pagos ao produtor impactou diretamente a rentabilidade, resultando na redução da área plantada. Ainda assim, esperamos uma safra produtiva, o que pode motivar o agricultor, mesmo com a menor valorização do produto”, destaca Magoga.

A família Rui, de Vila Flores, também reduziu a área cultivada, plantando 15 hectares de canola, uma redução de 60% em relação à safra passada. “Mantivemos o investimento na cultura, mas diminuímos a área plantada. No ano passado, a produção foi afetada pelo clima, mas nossa média foi de 40 sacos por hectare. Este ano, os contratos estão com valores mais baixos, o que nos levou a reduzir a área, mas a expectativa de produção é boa. A florada está muito bonita, e acreditamos em uma colheita satisfatória”, comenta Eduardo Rui.

A área que antes seria destinada à canola foi redirecionada para o cultivo de trigo. “Estamos otimistas com a safra de inverno. As lavouras de trigo estão em ótimas condições, assim como as de canola. Esperamos que esta safra seja rentável, pois no último ano tivemos grandes perdas devido ao excesso de chuvas”, recorda Eduardo.

PREOCUPAÇÃO COM A MORTE DE ABELHAS

O excesso de chuvas em 2023 e no primeiro semestre deste ano gerou preocupação com a mortalidade de abelhas. Eduardo relata que, em sua propriedade, houve uma redução de 30% nos enxames. “Notamos uma diminuição significativa no número de abelhas, o que impacta diretamente a polinização da canola. Trabalhamos também com produção de mel, e acreditamos que levará até três anos para recuperarmos a quantidade de abelhas. Isso afeta o ecossistema como um todo, já que as abelhas são fundamentais para o desenvolvimento das plantas”, destaca Eduardo Rui.

PESQUISA COM NOVAS VARIEDADES DE CANOLA

A Copercampos está realizando, em sua área experimental localizada no Centro Estadual de Diagnóstico e Pesquisa em Fruticultura (Cefruti), em Veranópolis/RS, estudos sobre novas variedades de canola.

Segundo Nestor Magoga, além da já conhecida variedade Nuola 300, estão sendo avaliadas as variedades Ceres e a recém-lançada Trophy TT. “Com esses estudos, poderemos recomendar com maior precisão as cultivares mais adequadas. A Trophy, por exemplo, é uma variedade precoce e foi lançada recentemente”, explica Magoga.



DIVERSIFICAÇÃO É O CAMINHO

Embora a diversificação seja o caminho, Sandro faz um alerta aos produtores. “É importante diversificar, mas com cautela. O agricultor precisa plantar o que consegue cuidar, garantindo boa produtividade e rentabilidade. Não adianta querer abraçar o mundo e acabar perdendo qualidade.”

O manejo cuidadoso da terra é outro ponto forte da propriedade de Sandro. Rotação de culturas com gramíneas, cereais e aveia, além do uso de tecnologias são práticas que ele adota para manter o solo equilibrado e produtivo.

O Eng. Agrônomo André Felipe Melo, que acompanha a propriedade, destaca o comprometimento de Sandro com o uso de tecnologias. “Ele é um produtor muito técnico, investe em produtos de alta qualidade e na rotação de culturas. O manejo do solo é sempre muito cuidadoso, e isso reflete nos bons resultados que ele obtém”, elogia André.

DESTAQUES NA PRODUÇÃO DE SUÍNOS NO RS

A Copercampos promoveu, em Nova Prata/RS, um evento de premiação para os associados que se destacaram na terminação de suínos, reconhecendo os melhores lotes em conversão alimentar ajustada (CAA) no ano de 2023. A premiação foi dividida em duas categorias: até 700 animais alojados (Categoria 1) e acima de 1.000 animais alojados (Categoria 2).

De acordo com a Médica Veterinária Keila Omizzolo, o objetivo do reconhecimento foi valorizar os produtores que obtiveram os melhores resultados ao longo do ano.

“Este ano, optamos por uma premiação diferenciada, dividida em dois grupos, para valorizar ainda mais os produtores que se dedicam incansavelmente para alcançar os melhores resultados. Essa premiação destaca o trabalho dos nossos associados dentro do sistema Suicampos RS, que, com muita dedicação e comprometimento, produzem animais de altíssima qualidade. Diante de um longo período de crise no setor, buscamos incentivar nossos produtores, mostrando a eles o quanto são essenciais para a cooperativa e para a suinocultura”, afirmou Keila.

OS PRODUTORES PREMIADOS FORAM:

CATEGORIA 1:

1º LUGAR - CARLOS MACKOSKI,
COM CAA DE 2,14

2º LUGAR - ITAMARA SASSI
ZANCHETTIN, COM CAA DE 2,19

3º LUGAR - JUCIMAR AIOLFI, COM
CAA DE 2,20

CATEGORIA 2:

1º LUGAR - WILIAN PAULO MORES,
COM CAA DE 2,18

2º LUGAR - VOLNEI LUIZ
OMIZZOLLO, COM CAA DE 2,21

3º LUGAR - GRANJA CARBONERA,
COM CAA DE 2,23

Lúcio Marsal Rosa de Almeida, Gerente de Produção Agroindustrial da Copercampos, expressou sua gratidão pelo empenho dos produtores e os excelentes resultados obtidos em 2023. “Este evento é uma forma de agradecimento aos nossos produtores por confiarem em nosso trabalho, abraçarem o projeto e conduzirem suas atividades com tanta dedicação. A suinocultura é um setor altamente desafiador, com muitas exigências. Contudo, com união e compromisso, conseguimos alcançar nossas metas e obter resultados expressivos na produção”, ressaltou Lúcio.

O evento contou ainda com uma palestra técnica de representantes da empresa Brasfeed, que compartilharam orientações e estratégias para elevar a qualidade da produção de suínos, com foco em melhorar a conversão alimentar, reduzir a mortalidade e otimizar os custos da atividade.

DEDICAÇÃO À ATIVIDADE

O associado Carlos Mackoski foi o grande destaque de 2023, alcançando um índice de conversão alimentar ajustada (CAA) de 2,14. Desde a infância, Carlos trabalha com suínos, e o segredo para obter bons resultados está no cuidado com os animais. “Estou muito feliz com o desempenho da produção. Fizemos investimentos na propriedade, e isso se reflete diretamente na qualidade da terminação dos animais. No ano passado, ficamos em segundo lugar, e, neste ano, conquistamos o primeiro lugar, o que nos trouxe muita alegria. O segredo é simples: cuidar bem, acompanhar o desenvolvimento dos animais, evitar desperdícios de ração, prestar atenção à qualidade da água, e, claro, fazer o manejo correto com muita dedicação. Trabalho também com leite, mas a suinocultura é minha principal atividade, e sou feliz fazendo isso”, destaca Carlos.





O Diesel Deep Clean, atua como um excelente meio de manutenção preventiva, permitindo que o combustível queime de maneira mais limpa e reduza substancialmente a quantidade de partículas sólidas que normalmente entrariam no sistema de escapamento e causariam regenerações.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Redução de partículas nos filtros;
- Limpeza eficiente dos injetores;
- Restauração da potência perdida;
- Melhoria na aceleração.



COPERCAMPOS
Pósto de Combustíveis

20 Revista Copercampos

fb @postocopercampos

DEDICAÇÃO PARA PRODUZIR MORANGOS DE QUALIDADE

Há 38 anos, o casal Silvestre Cividini e Lenir se dedica à produção de morangos com sabor e qualidade diferenciados na propriedade localizada em Caçador/SC. Clientes da Copercampos, eles utilizam tecnologias inovadoras e sustentáveis, como os bioinsumos, para garantir frutos saudáveis e de excelente padrão. A produção é comercializada nas feiras do produtor rural do município, onde conquistou o reconhecimento dos consumidores locais.

“Estamos há quase quatro décadas cultivando morangos. É uma fonte importante de renda extra para nós e, além disso, gostamos muito dessa atividade. Nos últimos anos, adotamos o uso de biológicos para melhorar a qualidade dos nossos frutos, sempre com o foco no consumidor. Queremos que nossos morangos tenham o máximo de sabor e sejam o mais naturais possível, e os bioinsumos são essenciais para isso”, explica Silvestre.



Os produtos biológicos utilizados na lavoura têm se mostrado eficazes no controle de pragas e doenças. “Sempre enfrentamos problemas com ácaros, mas os bioinsumos estão funcionando muito bem. Também aplicamos esses produtos por gotejamento no manejo de doenças de raízes, e os resultados têm sido excelentes”, complementa o agricultor.

Na propriedade, três estufas são dedicadas à produção de morangos, onde Silvestre e Lenir realizam um trabalho diário de manejo, colheita e embalagem dos frutos. Lenir é responsável pela comercialização na feira, o que aproxima ainda mais o casal dos consumidores. “Eu cuido mais da parte da produção, e a minha esposa é quem vende os morangos. Todo sábado estamos na feira, e é muito gratificante ver a procura pelos nossos produtos. Isso nos motiva a continuar e a buscar sempre melhorar”, destaca Silvestre.

O produtor compara o cultivo de morangos ao cuidado com uma criança: “Produzir morangos exige muita dedicação. É preciso cuidar bem para que as plantas cresçam saudáveis e entreguem o melhor fruto possível”.

A Eng. Agrônoma Eva Dariane da Silva, que acompanha a propriedade, reforça a importância do uso de bioinsumos na obtenção de uma produção equilibrada e sustentável. “O Silvestre e a dona Lenir são exemplos de dedicação. Eles têm se destacado pelo uso de produtos biológicos, o que tem garantido plantas com excelente sanidade e frutos de alta qualidade. Isso faz toda a diferença na feira, onde há grande demanda pelos morangos deles, agregando valor à renda da família. O compromisso com a sanidade e a qualidade dos morangos reflete não apenas o cuidado com a produção, mas também o respeito ao consumidor e à sustentabilidade do negócio familiar”, afirma Eva.



VERÃO, O VILÃO DAS VACAS LEITEIRAS

Por Luciano Rambo – Eng. Agrônomo

O estresse calórico ocorre quando vacas leiteiras estão acima de sua zona de conforto térmico, ou seja, expostas a temperaturas elevadas, especialmente quando associadas a umidade alta. Nessa condição, as respostas fisiológicas dos animais não conseguem dissipar o calor e manter a temperatura corporal estável.

Os rebanhos sofrem impactos significativos, principalmente nos sistemas produtivo e reprodutivo. A queda na produção de leite e na eficiência reprodutiva é quase inevitável, em diferentes graus, independentemente do sistema de manejo. Vacas de alta produção são particularmente sensíveis ao estresse térmico, já que seu metabolismo acelerado gera mais calor. Assim, os animais mais produtivos são também os mais afetados.

Entretanto, muitos produtores não percebem a gravidade desse problema. O Índice de Temperatura e Umidade (THI) é uma ferramenta eficaz para detectar estresse calórico. Quando o THI ultrapassa 68 (equivalente a 21°C e 70% de umidade), os animais começam a sofrer perdas. Isso resulta em queda na produção e na qualidade do leite, redução das taxas de concepção e prenhez, além de aumento de mastite, retenção de placenta e outros problemas.

Os sinais de estresse calórico incluem mais tempo em pé, aumento da frequência respiratória (acima de 60 movimentos por minuto) e redução na ruminação. Esse estresse afeta três pilares fundamentais do rebanho: produção de leite, reprodução e bem-estar animal.

Uma das reações imediatas ao estresse calórico é a redução no consumo de alimentos, enquanto a necessidade de energia de manutenção aumenta. Portanto, as vacas preci-



sam de mais nutrientes, mas acabam comendo menos.

Medidas para melhorar o ambiente, como fornecer sombra, ventiladores e aspersores, são essenciais para ajudar os animais a dissipar o calor.

Com um manejo adequado e atenção à alimentação, é possível reduzir as perdas. Recomenda-se fornecer mais alimento à noite, quando as temperaturas são mais amenas, além de aumentar a frequência de alimentação. Garantir água em abundância é crucial, já que as vacas podem dobrar o consumo de água sob estresse calórico.

Na alimentação, é possível aumentar o nível de energia da dieta de forma segura. A Ração NutriCoper Máxima, composta de casca de soja, polpa cítrica e gorduras protegidas de palma, é uma excelente opção. O uso de caroço de algodão e fibras de alta qualidade também é recomendado, sem aumentar o risco de problemas ruminais.

Além disso, as vacas passam por mudanças fisiológicas e hormonais que explicam por que apenas aumentar a densidade de nutrientes na dieta não basta para recuperar o desempenho. Para ajudar nisso, a Nutronmilk Energy ICE, da Cargill, foi desenvolvida para melhorar a resistência ao calor e minimizar a queda de desempenho.

Junto com a Copercampos, a Nutron/Cargill oferece soluções nutricionais que auxiliam os produtores a alcançar melhores resultados. Com NutriCoper Máxima, dias melhores virão!

NutriCoper

COPERCAMPOS | **NutriCoper**

Bovinos PREMIUM

Aves & Suínos PREMIUM

Ofereça a melhor!

Rações a granel ou ensacadas



Biológicos agregam valor a produção da família Brandão

Claudimir Brandão e sua esposa Silmara se destacam como referências na produção de hortaliças com o uso de bioinsumos, otimizando sua propriedade para colher três safras ao longo do ano. O casal cultiva uma grande diversidade de produtos, como brócolis, alface, repolho, couve-flor, abobrinha e até uvas, garantindo sustentabilidade ao negócio familiar por meio da rotação de culturas e do manejo biológico.

O agricultor é um entusiasta do uso de produtos biológicos, que desempenham um papel central na produção das hortaliças. “Aqui, realizamos o plantio três vezes ao ano, rotacionando as culturas na mesma área. Cerca de 80% do manejo das nossas plantas é feito com produtos biológicos. Acreditamos que o futuro da agricultura está no biológico, tanto para os produtores quanto para os consumidores, pois oferece alimentos mais saudáveis. Ainda não conseguimos utilizar esses produtos em 100% das atividades, especialmente na adubação, mas estamos caminhando para isso. O uso de biológicos é uma maneira de preservar o meio ambiente, protegendo predadores naturais, como as abelhas, que são fundamentais para a polinização e podem aumentar nossa produção. Isso nos permite produzir de forma sustentável”, explica.

A produção de brócolis se destaca como a principal fonte de receita da família. Claudimir opta por cultivar a hortaliça fora do período tradicional de safra, atendendo à demanda de mercado quando o produto é escasso. “Nós

focamos em produzir o brócolis durante o verão, quando há pouca oferta no mercado, o que nos dá uma vantagem competitiva. Além disso, investimos na diversificação. Os clientes sabem que podem contar com uma variedade de produtos durante o ano inteiro, o que aumenta a fidelidade e garante boas vendas. Muitas vezes, o consumidor não busca apenas um produto, ele quer variedade, e nós temos essa oferta diversificada de hortifrutigranjeiros em nossa propriedade”, destaca Claudimir.

A parceria com a Copercampos é fundamental para o sucesso da produção com bioinsumos. A cooperativa fornece suporte técnico especializado e acesso às mais recentes inovações em produtos biológicos. “Contamos com a assistência técnica da Copercampos, principalmente através da engenheira agrônoma Eva, que está sempre nos apoiando. A Copercampos oferece uma ampla variedade de biológicos, e frequentemente testamos as novidades na nossa propriedade, aprovando ou não conforme os resultados. Essa parceria é essencial para que possamos produzir com sustentabilidade e continuar inovando”, afirma o agricultor.

“Com dedicação, inovação e compromisso com a sustentabilidade, Claudimir e Silmara mostram que é possível aliar produtividade e preservação ambiental, mantendo o foco na qualidade dos alimentos e no futuro do agronegócio”, comenta a Eng. Agrônoma Eva Dariane da Silva.

Participação no 21º Congresso Brasileiro de Contabilidade

A equipe da Copercampos, composta pela Gerente de Controladoria Rita Canuto, pelos auditores Sander Martendal e Gustavo Boff, e pela Analista Contábil Solange Cordeiro dos Santos, marcou presença no 21º Congresso Brasileiro de Contabilidade (CBC), realizado de 08 a 11 de setembro, em Balneário Camboriú.

O evento destacou temas como Inteligência Artificial (IA), Reforma Tributária, ESG (Environmental, Social, Governance), Cooperativismo e a Auditoria do Futuro, que estão transformando o cenário contábil e empresarial. O congresso evidenciou a importância crescente de contadores altamente capacitados para apoiar as organizações na tomada de decisões estratégicas. A Inteligência Artificial, que possibilita a automação de processos complexos ao simular a inteligência humana, já é uma realidade no ambiente corporativo, impactando diretamente a contabilidade.



Outro destaque do evento foi a Reforma Tributária, promulgada em dezembro de 2023 por meio da Emenda Constitucional 132. Ela introduz um novo sistema de tributos sobre o consumo, que substituirá os tributos PIS, Cofins, IPI, ISS e ICMS por dois impostos: a Contribuição sobre Bens e Serviços (CBS), de natureza federal, e o Imposto sobre Bens e Serviços (IBS), aplicado em âmbito estadual e municipal. Um Imposto Seletivo também será implementado. A transição para o novo sistema tributário começa em 2026, com previsão de plena adoção até 2033.

O conceito ESG também foi amplamente discutido, reforçando a necessidade das empresas adotarem práticas sustentáveis, sociais e de governança transparentes. A aplicação dessas práticas demonstra o compromisso das organizações com a preservação ambiental, a responsabilidade social e a excelência na governança corporativa.



CENTRO DE CAMPOS NOVOS

Conheça o novo Supermercado da sua família!

- ✓ RUA COBERTA
- ✓ ESTACIONAMENTO ESPAÇOSO
- ✓ AMBIENTE AMPLO E MODERNO





TRADIÇÃO E INOVAÇÃO: COPERCAMPOS LEVA ASSOCIADOS E FUNCIONÁRIOS PARA EXPERIÊNCIA ÚNICA NOS EUA

Entre os dias 26 de setembro e 07 de outubro, a Copercampos promoveu a 27ª edição de sua tradicional viagem aos Estados Unidos, destinada a associados e funcionários da cooperativa. A viagem teve como objetivo proporcionar uma imersão no cenário agrícola norte-americano, ao mesmo tempo em que permitiu a visita a importantes destinos turísticos e culturais.



O grupo percorreu cidades icônicas, como Nova York, Washington, St. Louis, Lafayette, Chicago e Orlando, combinando atividades técnicas e culturais. Durante a viagem, os participantes tiveram a oportunidade de visitar propriedades agrícolas, conhecer novas tecnologias, práticas de manejo e tendências do agronegócio nos EUA, reforçando o compromisso da Copercampos com a inovação e o crescimento sustentável do setor.

Além das visitas técnicas, o roteiro incluiu passeios por pontos turísticos como a Times Square em Nova York e o Capitólio em Washington, proporcionando uma experiência cultural completa. Essa combinação de aprendizado e lazer fortaleceu o intercâmbio de conhecimentos e a conexão entre os associados, consolidando a tradição da Copercampos em promover o desenvolvimento de seus cooperados através de experiências enriquecedoras no exterior.

DESAFIO DE PRODUTIVIDADE

Pelo segundo ano consecutivo, um associado da Copercampos é campeão no desafio interno de produtividade BASF no Rio Grande do Sul. Itacir e Adriano Zanella, de São José do Ouro/RS, atingiram um impressionante marco de 96,31 sacos/hectare utilizando os fungicidas Belyan, Blavity e Versatilis na cultivar BASF SoyTech 541 I2X. Como reconhecimento, Adriano ganhou uma viagem para São Paulo para acompanhar a Fórmula 1 que acontece em novembro.



CADASTRO DE PRODUTORES DE SOJA EM SANTA CATARINA: ENTENDA AS NOVAS DIRETRIZES

Na primeira quinzena de outubro inicia em Santa Catarina o calendário de semeadura da soja, com a data de início do plantio variando de acordo com a região em que o município está inserido. Essa definição de datas para o início e término da implantação da cultura visa racionalizar o número de aplicações de fungicidas e reduzir o risco de desenvolvimento de resistência do fungo causador da ferrugem asiática da soja, o qual causou grandes prejuízos na safra passada.

Para enfrentar esse desafio, o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA) lançou a Portaria SDA/MAPA nº 1124, que instituiu o Programa Nacional de Controle da Ferrugem Asiática da Soja (PNCFS). Uma das principais medidas do programa é o cadastro obrigatório dos produtores de soja. Em Santa Catarina, a responsabilidade por operacionalizar esse cadastro foi atribuída à Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina (CIDASC).

IMPORTÂNCIA DO CADASTRO:

- **Monitoramento eficiente:** O cadastro permite às autoridades e à assistência técnica monitorar as áreas de cultivo, facilitando ações rápidas em caso de surtos de ferrugem.
- **Orientação técnica:** Os dados obtidos pelo cadastro ajudam a fornecer orientações para o controle do fungo, visando a contenção da doença.
- **Prevenção de perdas:** Ao colaborar no controle da disseminação da ferrugem, o cadastro possibilita minimizar os danos à produtividade, reduzindo prejuízos financeiros para os agricultores.
- **Responsabilidade ambiental:** O controle de pragas e doenças, realizado de maneira sustentável, garante não apenas a produção agrícola, mas também a preservação do meio ambiente, ao evitar o uso excessivo de agrotóxicos e os impactos negativos à saúde dos agricultores e da sociedade.

COMO REALIZAR O CADASTRO?

O processo é totalmente online e pode ser feito até mesmo pelo celular. Para facilitar, basta ler o QR Code ou acessar o link disponibilizado na imagem da campanha. No cadastro, o agricultor deverá responder perguntas relacionadas a ele próprio, à propriedade e aos talhões de plantio. Vale lembrar que o cadastro deve ser realizado em até 10 dias após o plantio.

Em caso de dúvidas ou dificuldades no preenchimento, os produtores podem entrar em contato com o Departamento Regional da CIDASC mais próximo.

A implementação do Programa Nacional de Controle da Ferrugem Asiática da Soja é uma resposta essencial ao desafio representado por essa doença. O compromisso dos produtores em realizar o cadastro não é apenas uma exigência legal, mas um passo crucial para a proteção da cultura, para a segurança alimentar e para o fortalecimento do agronegócio catarinense. Com a colaboração de todos, é possível enfrentar essa ameaça e garantir um futuro promissor e sustentável para a produção de soja em Santa Catarina.

ATENÇÃO, produtor!

Planeje as operações de plantio da soja e faça o cadastro da sua lavoura junto à Cidasc.

Acesse o cadastro e consulte o mapa interativo para o plantio pelo **QRcode** ou **link** - <https://x.gd/sQB2f>

CIDASC **GOVSC** **SECRETARIA DE AGRICULTURA E PECUÁRIA** **Apoio: COPERCAMPOS**

FAMÍLIA SALMÓRIA INVESTE NO FUTURO COM CITRICULTURA EM ABDON BATISTA



A família Salmória, liderada pelo associado Adilson Salmória e seus filhos Júnior, Eduardo e Gustavo, está apostando na citricultura para consolidar a continuidade da família no campo e agregar valor à sua propriedade em Abdon Batista/SC. Com mais de 30 mil mudas de laranjas plantadas em 50 hectares, o projeto utiliza o sistema de fertirrigação e envolve cinco variedades de laranjas, com o objetivo de atender tanto o mercado industrial quanto o de mesa.

Após 14 anos no ramo têxtil e com histórico na produção de grãos e pecuária, a família decidiu focar exclusivamente na propriedade rural. “Trabalhamos por muito tempo no ramo têxtil e, no ano passado, resolvemos nos dedicar à propriedade rural. Fizemos estudos para encontrar o melhor caminho de investimento e vimos na citricultura uma oportunidade de manter os filhos na terra com condições de sobrevivência. Esta cultura é muito adaptada à nossa região, e estamos otimistas com a continuidade da família no campo”, comenta Adilson.

A implementação do pomar foi realizada com o apoio da Copercampos e parceiros. Júnior Salmória destaca a importância desse suporte: “Estamos muito felizes com

o início do projeto. A Copercampos e parceiros nos proporcionaram um conhecimento valioso, e iniciar da forma correta é fundamental para o sucesso. Investimos em cinco variedades e esperamos colher durante 10 meses do ano. Isso exigirá muita dedicação de nossa família, mas estamos prontos para o desafio”, afirma.

De acordo com Eduardo Salmória, a localização da propriedade influenciará muito na produtividade. “Nossa propriedade fica à beira do Rio Canoas, e há um estudo da Epagri que nosso microclima é bem adaptado para as culturas dos citros, então, temos uma boa expectativa de produção, vamos procurar atender todas as necessidades para que as plantas produzam com qualidade”, comenta o produtor.

O Técnico Agrícola da Copercampos, Jean Righes, que acompanha o projeto, enfatiza o potencial da região para a citricultura. “A área é perfeita para o cultivo de citros. Com o sistema de fertirrigação, a produção já deve ser significativa a partir do segundo ano, e com cinco anos, esperamos um pico de produção superior a 50 toneladas por hectare”, explica.

PEQUENO POMAR É REFERÊNCIA

A família, que já tinha um pequeno pomar para consumo próprio, usou essa experiência como base para avaliar as variedades mais adaptadas à região. “Por conta de uma tradição familiar dos meus avós, que sempre gostaram de ter árvores frutíferas ao redor de casa, nosso pai adquiriu várias variedades de citros e frutas de caroço. Observando nossa realidade, percebemos que a cultura da laranja, entre os citros, seria uma excelente alternativa para nossa propriedade. Com essas variedades plantadas há alguns anos, pudemos avaliar as opções, e esse pequeno pomar, mesmo de forma involuntária, acabou agregando muito conhecimento e abrindo oportunidades para o investimento”, lembra Júnior.



NOVO RAMO

Para Eduardo, a transição do setor têxtil para a agricultura tem sido desafiadora, mas motivadora: “Minha vida toda foi na indústria têxtil, e agora estamos em um ramo completamente diferente. A mudança de rotina tem sido grande, mas estamos muito animados e focados em tornar o negócio eficiente e rentável”.

INDUSTRIALIZAÇÃO

Além da produção de laranjas, a família tem planos futuros de industrializar o produto, visando aumentar ainda mais o valor agregado. “Queremos industrializar a laranja, não só vendê-la in natura. Acreditamos que essa será uma grande oportunidade para ampliar nosso negócio”, afirma Adilson.

AQUI TEM! TUDO

PARA SUA REFORMA OU CONSTRUÇÃO!




COPERCAMPOS
Lojas



TRIGO EM ÓTIMO DESENVOLVIMENTO

A safra de trigo 2024 promete resultados excepcionais em produtividade em toda a área de atuação da Copercampos. O desenvolvimento da cultura até o estágio atual de floração é encorajador, gerando boas expectativas entre os agricultores. Até agora, o clima tem favorecido o potencial da cultura, e com os investimentos significativos em adubação e manejo, espera-se uma produção média superior a 70 sacos por hectare.

De acordo com o Gerente de Assistência Técnica, Eng. Agrônomo Fabrício Jardim Hennigen, o controle de doenças foi eficaz, graças a um manejo antecipado. A incidência de pragas também foi minimizada por meio de estratégias preventivas. "Estamos observando um desenvolvimento satisfatório, se não excelente, da cultura do trigo em nossa região. Até o momento doenças como oídio e pragas como pulgões demandaram uma atenção maior da assistência técnica e produtores. Os agricultores, orientados



pela nossa equipe técnica, têm adotado práticas de manejo preventivo para doenças e pragas, garantindo uma produção de qualidade. No entanto, é crucial manter a vigilância em relação à Giberela e à população de percevejos para evitar perdas durante o enchimento dos grãos".

Embora a precipitação tenha sido um pouco abaixo da média, a expectativa de produtividade continua alta, com a possibilidade de superar 70 sacos por hectare, desde que as condições climáticas permaneçam favoráveis.

JOVENS VISITAM A STARA

Integrantes do Programa Jovens Empreendedores Copercampos (JEC) realizaram uma visita técnica à fábrica da Stara, localizada em Não-Me-Toque/RS, no dia 26 de setembro. A iniciativa teve como principal objetivo proporcionar aos jovens uma imersão no processo de produção de máquinas agrícolas de alta tecnologia, aprofundando seus conhecimentos sobre a indústria de equipamentos que são fundamentais para o avanço da agricultura moderna.

Durante a visita, os participantes puderam observar de perto as diversas etapas da fabricação, desde a concepção e o desenvolvimento de novas soluções até a montagem final dos equipamentos. A fábrica da Stara é reconhecida pela inovação e excelência na produção de máquinas agrícolas, sendo um exemplo de pioneirismo no uso de tecnologias de precisão que otimizam o desempenho no campo e aumentam a sustentabilidade das operações.



"Essa experiência prática fortalece a missão do Programa JEC em capacitar e formar líderes preparados para enfrentar os desafios do setor agrícola, com uma visão ampla das oportunidades que a modernização pode oferecer", resalta a Assistente de Marketing Karyne Ribeiro, responsável pela coordenação do JEC.

COPERCAMPOS TERÁ ATACADISTA EM CAÇADOR/SC



A Copercampos, está expandindo sua atuação no setor de suprimentos e vai inaugurar em 2025 um novo Copercampos Atacadista em Caçador/SC. Com uma moderna estrutura de mais de 10 mil m², o empreendimento contará com área de loja de 4,5 mil m², e área de estacionamento de 5 mil m², oferecendo uma experiência de compra diferenciada, onde os clientes podem comprar mais e pagar menos.

O novo Copercampos Atacadista será localizado em frente ao Elevado Osvaldo Olsen, na Av. Eng. Lourenço Faoro,

proporcionando fácil acesso e conveniência. Com a proposta de combinar as modalidades de varejo e atacado em um só lugar, a unidade oferecerá uma vasta gama de produtos alimentícios a preços mais acessíveis do que os praticados em supermercados convencionais. Os consumidores terão a opção de adquirir produtos em pequenas quantidades ou em volumes maiores, com preços ainda mais atrativos.

LOJA AGROPECUÁRIA NO MESMO LOCAL

Além do Copercampos Atacadista, a nova estrutura em Caçador abrigará também uma Loja Agropecuária, que substituirá a unidade atualmente localizada no centro da cidade. Esta loja terá um mix ampliado de produtos voltados para Casa, Campo e Lavoura, atendendo às necessidades de produtores de grãos, pecuaristas e hortifrutigranjeiros da região. Além disso, a unidade contará com um amplo armazém para depósito de insumos agrícolas e rações, oferecendo ainda mais praticidade aos clientes. Serão mais de 2,2 mil m² destinados a loja e armazém.



NA ALEMANHA

O Gerente Comercial Paulo Henrique Lopes, e o Gerente de Transportes Cristian Rodrigo Venturin, participaram do Salão Internacional do Automóvel - IAA de Transportes 2024, realizado entre 17 e 22 de setembro, em Hannover, Alemanha.

O evento reuniu os principais representantes da indústria de veículos comerciais e foi uma oportunidade para os representantes da Copercampos conhecerem as mais recentes inovações tecnológicas do setor. A viagem foi oportunizada pela empresa Dicave Volvo.

29°

SHOW TECNOLÓGICO COPERCAMPOS®

Das origens
para a nova
Geração.

25, 26 e 27 FEVEREIRO DE 2025

Local:

Campo Demonstrativo Copercampos
BR 282 - Km 347 - Campos Novos/SC



ACOMPANHE AS
INFORMAÇÕES NO
SITE DO EVENTO.

