



REVISTA

COPERCAMPOS



Apaixonada pelo Campo

Conheça a história da associada
Emanuelle M. Dallagnol de Almeida.

Pag. **30 e 31**

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

Laerte Izaías Thibes Júnior
Júlio Alberto Wickert
Rosnei Alberto Soder

CONSELHO FISCAL

Ari Krüger
Artiander Becker Fagundes
Deni Rauf Tonial
Ivanor Loris Magôga
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: 1.800 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

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

SIGA-NOS NAS MÍDIAS SOCIAIS

 copercamposoficial   copercampos

EDITORIAL

Inspiração e foco

Nesta edição, em lembrança ao Dia Internacional da Mulher, comemorado em março, trazemos uma reportagem especial para valorizar, parabenizar e, acima de tudo, inspirar as mulheres da nossa região. A história de Emanuelle Maracci Dallagnol de Almeida é um testemunho inspirador da relevância e da força das mulheres no campo.

Desde a decisão de deixar para trás uma carreira em psicologia para seguir sua paixão no agronegócio até sua ascensão como líder e conselheira na Copercampos, Emanuelle demonstra a capacidade e o potencial das mulheres para desafiar estereótipos e alcançar o sucesso em setores historicamente dominados por homens.

Emanuelle não apenas enfrentou o desafio de gerir uma propriedade rural, mas também buscou constantemente inovação e excelência em suas práticas agrícolas. Seu sucesso na produção de animais de alta qualidade e na integração de diferentes atividades agropecuárias é um testemunho dessa busca incessante por melhorias.

Sua dedicação à gestão organizacional da empresa rural, combinada com seu envolvimento direto nas atividades do campo, destaca a multifuncionalidade e a versatilidade das mulheres no agronegócio. Ela equilibra habilidades de gestão com experiência prática, desempenhando um papel fundamental na tomada de decisões estratégicas e no sucesso operacional da propriedade.

Além disso, Emanuelle serve como um modelo de inspiração para outras mulheres que desejam ingressar no setor agrícola. Sua determinação, coragem e amor pela atividade demonstram que as mulheres têm um lugar legítimo e valioso no campo, contribuindo não apenas para o desenvolvimento econômico, mas também para a sustentabilidade e o progresso da agricultura.

Que esta história marcante lhe inspire e lhe oportunize um maior envolvimento com as atividades em sua propriedade. Lembre-se: o lugar da mulher é onde ela quiser e onde ela é feliz.

Felipe Götz
Jornalista.

PALAVRA DO PRESIDENTE

União, inovação e progresso: esse é o nosso Legado

Durante os últimos dois meses, muitos acontecimentos demonstraram a nossa esperança, nosso espírito empreendedor e até ousadia, em fazermos mais pela nossa região, pensando sempre no sucesso de nosso associado.

Durante os últimos dois meses, testemunhamos uma série de acontecimentos que ressaltam nossa esperança, experiência e nossa determinação em fazer mais pela nossa região, como o Show Tecnológico, que não apenas serviu como um ponto de encontro para compartilhar conhecimentos, mas também abriu portas para inovações que podem transformar a maneira como os agricultores enfrentam os desafios no campo. O entusiasmo e a motivação dos participantes demonstraram claramente o desejo de aprender e explorar novas oportunidades no universo agropecuário.

Além deste evento que está no calendário de agricultores de distintas regiões, fizemos um lançamento do projeto para a construção de uma usina de etanol, uma iniciativa que promete não apenas gerar riqueza, mas também oferecer segurança aos associados da cooperativa, além de demonstrar o claro interesse no desenvolvimento social e econômico da região. Ao utilizar uma combinação inteligente de matéria-prima, como milho e trigo, essa usina não só produzirá álcool anidro e hidratado, mas também uma série de subprodutos que podem ser aproveitados de diversas maneiras.

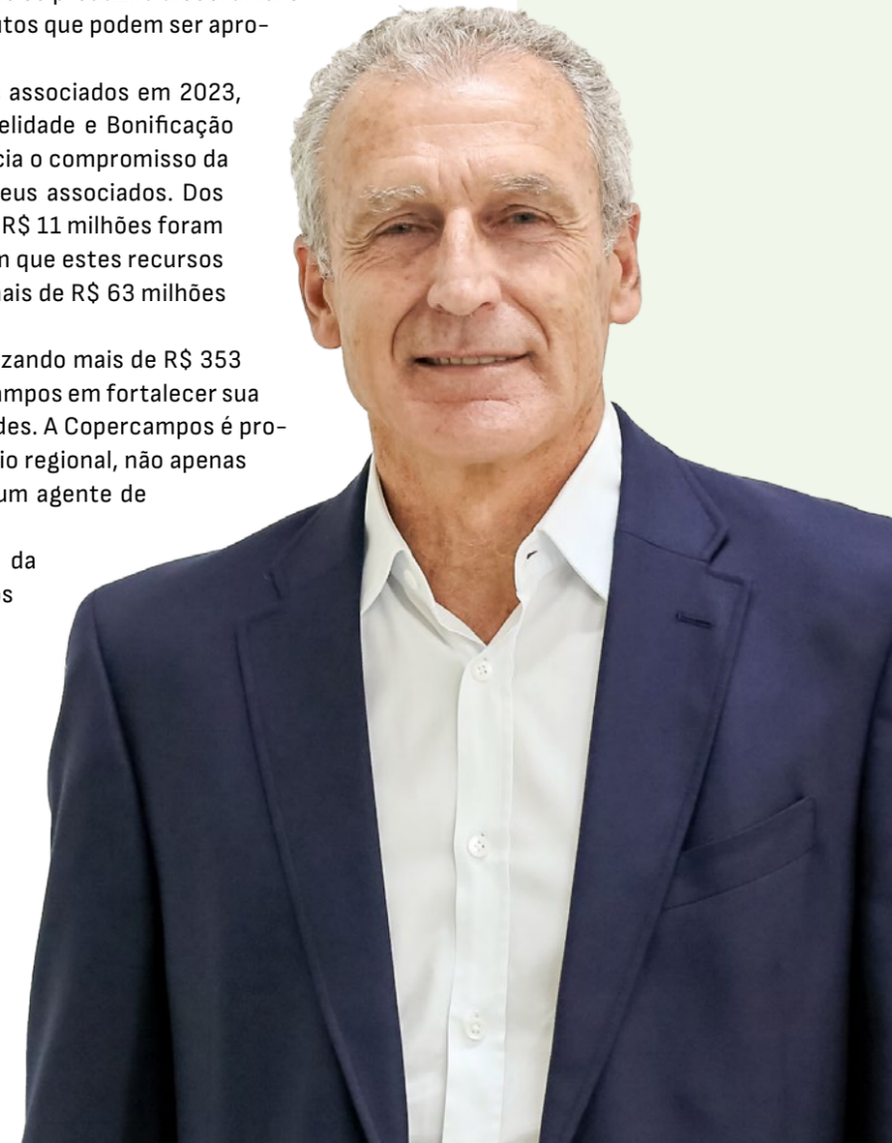
A distribuição de mais de R\$ 112 milhões aos associados em 2023, através de programas de valorização como Fidelidade e Bonificação de Sementes, e a distribuição de sobras, evidencia o compromisso da cooperativa em retribuir seus resultados aos seus associados. Dos R\$ 75 milhões dispostos na Assembleia, mais de R\$ 11 milhões foram distribuídos em dinheiro aos sócios, fazendo com que estes recursos movimentem a economia, e o restante, pouco mais de R\$ 63 milhões foram integralizados a cota capital.

Os investimentos planejados para 2024, totalizando mais de R\$ 353 milhões, refletem a visão estratégica da Copercampos em fortalecer sua presença no mercado e diversificar suas atividades. A Copercampos é protagonista fundamental no cenário do agronegócio regional, não apenas como uma cooperativa de sucesso, mas como um agente de mudança e progresso em sua comunidade.

Estamos atualmente no período de colheita da safra de grãos. Neste momento crucial, pedimos a Deus que continue a abençoar nossos agricultores, garantindo uma safra abundante e produtiva. Que possamos colher alimentos de alta qualidade e que as sementes plantadas gerem riqueza e prosperidade para todos.

Expressamos nossa sincera gratidão aos associados que confiam sua produção à nossa cooperativa e que contribuem para nossa solidez financeira. Com a força da união e da cooperação, estamos comprometidos em continuar fazendo mais pelo nosso país e pela nossa comunidade.

Cláudio Hartmann
Diretor Vice-presidente





COMPROMETIMENTO NA PRODUÇÃO DE SEMENTES

Em 21 de março, a equipe responsável pela produção de sementes de soja da Copercampos recebeu o time da Corteva, em uma reunião para a temporada 2023/2024.

Durante o encontro, os representantes da Corteva puderam conhecer de perto toda a estrutura da cooperativa, alinhando importantes processos para a nova safra. Um dos pontos em destaque foi o Tratamento Industrial (TSI). A troca de experiências e conhecimentos promete otimizar ainda mais a produção de sementes de soja, visando resultados cada vez melhores.

Além disso, a Copercampos foi parabenizada pelo comprometimento e pontualidade na entrega do Tratamento Industrial (TSI) durante a safra anterior, 2022/2023



BENEFÍCIO NO PROGRAMA PRÓ-EMPREGO

O Diretor Presidente Luiz Carlos Chiocca e Vice-presidente Cláudio Hartmann, marcaram presença em um evento de grande importância na Casa d'Agrônoma, em Florianópolis, no dia 21 de março. A ocasião foi marcada pela assinatura dos contratos dos programas Prodec, Pró-Emprego e do Tratamento Tributário Diferenciado 489 (TTD 489), representando a primeira rodada de incentivos concedidos no ano de 2024.

O destaque foi para os contratos firmados com a Copercampos, que serão viabilizados pelo programa Pró-Emprego. Um investimento significativo de mais de R\$ 26 milhões será direcionado para a ampliação das unidades armazenadoras de cereais localizadas em Curitibaanos, Otacílio Costa e Cerro Negro. Essa iniciativa promete impulsionar não apenas o crescimento da empresa, mas também contribuir para o desenvolvimento econômico e social das regiões envolvidas.

TREINAMENTO NO CAMPO ADAMA

No último dia 26 de março, membros da equipe técnica da Copercampos participaram do Campo de Treinamento - CTA Adama de verão, realizado em Passo Fundo, Rio Grande do Sul. O evento, que contou com a presença de renomados palestrantes como Carlos Alberto Forcelini e Glauber Stumer, teve como foco a discussão sobre fisiologia e entomologia na cultura da soja.

Durante o encontro, os participantes tiveram a oportunidade de aprofundar seus conhecimentos sobre temas essenciais para o manejo eficiente da cultura, como os processos fisiológicos das plantas de soja e o controle de pragas através da entomologia.

A presença de palestrantes reconhecidos no campo da agronomia, como Carlos Alberto Forcelini e Glauber Stumer, enriqueceu ainda mais o evento, proporcionando informações valiosas e atualizadas sobre as práticas e tecnologias mais recentes na agricultura.

VISITA SILAGENS BESEN



Em 22 de março, uma equipe composta por técnicos e Médicos Veterinários da Copercampos, juntamente com o comprador Igor Baldo da Silva, realizou uma importante visita técnica à empresa Silagens Besen, localizada em Ibicaré/SC.

Durante a visita, os profissionais da Copercampos tiveram a oportunidade de acompanhar de perto os detalhes dos processos de produção de silagem, essenciais para a nutrição e manejo adequado do gado. A troca de conhecimento e experiências promete fortalecer ainda mais o setor agropecuário da região.

EVENTO TÉCNICO IHARA

Em 26 de março, o Gerente Técnico e de Insumos Marcos Schlegel e o Coordenador de HF Jackson Dirceu Bombilio, marcaram presença em Sorocaba/SP para um evento técnico da Ihara.

Na ocasião, foi realizada uma detalhada apresentação do Programa Comercial Taiô, trazendo detalhes das inovações e estratégias da empresa para o setor. Além disso, os participantes puderam conhecer o portfólio da Ihara e visitar a fábrica, conhecendo de perto o processo produtivo por trás dos produtos da empresa.





MARITÂNIA BAGNARA INSPIROU O NÚCLEO FEMININO COPERCAMPOS!

Na noite de quarta-feira, 06 de março, as integrantes do Núcleo Feminino Copercampos foram agraciadas com uma palestra transformadora ministrada por Maritânia Bagnara, renomada pedagoga, mestre e psicóloga com mais de 20 anos de experiência em desenvolvimento humano.

Nesta jornada de autodescoberta e transformação, as mulheres presentes puderam mergulhar fundo em temas como autoamor, empoderamento feminino e reconhecimento da própria singularidade. Foi uma oportunidade única de se conectar com a própria essência e iniciar uma nova fase de crescimento e realização pessoal.

Maritânia abordou diversos aspectos fundamentais para a mulher contemporânea, desde a história das conquistas femininas até a importância de integrar os diferentes papéis desempenhados, como mãe, esposa, profissional e dona de casa. Os pilares de uma vida segura, os valores inegociáveis e o sagrado feminino também foram temas enriquecedores explorados durante a palestra.

Além disso, as participantes desfrutaram de dinâmicas de grupo que promoveram ainda mais a interação e a reflexão coletiva sobre suas jornadas individuais. Foi uma noite de aprendizado, inspiração e fortalecimento mútuo que deixou um impacto positivo duradouro nas participantes.

CAPACITAÇÃO EM TRIGO TROPICAL

Os Eng. Agrônomos da Copercampos Fábio Zanela e Willian De Bastiani, participaram de 25 a 27 de março, na Embrapa Cerrados, em Planaltina/DF, de um treinamento em triticultura tropical. A capacitação e atualização tecnológica de agentes multiplicadores faz parte das ações previstas no TED do Trigo Tropical, executado pela Embrapa com o apoio do Governo Federal (MAPA), visando à expansão da área com trigo no Brasil.

O evento "Bases técnicas para o avanço da triticultura tropical", promovido pela Embrapa e Sistema OCB, contou com a participação de 25 profissionais, representando as cooperativas Auriverde, C.Vale, Coamo, Cocari, Coopa-DF, Cooperalfa, Coopercitrus, Cooperfarms, Copercampos, Coplana, Itaipu e Máxima.

Na programação teórica, houve a colaboração de diferentes profissionais que atuam na triticultura tropical, como Sistema OCB, Embrapa (Trigo, Soja e Cerrados), Coopa-DF, Biotrigo Genética, OR Sementes, Semevínea e



Instituto Phytus, além da participação do produtor Paulo Bonato. Na parceria com o Sistema OCB, estão previstos outros três módulos, com visitas técnicas a unidades demonstrativas e lavouras com trigo de sequeiro e irrigado nos estados de MG, MS e GO.

TROÇA DE OLÉO

Mão de OBRA GRÁTIS

LINHA COMPLETA DE LUBRIFICANTES + DE 1500 MODELOS DE FILTROS

COPERCAMPOS
Posto de Combustíveis

@postocopercampos

@AuroraCoopOficial

Uma história feita de muitas.

Há 55 anos, somos muitas mãos unidas pela força da cooperação. Afinal, somos a história que construímos juntos.

AURORA COOP | 55 anos

MULHERES DE CAÇADOR VALORIZADAS



Em 11 de março, em alusão ao Dia Internacional da Mulher, a região de Caçador foi palco de uma emocionante palestra que reuniu 110 agricultoras. O evento, organizado pela Copercampos, contou com a presença da renomada palestrante Leila Paiter, que compartilhou sua trajetória e discutiu a importância da autovalorização no universo feminino.

Durante a palestra, Leila Paiter destacou a relevância do evento e agradeceu o convite, enaltecendo a iniciativa da Copercampos de Caçador em promover espaços que valorizam e potencializam o protagonismo das mulheres. Sua fala inspiradora ressoou entre as participantes, que puderam se conectar e refletir sobre suas próprias jornadas e potenciais.

“A presença das mulheres agricultoras na palestra evidencia o interesse e a importância do tema para a comunidade local, demonstrando a busca por conhecimento, inspiração e fortalecimento das mulheres no campo”, ressaltou a Eng. Agrônoma da Copercampos Eva Dariane da Silva, coordenadora do evento.

BANHO DE IMERSÃO: ESTRATÉGIA EFICIENTE PARA SAÚDE E BEM-ESTAR DOS BOVINOS



Na busca pela saúde e bem-estar dos bovinos, pecuaristas da região têm recorrido a um método tradicional, com orientação da Copercampos, para eliminar parasitas externos, especialmente carrapatos, que afetam o gado e comprometem a produção.

No mês de março, na Cabanha Estância Modelo, em Campos Novos/SC, o Médico Veterinário da Copercampos, Sérgio Silveira Alvares, supervisionou o manejo do rebanho por meio do banho de imersão. Segundo Alvares, essa prática é crucial para reduzir perdas econômicas na pecuária. “O manejo preventivo ajuda a controlar a proliferação de ectoparasitas, sendo essencial para manter a produtividade do gado e evitar prejuízos. Este ano, devido a condições climáticas desfavoráveis, enfrentamos maiores infestações, por isso optamos pelo banho de imersão, que é altamente eficaz para tratamento em grandes rebanhos. Além de ser uma técnica rápida e de baixo custo, garante que todo o corpo do animal entre em contato com o produto, aumentando sua eficácia”, destaca Sérgio.

A Médica Veterinária da Cabanha Isadora Griss Zortéa, resalta que a decisão de adotar o banho de imersão para controle de ectoparasitas tornou-se mais vantajosa devido ao número de animais. “Este método é eficiente e, por priorizarmos o bem-estar dos animais, realizamos esse manejo para garantir a melhor produção. Teremos

um leilão dos animais da Cabanha em 31 de maio, no Parque Leônidas Rupp, onde os produtores terão a oportunidade de adquirir animais com alta genética e saúde”, destaca Isadora.

Essa estratégia resalta a importância da colaboração entre pecuaristas e especialistas para promover práticas que garantam o conforto e a saúde dos animais, além de assegurar a sustentabilidade e rentabilidade da atividade pecuária.

VISITA À BASSO PANCOTTE

Em um esforço conjunto para fortalecer laços comerciais e explorar novas oportunidades de negócios, representantes da Copercampos realizaram em março, uma visita à fábrica da Basso Pancote, em Nova Alvorada/RS, uma das parceiras em ascensão da cooperativa. A visita teve como objetivo não apenas conhecer de perto as operações da fábrica, logística e depósito da Basso, mas também buscar novos produtos para enriquecer o portfólio da Copercampos e atender ainda melhor seus clientes com uma variedade ampliada de itens.

Entre os presentes nesta significativa visita estavam o Diretor Executivo Laerte Izaias Thibes Junior, acompanhado dos representantes das Lojas, Rosalia de Souza Pinto, Flavio Antonio Butka, Marioli Daniel Branco Varela, Gabriel Manerich e o Gerente de Compras Jair Marinho Ceroni. A presença de representantes de diferentes áreas demonstra o compromisso conjunto em fortalecer as relações comerciais e buscar novas oportunidades de crescimento.





COPERCAMPOS DISTRIBUI MAIS DE R\$ 75 MILHÕES NA AGO

Somando os programas de Fidelidade e Bonificação de Sementes, valores ultrapassam R\$ R\$ 112 milhões distribuídos aos sócios em 2023.

A Copercampos promoveu em 14 de março a sua 53ª Assembleia Geral Ordinária – AGO, para apresentação do balanço financeiro e resultados de 2023, além da distribuição das sobras do ano e eleição do Conselho Fiscal.

A Assembleia aconteceu na Associação Atlética Copercampos – AACC e reuniu associados de toda a região da cooperativa. Em 2023, a Copercampos distribuiu mais de R\$ 112 milhões no ano por meio dos programas de valorização dos associados (Fidelidade R\$ 12 milhões, Bonificação de Sementes R\$ 25 milhões e sobras de R\$ 75.166.762,17 milhões). No ano, a cooperativa registrou faturamento de R\$ 4,527 bilhões, com receita líquida de R\$ 4,464 bilhões, valor líquido descontando receitas que não geram riquezas, como devoluções de produtos, por exemplo. Em relação a 2022, a cooperativa teve um crescimento no faturamento de 2,9%.

A participação dos setores no faturamento foi de: Cereais – 55,59%; Insumos – 14,40%; Sementes – 12,06%; Suínos – 7,40%; Supermercados – 4,17%; Indústria de Rações – 2,81%; Lojas Agropecuárias – 2,29%; Posto de Combustíveis – 0,71%; Aves – 0,42% e Núcleo de Ovos Férteis – 0,15%.

Na AGO, o Diretor Presidente Luiz Carlos Chiocca apresentou as sobras do ano, destacando que o faturamento desejado não foi alcançado, porém, as receitas foram

melhores que no ano anterior. “Em um ano com tantos desafios, com o mercado oscilando e preços mais baixos de todos os produtos que trabalhamos, como insumos, sementes, cereais e carnes, conseguimos atingir o maior faturamento líquido da história da Copercampos com mais de R\$ 4,5 bilhões, com um resultado de 2,9%, melhor até do que o estimado inicialmente e distribuímos nesta AGO, mais de R\$ 75 milhões aos associados. O empenho de todos os associados, funcionários e parceiros foi essencial para isso. Ampliamos nossa área de atuação, adquirimos estruturas e abrimos novas unidades em 2023 para dar suporte ao agricultor e vamos continuar investindo no agronegócio porque acreditamos na força da Copercampos e do setor do agronegócio”, comentou.

Na AGO, os sócios decidiram integralizar em suas Contas Capital, 85% do resultado, totalizando R\$ 63.891 milhões. Os 15% restantes das sobras, equivalentes a R\$ 11.275 milhões, foram creditados nas contas correntes dos associados em 30 de abril, de acordo com a movimentação financeira de cada sócio ao longo do ano. Além desses valores, R\$ 15.253 milhões do Fundo de Investimento serão capitalizados proporcionalmente ao movimento de cada associado.

NOVO CONSELHO FISCAL

Ainda na assembleia, os associados elegeram os seis membros do Conselho Fiscal – gestão 2024/2025. Os sócios eleitos são: Ari Kruger, Artiander Becker Fagundes, Deni Rauf Tonial, Ivanor Loris Magoga, Jair Socolovski e Lourdes Maria Berwig.

Os associados reunidos na Assembleia Geral Ordinária (AGO) aprovaram novos empreendimentos que devem impulsionar o crescimento da Copercampos. Um montante significativo de mais de R\$ 353 milhões está destinado aos investimentos planejados pela cooperativa para 2024.

Entre as iniciativas destacam-se a construção de novas unidades de armazenagem e expansões estruturais. Contudo, os investimentos mais substanciais estão direcionados para a construção da usina de etanol, com um aporte de R\$ 200 milhões, e para a implementação de nova Unidade de Beneficiamento de Sementes –UBS na Unidade 71, com um investimento superior a R\$ 65 milhões.

“Essas decisões refletem a visão estratégica da Copercampos em fortalecer sua presença no mercado, diversificar suas atividades e oferecer serviços essenciais para seus associados e comunidades atendidas”, ressalta Chiocca.

ASSEMBLEIA EXTRAORDINÁRIA

Além da Assembleia Ordinária, a Copercampos promoveu Assembleia Geral Extraordinária – AGE, para reforma do estatuto social para incluir o negócio de produção de biocombustíveis e deliberar sobre a incorporação da Cooperativa Agrícola de Santa Cruz do Pery – Copery. Associados presentes na assembleia foram eleitos ainda para fazer parte da comissão de incorporação da cooperativa com sede em Curitiba. O anúncio da incorporação foi realizado em janeiro deste ano pelas diretorias da Copercampos e Copery.

MAIS DE R\$ 353
MILHÕES SERÃO
INVESTIDOS EM
NOVAS UNIDADES E
AMPLIAÇÕES





28º SHOW TECNOLÓGICO COPERCAMPOS BATE RECORDE DE PÚBLICO E IMPULSIONA INOVAÇÃO NO AGRONEGÓCIO CATARINENSE

A Copercampos reafirmou sua posição de destaque no cenário do agronegócio em Santa Catarina com o sucesso do 28º Show Tecnológico. O evento não só atraiu a atenção de agricultores de toda a região, mas também quebrou recordes de público, com mais de 19 mil visitantes nos três dias de exposição.

Diferenciando-se das demais feiras do estado, o evento da Copercampos ofereceu uma experiência única, repleta de conhecimento e inovação. Com 192 expositores, os participantes puderam explorar as mais recentes tecnologias e soluções voltadas para o campo, demonstrando um claro interesse em atualizar e aprimorar suas práticas agrícolas.

Luiz Carlos Chiocca, Diretor Presidente da Copercampos, destacou a importância do evento como uma plataforma de compartilhamento de conhecimento entre os próprios agricultores, mantendo o compromisso da cooperativa em impulsionar a rentabilidade e a sustentabilidade nas propriedades rurais, afirmando que “nosso evento é realizado de agricultor para agricultor”.

As expectativas da coordenação foram amplamente superadas, com mais de R\$ 320 milhões em negócios gerados e prospectados. Esses negócios abrangem uma ampla gama de produtos e serviços essenciais para o setor, desde insumos, máquinas e equipamentos até medicamentos, rações e animais.

“O sucesso do 28º Show Tecnológico Copercampos reflete não apenas a força e a vitalidade do agronegócio catarinense, mas também o papel fundamental desempenhado pela cooperação e pela inovação na promoção do desenvolvimento sustentável no campo”, reforçou Luiz Carlos Chiocca.

Fabrizio Jardim Hennigen, coordenador do evento, destacou a evolução do mesmo ao longo dos anos. “Inicialmente focado na produção de híbridos de milho, o evento hoje é referência para quem busca conhecer as últimas novidades tecnológicas em diversas áreas agrícolas e pecuárias. Fizemos um evento incrível para que os agricultores conquistem os melhores resultados no campo.

Neste campo de conhecimentos, nossos objetivos foram superados e já estamos pensando no evento de 2025”, comentou.

Além dos visitantes da região de atuação da Copercampos, o 28º Show Tecnológico contou com a presença de clientes de diversos estados, como Paraná, São Paulo, Minas Gerais, Goiás, Mato Grosso do Sul e Mato Grosso.

O evento da Copercampos se consolida como um marco no calendário agrícola, reunindo o que há de melhor em inovação, conhecimento e networking para impulsionar o sucesso do homem do campo.



SHOW TECNOLÓGICO 2025

A Copercampos já definiu a data do 29º Show Tecnológico Copercampos. O evento com tema: "Das origens para a nova geração" será realizado nos dias 25, 26 e 27 de fevereiro de 2025.

LANÇAMENTO DE VARIEDADE DE FEIJÃO



PRESENÇA DE AUTORIDADES

A abertura oficial do 28º Show Tecnológico Copercampos, realizada no dia 27 de fevereiro, contou com a presença de diversas autoridades, entre elas o governador Jorginho Melo, a Deputada Federal Caroline de Toni, deputados estaduais Altair Silva, Oscar Gutz, Napoleão Bernardes e Nilson Berlanda, prefeitos, vereadores, presidentes de cooperativas de SC e RS, além de presidentes de entidades compareceram ao show do agro.

O governador destacou a relevância do evento para o estado. "Essa feira é um marco do agronegócio, feita por uma cooperativa que congrega a indústria: quem compra, quem vende máquina, quem vende caminhão, quem vende equipamento, Epagri, empresa de extensão, agricultores, enfim, aqui reúne, a família, faz negócio, tem novas perspectivas, novas tecnologias, inovações para aperfeiçoar o nosso agronegócio que é muito forte em Santa Catarina e no Brasil. Graças a Deus as nossas cooperativas em Santa Catarina, foram um sistema que deu certo. Além do Agro ter puxado a balança comercial para cima, as cooperativas têm ajudado, tanto as cooperativas agrícolas, como as cooperativas de crédito também", disse Jorginho Mello.



O Secretário de Agricultura Valdir Colatto afirmou que o evento da Copercampos é um exemplo. "É um exemplo para o Brasil de como que se faz feira. Aqui os artistas são os nossos agricultores que produzem e mostram a força do seu trabalho. E também a inovação da tecnologia que está chegando e precisa ser mostrada, precisa ser trazida a público e ser utilizada como forma de aumentar e melhorar a produtividade".

A Epagri apresentou durante o 28º Show Tecnológico Copercampos, em Campos Novos, a nova variedade de feijão Epagri – SCS 207 Querência! Com a presença ilustre do Secretário de Agricultura de Santa Catarina, Valdir Colatto, do Presidente da entidade, Dirceu Leite e do Di-

retor Presidente da Copercampos, o lançamento oficial dessa cultivar promete elevar os patamares de produtividade de feijão no estado. O ciclo da cultivar é de 90 dias, com alto potencial de produção.



ELÉTRICOS GANHAM DESTAQUE NO 28º SHOW TECNOLÓGICO

A busca por inovação marcou mais uma edição do Show Tecnológico Copercampos, onde além das tradicionais placas solares, equipamentos elétricos chamaram a atenção dos visitantes. Este ano, a empresa Yak, sediada em Joinville/SC, apresentou um trator totalmente elétrico, prometendo simplificar as operações agrícolas e gerar economia para os agricultores.

A Yak oferece uma variedade de tratores elétricos em três categorias distintas: para movimentação de cargas, utilização em aeroportos e linha agro, este último adaptado para pomares de fruticultura e aviários, com a vantagem de não emitir dióxido de carbono. Equipado com uma bateria de 25 kWh, o trator tem autonomia estimada entre cinco a dez horas de trabalho. Até o momento, mais de 30 unidades foram comercializadas pela empresa em todo o país.

Além desses avanços, a Ciles Engenharia também apresentou motocicletas elétricas durante o evento, juntamente com carregadores veiculares, itens fundamentais para quem está considerando adquirir um veículo elétrico para sua garagem. Os carregadores exibidos destacaram-se pela tecnologia avançada e capacidade de fixação de placas solares em fibra de vidro, um material robusto e durável.

A Auto Elite, expositora do evento, apresentou a sua

Kombi 100% elétrica, a Volkswagen ID.Buzz, que teve seu lançamento no Brasil em 2023. O veículo chamou a atenção do público, que não perdeu a oportunidade de conferir o modelo no estande.

Essas novidades refletem a crescente demanda por soluções elétricas e sustentáveis, impulsionando o setor tecnológico a avançar cada vez mais em direção a um futuro mais limpo e eficiente.



VISITAS DE PARCEIROS

O Show Tecnológico Copercampos não só se destaca como uma vitrine para as mais recentes inovações no setor, mas também como um momento privilegiado para estreitar laços entre a cooperativa e suas empresas parceiras. Neste ano, a feira recebeu uma série de visitantes ilustres, incluindo representantes de empresas proeminentes como a Be8, sediada em Passo Fundo/RS, a ADM do Brasil, com base em Joaçaba/SC, e a equipe da Bunge



Alimentos, que veio diretamente de Rio Grande/RS. Essas visitas não apenas enriqueceram o evento, mas também demonstraram o engajamento e colaboração contínuos entre as partes interessadas do setor agrícola.

CARRETA AGRO PELO BRASIL



Com a parceria do Sistema Faesc/Senar e do Sindicato Rural de Campos Novos, a carreta Agro pelo Brasil, esteve presente no Show Tecnológico Copercampos.

No evento, o público pôde conhecer as últimas tecnologias e inovações para o agronegócio. Entre os destaques esteve o espaço sensorial, onde os visitantes vivenciaram uma experiência imersiva a partir de projeções de vídeos e sons impactantes, além de participar de palestras e oficinas sobre temas relacionados ao Programa de Assistência Técnica e Gerencial (ATEG), Nota Fiscal Eletrônica do Produtor, entre outros assuntos.



TERMO DE COOPERAÇÃO COM O SENAR

O Diretor Presidente Luiz Carlos Chiocca recebeu o presidente da Faesc, José Zeferino Pedroso, no estande da diretoria, no 28º Show Tecnológico Copercampos. Durante a recepção e conversa, houve a assinatura de um importante termo de cooperação entre a nossa cooperativa e o Senar, selando uma parceria fundamental para a realização do evento.

LANÇAMENTO ESTADUAL DE CULTIVAR DE SOJA

A Fundação Meridional e a Embrapa Soja, lançaram para Santa Catarina, a cultivar de soja BRS 1056IPRO no Show Tecnológico Copercampos. A variedade foi avaliada e validada em ensaios de Valor, Cultivo e Uso – VCU, no Campo Experimental da Copercampos.

Cultivar de ciclo precoce é indicada para regiões mais frias do Sul e Sudoeste do Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul, e apresenta grupo de maturidade 5.6, tem alta produtividade, resistência a doenças como ferrugem asiática, nematoides, ente outras, além de boa qualidade de grãos.

O Diretor Vice-presidente Cláudio Hartmann recebeu placa especial do lançamento da cultivar. A CooCam, representada pelo vice-presidente Riscala Miguel Fadel Júnior também recebeu placa de agradecimento pela parceria.



PALESTRA ESPECIAL PARA MULHERES

Durante o 28º Show Tecnológico Copercampos, a valorização da mulher foi um dos principais objetivos da cooperativa, destacando-se através de uma palestra especial que atraiu associadas e clientes. Helda Elaine, renomada profissional do setor, protagonizou um verdadeiro espetáculo ao discorrer sobre estratégias para gerar resultados no agronegócio e administrar os potenciais presentes nas propriedades rurais.

Com expertise consolidada, Helda Elaine compartilhou insights valiosos sobre como otimizar recursos e maximizar a eficiência no campo, proporcionando às mulheres do agronegócio ferramentas essenciais para

alcançar o sucesso em suas atividades. Sua palestra não apenas inspirou, mas também capacitou as participantes, incentivando o desenvolvimento profissional e a liderança feminina no setor agropecuário.

A Copercampos reitera seu compromisso em destacar o papel fundamental das mulheres no agronegócio, proporcionando espaços como este para capacitação e empoderamento. A palestra de Helda Elaine foi um marco significativo no evento, evidenciando a importância de valorizar e fortalecer a presença feminina em todas as esferas do campo.

MANEJO DE PLANTAS DANINHAS



No 28º Show Tecnológico Copercampos, o Dr. Cristiano Piasecki, Diretor e Pesquisador da ATSI Brasil Pesquisa e Consultoria Agronômica, iluminou o palco como o primeiro palestrante, compartilhando informações cruciais sobre o manejo de plantas daninhas no sistema produtivo. Sob o tema "Desafios e novas ferramentas para o manejo de plantas daninhas", Piasecki detalhou estratégias essenciais para lidar com espécies de difícil controle, visando elevar a eficiência no sistema produtivo. Sua expertise ofereceu um panorama valioso sobre as melhores práticas, destacando a importância das ferramentas disponíveis para enfrentar os desafios em campo, especialmente com uso de pré-emergentes, associado a rotação de culturas. Juntos, estamos cultivando conhecimento e colhendo os frutos do progresso agronômico.



EFICIÊNCIA CONTRA OS NEMATÓIDES

O segundo dia do 28º Show Tecnológico Copercampos foi marcado por três palestras imperdíveis! Pela manhã, o renomado professor do Instituto Federal Goiano, Fernando Godinho, compartilhou informações valiosas para o manejo eficiente contra os nematoides, desafios reais

para nossas plantações. Segundo Fernando, é preciso integrar os quatro pilares de manejo, ou seja, controle químico, genético, biológico e controle cultural para que se tenha eficiência no manejo de nematoides.

FÓRUM CLIMÁTICO E DE MERCADO DE GRÃOS

No período da tarde, o fórum de tendências trouxe ainda mais conhecimento. O Agrometeorologista da Rural Clima, Marco Antônio dos Santos, apresentou perspectivas climáticas para os próximos meses, enquanto o Diretor Executivo da Copercampos, Rosnei Alberto Soder, discutiu as tendências do mercado de grãos, apresentando informações valiosas para que o agricultor tome a melhor decisão na comercialização de cereais.

De acordo com Marco Antônio, o fenômeno La Niña deve retornar para o final do inverno de 2024. "Ao longo do outono e principalmente no inverno o clima entrará em neutralidade, e aí podemos ter uma possível volta no final de inverno e principalmente na primavera. Não há possibilidade da La Niña se formar no primeiro semestre, mas sim no segundo semestre do ano. Para a região, a primeira La Niña pós El Niño, nos últimos 30 anos, sempre foram de safras boas, o problema são as segundas e terceiras. Essa La Niña deve ser de fraca ou moderada intensidade, e isso vai trazer chuvas dentro da normalidade para a região de Santa Catarina", comentou.

Quanto ao período de transição de fenômenos, Marco resalta que as chances são de ondas de frios recorrentes. "Não podemos falar sobre geadas, mas nesse ano as chances de termos frios recorrentes são maiores devido essa transição climática".



HOMENAGEM POR 20 ANOS DE EVENTO

A Copercampos homenageou o técnico agrícola Rafael Júnior Postal, que completou 20 anos de empresa e conseqüentemente 20 Shows Tecnológicos – antes Dia de Campo.

Fabrizio Jardim Hennigen realizou a entrega de uma placa de agradecimento, destacando: "O Rafael é um exemplo de compromisso e dedicação incansável. Desde o plantio até as tarefas mais simples, como varrer as ruas e resolver problemas de última hora pré-evento, sua motivação é verdadeiramente inspiradora. É uma honra chamá-lo de amigo e colega. Obrigado, Rafael, por ser quem você é e por tudo o que você faz pelo nosso evento e pela Copercampos".





25 ANOS DE SUINOCULTURA NA COPERCAMPOS

O setor Agroindustrial da Copercampos promoveu no Show Tecnológico a demonstração de toda a genética em animais, bem como uma palestra especial aos suinocultores da região.

Com o tema "Panorama do mercado global da produção de suínos", o Diretor Superintendente da AgroceresPic, Alexandre Furtado da Rosa, trouxe detalhes essenciais para garantir a tomada de decisões na atividade, especialmente em relação a investimentos.

Alexandre destacou em sua palestra, as tendências para os próximos anos. Segundo ele, o Brasil possui boas chances de se tornar o 3º maior exportador de carne suína do mundo dentro de dois a três anos. O modelo das granjas de produção do país deve tornar-se cada vez mais parecido com o modelo norte-americano, com climatização e galpões mais largos, além do foco no bem-estar animal e menor uso de antibióticos. O uso de inteligência artificial nas granjas a partir de maiores desafios com mão de obra qualificada e uso de coletores de dados e smartphones dentro das granjas para capturar dados também foram mencionadas pelo palestrante.

Além da palestra, houve uma homenagem prestada pela AgroceresPic à Copercampos pelos 25 anos de atividade na suinocultura. Atualmente, a cooperativa possui 21 mil matrizes em produção e adota 100% genética Agroceres PIC. Recentemente, as empresas estenderam

a colaboração e hoje a cooperativa catarinense integra também a Rede de UDGs afiliadas da companhia.

Alexandre Furtado da Rosa, diretor da Agroceres PIC ressaltou a importância da Copercampos no cenário de produção de suínos. "Ao longo dessas duas décadas e meia, a cooperativa tem sido capaz não apenas de se especializar, mas também de reinventar os padrões do setor, oferecendo produtos diferenciados que atendem às demandas de um mercado em constante evolução. Temos orgulho de ter colaborado com essa história que engrandece a suinocultura brasileira".



PREMIAÇÃO AOS SUINOCULTORES DESTAQUES DE 2023

SISTEMA SUICOPER III:



MELHOR LOTE ENTREGUE ASSOCIADO: JOSUÉ TESSARI



PRODUTOR DESTAQUE 1º LUGAR: WALDEMAR ODORIZZI



PRODUTOR DESTAQUE 2º LUGAR: LODOIR CARAFFA



PRODUTOR DESTAQUE 3º LUGAR: EDSON KLEIN

A Copercampos premiou os associados que se destacaram na atividade em 2023, de acordo com índices de conversão alimentar na produção de suínos. Oito produtores que integram os dois sistemas da cooperativa foram premiados.

SISTEMA SUICAMPOS:



MELHOR LOTE ENTREGUE ASSOCIADO: NATHAN DEL RÉ



PRODUTOR DESTAQUE 1º LUGAR: ORACIL JOSÉ BERNARDI



PRODUTOR DESTAQUE 2º LUGAR: ATHOS DE ALMEIDA LOPES



PRODUTOR DESTAQUE 3º LUGAR: BÁRBARA ALMEIDA CHIOCCA

CONFIRA MAIS IMAGENS DO EVENTO





LANÇAMENTO DA USINA DE ETANOL

Primeira usina de Santa Catarina produzirá biocombustíveis a partir do uso de milho e trigo.

Durante a abertura do 28º Show Tecnológico Copercampos, a maior feira agropecuária de Santa Catarina, evento que contou com a presença do Governador do Estado Jorginho Melo, o Diretor Presidente da cooperativa, Luiz Carlos Chiocca, anunciou investimentos superiores a R\$ 200 milhões para a construção de uma usina de etanol, com capacidade de produzir 3,7 milhões de litros de etanol hidratado por ano e 32 milhões de litros de etanol anidro por ano.

A usina, que será construída em Campos Novos/SC, tem projeto desenvolvido pela empresa Lindner Techno Systems e utilizará como matéria-prima para a produção do etanol, milho e trigo, nas porcentagens de 85 e 15, respectivamente de cada cereal. Esta será a primeira usina flex do Brasil.

Além da produção de biocombustíveis, a usina da Copercampos terá a produção do subproduto DDGs (sigla

em inglês para grãos secos de destilaria com solúveis), usado na fabricação de rações, de 25 mil toneladas por ano. A produção de óleo deve ser superior a 1.500 toneladas por ano. Além disso, terá geração de energia de 15.000 MW/h por ano.

Para esta capacidade de produção, serão utilizadas 250 ton/dia de cereais, mais de 87.000 toneladas/ano. "Fizemos estudos de viabilidade para construção e, com a parceria da Lindner, vamos construir essa usina para industrializarmos os cereais produzidos em nossa região. É um investimento pensando no desenvolvimento econômico da região, na valorização do nosso associado que produz cereais e na saúde financeira de nossa cooperativa", ressalta o Diretor Presidente da Copercampos, Luiz Carlos Chiocca.

A usina vai consumir cerca de 30% do milho recebido pela cooperativa e produzirá o farelo proteico, DDGs, para ser utilizado na fabricação de ração, deste modo, o cereal é utilizado para produzir etanol da parte amilácea e concentra as proteínas, fibras e sais minerais neste co-produto com alto valor nutricional. O DDGs possui uma proteína acima de 30% em base seca.

A usina será construída na comunidade de Encruzilhada, em Campos Novos/SC, onde a cooperativa possui uma unidade de armazenagem que receberá a matéria-prima para industrialização. As obras iniciam ainda no primeiro semestre deste ano. O prazo para conclusão é de 24 meses. Serão gerados mais de 100 empregos diretos com este novo negócio da Copercampos.



TARDE DE CAMPO EM VERANÓPOLIS/RS

A Copercampos realizou no dia 21 de março, na área experimental do Centro Estadual de Diagnóstico e Pesquisa em Fruticultura – Cefruti, localizado em Veranópolis/RS, a segunda Tarde de Campo dedicada à pesquisa e difusão de conhecimentos sobre a cultura da soja.

Mais de 80 participantes tiveram a oportunidade de conhecer as 17 variedades de soja cultivadas pela cooperativa no sistema licenciado, bem como diferentes alternativas em manejo fitossanitário, visando proporcionar aos agricultores as melhores estratégias para o controle de pragas e doenças.

O evento também contou com a colaboração de empresas parceiras da cooperativa, que apresentaram o conjunto de produtos disponíveis em seu portfólio.



DIAS DE CAMPO EM DIVERSAS UNIDADES

A Copercampos, comprometida com o desenvolvimento agrícola e a disseminação de novas tecnologias, promoveu uma série de dias de campo em suas filiais localizadas nos estados de Santa Catarina e Rio Grande do Sul. Esses eventos foram organizados com o intuito de compartilhar conhecimentos sobre as mais recentes cultivares disponíveis no mercado.

Durante os dias de campo, agricultores, técnicos e interessados puderam ter acesso a informações valiosas sobre as características, técnicas de cultivo e benefícios



Tarde de Campo em São José do Ouro/RS



Tarde de Campo em Taió/SC

das variedades comercializadas no sistema licenciado da Copercampos.

Além disso, os dias de campo proporcionaram um ambiente propício para a troca de experiências entre os participantes. A iniciativa da Copercampos em realizar esses eventos demonstra seu compromisso em apoiar os agricultores locais, fornecendo-lhes acesso às mais recentes inovações no setor agrícola, contribuindo para que se conquistem novos patamares de produtividade em soja.



CONECTE SEU MILHARAL À EVOLUÇÃO DO CONTROLE DE DANINHAS COM SONDA HT.

ihara.com.br



Segurança: menor perda por lixiviação, maior segurança ambiental.



Economia: nova formulação, fácil aplicação sem precisar adicionar óleo.



Versatilidade: pós-emergente com efeito residual.

BOA PRODUÇÃO DE MILHO MINIMIZA DESVALORIZAÇÃO

A colheita da safra de milho 2023/2024 está em pleno curso na região de atuação da Copercampos. Em Campos Novos/SC, observamos uma redução significativa de 15% na área destinada ao milho em comparação com a safra anterior. Apenas 9,1 mil hectares foram direcionados para a produção de grãos, enquanto 1,3 mil hectares foram designados para a produção de silagem. Essa diminuição na área cultivada foi motivada principalmente pelo aumento dos custos de produção em relação à soja, bem como pela incidência de pragas, como a cigarrinha do milho.

Apesar do cenário desafiador, há uma expectativa otimista em relação à produtividade. O Departamento Técnico da Copercampos prevê que os associados assistidos alcancem uma média de 165 sacos por hectare nesta safra.

O associado Roberto Viel, optou por investir novamente na cultura do milho, especialmente visando a rotação de culturas em sua propriedade. Ele expressa satisfação

com os resultados obtidos nesta safra, registrando uma média de mais de 190 sacos por hectare em quase 70 hectares cultivados.

“Na safra passada, enfrentamos períodos de estiagem que prejudicaram a produtividade do milho. No entanto, este ano, tivemos condições favoráveis de plantio e um excelente desenvolvimento das plantas, resultando em uma colheita satisfatória”, destaca Viel.

Apesar do sucesso na produção, Viel ressalta as dificuldades enfrentadas devido à desvalorização do cereal. “A queda nos preços é desmotivadora para os produtores. Enquanto o milho estava valorizado, a R\$ 90,00 o saco, a cadeia produtiva estava equilibrada. No entanto, com a disparidade atual, onde o milho é cotado a R\$ 50,00, por exemplo, muitos produtores perdem o estímulo para o plantio. Nós continuamos plantando pela necessidade de rotação de culturas e pela importância do milho no sistema de plantio direto. Apesar dos custos elevados, a boa produtividade desta safra deve compensar os preços baixos, proporcionando alguma rentabilidade”, explica.



Conheça a tecnologia de Sonda, conectada à proteção do milharal.

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.

Sonda HT

IHARA
Agricultura é a nossa vida

A JORNADA DA MULHER APAIXONADA PELO CAMPO



Uma mulher que vive intensamente a vida no campo, Emanuelle Maracci Dallagnol de Almeida, é um grande exemplo de que as mulheres podem e devem atuar na pecuária, na suinocultura e na produção de grãos. Filha de dona Bernadete D.M. Dallagnol e do associado Daniel Dallagnol, Mana, como é carinhosamente conhecida, tem duas irmãs Danielle e Maria, é casada com o também associado da Copercampos, João Batista de Almeida, com quem tem dois filhos, os gêmeos João Augusto e Catarina, hoje com 7 anos de idade. Formada em psicologia, atuou por alguns anos na área, mas como suas raízes estavam no campo, em 2011 largou a profissão e, ao lado do seu pai iniciou a construção de uma grande história no Agronegócio.

Após realizar uma viagem técnica em busca de conhecimentos aos Estados Unidos da América, perceberam que poderiam melhorar e profissionalizar a pecuária na propriedade. Encontram na raça Aberdeen Angus características que se adequaram na propriedade e transformaram muitas oportunidades em negócios para agregar renda na Querência Santa Clara.

Com mudanças de manejo e busca constante para padronização do plantel, os resultados são diferenciados na propriedade. Com o uso de inseminação artificial em tempo fixo (IATF em 100% do rebanho, atingiram, nos dois últimos anos, 96% e 94% respectivamente, de taxa de prenhez. Em 2023, por exemplo, conquistaram o objetivo de 365 animais na propriedade, ou seja, um animal para cada dia do ano. “Desde que começamos na pecu-

ária, nos anos de 2000, nosso objetivo era esse e depois de muito trabalho e dedicação finalmente atingimos. Meu pai sempre investiu em genética e foi um dos pioneiros a buscar e melhoramento genético através da transferência de embriões e acredito que fomos um dos primeiros também a começar com a raça Aberdeen Angus aqui na região. Antigamente para vender um touro preto, tínhamos que trazer o pessoal aqui no galpão e mostrar os terneiros para conseguir vender um reprodutor. Hoje mudou, a Raça Aberdeen Angus vende-se por si só, não é?! Hoje não vendemos mais reprodutores, apenas produzimos nossos próprios touros PO para repasse nas matrizes, as quais procuramos selecionar com alto padrão de qualidade, pois uma vaca precisa ser olhada como uma máquina de produzir bons terneiros. Atualmente, entregamos, por exemplo, os terneiros com 13 meses, pesando 530 quilos de média”, ressalta.

Na propriedade, é realizado o ciclo completo de produção. “Nós adaptamos nossa propriedade para produzir animais de qualidade com o menor tempo possível, trazendo rentabilidade para propriedade. Não temos espaço no campo para criar vaca e terneiro, então, os bezerras vão para o cocho logo após a desmama e permanecem até estiverem prontos para o abate, especialmente os machos. Selecionamos algumas fêmeas para nossa reposição e as demais comercializamos para clientes externos. Buscamos sempre a qualidade e a padronização dos animais para agregação de valor”, explica Mana.

A genética responde à alimentação adequada, ressalta. “Procuramos fazer silagem de qualidade, produzimos bastante pre-secado. Como trabalhamos com confinamento, nos preocupamos muito com a parte nutricional. Com a ajuda de um profissional técnico na área de nutrição buscamos uma conversão alimentar com custo baixo para ter lucratividade com o negócio”.

A integração de lavoura, pecuária e suinocultura contribui para o desenvolvimento sustentável da propriedade, porém, exige da equipe muita dedicação e compromisso. Emanuelle, junto com seu pai, é responsável pela gestão organizacional da empresa rural, sem deixar de lado o operacional. “Somos em 12 funcionários trabalhando em toda a propriedade, incluindo eu, meu pai e meu sobrinho que já está dando continuidade da família no campo. Na gestão organizacional, a psicologia me ajuda muito, especialmente na forma de gerenciar conflitos e administrar os desafios diários. Mas não me ateno somente à gestão, gosto muito de estar no dia-a-dia das atividades do campo, na lavoura, na suinocultura, mas confesso que meu lugar preferido é na mangueira, sempre estou junto no manejo do gado, porque é isso que me motiva, é a minha paixão produzir animais de qualidade, meu escritório é na mangueira do gado”.

INSPIRAÇÃO NA FAMÍLIA

A associada ressalta a importância da família, que a inspira a fazer mais todos os dias. “O que corre nas veias é o agro. Entendo que o trabalho e a família devem seguir de mãos dadas. Fazer com amor sempre. Desejamos muito que aconteça a sucessão familiar, mas o futuro ninguém sabe. Meus filhos são o motivo de tudo. Tudo que fazemos é pensando na família. Eles adoram vir para a fazenda, subir no caminhão, na máquina e a gente procura incentivar para que eles tenham amor e aprendam realmente a dar valor para a atividade desde pequenos.

PARTICIPAÇÃO DAS MULHERES NO AGRO

“Eu acho que é uma parceria perfeita, sabe?! O homem e a mulher trabalhar juntos no agro. A mulher com a delicadeza, com leveza, atenta aos detalhes e o homem com sua força e coragem por exemplo. Aqui com o pai, por exemplo, ou com meu marido na propriedade que temos, a gente se completa. Basta um olhar para sabermos o que cada um precisa fazer. Nós sempre estamos juntos na mangueira do gado, na suinocultura, na lavoura. Eu, graças a Deus, sempre tive homens ao meu lado que sempre me incentivaram e me encorajaram a seguir no Agro. Meu pai na sua maneira de ser, sempre nos criou muito independentes. Se eu tinha um problema, meu pai



“Meu pai sempre foi meu professor e meu melhor amigo”

me ajudava, me orientava, mas quem tinha que ir lá e resolver, era eu mesma. Isso ele fez com as três filhas. Meu pai sempre foi meu professor e meu melhor amigo. Sou muito abençoada e dedicada, sempre me achei capaz de fazer as coisas. Sempre tive humildade de perguntar o que não sabia, estou sempre aprendendo com os nossos funcionários, e com os técnicos, porque a vida é assim, um eterno aprendizado. Acredito que as mulheres devem ter essa postura de participação, de ir atrás, de enfrentar os medos, de perguntar, de acreditar em si própria, porque todas nós somos capazes. Você tem que gostar do que faz para superar os desafios do campo de uma maneira mais agradável possível. Tem que ter paixão, o amor. O agro é uma empresa a céu aberto, e eu digo que é uma das profissões que a gente mais se aproxima de Deus, porque você reza todos os dias, você reza para dar sol, chover, você reza para a vaca criar, para não adoecer. Aqui não temos uma rotina, cada ano é um ano, cada dia é um dia e isto é desafiador!

CONSELHEIRA DA COPERCAMPOS

Emanuelle Maracci Dallagnol de Almeida assumiu como membro do Conselho de Administração da Copercampos na gestão 2023/2027 e destaca o desafio de estar representando os associados no cargo.

“Quando recebi o convite me questioneei por que eu? diante de tantas outras mulheres e associados, mas também pensei: por que não?! É um desafio, um desafio muito grande! Sou acostumada a ver a cooperativa como produtor, do lado de fora, e quando você passa a estar lá dentro, a visão é um pouco diferente do negócio. Você tem uma noção do macro, existem muitos detalhes que fazem parte de uma empresa. Então é um aprendizado diário, uma experiência fantástica. Vou dizer que ainda estou engatinhando, sabe?! Tenho muito que aprender e com certeza vou levar muitos ensinamentos. Nós associados somos uma sementinha desta cooperativa, e todos os sócios, a soma de todo trabalho, faz com que a Copercampos se transforme numa grande cooperativa. Decisões importantes passam pelo conselho, e querendo ou não, é o teu nome como associada que está lá dentro, é muita responsabilidade, mas também é gratificante. Uma honra fazer parte da gestão da nossa cooperativa e também de ser associada.”

GIRO TÉCNICO NO CAMPO DEMONSTRATIVO



A Copercampos realizou em 15 de março, Giro Técnico para técnicos e associados da região.

No evento promovido no Campo Demonstrativo, em Campos Novos/SC, foram apresentados ensaios de manejo de fungicidas, trazendo informações relevantes sobre novos produtos e práticas eficientes para combater doenças nas lavouras. Além disso, os participantes con-

feriram ensaios de regulares de crescimento e avaliaram cultivares de sementes de soja que podem impulsionar a produtividade na próxima safra.

O evento foi uma verdadeira fonte de conhecimento para todos os presentes, reforçando o compromisso da Copercampos em promover o desenvolvimento sustentável da agricultura na região.

AMBIENTE SAUDÁVEL NO AGRO

A Copercampos deu um importante passo em direção à melhoria da qualidade rural ao iniciar a capacitação de associados de avicultura no Rio Grande do Sul. O programa, intitulado “Ambiente Saudável no Agro - ASA” - antigo ‘De Olho’ - marca o compromisso da cooperativa em promover o desenvolvimento e aprimoramento dos produtores locais.

As atividades de capacitação foram divididas em duas turmas, que deram início ao projeto nos dias 21 e 22 de fevereiro, projeto realizado no município de Vanini, com associados de diversos municípios da região. Essa iniciativa



visa fortalecer o conhecimento dos associados, proporcionando-lhes ferramentas e técnicas essenciais para aprimorar a produção avícola.

Com essa estratégia, a Copercampos, Aurora Coop e os parceiros Sebrae e Sicredi Aliança reforçam seu papel como agente de transformação no setor agropecuário, investindo no desenvolvimento profissional de seus cooperados e na qualidade dos produtos que chegam ao mercado.



É HORA DE COLHER A SOJA



Com a safra de soja em pleno desenvolvimento, as moegas da Copercampos se mantêm constantemente abastecidas com sementes e grãos. A expectativa do Departamento Técnico da Copercampos é de uma produção média superior a 60 sacos por hectare em Campos Novos.

Nem tudo são flores nos campos. As áreas com cultivares precoces apresentaram boa produtividade, com lavouras ultrapassando os 80 sacos por hectare. Contudo, o cenário não é tão favorável em relação às variedades de ciclo longo. A pressão de doenças, como o mofo-branco e, especialmente, a ferrugem asiática, impactou negativamente na produção, mesmo com o manejo preventivo realizado pelos agricultores.

Diante desse quadro desafiador, o Gerente de Assistência Técnica, Eng. Agrônomo Fabrício Jardim Hennigen projeta uma redução na produtividade nessas áreas. “As áreas com cultivares de soja precoces tiveram um melhor desenvolvimento e não sofreram tanto com a pressão de doenças. Mesmo com nossos associados fazendo aplicações preventivas e com intervalos curtos, a ferrugem asiática esteve presente nas lavouras. Nossa expectativa é de que a média geral da área atendida pela nossa equipe, que é de 28 mil hectares em Campos Novos, feche em 60 sacos/ha nesta safra 2023/2024”.

Com metade da área já colhida, os associados José Antônio Chiochetta e Marcos Chiochetta desejavam superar a média produtiva da safra passada, que atingiu 75 sacos por hectare. Marcos ressalta: “Neste ano, começamos com boas produtividades e investimos bastante, mas o custo da lavoura ficou alto. Nossa expectativa era de colher mais do que na safra anterior, porém, a presença da ferrugem e do mofo-branco em algumas áreas de resteva de trigo devem baixar a média. Esperamos colher 70 sacos/ha na média final que para este ano ainda será boa”, ressalta.

Com todas as áreas destinadas à produção de sementes, os produtores têm a esperança de obter um bom retorno neste ano. “Nós desejamos que a soja tenha mais valor para garantir uma rentabilidade com a cultura. Enfrentamos um período de insumos supervalorizados, e a oleaginosa acabou sofrendo uma desvalorização. Como produtores de sementes, nosso otimismo está voltado para que toda a área seja destinada à multiplicação, possibilitando um retorno

significativo através da Bonificação de Sementes da Copercampos, um programa que valoriza o associado”, complementou Marcos Chiochetta.

Os desafios e as expectativas na safra de soja refletem não apenas as condições climáticas e fitossanitárias, mas também as perspectivas econômicas e comerciais dos produtores, que buscam maximizar sua rentabilidade em meio aos desafios do campo.

PRODUÇÃO DE SEMENTES DE SOJA

De acordo com o Gerente de Sementes Marcos Juvenal Fiori, a cooperativa já recebeu até o início de abril, 40% do volume de sementes nas moegas. As expectativas são de produzir 1,8 milhão de sacos/40kg de sementes de soja de 68 cultivares multiplicadas nos sistemas licenciado e verticalizado.



ENCONTRO DE MULTIPLICADORES DA OR



O Diretor Executivo Laerte Izaias Thibes Júnior, acompanhado dos Eng. Agrônomos Dionathan Dalpiva e Rodrigo Kunde, participaram em 31 de janeiro, do 2º Encontro de Multiplicadores da OR Genética, edição comemorativa de 35 anos da empresa, realizado em Passo Fundo/RS.

O evento oportunizou a apresentação de resultados da safra 2023 e inovações para as próximas safras, com lançamentos de cultivares de trigo, por exemplo.

No encontro, a OR premiou as parceiras destaques. A Copercampos recebeu troféu de reconhecimento por ter o maior portfólio da OR em multiplicação de sementes de trigo.

CAMPEÃ DE JIU-JITSU

Em março, a jovem Milena Rafaela da Silva, integrante do Projeto Alegria de Viver da Copercampos, conquistou o título na categoria infantil na Copa Lages de Jiu-Jitsu. Representando a Academia TM Team Jiu-Jitsu de Campos Novos, Milena brilhou nos tatames com sua habilidade e determinação.

Um feito incrível que enche de orgulho não só sua família, mas toda a comunidade. Parabéns à Milena pelo talento e ao professor Luciano da Silva Alves e Mestre Tarcísio Moreira pela orientação. Essa vitória é mais uma prova do potencial dos participantes do Projeto Alegria de Viver da Copercampos.

CONQUISTA NA EQUIPE DO POSTO DE COMBUSTÍVEIS



Juliano Paim de Oliveira, funcionário do Posto de Combustíveis Copercampos, foi o grande vencedor do Desafio 2023, Categoria Lubrax+, campanha de vendas da Vibra para revendedores de lubrificantes. A dedicação e comprometimento de Juliano renderam-lhe o 1º Lugar Geral na Regional O4, abrangendo Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul, entre todos os Postos Petrobras e Franquias BR Mania e Lubrax+!

Como reconhecimento por sua performance, Juliano ganhou uma viagem incrível para o evento final da Vibra na Bahia. Com direito a um acompanhante, ele desfrutará de passagens aéreas, traslados, hospedagem, alimentação e participará de todos os eventos promovidos pela empresa no local.



PARCERIA EM CRÉDITO RURAL

A parceria entre Copercampos e o Banco Itaú está possibilitando apoio financeiro aos agricultores da região. Desde o início da safra 2023/2024, eles têm trabalhado em um projeto piloto inovador, oferecendo recursos para custear as lavouras dos associados.

Com duas linhas de crédito distintas - Pronampe e CPR - esse projeto está impulsionando o financiamento para a implantação de grandes culturas como soja, milho e arroz. Essa iniciativa não apenas facilita o acesso dos agricultores a recursos financeiros, mas também fortalece o agronegócio.

Segundo a Engenheira Agrônoma Mirela Bertoncello, com resultados positivos deste primeiro ano, o projeto piloto deve ser ampliado para as próximas safras, tendo possibilidade de incluir o financiamento do custeio de safras de hortifrutigranjeiros.



EXPOCAMPOS 2024



A Copercampos brilhou na XVII Feira Agropecuária, de Indústria e Comércio de Campos Novos, a ExpoCampos 2024, realizada no Parque de Exposições Leônidas Rupp de 05 a 07 de abril. Com uma presença marcante em dois estandes - um institucional e outro das Lojas - a cooperativa não apenas fortaleceu sua marca, mas também estabeleceu e consolidou parcerias estratégicas.

Além disso, a Copercampos teve a oportunidade de reunir seus associados, reafirmando seu compromisso e proximidade com a comunidade local. Essa participação não apenas celebrou a história da cooperativa, mas também integrou-a ainda mais a sociedade da região, evidenciando seu papel vital e seu impacto positivo no desenvolvimento econômico e social de Campos Novos.

CAMINHADA AZUL EM APOIO AO AUTISMO



Em 06 de abril, a Copercampos marcou presença na Caminhada Azul em sensibilização ao Autismo, realizada em Campos Novos. O evento, que contou com a participação da comunidade local, foi uma demonstração de solidariedade e conscientização sobre o autismo.

Um dos destaques do evento foi a presença do Caminhão Temático da Copercampos sobre o autismo, que adicionou um toque especial à caminhada e atraiu olhares curiosos e engajados. A participação da Copercampos na Caminhada Azul não apenas ressalta o compromisso da cooperativa com a comunidade, mas também destaca sua dedicação em apoiar e promover causas sociais relevantes.

LANÇAMENTO DOS PRODUTOS

COPERCAMPOS

Da nossa família
Para a sua!



**NUTS | MACARRÃO CASEIRO
PIZZA | PÃO DE QUEIJO**

**USE O SOL
A SEU FAVOR**

**FAÇA SEU
ORÇAMENTO
AQUI**



ENTRE EM
CONTATO:
(49) 3541-6000

INVISTA EM
ENERGIA SOLAR



Revenda autorizada:
ILUMISOL
ENERGIA SOLAR

COPERCAMPOS
Lojas

QUER TECNOLOGIA PARA ENCARAR
QUALQUER DESAFIO?

AQUI TEM!



Husqvarna

