

• Institucional - Pág. 24

Supermercados Copercampos são eleitos os melhores pela comunidade

• Institucional- Pág. 08 a 10

Resultados Campo Demonstrativo

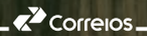
• Mais

Associado do Mês – Pág. 11

Artigo Técnico – Pág. 17

Mala Direta Básica

9912348963/2014-DR/SC
COPERCAMPOS

 **Correios**

Fechamento autorizado.
Pode ser aberto pela ECT.



JORNAL | Campos Novos, 20 de Maio de 2016

COPERCAMPOS

ANO VIII - EDIÇÃO **102**



Cevada: Cultivar com mais resistência a doenças foi apresentado aos produtores

Um dia destinado a solidariedade e a vida!

Estamos finalizando mais um período de colheita, na região de Campos Novos, a produção está praticamente toda colhida, e obtivemos uma boa qualidade nas culturas de soja e milho, algumas culturas sofreram com picos de estiagem e com ataque da ferrugem, contudo os produtores trabalharam juntamente com a equipe técnica da Copercampos de forma correta fazendo a aplicação de diferentes mecanismos de ação evitando possíveis prejuízos à produtividade.

Aproveitamos esta edição para destacar a ação social "Dia D Solidariedade – Um dia pela Vida" realizada no centro da cidade de Campos Novos, organizada pela Copercampos e Enercan com a participação de entidades do município de Campos Novos. A ação realizada foi um investimento na vida humana, e na Copercampos a campanha do "Maio Amarelo – Atenção pela Vida" seguirá até o final deste mês com atividades educativas e de conscientização sobre o trânsito, onde serão realizadas palestras em todos os setores da cooperativa e um treinamento de direção defensiva voltado aos funcionários.

Já no último mês foi realizada a campanha Abril Verde com o objetivo de alertar todos os funcionários sobre a importância da segurança nas atividades realizadas, não apenas dentro da cooperativa, mas também a prevenção contra acidentes em atividades realizadas no dia a dia.

Destacamos também o prêmio de reconhecimento obtido pelos Supermercados Copercampos que mais uma vez se consolidaram como referência no ramo supermercadista em Campos Novos, onde com mais de 40% da opinião pública, os Supermercados Copercampos alcançaram o primeiro lugar na pesquisa realizada pela empresa Globo Sul, comprovando ser destaque em seu ramo de atividade. Desde já agradecemos aos funcionários pela colaboração e responsabilidade em suas atividades e também a diretoria da Copercampos pela confiança nos investimentos realizados, tanto em obras e melhorias, quanto na parte funcional, oferecendo cursos e treinamentos aos nossos funcionários.



Por: Luiz Carlos Chiocca – Diretor Presidente da Copercampos

A Copercampos através da Agroindústria iniciou no mês de abril, o Projeto Mais Leite, ação que tem como objetivo incentivar os produtores participantes a obterem mais informações, conhecimentos e melhores resultados em suas propriedades. Desde já agradecemos a participação de todos os produtores. Sabemos que essa iniciativa é muito importante para uma produção cada vez maior e mais qualificada, garantindo rentabilidade e lucratividade ao produtor.

Presidente da Copercampos recebeu título de Cidadão Otacilense

O Diretor Presidente da Copercampos, Luiz Carlos Chiocca, recebeu no dia 06 de maio o título de Cidadão Otacilense, em sessão solene referente aos 34 anos de emancipação política de Otacílio Costa, realizada pela Câmara de Vereadores no Salão Paroquial da Igreja São José Operário.

O evento prestou homenagem a 22 personalidades que contribuíram para o desenvolvimento econômico e social de Otacílio Costa.

"Me sinto honrado e agradecido com a essa homenagem. Aproveito o momento e parabeno o município de Otacílio Costa pelos seus 34 anos e a Câmara de Vereadores pela iniciativa. Destacamos também que a Copercampos realiza constantes investimentos em suas regiões de atuação e em Otacílio Costa não é diferente, são duas unidades na Vila Aparecida que oferecem produtos de qualidade, assistência técnica e auxílio no recebimento e comercialização de grãos e o Supermercado que veio atender uma solicitação da população local", ressalta Chiocca.



Missão Copercampos

"Produzir, industrializar e comercializar insumos e alimentos de qualidade, com tecnologia, rentabilidade e respeito ao meio ambiente, promovendo o desenvolvimento socioeconômico e cultural"

Política da Qualidade

As unidades de negócios da Copercampos e seus funcionários estão comprometidos com a melhoria na produção e comercialização de insumos, cereais e suínos, para a satisfação dos clientes, com tecnologia, capacidade, rentabilidade e responsabilidade social.

Expediente:

Administração Gestão: Março 2015 a Março 2019

Presidente: Luiz Carlos Chiocca

Vice-Presidente: Cláudio Hartmann

Secretário: Sérgio Antônio Mânica

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO

Adão Pereira Nunes
 César Luiz Dall'Oglio
 José Antônio Chiochetta
 Luiz Alfredo Ogliari
 Milton Dalpiva
 Reni Gonçalves

DIRETORES EXECUTIVOS

Clebi Renato Dias
 Laerte Izaias Thibes Júnior

CONSELHO FISCAL

Agostinho João Dal Moro
 Antônio Cezar Zanella
 Humberto Moacir Marin
 Jair Socolovski
 Leonir Severo
 Recieri Germiniani dos Santos

REALIZAÇÃO: Dep. Comunicação & Marketing Copercampos

JORNALISTA RESPONSÁVEL: Oséias Inácio da Silva/ Reg SC004389JP

comunicacao@copercampos.com.br

SUPERVISÃO: Maria Lucia Pauli

marketing@copercampos.com.br | CRA/SC 5836

PROJETO GRÁFICO E DIAGRAMAÇÃO: Mk3 Propaganda

IMPRESSÃO: Tipotil Gráfica e Editora Ltda

TIRAGEM: 2.200 Exemplares



Vamos além com inovação para você colher grandes resultados.

Quem vive do agronegócio sabe que um único problema pode gerar grandes prejuízos. O Programa Soja da DuPont, através de produtos diferenciados, controla doenças, plantas daninhas e pragas em todas as etapas da sua lavoura, do pré-plantio à colheita. É a DuPont protegendo seu investimento com muito mais inovação, para você produzir mais e melhor, hoje e sempre.

*Para ir além mais uma vez,
descubra DuPont Programa Soja.*

DuPont Programa Soja

LANÇAMENTO
**DuPont
Benevia**
inseticida

**DuPont
Dermacor**
herbicida de seletividade

**DuPont
Classic**
herbicida

**DuPont
Approach[®] Prima**
fungicida

**DuPont
Premio**
inseticida

**DuPont
Avatar**
inseticida

**DuPont
Lannate[®] BR**
inseticida

O aumento de produtividade e rentabilidade foi observado em campos experimentais, onde foram utilizados os produtos Benevia[®], Dermacor[®], Classic[®], Approach[®] Prima, Premio[®], Avatar[®] e Lannate[®] BR, seguindo corretamente as informações de dosagem e aplicação. O aumento de produtividade e rentabilidade depende também de outros fatores, como condições de clima, solo, manejo, estabilidade do mercado, entre outros. Dados disponibilizados pela área de pesquisa da DuPont.



ATENÇÃO: Este produto é perigoso à saúde humana, animal e ao meio ambiente. Leia atentamente e siga rigorosamente as instruções contidas no rótulo, na bula e na receita. Utilize sempre os equipamentos de proteção individual. Nunca permita a utilização do produto por menores de idade. Consulte sempre um engenheiro agrônomo. Venda sob receituário agrônomo. Produto de uso agrícola. Faça o Manejo Integrado de Pragas. Descarte corretamente as embalagens e restos do produto.

As marcas com [®], [™] ou SM são marcas da DuPont ou de afiliadas. © 2015 DuPont.

TeleDuPont 
Saiba mais: 0800 707 55 17 Agrícola
www.dupontagricola.com.br

Reunião do Núcleo Feminino teve como tema o setor administrativo da Copercampos

Integrantes do Núcleo Feminino Copercampos de Campos Novos participaram na noite de 13 de abril, da reunião mensal realizada no Auditório da matriz Copercampos. A reunião contou com a participação do Gerente Administrativo Ademir Carlesso, que repassou informações referente à área de atuação da Copercampos, assim como a evolução do quadro social, a participação das atividades desenvolvidas pela Copercampos por área de negócio, o faturamento e investimentos realizados no ano de 2015. Ademir Carlesso, também comentou sobre a estrutura organizacional e a gestão de pessoas da cooperativa, onde são realizados os programas de Gestão de Desempenho (PGD); Programas de Treinamentos, e também as atividades na área social, como: Núcleo Feminino, Jovens Empreendedores Copercampos, e outras atividades sociais que são realizadas em entidades e escolas da rede municipal de ensino. O Gerente Administrativo, Ademir Carlesso, também destacou os

investimentos e a atualização de tecnologias pelo setor de Tecnologia e Informação – SeTi.

A reunião também contou com a participação da Engenheira de Segurança do Trabalho, Vanessa Marin Kettenhuber que destacou algumas atividades realizadas pelo setor nesse início de ano, como a vacinação contra a gripe, e a Campanha Abril Verde, que tem como objetivo a prevenção de acidentes de trabalho. Vanessa Marin Kettenhuber, ressaltou algumas atividades que serão realizadas nos próximos meses como a Campanha Maio Amarelo, que tem como finalidade a conscientização no trânsito.

Na oportunidade as integrantes do Núcleo Feminino também participaram de dinâmica para maior interação e integração do grupo com encontros realizados com as participantes do NFC de Campo Belo do Sul e Curitibaanos e Barracão.



Campos Novos



Barracão (RS)



Curitibaanos



Campo Belo do Sul

Supermercados Copercampos, tudo o que você quer de um supermercado!

Tradição em preços baixos, qualidade e variedade de produtos, atendimento diferenciado e as vantagens do Cartão CoperClube que transforma suas compras em recompensas.



Mais Leite: Projeto de manejo de gado leiteiro fortalece atividade

A Copercampos através da Agroindústria iniciou no mês de abril, o Projeto Mais Leite, ação que tem como objetivo incentivar os produtores participantes a obterem mais informações, conhecimentos e melhores resultados em suas propriedades.

No dia 25 de março o projeto que conta com aproximadamente 15 propriedades, realizou o primeiro encontro com os produtores, onde através da palestra ministrada pelo Médico Veterinário, Bruno José de Souza, e pelo Zootecnista Diéri Ramella consultores técnicos da MTS Distribuidora, foram apresentados e discutidos assuntos como a qualidade do leite, mastite, manejo de ordenha entre outros, os produtores também tiveram a oportunidade de conhecer a anatomia de um úbere em uma aula prática ministrada pelos consultores. No decorrer da semana todas as propriedades participantes serão visitadas e acompanhadas.

De acordo com o Gerente Agroindustrial Lúcio Marsal Rosa de Almeida, o projeto não irá somente capacitar e auxiliar o produtor de leite, mas também agregará mais valor ao produto final. "Agradecemos a participação de todos os produtores, sabemos que essa iniciativa é muito importante para uma produção cada vez maior e mais qualificada, garantindo rentabilidade e lucratividade ao produtor". Destacou Lúcio.

Segundo a Médica Veterinária e Assessora de Rações da Copercampos, Bruna Cruz, o projeto que está sendo realizado em conjunto com empresas parceiras da Copercampos, será dividido em módulos, com um encontro mensal. No término do projeto os produtores receberão certificado, participarão de um dia de campo em uma das propriedades participantes, e será realizado um jantar de confraternização entre todas as propriedades e as empresas que participaram do projeto.



Primeiro encontro realizado dia 25 de março



Encontro realizado dia 09 de maio

Nutrição animal foi tema de Ciclo de Palestras

Nos dias 03 e 05 de maio foram realizadas as primeiras palestras do Tour de Palestras Técnicas para os produtores pecuaristas nas filias da Copercampos dos municípios de Brunópolis e Fraiburgo. A ação visa contemplar todos os produtores, nas unidades da Copercampos, com os mesmos temas abordados durante o projeto Mais Leite.

Durante os encontros, os produtores receberam informações sobre Nutrição Animal, entre eles, o comportamento dos animais em determinadas épocas do ano, manejo de pastagens, fisiologia da vaca, qualidade dos alimentos entre outros temas.

As palestras foram ministradas por, Lincoln Alves Medeiros, Médico Veterinário e assistente técnico comercial da Nutron/Cargill.

Para a Médica Veterinária e Assessora das Rações Copercampos, Bruna Cruz, os encontros oportunizaram discussões técnicas de alto nível, trazendo para isso importantes parceiros da iniciativa privada, que buscam no dia a dia uma pecuária cada vez mais eficiente. "Ao mesmo tempo, é uma ocasião para mostrar um pouco dos produtos Copercampos para produção de leite de qualidade e com sustentabilidade", ressalta Bruna.



Evento realizado em Brunópolis



Encontro realizado em Fraiburgo

Campanha para alunos teve a proposta de prevenir e alertar

O mês de abril é reconhecido como o mês da prevenção mundial de combate ao acidente de trabalho, e a Copercampos através da CIPA e do Setor de Segurança e Medicina do Trabalho, aderiu a esta iniciativa, onde o principal objetivo é a conscientização, buscando assim minimizar acidentes.

“A proposta desta campanha foi prevenir, alertar, e através de um jogo as informações foram repassadas aos funcionários, destacando problemas e acidentes de trabalho muitas vezes decorrentes da falta de atenção, do desrespeito aos procedimentos de segurança, e também do desconhecimento e negligência dos riscos”, comentou a Engenheira de Segurança do Trabalho Vanessa Marin Kettenhuber.

As ações da campanha Abril Verde também foram levadas até a rede municipal de ensino, através de uma cartilha educativa com jogos e atividades interativas, onde as crianças puderam receber informações e ter maior consciência sobre alguns cuidados básicos que devem ser tomados para evitar acidentes dentro

de suas próprias casas. A cartilha e o jogo “Corrida Segura”, foram aplicados nas escolas municipais que participam do Projeto da Copercampos “Alegria de Viver – Revelando Talentos”. As ações educativas sobre prevenção de acidentes domésticos foram realizadas pela Técnica de Atividades Aline de Fátima Alves, que coordena as ações do Viver Saúde do SESC de Lages. A ação contou com aproximadamente 770 alunos participantes.

De acordo com Vanessa Marin Kettenhuber, a campanha na Copercampos foi realizada através de visitas aos setores e unidades, repassando dicas não apenas para a prevenção de acidentes de trabalho, mas também acidentes com animais peçonhentos, com atividades domésticas, produtos químicos e a prevenção contra incêndio, além da realização de atividades com os setores da matriz, através do jogo “Corrida Segura”, desenvolvido em parceria com o Projeto Viver Saúde do Sesc – Lages. Na oportunidade os funcionários puderam interagir e receber informações para a prevenção de diversos acidentes.



Ações da campanha Abril Verde também foram levadas até a rede municipal de ensino

Cevada: Cultivar com mais resistência a doenças

A Copercampos e a Cooperativa Agrária Agroindustrial realizaram reunião com produtores interessados no plantio de cevada. Na oportunidade foi realizada a apresentação técnica de fomento 2016, onde os produtores puderam tirar dúvidas sobre preços, mercado, classificação e também sobre as melhores formas de manejo da cultura que vem tendo forte crescimento na região.

De acordo com o Engenheiro Agrônomo da Copercampos, Marcos Schlegel, foi definido para essa safra o ANA 01, um cultivar com mais resistência a doenças, como por exemplo, oídio e ferrugem da folha. “O cultivar escolhido para essa safra, tem uma boa adaptação na nossa região, além de possuir um grande potencial produtivo, e ser uma ótima alternativa para colher antes do trigo, devido a precocidade do material, não atrasando assim o plantio da soja”.

Marcos Schlegel ressalta ainda que para esta safra, a previsão de plantio é de 1.500 hectares em Campos Novos.

Conforme o Engenheiro Agrônomo e Consultor Técnico da Copercampos, Fabricio Jardim Hennigen, o cultivar ANA 01 teve sua produtividade testada no Campo Demonstrativo da cooperativa. “O cultivar apresentou um bom potencial de produtividade, mais sanidade e se destacou em comparação com outros cinco cultivares, e certamente vai fazer a diferença no campo e na indústria”, observa.



“Safrade sementes se manteve dentro do esperado”

Laerte Izaias Thibes Junior – Diretor Executivo da Copercampos



A Copercampos conseguiu cumprir na safra 2015/2016 com duas metas de produção de sementes de soja prevista em 1,7 milhão de sacos. A safra transcorreu normalmente em produtividade de sementes.

Estamos com 550 mil sacos comercializados de sementes licenciadas e

esperamos alcançar 700 mil sacos, ampliamos nossa área de atuação em Campos Novos, nas filiais em Santa Catarina e Rio Grande do Sul.

Estamos neste momento realizando a classificação e as análises de laboratório, para atestar e garantir aos nossos clientes a qualidade e o padrão de nossas sementes.

As tecnologias disponíveis também são fundamentais para obter sementes de alta qualidade e estão relacionadas com diversos fatores, como o manuseio das sementes, secagem, classificação, esfriamento dinâmico e logística do ensaio.

A Copercampos destaca-se no mercado nacional e internacional, pela produção de sementes. Hoje contamos com aproximadamente 36.000 hectares de produção de sementes de soja, além de feijão e culturas de inverno, mantendo uma qualidade superior aos padrões exigidos pelos Ministério da Agricultura. Já no Laboratório de Análise de Sementes (LAS) próprio, a cooperativa assegura a comprovação da qualidade das sementes produzidas. O LAS, está em atuação desde 23 de julho de 1988, trabalhando de acordo com a NBR ISS/IEC 17025:2005.

Para empresas e multiplicadores, os benefícios estão relacionados ao uso do Tratamento de semente Industrializado (TSI), visando maior rendimento operacional, redução de danos químicos e físicos às sementes, melhor cobertura, redução de pó durante o tratamento, um melhor aspecto visual e homogeneidade na distribuição do produto.

“Difusão de tecnologia oferece ao produtor maior produtividade e rentabilidade no campo”

Marcos Schlegel – Engenheiro Agrônomo Coordenador do Departamento Técnico da Copercampos



Com o Departamento Técnico, a Copercampos reforça a assistência aos associados, possibilitando a profissionalização no setor de grãos e sementes. Objetivando o treinamento e a evolução técnica de seus associados, a Copercampos oferece reuniões junto a pesquisadores renomados, buscando sempre difundir as melhores práticas na agricultura.

Preocupada com o aumento do índice de produtividade e a busca por uma agricultura cada vez mais rentável, a Copercampos incentiva a implantação de novas tecnologias e investimentos na área de pesquisa e inovações, que

permitem aos produtores otimizar o uso de produtos e assim aumentar a produtividade das lavouras.

Os produtores estão adotando a Agricultura de Precisão, que oferece um melhor planejamento na lavoura, oferecendo informações precisas sobre os principais nutrientes que o solo necessita de acordo com a região em que estão inseridos, a Copercampos também realiza constantes atualizações técnicas para assim levar informações objetivas aos seus associados.

A Copercampos conta, também com o Comitê Tecnológico, formado por Técnicos em Agropecuária, Engenheiros Agrônomos e associados, que com o suporte do departamento técnico, avaliam os resultados dos campos experimentais e discutem sobre tecnologias em produtos existentes e lançamentos no mercado.

Atualmente a cooperativa conta com 50 profissionais entre técnicos e engenheiros agrônomos que levam informações aos produtores e associados, destacando assim, a importância da assistência técnica à campo, da recomendação correta, do acompanhamento da propriedade e da satisfação do produtor com resultado final. Todos esses profissionais são orientados e acompanhados por nosso Consultor Técnico, Fabrício Jardim Hennigen, que também é responsável pelo Campo Demonstrativo da Copercampos, onde todas as novas tecnologias e produtos são testados e após aprovados, são disponibilizados aos nossos produtores.

“A Copercampos é responsável por gerar mais de mil oportunidades de emprego”

Ademir Carlesso – Gerente Administrativo da Copercampos



A Copercampos é hoje a segunda maior cooperativa do estado de Santa Catarina em faturamento, são mais de 50 unidades distribuídas nas mais de 6 áreas de atuação da cooperativa. No ano de 2015 obteve faturamento recorde ultrapassando a meta prevista, alcançando 1 bilhão de reais. Todos os anos são realizados investimentos em cursos, treinamentos e capacitações, para o aperfeiçoamento de funcionários, gerando melhor qualidade nos serviços prestados, consciência para redução de custo além de crescimento profissional e pessoal.

Atualmente a Copercampos é responsável por gerar mais de mil oportunidades de emprego, entre estas, oportunidades para pessoas portadoras

de necessidades especiais e jovens aprendizes que encontram na cooperativa a primeira experiência no mercado de trabalho e o crescimento profissional. Além da preocupação com o quadro funcional a cooperativa ainda desenvolve programas com seus associados e suas famílias como o Núcleo Feminino e JEC (Jovens Empreendedores da Copercampos), assim como o auxílio aos projetos sociais desenvolvidos pela cooperativa, como o projeto “Alegria de viver” que tem apoio do Sescop/SC e atualmente atende cerca de 1.100 crianças e idosos do Centro de Convivência do Idoso Padre Quintílio Costini.

Presando por uma gestão mais econômica e sustentável a cooperativa investe em ações que auxiliam e preservam o meio ambiente através de reflorestamento, biodigestores, sistema de Estação de Tratamento de Efluentes (ETE's), além do recolhimento e destinação correta de embalagens vazias e o sistema de captação de películas implantados nos secadores. Todas estas ações geram prêmios e reconhecimento. Na Melhores e Maiores de 2015 publicada pela Revista Exame, a Copercampos está classificada na 400ª posição entre as 1000 maiores empresas e destacando-se como a segunda no estado de Santa Catarina em percentual de crescimento. Já na gestão administrativa a Copercampos também teve destaque, como a melhor empresa na gestão de pessoas do Brasil na categoria de 501 a 1000 funcionários, pelo 4º ano consecutivo. Com 45 anos de história a Copercampos é modelo de cooperativismo, qualidade e compromisso com seus associados, clientes e funcionários.

RELATÓRIO DE PESQUISA AGRÍCOLA

ENSAIO DE COMPETIÇÃO DE HÍBRIDOS COMERCIAIS E PRÉ-COMERCIAIS DE MILHO

Engº Agrº Fabrício Jardim Hennigen - Eng. Agrônomo responsável técnico Campo Demonstrativo
Tec. Agr. Rafael Júnior Postal - Técnico Agrícola Campo Demonstrativo

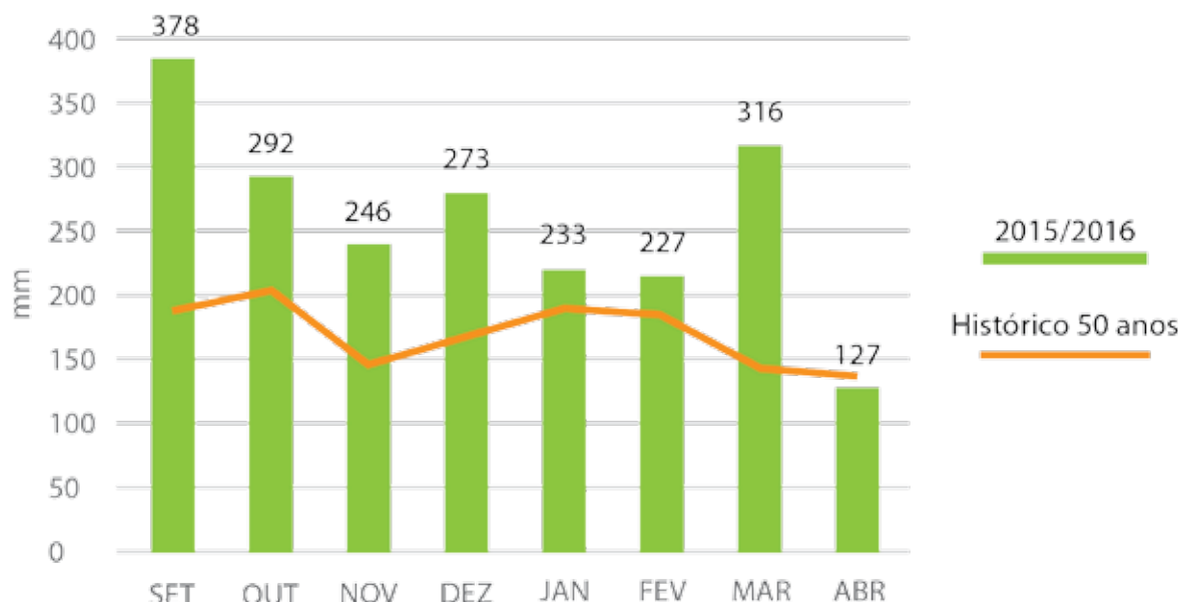
1) OBJETIVOS:

Avaliar o desempenho dos híbridos de milho na região de Campos Novos na safra 2015/2016.

2) CARACTERIZAÇÃO GERAL DO ENSAIO:

- **Localização:** Campo Demonstrativo - Copercampos - BR 282, Km 347 - Campos Novos SC
Latitude: 27°21'48.85" Longitude: 51°15'37.52" Altitude: 880 m
- **Culturas Anteriores:** TRIGO/SOJA/AVEIA PRETA
- **Delineamento:** Blocos ao acaso - 4 repetições
- **Tamanho da parcela:** 4 linhas espaçadas 60 cm X 4 m = 9,6m²
- **Parcela útil colhida:** 2 linhas espaçadas 60 cm X 4 m = 4,8 m²
- **Adubação de plantio:** superprecoce e precoce - 500 kg/ha 09-33-12
média tecnologia - 300 kg/ha 09-33-12
teto máximo - 600 kg/ha 09-33-12
- **Adubação de cobertura:** superprecoce - 666 kg/ha YaraBela 27-00-00 (180 kg/ha N) - duas aplicações V4 - V6
precoce - 450 kg/ha Polyblen 40% N (180 kg/ha N) - uma aplicação V2
média tecnologia - 280 kg/ha Polyblen 40% N (112 kg/ha N) - uma aplicação V2
teto máximo - 560 kg/ha Polyblen 40% N (224 kg/ha N) - uma aplicação V2
- **Tratos Culturais:** Zapp QI 2,0 l/ha + Poast 1,3 l/ha + Assist 0,75 l/ha - 45 DAP
- **Análise:** ANOVA - Agrupamento de médias pelo teste de Tukey a 5 % de significância

Precipitação pluviométrica mensal (mm) OBSERVADA ENTRE 01/09 A 30/04, Campos Novos - SC



FONTE DADOS: ESTAÇÃO AGROMETEOTOLÓGICA AGRODETECTA BASF/FUNDAÇÃO ABC

SUPERPRECOCE CONVENCIONAL - PLANTIO 23/09/2015

TABELA 02. Rendimento médio de grãos de milho (kg.ha⁻¹;sc.ha⁻¹) de 05 híbridos comerciais, avaliados em Campos Novos/SC, safra 2015/2016. Média de 4 repetições⁽¹⁾.

| HÍBRIDOS | Pop.Final (pl.ha ⁻¹) | Altura (cm) | | Índice Espiga | Grãos Ard. (%) | Qb./Ac. (%) | Umidade (%) | Rendimento ⁽²⁾ | |
|--------------------|-------------------------------------|-------------|------------|------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------------------|------------------------|
| | | Planta | Ins.Espiga | | | | | (kg.ha ⁻¹) | (sc.ha ⁻¹) |
| RB 9110 | 71354 | 260 | 120 | 1,00 | 2,0 | 0,0 | 19,2 | 15048 a | 250,8 |
| FÓRMULA | 71875 | 260 | 130 | 1,02 | 0,0 | 0,0 | 19,1 | 15033 a | 250,6 |
| BM 911 | 72396 | 300 | 140 | 1,01 | 0,0 | 0,2 | 19,6 | 14810 a | 246,8 |
| AG 9045 | 63021 | 250 | 120 | 1,19 | 0,0 | 0,0 | 18,8 | 14058 a | 234,3 |
| P2530 | 74479 | 270 | 130 | 1,04 | 0,3 | 0,3 | 18,6 | 14058 a | 234,3 |
| Média Geral | 70625 | 268 | 128 | 1,05 | 0,5 | 0,1 | 19,0 | 14602 | 243,4 |
| C.V.(%) | | | | | | | | 9,40 | |

⁽¹⁾ Valores seguidos por letras iguais, na mesma coluna, não diferem entre si pelo Teste de Tukey 5%;

⁽²⁾ Rendimento com umidade corrigida para 13%;

SUPERPRECOCE TRANSGÊNICO - PLANTIO 23/09/2015

TABELA 03. Rendimento médio de grãos de milho (kg.ha⁻¹;sc.ha⁻¹) de 19 híbridos comerciais e pré comerciais, avaliados em Campos Novos/SC, safra 2015/2016. Média de 4 repetições⁽¹⁾.

| HÍBRIDOS | Pop.Final (pl.ha ⁻¹) | Altura (cm) | | Índice Espiga | Grãos Ard. (%) | Qb./Ac. (%) | Umidade (%) | Rendimento ⁽²⁾ | |
|--------------------|-------------------------------------|-------------|------------|------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------------------|------------------------|
| | | Planta | Ins.Espiga | | | | | (kg.ha ⁻¹) | (sc.ha ⁻¹) |
| BG 7318 YH | 73958 | 250 | 100 | 1,13 | 0,1 | 0,0 | 20,1 | 16244 a | 270,7 |
| AG 9025 PRO3 | 72917 | 250 | 120 | 1,02 | 0,0 | 0,0 | 19,2 | 16117 ab | 268,6 |
| AG9045 PRO3 | 72917 | 260 | 135 | 1,11 | 0,0 | 0,0 | 18,7 | 16018 ab | 267,0 |
| AS1666 PRO3 | 71354 | 260 | 110 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 19,3 | 15803 abc | 263,4 |
| DKB 230 PRO3 | 72396 | 250 | 120 | 1,12 | 1,6 | 0,0 | 17,1 | 15802 abc | 263,4 |
| AS1677 PRO3 | 75521 | 240 | 120 | 1,15 | 0,6 | 0,0 | 17,3 | 15397 abcd | 256,6 |
| NB 3432 VIP | 70833 | 250 | 110 | 1,04 | 0,0 | 0,0 | 19,4 | 15349 abcd | 255,8 |
| DKB 240 PRO3 | 74479 | 270 | 125 | 1,08 | 0,2 | 0,0 | 18,8 | 15259 abcde | 254,3 |
| FÓRMULA TL | 70833 | 240 | 100 | 1,04 | 0,1 | 0,0 | 19,7 | 15085 abcde | 251,4 |
| RB 9110 PRO | 75833 | 240 | 110 | 1,04 | 0,7 | 0,0 | 18,9 | 14764 abcde | 246,1 |
| 2A401 PW | 75521 | 250 | 110 | 1,01 | 1,0 | 0,0 | 20,8 | 14637 abcde | 243,9 |
| BM 915 PRO | 71354 | 240 | 100 | 1,08 | 1,4 | 0,0 | 19,6 | 14252 abcde | 237,5 |
| P1680 YH | 75521 | 270 | 115 | 1,01 | 1,1 | 0,0 | 17,7 | 14072 abcde | 234,5 |
| P1630 H | 76563 | 285 | 120 | 1,00 | 4,5 | 0,0 | 17,6 | 13969 bcde | 232,8 |
| CD 3410 PW | 75417 | 230 | 100 | 1,05 | 0,0 | 0,0 | 20,7 | 13710 cde | 228,5 |
| 32R48 VYH | 73958 | 260 | 125 | 1,00 | 8,1 | 0,0 | 20,1 | 13571 cde | 226,2 |
| BMHL 1569 PRO2 | 69271 | 250 | 125 | 1,04 | 3,2 | 0,0 | 20,8 | 13537 cde | 225,6 |
| GNZ 9505 VTPRO | 73438 | 230 | 120 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 19,4 | 13409 de | 223,5 |
| DKB 330 PRO2 | 69792 | 290 | 110 | 1,00 | 0,5 | 0,1 | 17,8 | 13001 e | 216,7 |
| Média Geral | 72708 | 254 | 117 | 1,08 | 0,3 | 0,0 | 18,9 | 15997 | 266,6 |
| C.V.(%) | | | | | | | | 5,88 | |

⁽¹⁾ Valores seguidos por letras iguais, na mesma coluna, não diferem entre si pelo Teste de Tukey 5%;

⁽²⁾ Rendimento com umidade corrigida para 13%;

PRECOCE CONVENCIONAL - PLANTIO 05/10/2015

TABELA 04. Rendimento médio de grãos de milho (kg.ha⁻¹;sc.ha⁻¹) de 09 híbridos comerciais, avaliados em Campos Novos/SC, safra 2015/2016. Média de 4 repetições⁽¹⁾.

| HÍBRIDOS | Pop.Final (pl.ha ⁻¹) | Altura (cm) | | Índice Espiga | Grãos Ard. (%) | Qb./Ac. (%) | Umidade (%) | Rendimento ⁽²⁾ | |
|--------------------|-------------------------------------|-------------|------------|------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------------------|------------------------|
| | | Planta | Ins.Espiga | | | | | (kg.ha ⁻¹) | (sc.ha ⁻¹) |
| BG 7046 | 73958 | 250 | 120 | 1,01 | 0,1 | 0,0 | 22,9 | 17031 a | 283,8 |
| AG 8025 | 71875 | 270 | 140 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 21,4 | 16795 a | 279,9 |
| AS 1656 | 68750 | 280 | 140 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 22,3 | 16457 ab | 274,3 |
| AS 1555 | 71354 | 240 | 130 | 1,01 | 0,5 | 0,0 | 20,1 | 16173 ab | 269,5 |
| NS 70 | 70833 | 290 | 160 | 1,04 | 2,0 | 0,0 | 30,3 | 16065 ab | 267,7 |
| DKB 290 | 70833 | 300 | 150 | 1,01 | 0,0 | 1,0 | 23,7 | 15517 abc | 258,6 |
| GNZ 7201 | 71875 | 260 | 130 | 1,04 | 0,0 | 0,0 | 22,9 | 15320 abc | 255,3 |
| GNZ 7280 | 70833 | 270 | 140 | 1,00 | 0,2 | 0,0 | 21,3 | 14148 bc | 235,8 |
| BM 810 | 70313 | 250 | 140 | 1,00 | 0,4 | 0,0 | 21,2 | 13170 c | 219,5 |
| Média Geral | 71181 | 268 | 139 | 1,01 | 0,4 | 0,1 | 22,9 | 15631 | 260,5 |
| C.V.(%) | | | | | | | | 7,01 | |

⁽¹⁾ Valores seguidos por letras iguais, na mesma coluna, não diferem entre si pelo Teste de Tukey 5%;

⁽²⁾ Rendimento com umidade corrigida para 13%;

PRECOCE TRANSGÊNICO - PLANTIO 01/10/2015

TABELA 05. Rendimento médio de grãos de milho (kg.ha⁻¹;sc.ha⁻¹) de 26 híbridos comerciais e pré comerciais, avaliados em Campos Novos/SC, safra 2015/2016. Média de 4 repetições⁽¹⁾.

| HÍBRIDOS | Pop.Final (pl.ha ⁻¹) | Altura (cm) | | Índice Espiga | Grãos Ard. (%) | Qb./Ac. (%) | Umidade (%) | Rendimento ⁽²⁾ | |
|--------------------|-------------------------------------|-------------|------------|------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------------------|------------------------|
| | | Planta | Ins.Espiga | | | | | (kg.ha ⁻¹) | (sc.ha ⁻¹) |
| P3271 H | 73438 | 220 | 120 | 1,00 | 2,3 | 0,0 | 16,0 | 18510 a | 308,5 |
| AS1656 PRO3 | 70313 | 240 | 130 | 1,01 | 0,1 | 0,0 | 22,4 | 18493 a | 308,2 |
| P2866 H | 72917 | 230 | 120 | 1,02 | 0,0 | 0,0 | 20,6 | 17522 ab | 292,0 |
| 2A620 PW | 75521 | 220 | 130 | 1,01 | 0,1 | 0,0 | 22,7 | 17335 ab | 288,9 |
| DKB 290 PRO3 | 72917 | 230 | 140 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 21,2 | 17266 abc | 287,8 |
| RB 9005 PRO | 70313 | 230 | 130 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 23,3 | 17243 abcd | 287,4 |
| SUPREMO VIP | 75000 | 240 | 130 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 22,8 | 16781 abcde | 279,7 |
| 2B610 PW | 74479 | 230 | 130 | 1,01 | 3,5 | 0,0 | 24,0 | 16754 abcde | 279,2 |
| MG 580 PW | 72396 | 220 | 130 | 1,01 | 1,5 | 0,0 | 22,0 | 16726 abcde | 278,8 |
| NS 50 PRO2 | 70833 | 230 | 110 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 21,7 | 16618 abcde | 277,0 |
| AG8690 PRO3 | 70833 | 230 | 120 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 20,8 | 16348 abcdef | 272,5 |
| AG8780 PRO3 | 73958 | 230 | 120 | 1,01 | 0,4 | 0,0 | 20,4 | 16331 abcdef | 272,2 |
| P3456 H | 76563 | 220 | 110 | 1,01 | 2,3 | 0,0 | 22,3 | 16156 abcdef | 269,3 |
| AS1555 PRO2 | 70833 | 210 | 110 | 1,03 | 0,0 | 0,0 | 19,0 | 16148 abcdef | 269,1 |
| BG 7046 H | 74479 | 230 | 120 | 1,00 | 6,4 | 0,0 | 22,4 | 16116 abcdef | 268,6 |
| CD 3560 PW | 70313 | 230 | 120 | 1,01 | 1,0 | 0,1 | 21,9 | 16009 abcdef | 266,8 |
| AG8025 PRO | 73958 | 220 | 120 | 1,02 | 0,0 | 0,0 | 20,5 | 15982 abcdef | 266,4 |
| BM 3066 PRO2 | 68229 | 240 | 130 | 1,01 | 0,4 | 0,0 | 22,7 | 15928 abcdef | 265,5 |
| STATUS VIP3 | 70833 | 240 | 150 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 23,3 | 15919 abcdef | 265,3 |
| BMX 902 PRO2 | 68750 | 240 | 150 | 1,02 | 1,4 | 0,0 | 24,1 | 15344 bcdefg | 255,7 |
| NS 56 PRO | 69792 | 220 | 120 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 21,0 | 14604 cdefg | 243,4 |
| BM 3063 PRO2 | 66146 | 250 | 140 | 1,00 | 0,9 | 0,0 | 24,2 | 14548 defg | 242,5 |
| NS 90 PRO2 | 69271 | 230 | 130 | 1,05 | 1,9 | 0,0 | 26,6 | 14286 efg | 238,1 |
| GNZ 9626 VTPRO | 70313 | 230 | 150 | 1,01 | 0,1 | 0,0 | 23,9 | 13863 fgh | 231,1 |
| COD 553 VTPRO | 71875 | 190 | 110 | 1,00 | 0,2 | 0,0 | 19,0 | 12840 gh | 214,0 |
| COD 566 VTPRO | 71354 | 210 | 110 | 1,00 | 0,2 | 0,1 | 19,1 | 11516 h | 191,9 |
| Média Geral | 73032 | 229 | 129 | 1,01 | 0,8 | 0,0 | 21,7 | 17403 | 290,1 |
| C.V.(%) | | | | | | | | 6,30 | |

⁽¹⁾ Valores seguidos por letras iguais, na mesma coluna, não diferem entre si pelo Teste de Tukey 5%;

⁽²⁾ Rendimento com umidade corrigida para 13%;

MÉDIA TECNOLOGIA - PLANTIO 06/10/2015

TABELA 06. Rendimento médio de grãos de milho (kg.ha⁻¹;sc.ha⁻¹) de 20 híbridos comerciais e pré comerciais, avaliados em Campos Novos/SC, safra 2015/2016. Média de 4 repetições⁽¹⁾.

| HÍBRIDOS | Pop.Final (pl.ha ⁻¹) | Altura (cm) | | Índice Espiga | Grãos Ard. (%) | Qb./Ac. (%) | Umidade (%) | Rendimento ⁽²⁾ | |
|--------------------|-------------------------------------|-------------|------------|------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------------------|------------------------|
| | | Planta | Ins.Espiga | | | | | (kg.ha ⁻¹) | (sc.ha ⁻¹) |
| 30F53 YH | 73438 | 250 | 130 | 1,00 | 0,2 | 0,0 | 22,6 | 15882 a | 264,7 |
| RB 9004 PRO | 70833 | 240 | 120 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 25,0 | 15780 ab | 263,0 |
| AG 8061 PRO2 | 68229 | 270 | 140 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 23,0 | 15760 abc | 262,7 |
| CD 3612 PW | 70833 | 240 | 100 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 24,4 | 15243 abcd | 254,1 |
| AG 8088 PRO2 | 67708 | 210 | 90 | 1,02 | 0,0 | 0,0 | 23,6 | 14531 abcde | 242,2 |
| NS 92 PRO2 | 69792 | 270 | 130 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 23,8 | 14210 abcde | 236,8 |
| GNZ 9505 VTPRO | 70833 | 260 | 130 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 19,8 | 14146 abcde | 235,8 |
| BG 7060 HR | 71354 | 280 | 130 | 1,00 | 0,0 | 0,7 | 22,5 | 14072 abcde | 234,5 |
| FERROZ VIP | 72396 | 270 | 130 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 22,6 | 13970 abcde | 232,8 |
| DEFENDER VIP | 70313 | 280 | 140 | 1,02 | 0,0 | 0,0 | 22,7 | 13918 abcde | 232,0 |
| AS1573 PRO | 65625 | 280 | 150 | 1,02 | 0,0 | 0,0 | 22,0 | 13878 abcde | 231,3 |
| CD14K515 PW | 69792 | 240 | 110 | 0,78 | 0,0 | 0,0 | 21,9 | 13872 abcde | 231,2 |
| NS 70 | 70313 | 290 | 150 | 1,01 | 2,0 | 0,0 | 29,5 | 13769 abcde | 229,5 |
| 2B587 PW | 72396 | 270 | 80 | 1,04 | 0,1 | 0,7 | 22,4 | 13536 bcde | 225,6 |
| RB 9006 PRO | 70313 | 270 | 120 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 23,5 | 13466 bcde | 224,4 |
| MG 300 PW | 70833 | 240 | 90 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 19,5 | 13419 cde | 223,6 |
| AS1551 PRO2 | 73438 | 240 | 110 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 19,1 | 13229 de | 220,5 |
| BM 207 | 68229 | 270 | 110 | 1,00 | 2,6 | 0,0 | 24,2 | 13160 de | 219,3 |
| 32R48 VYH | 73438 | 250 | 110 | 1,02 | 0,3 | 0,0 | 19,9 | 12540 e | 209,0 |
| 2B655 PW | 67708 | 260 | 110 | 1,02 | 0,5 | 0,0 | 23,9 | 12523 e | 208,7 |
| Média Geral | 70391 | 259 | 119 | 1,00 | 0,3 | 0,1 | 22,8 | 14045 | 234,1 |
| C.V.(%) | | | | | | | | 6,35 | |

⁽¹⁾ Valores seguidos por letras iguais, na mesma coluna, não diferem entre si pelo Teste de Tukey 5%;

⁽²⁾ Rendimento com umidade corrigida para 13%;

TETO MÁXIMO - PLANTIO 06/10/2015

TABELA 07. Rendimento médio de grãos de milho (kg.ha⁻¹;sc.ha⁻¹) de 22 híbridos comerciais e pré comerciais, avaliados em Campos Novos/SC, safra 2015/2016. Média de 4 repetições⁽¹⁾.

| HÍBRIDOS | Pop.Final (pl.ha ⁻¹) | Altura (cm) | | Índice Espiga | Grãos Ard. (%) | Qb./Ac. (%) | Umidade (%) | Rendimento ⁽²⁾ | |
|--------------------|-------------------------------------|-------------|------------|------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------------------|------------------------|
| | | Planta | Ins.Espiga | | | | | (kg.ha ⁻¹) | (sc.ha ⁻¹) |
| DKB 290 PRO3 | 73438 | 280 | 150 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 21,9 | 17208 a | 286,8 |
| AG 9025 PRO 3 | 73438 | 270 | 110 | 1,01 | 3,6 | 0,0 | 19,4 | 17057 a | 284,3 |
| 2A620 PW | 74479 | 270 | 140 | 1,00 | 1,4 | 0,0 | 22,3 | 16978 a | 283,0 |
| AS 1666 PRO3 | 74479 | 240 | 120 | 1,00 | 0,3 | 0,0 | 19,1 | 16936 a | 282,3 |
| AG 8780 PRO3 | 72917 | 280 | 130 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 21,1 | 16793 ab | 279,9 |
| P2866 H | 75521 | 300 | 130 | 1,01 | 0,0 | 0,0 | 20,2 | 16779 ab | 279,6 |
| RB 9005 PRO | 74479 | 300 | 130 | 1,00 | 0,3 | 0,0 | 23,3 | 16761 ab | 279,3 |
| AS 1656 PRO3 | 74479 | 270 | 150 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 21,7 | 16621 ab | 277,0 |
| NS 50 PRO2 | 68229 | 290 | 150 | 1,00 | 0,0 | 0,0 | 21,4 | 16550 ab | 275,8 |
| SUPREMO VIP | 73958 | 270 | 150 | 1,07 | 0,0 | 0,0 | 23,3 | 16307 abc | 271,8 |
| BG 7046 H | 73958 | 290 | 150 | 1,00 | 1,9 | 0,0 | 23,1 | 16082 abc | 268,0 |
| CD 3560 PW | 75521 | 260 | 140 | 1,01 | 0,0 | 0,7 | 21,9 | 15813 abcd | 263,5 |
| GNZ 9626 VTPRO | 66667 | 270 | 140 | 1,02 | 0,0 | 0,0 | 23,0 | 15793 abcd | 263,2 |
| BM 3066 PRO2 | 66667 | 290 | 160 | 1,02 | 0,0 | 0,0 | 21,8 | 15590 abcd | 259,8 |
| BG 7318 YH | 74479 | 260 | 140 | 1,03 | 0,2 | 0,0 | 19,2 | 15580 abcd | 259,7 |
| STATUS VIP3 | 72396 | 280 | 140 | 1,04 | 0,0 | 0,0 | 23,5 | 15576 abcd | 259,6 |
| CD 3410 PW | 75521 | 260 | 110 | 1,00 | 1,3 | 0,0 | 20,4 | 15068 abcde | 251,1 |
| DKB 230 PRO3 | 73438 | 260 | 110 | 1,01 | 0,9 | 0,0 | 15,7 | 14978 abcde | 249,6 |
| NS 56 PRO | 73438 | 270 | 140 | 1,00 | 0,2 | 0,0 | 21,4 | 14135 bcde | 235,6 |
| P1680 H | 72917 | 270 | 120 | 1,01 | 0,9 | 0,0 | 17,4 | 13760 cde | 229,3 |
| BMHL 1559 PRO2 | 68750 | 300 | 170 | 1,02 | 1,9 | 0,0 | 21,4 | 13339 de | 222,3 |
| COD 566 VTPRO | 77083 | 240 | 100 | 1,00 | 4,5 | 0,0 | 18,1 | 12477 e | 208,0 |
| Média Geral | 73011 | 274 | 135 | 1,0 | 0,8 | 0,0 | 20,9 | 15735 | 262,3 |
| C.V.(%) | | | | | | | | 6,40 | |

⁽¹⁾ Valores seguidos por letras iguais, na mesma coluna, não diferem entre si pelo Teste de Tukey 5%;

⁽²⁾ Rendimento com umidade corrigida para 13%;



Gledson Junior Bitarelo Klein

Gledson Júnior Bitarelo Klein – Bela Vista – Campos Novos

O produtor integrado da Copercampos, Gledson Júnior Bitarelo Klein, reside na localidade de São Pedro, Distrito de Bela Vista, interior de Campos Novos. Foi seguindo os passos do pai Antônio Klein, produtor que foi um dos sócios fundadores da Copercampos, que Gledson buscou inspiração para atuar no meio rural. "Eu nasci na agricultura e desde criança trabalho nisso. Durante esse tempo eu aprendi muitas coisas", enfatiza o produtor.

Gledson é casado com Rosane Bressiani Trevisol Klein e pai de dois filhos, Maicon e Alessandro. Nesta edição do Jornal Copercampos você acompanha um pouco da história desse produtor.

A Copercampos

Atualmente Gledson produz em média mil suínos em sua propriedade, número segundo ele alcançado graças à parceria com a Copercampos. "Acredito que a Copercampos traz segurança para o agricultor, presta assistência técnica. Encontramos quase a totalidade dos insumos de que precisamos na cooperativa", ressaltou.



Para Gledson Klein, o agricultor tem que trabalhar com produtos eficientes, que têm qualidade e a Copercampos atua nesse repasse de conhecimentos. "A Copercampos sempre nos orienta, por meio do Departamento de Suinocultura, está sempre deixando seu integrado informado das novas tecnologias, dos lançamentos de produtos, já que a cooperativa faz o papel de repassadora, e nós somos os consumidores finais", lembrou.

O integrado salienta o bom relacionamento com a Copercampos. "Nossa relação é muito boa e tem que ser assim mesmo. A cooperativa é dos associados e integrados, são os cooperados que fazem ela e tem de haver essa reciprocidade. Por isso eu estou sempre conversando com o pessoal", observou.

Investimentos na atividade

Para atender os padrões desejados na criação de suínos, o produtor integrado da Copercampos, Gledson investiu recentemente no aprimoramento da estrutura da pocilga. "Podemos considerar uma estrutura padrão desde a iluminação interna, tratamento, nebulização, comandos nas laterais, até o tratamento e carregamento dos suínos", enfatiza o produtor.

Diversificação na propriedade

A diversificação agrícola diminui os riscos de se ter apenas uma atividade como principal fonte de renda e manutenção familiar. No entanto, vale lembrar, que aspectos como o econômico, financeiro e o ambiental também devem ser criteriosamente analisados quando se busca aproveitar os nichos e demandas do mercado por produtos de qualidade.

Nesse sentido Gledson investe em diversas atividades como alternativa de renda que proporciona sustentabilidade à propriedade. "Além dos suínos, investimos na criação de gado de corte e na produção de cereais como milho e soja em nossa propriedade como alternativa de renda".

Estrogonofe de Carne Suína

Ingredientes

- 1/2 kg de carne suína (lombo ou pernil)
- Limão, sal, 3 dentes de alho, pimenta-do-reino
- 1 cálice de conhaque ou vinho branco
- 2 colheres (sopa) margarina
- 1 colher (sopa) de farinha de trigo
- 2 cebolas raladas
- 1 vidro de cogumelos
- 500 g de tomate (sem pele) picados
- 2 xícaras de caldo de carne
- 2 colheres (sopa) de molho inglês
- 2 colheres (sopa) de ketchup
- 1 lata de creme de leite sem soro

Modo de Preparo:

Pique a carne em pedaços pequenos. Tempere-os com sal, alho, limão e pimenta-do-reino (se gostar). Leve uma panela ao fogo com a margarina e a carne e deixe refogar. Adicione o conhaque e polvilhe com farinha de trigo até ficar bem firme. Junte as cebolas, os tomates fervidos com o caldo de carne, o molho inglês, o ketchup e os cogumelos. Deixe formar um bom molho, junte o creme de leite e retire do fogo. Sirva com arroz.



Parabéns em seu dia...

| Data | Associado | Município | Data | Associado | Município |
|-------|--------------------------------|---------------------|-------|------------------------------------|---------------------|
| 21/05 | Valmor Ribeiro da Silva | Campo Belo do Sul | 04/06 | Maury Andrade Corona | Anita Garibaldi |
| 21/05 | Valter Lúcio Scapini | Campos Novos | 05/06 | Juscelino Bettoni | Ervál Velho |
| 21/05 | Luiz Carlos Gilz | Ituporanga | 05/06 | Divair Danielevicz | Campos Novos |
| 22/05 | Severino Trevisol | Ibiam | 05/06 | André Zanette | Campo Belo do Sul |
| 22/05 | Manoel Pereira | Campos Novos | 06/06 | José Tadeu Vieira de Moraes | Campo Belo do Sul |
| 22/05 | Gilmar Candeia | Campos Novos | 06/06 | Aristides Debastiani | Barracão/RS |
| 22/05 | Sady Gonçalves Kemer | Campos Novos | 06/06 | Jaime Gesser | Ituporanga |
| 22/05 | Névio Machado de Oliveira | Campos Novos | 06/06 | Antônio Cesar Gatti | Tangara |
| 22/05 | Karen Franciini Ribeiro Alves | Campo Belo do Sul | 06/06 | Nilso José Comim | Curitibanos |
| 23/05 | Carmosino Alves Ferreira | Brunópolis | 07/06 | Maria Teresinha Beninca de Almeida | Florianópolis |
| 23/05 | Roque Tranquilo Dal Pizzol | Lages | 07/06 | Sadi José Tagliari | Curitibanos |
| 23/05 | André Leonardo Dall'Oglio | Lacerdópolis | 07/06 | João Antônio Rivarolli | Curitibanos |
| 24/05 | Celestino Pedro Longhi | Curitibanos | 07/06 | Sergio Scalsavara | Campos Novos |
| 24/05 | Enio Barattieri | Capinzal | 07/06 | Vanderlei Lugarini | Ipira |
| 24/05 | Gilberto da Silva | Campo Belo do Sul | 07/06 | José Augusto Francescki | Zortéa |
| 24/05 | Adilson Correia Duarte | Anita Garibaldi | 08/06 | Valmor Antônio de Matos | Barracão/RS |
| 25/05 | Maria Júlia de Souza Santos | Campo Belo do Sul | 08/06 | João Ademir Dalabrida | Ibiam |
| 25/05 | Volni Francisco Hildebrando | Anita Garibaldi | 08/06 | Salvio Fernandes Xavier Borges | Campo Belo do Sul |
| 25/05 | Leonir Severo | Campos Novos | 09/06 | Edilio Manica | Campos Novos |
| 25/05 | Humberto Moacir Marin | Campos Novos | 09/06 | Idemir Zampieri | Curitibanos |
| 26/05 | Waldemar Rosa de Mattos | Anita Garibaldi | 09/06 | Rosângela Almeida Hartmann | Campos Novos |
| 26/05 | Neivo José Pocera | Ibiam | 10/06 | Eloi José Zortéa | Campos Novos |
| 27/05 | Generino Brollo | Brunópolis | 10/06 | Nilson Antônio Camargo | Curitibanos |
| 27/05 | Givanildo Bombarda | Barracão/RS | 10/06 | Diego Paulo Pegoraro | Brunópolis |
| 27/05 | Celso Natalio | Zortéa | 11/06 | Waldomiro Roveda | Campos Novos |
| 28/05 | Levi Tonial | Ervál Velho | 11/06 | Alceu Machado | Campos Novos |
| 28/05 | Agostinho João Dal Moro | Florianópolis | 11/06 | Névio Antônio Marubin | São José do Ouro/RS |
| 28/05 | Sergio Fernando Canali | Campos Novos | 11/06 | Henrique Bilck | Campos Novos |
| 29/05 | João Francisco Tobias Pereira | Ponte Alta | 11/06 | Claudemiro Luiz Manera | São José do Ouro/RS |
| 29/05 | Eloé Poletto | São José do Ouro/RS | 11/06 | Ricardo Goeten | Curitibanos |
| 29/05 | Clovis José Busatto | Ibiam | 12/06 | Sebastião Moacir Carneiro | Campos Novos |
| 29/05 | Luiz Ricardo Gonçalves | Campos Novos | 12/06 | João Batista Carneiro | Campos Novos |
| 29/05 | Mateus de Lima Gonçalves | Campo Belo do Sul | 12/06 | Valdevino Gracietti | Anita Garibaldi |
| 30/05 | Waldomiro Zini | Campos Novos | 12/06 | Ivo Generoso de Oliveira Couto | Abdon Batista |
| 30/05 | Nadir Kemer Fagundes | Campos Novos | 12/06 | Antônio Risson | São José do Ouro/RS |
| 30/05 | Jolina Kemer Gonçalves | Brunópolis | 12/06 | Heledeane de Medeiros Ribeiro | Fraiburgo |
| 30/05 | Izaltino de Oliveira | Brunópolis | 13/06 | Nelson Antônio Serpa | Florianópolis |
| 30/05 | Eduardo Carvalho Ribeiro | Campos Novos | 13/06 | André Felipe Manica | Campos Novos |
| 31/05 | Vardovino da Silva Ribeiro | Campos Novos | 14/06 | Irani Henrique Deuner | Vargem |
| 31/05 | Walter Romer | Rio do Sul | 14/06 | Arceli Deuner | Campo Belo do Sul |
| 01/06 | Arlindo Tormem | Curitibanos | 14/06 | Sady Antônio Deitos | Campos Novos |
| 02/06 | Herno Herico Godel | Anita Garibaldi | 14/06 | José Antônio Chiochetta | Campos Novos |
| 02/06 | Edimar Antônio Guerra | Curitibanos | 14/06 | João Pedro Brunetto | Ervál Velho |
| 02/06 | Alexandre José Bortoli | Campo Belo do Sul | 14/06 | Paulo Henrique Floriani Silveira | Lages |
| 02/06 | Lucia Arnuti Ribeiro | Campos Novos | 15/06 | Adelar Amantino Antunes | Glória de Doura/MS |
| 02/06 | Daniel Bevilaqua Lima Medeiros | Campos Novos | 15/06 | Gilvane Gauger | Campos Novos |
| 03/06 | Antonio Antunes de Lima | Campo Belo do Sul | 15/06 | Joacir Luiz de Lima | Calmon |
| 03/06 | Hilário Costa Camargo | Curitibanos | 15/06 | Gledson Junior Bitarelo Klein | Campos Novos |
| 03/06 | Olair José Duarte | Barracão/RS | 16/06 | Ary Varela Ramos | Anita Garibaldi |
| 03/06 | Rogério Coronetti | Campos Novos | 16/06 | Belirdes Betsiolo Tormen | Campos Novos |
| 03/06 | Diego Deuner | Campo Belo do Sul | 16/06 | Francieli Bulla | Ervál Velho |
| 04/06 | Avelino Silvestrim | Campos Novos | | | |

LOJAS COPERCAMPOS

Produtos confiáveis para a casa, campo e lavoura

— Promoção Pioneiro —
Compre e Concorra

Na compra de qualquer **Bateria Pioneiro** você preenche um cupom e concorre a uma **Bateria Pioneiro 60AH**.



Promoção válida de **01° a 30 de junho de 2016**.
O sorteio será realizado no dia **07 de julho**.

Arame
Motto 500m
R\$ 199,90



Oferta válida de **01° a 30 de junho de 2016**.



**PARA A SUA
COMODIDADE E
SATISFAÇÃO
COMPRA NAS
LOJAS
COPERCAMPOS:**

Campos Novos | 49 3541-6045

| | | | | |
|---|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Monte Carlo 49 3541-6722 Ramal 61 | Anita Garibaldi 49 3543-0225 | Brunópolis 49 3556-0049 | Curitibanos 49 3241-1211 | Fraiburgo 49 3246-0917 |
| Campo Belo do Sul 49 3249-1201 | Otacílio Costa 49 3541-6722 | Ponte Serrada 49 3435-0661 | Ituporanga 47 3533-5920 | Barracão/RS 54 3356-1580 |

“Dia D Solidariedade” - Um dia pela Vida!

No dia 07 de maio empresas e entidades do município de Campos Novos realizaram o “Dia D Solidariedade” - Um dia pela Vida! O evento que foi coordenado pela Copercampos e Enercan e organizado juntamente com as empresas participantes teve como objetivo promover um dia de cultura, lazer e conscientização para a população, com a prevenção e cuidados com a saúde, segurança no trânsito, atividades culturais e informativas.

No evento a Copercampos, juntamente com o Corpo de Bombeiros, Polícia Rodoviária Federal e Polícia Militar, trabalharam a campanha *Maio Amarelo – Atenção pela vida*, iniciativa que tem como objetivo chamar a atenção da sociedade para o alto índice de mortes e feridos no trânsito de todo o mundo.

A campanha Maio Amarelo foi coordenada pelo Setor de Marketing e Segurança e Medicina do Trabalho da Copercampos. De acordo com a Engenheira de Segurança do Trabalho, Vanessa Marin Kettenhuber, a campanha é uma forma educativa de conscientização sobre o trânsito. “Maio é o mês da prevenção dos acidentes de trânsito, então durante o evento Dia D de Solidariedade, a equipe de funcionários voluntários da Copercampos, auxiliaram na divulgação da campanha Maio Amarelo para a sociedade, foram entregues adesivos e panfletos informativos, buscando a conscientização para um trânsito mais seguro. Na oportunidade, o Corpo de Bombeiros também esteve participando realizando uma simulação de resgate em um acidente de trânsito, assim como a participação do projeto de bombeiros mirins da Copercampos. A Polícia Rodoviária

Federal também esteve participando com demonstração da viatura, equipamentos, vídeo educativo e material informativo”. Vanessa Marin Kettenhuber, destaca ainda que a campanha Maio Amarelo também está sendo desenvolvida junto as escolas multisseriadas e municipais através de concurso de desenho para a mascote da campanha.

Para o Vice-presidente da Copercampos, Claudio Hartmann, eventos como esse, são de extrema importância para a conscientização da sociedade.

“A Copercampos investe e trabalha fortemente com campanhas de conscientização, pois acreditamos que está seja uma das melhores formas de prevenção. E através de eventos como o “Dia D Solidariedade – Um dia pela Vida”, é que conseguimos levar essa ideia a um maior número de pessoas, para que elas consigam refletir e talvez mudar pequenas atitudes que podem fazer toda a diferença”. Claudio Hartmann, destaca ainda a importância da conscientização desde a infância com uma educação mais voltada para a solidariedade e a prevenção.

O evento também contou com ações sociais ligadas a atividades culturais como a “Contaço de histórias”, espetáculo teatral e sessão de filme; Projetos da secretária de assistência social, como: manicure, cortes de cabelo e maquiagem, além de estrutura de recreação e lazer.

O evento contou com mais de 20 empresas participantes, e obteve excelente participação da sociedade.



A Copercampos se fez presente através do trabalho voluntário prestado por funcionários



Confira 10 Regras de Segurança no Trânsito

1. Todos os ocupantes do veículo, adultos e crianças, devem usar o **CINTO** de segurança, inclusive no **BANCO** traseiro.
2. Crianças de até 7 anos e meio devem usar nos carros os equipamentos de proteção adequados a idade (bebê conforto, cadeirinhas ou assentos de elevação).
3. **DIRIGIR** embriagado reduz em até 25% o tempo de reação, aumentando o risco de acidentes. Se beber, vá de ônibus, táxi ou **CARONA**.
4. **PEDESTRE** deve sempre ser respeitado. Lembre-se: você também é pedestre. Dê preferência à vida!
5. **BICICLETA** também é veículo, portanto deve **RESPEITAR** a sinalização de trânsito. Motorista, mantenha uma distância segura de 1,5m ao ultrapassar ciclistas.
6. Respeite os limites de **VELOCIDADE**. Reduza a velocidade em frente a escolas ou lugares de grande concentração de pedestres.
7. Motociclistas, use sempre os equipamentos de proteção: **CAPACETE**, luvas, **BOTAS** e jaqueta.
8. Respeite as **VAGAS** reservadas para idosos e deficientes. A **GENTILEZA** melhora a convivência no trânsito. Respeite o ser humano, dê preferência para ambulância.

9. Não use o **CELULAR** enquanto dirige. A distração é um dos principais fatores de risco para quem está no **VOLANTE**.

10. Dirigir cansado ou com sono é tão **PERIGOSO** quanto dirigir alcoolizado. Pare e descanse antes de pegar a estrada.



ENCONTRE NO CARRO AS PALAVRAS EM DESTAQUE NO TEXTO.

NÓS
acreditamos NO
COOPERATIVISMO

Cuidar do planeta com ações ambientais e produzir causando o menor impacto possível é uma forma de construir um futuro melhor. Juntos, podemos fazer ainda mais.

Desenho feito por
Emily Thaina,
de Chapecó, para o
concurso "Desenhando
o Cooperativismo".
Indústria Aurora
Chapecó.

EU
acredito NA
SUSTENTABILIDADE



Ações tornam o processo produtivo sustentável

Desde 1972, o Dia Mundial do Meio Ambiente é celebrado em 5 de junho. A data foi estabelecida pela Assembleia Geral das Nações Unidas, como forma de chamar a atenção de povos e países para a importância da conscientização e da preservação ambiental. No cooperativismo, a questão ambiental é uma preocupação constante. Por isso, a Copercampos adota práticas sustentáveis em seu processo produtivo e incentiva seus associados e a comunidade a cuidar do meio ambiente, através de ações para promoção e manutenção dos recursos naturais.

Destaque para o tratamento de efluentes que atende à legislação e ao mecanismo de desenvolvimento limpo com proteção ao ecossistema. O sistema nas estações de Tratamento de Efluentes (ETEs) permite a retirada de impurezas e resíduos, permitindo que as granjas possam reutilizar a água no sistema de lavagem. Este processo garante que a água reutilizada tenha alta qualidade e retorne ao meio ambiente com índices de pureza até mais altos do que os encontrados no sistema de capacitação primários das unidades.

Com o uso de biodigestores, as granjas da Copercampos tornam-se autosustentáveis, através da produção de biogás, e com a instalação de geradores, as granjas conseguem produzir energia elétrica para o aquecimento das unidades, substituindo, assim, o uso de energia oriunda de usinas hidrelétricas da região.

A Copercampos também se destaca com o programa de destinação correta de embalagens. Através do projeto Coleta Segura, o departamento de suinocultura conscientiza produtores quanto ao recolhimento e à destinação correta de resíduos de produtos veterinários da suinocultura.

A cooperativa trabalha também com ações de destinação final de embalagens vazias de produtos fitossanitários, visando garantir o equilíbrio, o respeito e a preservação dos recursos naturais para a atual e as futuras gerações. Preocupada com o meio ambiente e com o bem-estar da comunidade, a Copercampos possui um sistema de captação de películas implantados nos secadores das unidades, que permite a redução das impurezas oriundas dos secadores. Com este sistema é realizado a separação das películas através de ciclone com tubo de depósito para ensaque. Os resíduos leves retornam para a fornalha e são queimados, e o restante é destinado à alimentação animal.

Na cidade ou no campo, o tema é sempre debatido pela Copercampos. O Diretor Presidente Luiz Carlos Chiocca destaca que projetos sociais são realizados com crianças e jovens para que estes sejam multiplicadores destas ações. "Do produtor rural até as crianças o trabalho é contínuo. Desde a coleta de embalagens de agrotóxicos e da sensibilização através de projetos e treinamentos. Nós precisamos da terra, da água, do ar. E para que a vida exista, o meio ambiente deve ser preservado", comenta.



Na gestão ambiental, a Copercampos conta com áreas próprias de reflorestamento e também de terceiros



Sistema nas estações de Tratamento de Efluentes (ETEs)

Gerente Técnico e Insumos participou do projeto ECOA da Syngenta

O Gerente Técnico e Insumos da Copercampos, Edmilson José Enderle (Chú), esteve em viagem entre os dias 20 a 29 de abril na cidade de Seattle no estado Norte-Americano de Washington fazendo parte do projeto ECOA da Syngenta, que é o Encontro das Cooperativas Aliadas.

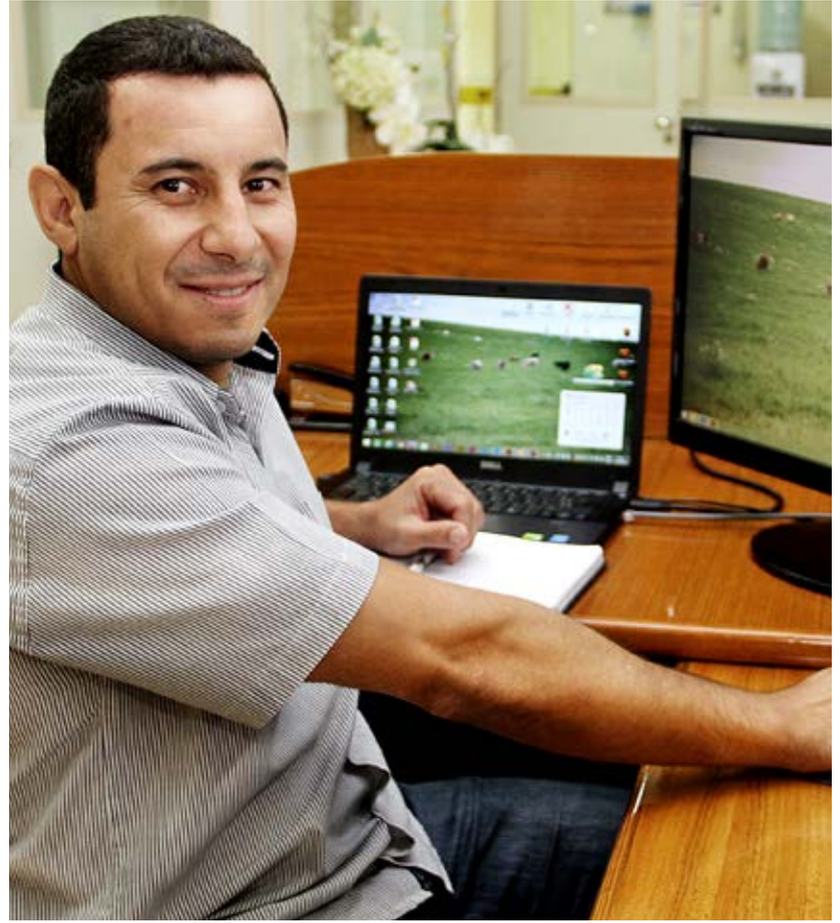
O ECOA é uma das atividades estratégicas do Programa Aliança, o qual prevê uma série de ações visando a expansão e excelência dos negócios mantidos pela multinacional com a cooperativa, dentro dos conceitos da competitividade e sustentabilidade no mercado.

"No dinamismo econômico do agronegócio, promovemos mudanças de todo o tipo. Algumas são mais rápidas; outras demandam de mais tempo. O agricultor vive isso de maneira intensa, pois muda dia a pós dia com novas tecnologias. A Copercampos assim com a Syngenta, olha para isso e entende que a soma de inovações aproxima o agricultor do fornecedor", ressalta Chú.





Os desafios da suinocultura durante o inverno



No inverno, suínos sofrem com variações expressivas do ambiente térmico advindas da oscilação da temperatura ambiente durante o dia, assim como entre as estações do ano, e com isso vem as perdas de desempenho e o agravamento de patologias respiratórias. Sabe-se que pequenas oscilações em temperatura e umidade relativa interferem principalmente nas respostas reprodutivas e produtivas dos animais.

Em regiões com inverno rigoroso, além da ocorrência de temperaturas ambientais muito baixas, outro agravante é a ventilação/exaustão nas instalações de suínos. Com o objetivo de manter as temperaturas adequadas para os animais, as cortinas/janelas das instalações são mantidas fechadas por mais tempo e com isso, a taxa de renovação do ar fica prejudicada. Como consequência, há aumento da concentração de poeira e gases produzidos pelo organismo dos animais e pela fermentação dos dejetos.

O desconforto, gerado por um ambiente inadequado, implica em estresse, em função do esforço realizado pelo animal com a finalidade de manter sua temperatura corporal constante. Estas condições fazem com que o animal seja incapaz de demonstrar o máximo potencial genético, de manter seu estado perfeito de saúde e de aproveitar o potencial da nutrição fornecida, seja pelo consumo ou por digestibilidade.

Para amenizar esses efeitos que fazem com que os animais venham a perder desempenho no inverno, alguns cuidados especiais se tornam necessários.

- 1) Evitar o excesso de vento frio dentro das instalações;
- 2) Fornecer aquecimento adequado, principalmente, para os mais jovens

e recém-nascidos, que sofrem mais com o frio, por não ter capacidade de regular sua temperatura corporal;

- 3) Para leitões, a ingestão de colostro e o fornecimento de uma fonte adicional de calor, são essenciais para manter sua vida;
- 4) A limpeza deve ser a seco e realizada todos os dias;
- 5) Manejo de cortina é importante, pois além de impedir o excesso de vento frio nas instalações, nos permite controlar a quantidade de poeiras e gases, os quais se agravam com a falta de manejo durante o inverno;
- 6) Sempre verificar as condições de vedação de escamoteadores, cortinas e sobre-cortinas;
- 7) Sempre observe o comportamento dos animais, eles irão dizer se o ambiente está adequado ou não;
- 8) Forneça alimento e água em abundância e com qualidade.

Com a falta ou ausência dos cuidados e manejos citados acima, sendo que a troca de ar e as temperaturas no inverno são menores alguns agentes são facilmente encontrados com maior incidência nos animais resultando em tosse, corizas, escorrimento nasal, entre outros sintomas. O eficiente trabalho com o manejo dos animais e instalações, limpeza e desinfecção em conjunto com uma antibioticoterapia adequada, o sucesso para o combate e controle das doenças típicas de inverno é garantido.

Com informações: Embrapa Suínos e Aves/ Suinocultura Industrial



Integrante do JEC ganha viagem ao EUA

Diretores e gerentes realizaram sorteio de mais uma viagem aos EUA para os integrantes do grupo de Jovens Empreendedores da Copercampos – JEC. Estavam concorrendo a viagem todos os integrantes que participaram do encontro anual de 2015, que foi realizado em São Miguel do Oeste com o Treinamento Vivencial ao ar livre, e também a participação no 21º Dia de Campo Copercampos. Dos integrantes com 100% de participação, o sorteado foi José Carlos Pössera de Ibiam – SC.

A viagem faz parte do programa de integração e conhecimento da Copercampos, onde associados, funcionários e integrantes do Núcleo Feminino, têm a oportunidade de conhecer novas culturas, costumes, assim como agregar informações e conhecimento sobre o agronegócio de outros países. A viagem está programada para o dia 17 de setembro.



José Carlos Pössera de Ibiam – SC

Acadêmicos da UFSC em visita a Copercampos acompanharam colheita em lavoura de soja



Acadêmicos da 7ª fase, do curso de Agronomia da Universidade Federal de Santa Catarina - UFSC de Florianópolis, coordenados pela professora Cristina M. Ribas dos Santos, estiveram, no dia 19 de abril, realizando visita técnica na matriz da Copercampos. O principal tema discutido na visita foi, atividades de colheita, semeadura e armazenamento, onde os acadêmicos puderam sanar dúvidas e aumentar seus conhecimentos, através da apresentação e explicação do Engenheiro Agrônomo da Copercampos Marcos André

Paggi, e do Coordenador Operacional Ricardo Saurin.

Na oportunidade também visitaram uma propriedade, onde os alunos puderam acompanhar o andamento da colheita de soja, e também o processo de recebimento da produção na Copercampos. Cerca de 40 alunos estiveram participando da visita que também foi realizada na Unidade de Beneficiamento de Sementes (UBS) da Copercampos, do Bairro Aparecida.

Copercampos foi destaque no Prêmio Raízes Syngenta

Anualmente, a multinacional Syngenta premia seus melhores parceiros. Neste ano, a Copercampos foi premiada entre as três melhores revendas da marca na região sul do país.

Participaram da premiação que foi realizada entre os dias 18 e 20 de abril em São Paulo, o Diretor Executivo, Laerte Izaias Thibes Junior e o Gerente Técnico e Insumos, Edmilson José Endlerle (Chú).




O Pirata sempre afunda com seu barco!

A pirataria e o comércio de sementes irregulares são um dos grandes atrasos para o desenvolvimento do setor agrícola brasileiro. Essa prática ilegal causa prejuízos na produtividade e credibilidade dos produtores, agricultores e pesquisadores, atingindo também os consumidores. Compre sementes legalizadas e não afunde sua produção.

SEMENTE PIRATA NÃO
Denuncie: 0800-644-6510

PLANTAR SEMENTE PIRATA É CRIME!

REALIZAÇÃO: **aproseSC**

WALL 49 3433 4977

ESTAR PRÓXIMO

SIGNIFICA OFERECER A MELHOR

PROTEÇÃO

PARA SUA LAVOURA



DuPont™ Dermacor®

tratamento de sementes - inseticida



O Tratamento de Sementes Industrial com Dermacor® é a melhor solução para controle de corós (*Phyllophaga cuyabana* e *Lyogenes fusca*) e lagarta-do-cartucho-do-milho (*Spodoptera frugiperda*) nas fases iniciais da lavoura. Ao escolher o serviço de tratamento de sementes industrial DuPont Pioneer com Dermacor®, você terá excelente manutenção do estande da cultura de milho em sua lavoura, além de contar com a melhor assistência técnica do Brasil.

Contribuindo para a amplitude do espectro do controle de pragas, a DuPont Pioneer também oferece o serviço de Tratamento de Sementes Industrial com Poncho® e Cruiser®.

Atenção: Defensivos agrícolas são perigosos à saúde humana, animal e ao meio ambiente. Utilize sempre os equipamentos de proteção individual e não permita o contato de menores de idade com defensivos agrícolas. Em caso de dúvidas, contate um engenheiro agrônomo.

DuPont Pioneer
há mais de 40 anos ao seu lado.

www.pioneersementes.com.br

 **Cruiser®**  **PONCHO**

*Poncho - marca registrada da Bayer CropScience. *Cruiser - marca registrada da Syngenta Proteção de Cultivos Ltda. As marcas com ®, ™ ou ™ são marcas e marcas de serviço da DuPont, Pioneer ou de seus respectivos titulares. © 2016 PHIL

Centro de Distribuição – Lojas Agropecuárias maior agilidade na entrega de produtos



A Copercampos buscando sempre a qualidade e agilidade nos serviços prestados aos seus associados e clientes, está investindo em um centro de distribuição para as lojas. O espaço está sendo estruturado no antigo ginásio da Associação Atlética Copercampos.

De acordo com o Coordenador das Lojas, Adriano Bevilaqua, o novo espaço irá suprir as necessidades da loja da matriz e unidades "A Copercampos possui hoje, mais de 10 lojas distribuídas nos estados de Santa Catarina e Rio Grande do Sul, e para atender a demanda, melhorando a logística, foi necessário um espaço para agilizar armazenagem e entrega de produtos". Adriano explica ainda que as lojas da Copercampos, além de oferecer produtos para a lavoura, como defensivos agrícolas e fertilizantes, ainda conta com um amplo catálogo de produtos, como medicamentos veterinários, rações, ferramentas em geral, materiais de construção, linha de calçados, roupas para a atividade agropecuária, lonas para caminhão, além de pneus e baterias para automóveis, caminhões e máquinas agrícolas.

De acordo com o Gerente Técnico e Insumos, Edmilson José Enderle, a construção do Centro de Distribuição vai auxiliar muito no deslocamento de mercadorias, na agilidade dos processos de distribuição e logística. "As obras

estão em fase final, o grande objetivo na implantação de um centro de distribuição para as lojas, é obter um poder maior de compra por volume, estoque regulador, monitoramento de operações e gerenciamento de informações, além de melhorar a logística para atender a rede de lojas otimizando custos e tempo na entrega de mercadorias". Salientou Edmilson Enderle.



Programa 5S no campo

O programa 5s é uma ferramenta fundamental no trabalho de melhoria da qualidade. Ele é uma filosofia de trabalho desenvolvida no Japão, que tem como principal objetivo melhorar a relação entre o ser humano e o meio ambiente. Sua origem se deu na década de 1950 e foi aplicado após a 2ª Guerra Mundial.

A utilização do programa 5S contribui para a melhoria da qualidade geral dos serviços, prepara a organização e os seus funcionários para implantação de programas de qualidade mais exigentes e pode ser aplicado em diversos tipos de empresas, inclusive nas empresas rurais, pois traz benefícios a todos que convivem no local, melhora o ambiente, as condições de trabalho, diminui riscos e acidentes de trabalho, saúde, higiene trazendo eficiência e qualidade.

Os cinco sentidos têm a grande vantagem de trazer melhorias visíveis em curto espaço de tempo, os bons resultados, motivam as pessoas envolvidas, aumentando dessa forma, o seu comprometimento e formando um círculo virtuoso que se realimenta constantemente.

Pois bem, na teoria o programa 5S pode ser aplicado em qualquer empreendimento. Mas como executar tais atividades? Aonde é possível melhorar? Como transformar o programa 5S em parte da rotina de uma propriedade rural?

Nas próximas edições serão destacados cada sentido do 5s para que VOCÊ produtor rural aplique todas as fases e torne ainda mais sua propriedade em modelo de gestão.

Relação entre a nutrição do gado e o desempenho na produção

Nos últimos anos, o setor de produção e comercialização de carne bovina brasileiro vem apresentando profundas mudanças procurando adaptar-se às duas maiores exigências dos mercados consumidores: competitividade e qualidade do produto.

Apostando na produção orientada pela demanda, a pecuária de corte está trilhando o caminho da obtenção de um produto com a quantidade, qualidade e preço que o mercado consumidor exige. Neste processo, o objetivo final é poder colocar no prato do consumidor um produto que preencha seus anseios relacionados com a segurança alimentar, normas de qualidade, volume de produção, uniformidade de produto e impacto ambiental.

Nesse sentido a Copercampos no dia 09 de maio, realizou palestra sobre "Estratégia de terminação a pasto de inverno". O evento contou com a presença de 95 produtores de gado de corte na Associação Atlética da cooperativa em Campos Novos.

Na oportunidade o Zootecnista e Gerente Global de Tecnologia em Bovinos de Corte da Nutron/Cargill, Pedro Veiga, afirmou que seja pelo avanço da agricultura sobre a áreas de pastagens ou pelo aumento da demanda por carne bovina, o produtor terá de aumentar sua produtividade em uma mesma área, diminuindo custos e aumentando seu giro de capital, através da tecnologia. "Importante destacar a necessidade do uso de tecnologia na pecuária que é uma tendência mundial, porque o hoje para ganhar dinheiro nesse ramo, o produtor precisa tecnificar, sair da rotina e agregar a tecnologia no sistema de produção. A principal mensagem aos produtores, é que eles utilizando tecnologia e intensificando a produção, vão ganhar mais dinheiro", ressalta.

Pedro Veiga também destacou também que o manejo do pasto é fundamental para aumentar o peso do gado. "O gado bem alimentado e com uma boa nutrição, ganha mais peso, mais carcaça e com isso irá render mais ao bolso do produtor", salienta.

"Aqui na região sul, o produtor deve tirar proveito das pastagens de inverno, como aveia e azevém, fazer uma suplementação estratégica nessas áreas, corrigindo possíveis deficiências minerais, adicionar um pouco de energia e aditivos para potencializar o ganho de peso e obter o máximo de produção animal", enfatiza o Zootecnista e Gerente Global de Tecnologia em Bovinos de Corte da Nutron/Cargill, Pedro Veiga.



Rações Copercampos

**Linha de
Corte**

**Desenhada para atender todos os sistemas
de produção, do bezerro a terminação.**



Mais informações:
Bruna A. Cruz - Setor de Agroindústria
Tel.: (49) 3541-6710 - Campos Novos/SC.



Foco na sustentabilidade – Cooperativas discutem sobre desenvolvimento sustentável



A Cooperativa Central Aurora Alimentos realizou no dia 03 de maio o terceiro encontro com assessores, jornalistas e pessoas ligadas a comunicação social das 13 cooperativas que fazem parte do sistema Aurora. Na oportunidade foi realizado um workshop com o tema Sustentabilidade.

A palestra foi realizada pelo professor Paulo Durval Branco, que explicou sobre o tripé da sustentabilidade, baseado nos eixos, social, econômico e ambiental, ressaltando que a cada ano, fica mais evidente a preocupação que as organizações precisam ter em relação ao desenvolvimento sustentável.

“É de extrema importância que as organizações estejam cada vez mais conscientes da importância no desenvolvimento de atividades ligadas a sustentabilidade, as tendências e ações do mercado interno e externo que já estão sendo pautadas pela forma de como o desenvolvimento sustentável está sendo trabalhado dentro das instituições”. Comentou Paulo Durval Branco.

O evento contou também com dinâmicas em grupo, que fortaleceram ainda mais ideias e ações que poderão ser tomadas pelas cooperativas participantes com o intuito de agregar maior valor ao produto final, além de melhorias nos ramos sociais e ambientais das cooperativas.

Cooperativismo em destaque nas escolas

Aconteceu no mês de março a Avaliação Participativa do PEC – Projeto Educacional Cooperativo em todas as escolas do estado de Santa Catarina que participam do programa Cooperjovem. A avaliação Participativa é uma forma de dar coerência aos pressupostos orientadores do Programa, que pretende desenvolver uma visão crítica sobre a aplicação de sua proposta pedagógica, cujos resultados poderão guiar a tomada de decisão futuras a respeito do que deve ser mantido, transformado ou construído.

Em Campos Novos a avaliação participativa teve início no dia primeiro de março com uma reunião no Auditório da Copercampos, envolvendo todas as escolas que participam do Programa Cooperjovem, para discutir a metodologia e o cronograma de aplicação da Avaliação, onde participaram: Escola Isolada Municipal Encruzilhada, Escola Municipal de Ensino Fundamental Novos Campos, Escola Municipal de Ensino Fundamental Santa Júlia Billiard, Grupo Escolar Municipal Deputado Waldemar Rupp e Grupo Escolar Municipal Jardim Bela Vista.

A avaliação participativa foi realizada por todos os segmentos de cada comunidade escolar por meio do Grupo Cooperativo – Gestores, Professores, Alunos, Funcionários, Famílias, de um observador e da Coordenadora do Programa Sinclair que atuou como moderadora das discussões. Para realizar a avaliação foram observados os seguintes critérios:

- Adoção do trabalho coletivo na escola;
- Contextualização da comunidade escolar;
- Continuidade do PEC em sala de aula;
- Inclusão de valores cooperativos no processo de ensino-aprendizagem;
- Sustentabilidade das práticas educacionais cooperativas.

Os Grupos avaliaram positivamente a atuação do programa destacando os resultados obtidos a partir do PEC, que contribuiu para a mudança de atitudes e comportamentos, a aquisição dos valores da cooperação, a evolução do ensino e aprendizagem, a mudança na prática pedagógica e a participação da família na escola.

A metodologia utilizada no processo de avaliação foi clara e objetiva dando suporte para a escola aplicá-la em outros momentos, definindo em conjunto quais os melhores caminhos a serem seguidos para alcançar os objetivos propostos por meio de práticas educacionais cooperativas e da participação democrática.

De cada Grupo Cooperativo saiu um relatório da avaliação, que foi encaminhado para o SECOOP que analisará o impacto, a eficiência e a eficácia do Programa Cooperjovem em Santa Catarina.



Copercampos esteve presente na Expo ACIAF 2016

A Loja Copercampos de Fraiburgo participou entre os dias 12 e 15 de maio da Expo ACIAF de Fraiburgo. O evento é uma feira multissetorial com o objetivo principal de divulgar o Programa Empreender e a Copercampos esteve presente no evento divulgando seus produtos e serviços.

A programação da Expo ACIAF contou com iniciativas voltadas para o agronegócio, além de oficinas e palestras com foco na previsão climática para o inverno 2016; produção de silagem e aproveitamento integral dos alimentos.

Segundo o Chefe de Unidade da Copercampos em Fraiburgo, Samuel Rodrigo Coelho, a realização do evento superou a expectativa dos organizadores e foi um momento, onde as empresas tiveram a oportunidade de apresentar seus produtos e serviços ao público. "Durante a Expo ACIAF a unidade da Copercampos de Fraiburgo concretizou alguns negócios e apresentou seus produtos que vão além do segmento agropecuário abrangendo também, material de construção, rações, ferramentas em geral entre outros produtos", ressalta.



Em busca de novas parcerias

Encontro realizado no dia 10 de maio na sala de reuniões da Copercampos em Campos Novos, discutiu estratégias de parceria entre a cooperativa e a multinacional Yara, além de política de comercialização dos produtos da empresa nas unidades da Copercampos no estado do Rio Grande do Sul.

Participaram da reunião, o Diretor Vice-presidente da Copercampos, Cláudio Hartmann, o Diretor Executivo, Laerte Izaias Thibes Junior, o Diretor Técnico e Insumos, Edmilson José Enderle (Chú) e o Assessor Comercial de compras de insumos, Glademir Antonio Becker, além do Diretor Comercial da Yara para região sul, Maicon Cossa, o Coordenador da Região Meio-Oeste e serrana, Rogério Magarotto e o supervisor de mercado, Osmar Junior.

Ainda no dia 10 de maio a Yara apresentou o novo Programa Supersoja, desenvolvido especialmente para produtores que buscam superar os seus limites de produtividade. A novidade, que foi lançada em evento realizado na Praça Lauro Muller, centro de Campos Novos, reúne o conhecimento aprofundado na cultura da soja e das necessidades dos agricultores, bem como a mais avançada tecnologia em nutrição de plantas, proporcionando ao agricultor uma solução que gera resultados superiores, incluindo o aumento da sua rentabilidade.

"O Programa Supersoja foi desenvolvido para auxiliar os agricultores que buscam superar seus limites atuais de produtividade e rentabilidade", destaca Maicon Cossa, Diretor Comercial da Yara para a região Sul.



Encontro realizado na sala de reuniões da Matriz Copercampos

PROMOÇÃO
**TIME
PETROBRAS**

CONCORRA A **5 CARROS**
PARA **VOCÊ E O SEU**
TIME DE AMIGOS

Mais informações: petrobraspremia.com.br/promocoes/time-petrobras/



A CADA **60 PONTOS NO PREMMIA**
1 CHANCE PARA VOCÊ + 4 AMIGOS

VOCÊ AINDA CONCORRE NA HORA
A **5.000 VALES-COMBUSTÍVEL**
DE R\$ 90,00.



COPERCAMPOS®
POSTO DE COMBUSTÍVEIS

RODOVIA BR 282 - KM 338 | Tel. (49) 3541-6046

Colheita de milho e soja entram na reta final



A colheita da safra 15/16 de milho e soja nas regiões de atuação da Copercampos entra em sua reta final, apresentando uma produtividade dentro da média estimada pela cooperativa. Nesta safra as lavouras de soja e milho enfrentaram alguns problemas climáticos, como o excesso de chuva no ano passado e um período de duas a três semanas de estiagem no início de 2016.

Até a primeira quinzena desse mês de maio haviam sido recebidos 1 milhão 593 mil sacos de milho o que corresponde a 70% da produção e 5 mi-

lhões 498 mil sacos de soja o equivalente a 90% da produção. De acordo com informações do Departamento Operacional, a expectativa é que sejam recebidos 2,0 milhões de sacos de milho e 5,5 milhões de sacos de soja.

Conforme o Departamento Técnico da Copercampos a expectativa de produção das culturas milho e soja na região de Campos Novos, devem permanecer na mesma média do último ano, onde registrou produtividade média de 60 sacos de soja por hectare e 170 sacos de milho por hectare.

Supermercados Copercampos eleitos pela comunidade como o melhor de Campos Novos



Qualidade, variedade de produtos, atendimento diferenciado e bons preços são alguns dos itens que fazem dos Supermercados Copercampos referência no ramo supermercadista do município, prova disso, foi mais uma vez o resultado alcançado pelos Supermercados Copercampos através de pesquisa realizada pela Globo Sul pesquisas, empresa que atua no ramo de pesquisas de mercado e opinião.

Com mais de 40% das opiniões do público, os Supermercados Copercampos alcançaram o primeiro lugar, comprovando ser destaque em seu ramo de atividade. Para o Coordenador da rede de Supermercados, Moacir Jung, esse prêmio remete ao compromisso da cooperativa com seus clientes ao disponibilizar ofertas e produtos de qualidade, com segurança e respeito ao consu-

midor. "Nosso trabalho é disponibilizar, uma ampla variedade de produtos e preços, além de um espaço organizado e seguro para atender as necessidades de nossos clientes". Moacir Jung ressaltou também que esse prêmio é resultado da dedicação dos funcionários que não medem esforços para a organização e atendimento diferenciado aos clientes.

"Gostaria de agradecer aos nossos funcionários pela colaboração e responsabilidades em suas atividades e também a diretoria da Copercampos pela confiança nos investimentos realizados, tanto em obras e melhorias, quando na parte funcional, oferecendo cursos e treinamentos aos nossos funcionários". Destacou Moacir.