



JORNAL COPERCAMPOS®

Piscicultura na região

“Um bom negócio” garante
o associado da Copercampos
Pedro Martendal
Pg 24



Associados da Copercampos
comemoram 10 anos da
Unidade de Brunópolis
Pg 14



Cláudio Hartmann
Diretor Vice-presidente da Copercampos

A diversificação na propriedade rural é sempre tema de debate na Copercampos, e atividades como a suinocultura, pecuária de corte e leiteira são essenciais para manter o produtor no campo, mas nesta edição do nosso Jornal Copercampos outra forma de diversificar o trabalho na propriedade chama atenção.

A exemplo dos associados Pedro Martendal e Jean Martendal, que são piscicultores, vemos esta atividade como uma opção a ser desenvolvida nas propriedades que possuem condições adequadas e favoráveis a piscicultura. Ainda podemos identificar a piscicultura como uma atividade economicamente e financeiramente positiva, além de proporcionar aproveitamento de áreas desfavoráveis a outras atividades, permitindo melhor utilização dos espaços disponíveis. Em nossos eventos, tais como o Dia de Campo, apresentamos esta alternativa e outras que são viáveis na região.

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.

Olhando para outra atividade, a de suinocultura, temos grandes resultados apresentados nesta edição do jornal, como o desempenho de produção da Granja Otaciano, uma granja que é extensão da Copercampos e que conquis-

ta todos os anos prêmios de excelência em qualidade de produção graças ao compromisso de todo o setor em trabalhar com qualidade.

Na suinocultura também iniciamos o processo de rastreabilidade e esta ação fará com que a Copercampos atenda as exigências de mercados cada vez mais preocupados com a qualidade e origem de seus alimentos. Este procedimento garantirá a Copercampos um maior ganho comercial e um aumento do compromisso com a qualidade final dos suínos produzidos, melhorando todo o processo dentro do departamento da agroindústria.

Temos também boas notícias na área de armazenagem de grãos, foram iniciadas as obras na localidade de Coxilha Rica, município de Capão Alto, o que reforça uma das principais metas da diretoria da Copercampos que é de estar cada vez mais próxima dos produtores associados. Também iniciamos em junho, as operações da Central de Tratamento de Sementes da Unidade 35 – Bairro Aparecida que atenderá clientes e associados com mais qualidade e segurança nos tratamentos de sementes.

Por fim, queremos mais uma vez parabenizar os agricultores em especial a região de Brunópolis pela receptividade que todos têm pela Copercampos já que a Unidade 42 da cooperativa comemorou 10 anos de atividades em 1º de maio. Desejamos a todos uma boa leitura e vamos continuar a trabalhar por melhores resultados em todas as atividades da Copercampos pois as metas da safra 2013/14 são desafiadoras mas com certeza possíveis de se alcançar.



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 negócio 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, capacitação, rentabilidade e responsabilidade social.

Expediente:

Administração Gestão: Março 2011 a Março 2014

Presidente: Luiz Carlos Chiocca
Vice-Presidente: Cláudio Hartmann
Secretário: Sérgio Antônio Mânica

CONSELHO DE ADMINISTRAÇÃO

Antônio Lamartini Thibes Peron
Juvenil Moyses Dutra
Celso Retore
José Antônio Chiochetta
Luiz Alfredo Ogliari
Luís Antônio Zanatta

DIRETORES EXECUTIVOS

Clebi Renato Dias
Laerte Izaias Thibes Júnior

CONSELHO FISCAL

Adão Pereira Nunes
Arides de Souza Filho
Célio Roberto Zornitta
César Luiz Dall'Oglio
Jair Socolovski
João Francisco Demeneck

REALIZAÇÃO: Dep. Comunicação & Marketing Copercampos

JORNALISTA RESPONSÁVEL: Felipe Götz
comunicacao@copercampos.com.br | Reg. SC 03410 JP

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



Granja Otaciano conquista premiação da Agroceres PIC



A Granja Otaciano – sitio 3 da Unidade 41 – Granja Floresta da Copercampos é destaque na produção de suínos da Agroceres PIC e durante a noite de quarta-feira, 22 de maio, os funcionários da Granja e proprietários da unidade de produção receberam uma homenagem da Agroceres, na Associação Atlética Copercampos.

O evento que reuniu os proprietários da Granja Otaciano Luiz Carlos Chiocca e Sandra de Almeida Chiocca e os funcionários da unidade de multiplicação, assim como os funcionários da Granja Floresta destacou os fatores que interferem na produção de qualidade de matrizes.

A premiação do programa da Agroceres PIC é referente aos resultados obtidos na multiplicação de matrizes em 2012, onde a Granja Otaciano ficou em 4º lugar geral, de acordo com os critérios estabelecidos: Índice de reposição, seleção e excesso de peso dos animais.

Com taxa de reposição de matrizes de 0,87%, a Multiplicadora Otaciano teve 34% de seleção dos animais produzidos e 2,5% de excesso de peso. De acordo com o Supervisor de Qualidade da Agroceres PIC, Luis Cândido Alves Rodrigues, as condições básicas para participação da política de incentivos da empresa, é obter 90% da planilha de produção, ter retiradas superiores a 30% de matrizes da disponibilidade da granja, obter nota mínima de 6 nos critérios estabelecidos de avaliação, taxa de reposição menor que 1,5% e não ocorrer suspensão de retiradas de animais.

“A Granja Otaciano obteve bons resultados neste processo de seleção e incentivo da Agroceres PIC, pois investimentos foram realizados neste ano para melhorar o processo de produção e por isso, parabenizamos a Granja Otaciano e a Copercampos, através da Granja Floresta, pelo trabalho realizado na seleção e eficiência de produção de matrizes de suínos”, destacou Luis Cândido.

Com a obtenção do prêmio, a Granja Otaciano ganhou um notebook da Agroceres PIC. Para o próximo ano, os funcionários da Unidade prometem repetir ou melhorar os índices obtidos para conquistar o primeiro lugar na seleção de animais, premiação obtida em 2012, referente à seleção e produção em 2011.

A Granja Otaciano

Com mais de 7 mil animais alojados em sete pocilgas, a Multiplicadora Otaciano é uma extensão da Granja Floresta e por isso é denominada Sitio 3 da Unidade 41 da Copercampos. A Granja Otaciano conta com quatro

funcionários que realizam a seleção de futuras matrizes para a empresa multinacional. De acordo com o coordenador da granja, César Korb, quatro raças de suínos são alojadas na multiplicadora e a seleção segue de acordo com as características de cada animal e atendendo as exigências da Agroceres PIC. A estrutura do animal, pesagem de saída e cascos bem formados são alguns dos itens conferidos pelos profissionais da multiplicadora.

A rotina de trabalho é a mesma em que outras granjas, porém, uma questão debatida pelos profissionais é a limpeza e a sanidade dos animais. Os cuidados durante toda a estadia das futuras matrizes é fundamental e os resultados com isso são visíveis. “Conquistamos este prêmio graças ao trabalho de todos os envolvidos. Temos o apoio dos administradores e da Copercampos através do Médico Veterinário Marcelo Bresola para executar com qualidade o trabalho. Esta conquista é mais um incentivo para continuarmos a produzir matrizes com qualidade e esperamos diminuir o índice de reposição no próximo ano para conquistar mais prêmios e manter a Multiplicadora Otaciano como referência para a Agroceres PIC”, comenta César.

Inaugurada no final de 1999, a Multiplicadora Otaciano conquistou em 13 anos, sete prêmios da parceira Agroceres PIC. A unidade conta com biodigestores e sistema de tratamento de efluentes e já multiplicou machos para reprodução e agora seleciona apenas matrizes para a empresa. Este prêmio de 4º Lugar nos índices estabelecidos para premiação reconhece a excelência na produção e seleção de animais com genética e qualidade.



Funcionários da Granja Otaciano e proprietários da Unidade receberam prêmios da Agroceres PIC

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.



PLANTAR SEMENTE PIRATA É CRIME!

REALIZAÇÃO

aproseSC



Cada vez mais consciente



Copercampos disponibilizou caminhão para transportar embalagens vazias que foram entregues pelos produtores de Celso Ramos

O agricultor sabe de suas responsabilidades e com apoio da Copercampos, através de campanhas de coleta, como a realizada durante o mês de maio em Celso Ramos, através do Sindicato dos Trabalhadores Rurais do município, os produtores destinam corretamente as embalagens de agrotóxicos.

O objetivo dos agricultores é produzir alimentos com qualidade e preservar o meio ambiente e durante o dia 28 de maio, mais uma prova disto foi realizada pelos produtores rurais do município de Celso Ramos, que através do Sindicato dos Trabalhadores Rurais, realizaram a campanha de coleta de embalagens vazias de agrotóxicos.

A Copercampos disponibilizou um caminhão para o transporte das embalagens vazias e através da Rádio Comunitária do Município, a comunicação foi realizada pelo Sindicato e neste ano de 2013, assim como nas campanhas de coleta realizadas durante os outros anos, o recolhimento foi considerado expressivo e recorde. As embalagens recolhidas no evento foram destinadas a Associação das Revendas de Agrotóxicos da Região de Campos Novos – ARARCAM.

Para o agricultor Fábio Grassi, o dia de recolhimento realizado pela Copercampos e Sindicato facilita o trabalho do agricultor, que teria que transportar as

embalagens até Campos Novos. “Estamos fazendo nossa parte e realizando o destino correto das embalagens. Na nossa propriedade, por exemplo, reunimos o material da safra e trazemos até o sindicato para descartar corretamente as embalagens de agrotóxicos”, comentou.

Para o Presidente do Sindicato dos Trabalhadores Rurais de Celso Ramos, Jeoldemir de Nez, esta campanha trouxe maiores responsabilidades aos agricultores. “Estamos conferindo um maior compromisso dos produtores rurais e mais embalagens estão sendo entregues no sindicato a cada campanha. Agradecemos o apoio da Copercampos e da ARARCAM neste trabalho que em quatro anos retirou muitas embalagens de agrotóxicos das propriedades rurais e assim estamos todos contribuindo com a preservação do meio ambiente”, destaca Jeoldemir.

Na ARARCAM, as embalagens recebidas são separadas por categoria e encaminhadas aos seus destinos. Durante este mês de abril e maio, a expectativa é de um aumento no recebimento de embalagens na associação. Produtor Rural faça sua parte e destine corretamente as embalagens de agrotóxicos. Preserve a sua vida e cuide do planeta.

Integrante do JEC ganha viagem aos EUA

No dia 15 de maio, a Diretoria da Copercampos esteve reunida na matriz da cooperativa e na oportunidade, os coordenadores do Programa Jovens Empreendedores Copercampos – JEC realizaram o sorteio da viagem aos Estados Unidos da América para um dos participantes do projeto da cooperativa.

Estavam concorrendo à viagem os integrantes do JEC que participaram de todos os eventos realizados pela Copercampos em 2012 e primeiro trimestre de 2013. A ganhadora da viagem foi Rosiani Charlise Neitzke, moradora da localidade de São Simão, interior de Campos Novos e filha do associado Elói Neitzke.

A viagem aos EUA será realizada pela Copercampos em setembro e além

da integrante do JEC, funcionários da cooperativa com mais de dez anos de empresa e associados da empresa participaram das visitas a diversas regiões agrícolas e turísticas do país.

De acordo com o Diretor Executivo Laerte Izaías Thibes Júnior, que coordena o JEC na Copercampos, a premiação para um integrante do projeto motiva os jovens a participarem ainda mais com regularidade aos eventos da cooperativa. “Esta premiação serve como um estímulo ainda maior aos participantes do JEC que estão no programa, tendo oportunidades de obter conhecimentos para desenvolver suas atividades na agricultura e conhecer o processo agrícola da Copercampos”, comentou.

Encontro do JEC 2013

Jovem, participe do encontro anual do Programa Jovens Empreendedores Copercampos (JEC), no dia 20 de julho, com início às 8h e 30min, no auditório da matriz da Copercampos em Campos Novos.

Na programação a palestra sobre Cooperativismo, cooperação e integração familiar, com Aínor Lotério; apresentação da Copercampos; definições das atividades do grupo e criação de núcleos; visitas a Indústria de Fertilizantes e também a uma propriedade para conhecer o processo de gerenciamento.

Mais informações entrar em contato com o Setor de Comunicação & Marketing, fone (49) 3541-6079.

Prefeito de Correia Pinto visita Copercampos

No dia 28 de maio, o Prefeito Municipal de Correia Pinto Vânio Forster e o Secretário da Agricultura Waldemar Rossetto estiveram visitando a Copercampos e reunidos com o Diretor Presidente Luiz Carlos Chiocca, Diretor Executivo Laerte Izaias Thibes Júnior, Assessora da Diretoria Executiva Alessandra Fagundes Sartor e o Coordenador Operacional Ricardo Saurin, os representantes do poder público do município do planalto serrano, conheceram os projetos de expansão da Copercampos.

No encontro, o Presidente Luiz Carlos Chiocca ressaltou as intenções da cooperativa em ampliar a área de atuação da empresa, e nas oportunidades visualizadas nos municípios da região. A Copercampos conta com associados que produzem cereais na região de Correia Pinto, assim como na vizinha cidade de Ponte Alta e por isso, a cooperativa está buscando informações e apoio do poder público municipal para possivelmente, atuar na região.



Mulheres do Núcleo conhecem atividades do Setor de Treinamentos da Copercampos

No encontro mensal do Núcleo Feminino Copercampos – NFC, realizado na segunda-feira, 10 de junho, o Setor de Treinamentos e Desenvolvimento da Copercampos apresentou as participantes do projeto, um pouco do que é realizado no departamento que é responsável por atuar no planejamento e execução de atividades de qualificação dos funcionários e associados da cooperativa.

No evento, as funcionárias Carolini Aparecida Berlanda e Luciane Maria Batista Antunes destacaram os projetos em andamento na Copercampos e também sobre os projetos que serão desenvolvidos no futuro. O setor de Treinamentos busca estar em contato com as gerências diariamente para que os funcionários sejam mais qualificados e proporcionem o melhor atendimento aos associados e clientes, executando os trabalhos na cooperativa com responsabilidade e qualidade.



5 de Junho
Dia Mundial do
Meio Ambiente

**aurora**

a hora
mais gostosa
do dia



Comentário elaborado no dia 18 de junho de 2013



MERCADO DE SOJA

Mês de junho animador para as negociações da safra 2013, um bom volume foi negociado pelos produtores ASSOCIADOS da COPERCAMPOS, aproveitando o preço de R\$ 60,00 por saco de 60 quilos praticados e considerados bons pelos mesmos. Os produtores seguem acompanhando o mercado e realizando operações de venda aproveitando os repiques que o mercado vem oportunizando. O mercado internacional reagiu em virtude dos problemas com o plantio da safra dos Estados Unidos, que atingiu 85% nessa data, contra 98% em 2012 e de 91% da média histórica, além das especulações com perdas já registradas em decorrência do excesso de chuvas. Outro fator propulsor do preço no mercado interno foi a desvalorização da nossa moeda/Real, ocasionada por diversos fatores como: a diminuição dos subsídios nos Estados Unidos, problemas na Economia Europeia e problemas na balança de pagamentos no Brasil. A desvalorização foi significativa levando a moeda Norte Americana a uma valorização de mais de 7% em menos de 30 dias, atingindo hoje 18 de junho o nível de R\$ 2,781, maior valor dos últimos 4 anos. Observe abaixo a oscilação do Dólar versus Real de 20 de maio a 17 de junho de 2013.

Taxas de Câmbio – 1 US\$ x Reais.

Fonte: BACEN - Banco Central do Brasil.

Data	Tipo	Cotações em Real ^{1/}	Data	Tipo	Cotações em Real ^{1/}
		Compra Venda			Compra Venda
20/05/2013	A	2,0328 2,0333	04/06/2013	A	2,1276 2,1282
21/05/2013	A	2,0396 2,0402	05/06/2013	A	2,1229 2,1235
22/05/2013	A	2,0381 2,0387	06/06/2013	A	2,1244 2,1250
23/05/2013	A	2,0531 2,0537	07/06/2013	A	2,1367 2,1372
24/05/2013	A	2,0489 2,0495	10/06/2013	A	2,1501 2,1506
27/05/2013	A	2,0521 2,0527	11/06/2013	A	2,1515 2,1521
28/05/2013	A	2,0610 2,0616	12/06/2013	A	2,1415 2,1420
29/05/2013	A	2,0888 2,0894	13/06/2013	A	2,1441 2,1447
31/05/2013	A	2,1314 2,1319	14/06/2013	A	2,1361 2,1367
03/06/2013	A	2,1349 2,1355	17/06/2013	A	2,1532 2,1538

^{1/} - Moeda contra Real

^{2/} - Fechamento Ptax = Média aritmética das taxas de compra e das taxas de venda dos boletins do dia, conforme Circulares 3506, de 23/9/10, e 3537, de 25/5/11.



MERCADO DE MILHO

Momento de incertezas para o produtor da COPERCAMPOS que ainda possui produto para comercialização. Pelo menos até agora as boas oportunidades passaram, já que os negócios realizados antecipadamente em 2012 para o produto da safra 2013 tiveram preços até o momento melhores do que os atuais – em março e abril foram entregues pelos produtores os lotes comercializados antecipadamente a termo, com preços entre R\$ 25,00 a R\$ 29,00 o saco de 60 quilos. Preços bem superiores aos atuais R\$ 23,00 por saco que estão sendo praticados no momento. As preocupações dos produtores que não aproveitaram as oportunidades oferecidas aumentaram com a aproximação da colheita da maior SAFRINHA DE MILHO no Brasil de toda história, com a divulgação do relatório da CONAB de junho apontando uma previsão de colheita com 43,6 milhões de toneladas. Com esses números os preços foram influenciados e tomaram um caminho de queda, além de aumentar a falta de liquidez do mercado catarinense. Os principais compradores de milho de Santa Catarina aparecem esporadicamente no mercado comprando da mão para a boca, aguardando as ofertas do milho safrinha que já chegam com preços abaixo do que está sendo praticado. Para os produtores do Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Goiás e Paraná que iniciam suas colheitas o momento é de dificuldade na comercialização e já acionaram o Governo com pedidos de ajuda

FATORES QUE INFLUNCIARÃO O PREÇO DE AGORA EM DIANTE:

- NOTICIA IMPORTANTE, CHINA libera entrada da soja INTACTA.
- O Relatório do USDA de **Julho, 2013** com as novas previsões e com novos números.
- Previsão para o CLIMA nos meses mais importantes para a safra dos ESTADOS UNIDOS, julho e agosto, tudo poderá acontecer especula-se uma nova estiagem.
- Quadro de Demanda e Oferta – focando os estoques.
- Pergunta: O USDA de maio aumentou a previsão de aumento de 59 para 69 milhões de toneladas pela CHINA, será que vai lá mesmo?
- Indicações Oficiais das INTENÇÕES de plantio da próxima safra da América do Sul, principalmente Brasil e Argentina, que deverão ter pequeno acréscimo.
- CLIMA – Previsões para a América do Sul.

SOJA – USDA – RELATÓRIO DE JUNHO / PARA AS SAFRAS 2013 E 2014:

PAISES	SAFRA 2013 E 2014.			
	MAIO	JUNHO	MAIO	JUNHO
USA....	82,10	82,10	92,30	92,30
BRASIL	82,00	82,00	85,00	85,00
ARGENTINA	51,00	51,00	54,50	54,50

PREÇO AO PRODUTOR: Com um bom volume dessa safra ainda para negociar o produtor tem o preço da COPERCAMPOS hoje (18/06) em R\$ 60,00 por saco de 60 quilos.

SAFRA 2014: Pequenos volumes já estão sendo negociados da safra 2014 ao preço de R\$ 55,00 por saco de 60 quilos para entrega nas unidades da COPERCAMPOS em abril e pagamento dia 05 de maio de 2014.

para estocar e movimentar a super-safrinha, através de OPÇÕES, PEP, AGF ETC... Com toda essa oferta o mercado trabalha com uma necessidade achar o que se fazer com mais de 10 milhões de toneladas que ficarão sobrando no País, podendo aumentar se as exportações ficarem abaixo dos 17 milhões de toneladas. Claro que o produtor da COPERCAMPOS quer vender o seu milho a preços melhores, mas o momento é negativo, assim sugerimos que acompanhem de perto os acontecimentos para aproveitarem os repiques momentâneos que poderão acontecer em virtude do câmbio, suspensão das exportações da Argentina, da logística e problemas climáticos que possam ocorrer nos Estados Unidos.

SOJA – USDA – RELATÓRIO DE JUNHO / PARA AS SAFRAS 2013 E 2014:

PAISES	SAFRA 2013 E 2014.			
	MAIO	JUNHO	MAIO	JUNHO
USA....	273,81	273,81	355,73	355,73
BRASIL	77,00	77,00	72,00	72,00
ARGENTINA	26,50	26,50	27,00	27,00

PREÇO: COPERCAMPOS está pagando (18/06) ao produtor por milho disponível R\$ 22,50 por saco com pagamento em 15 dias e R\$ 23,00 com pagamento em 30 dias.



MERCADO DE TRIGO

Cultura de extrema importância para toda nossa região, mas também causadora de uma grande ansiedade nos produtores do grão, principalmente agora na hora do plantio, causada pela falta de garantia de um preço futuro. Infelizmente na nossa região para o inverno não temos outra opção, e apesar da insegurança mercadológica o produtor irá plantar e ampliar a área de cultivo com um acréscimo de aproximadamente 15% em relação a 2012, mas igual à área plantada em 2011. Podemos dizer que na safra 2012/2013 os extremos se complementaram, tivemos uma quebra de mais de 40% na safra em decorrência da geada do dia 28 de setembro de 2012, compensada pelo preço que o mercado proporcionou atingindo níveis de R\$ 38,00 a R\$ 40,00 por saco – cerca de 30% acima do praticado em 2012. Assim para quem vai iniciar o plantio nos próximos dias a dúvida é grande quanto ao mercado e aos preços, mas fica a esperança de que pelo menos acima dos R\$ 35,00 por saco. Fatores como a quebra de safra dos Estados Unidos, problemas internos na Argentina, e a valorização do real no Brasil possam proporcionar uma comercialização idêntica a de 2012/2013, principalmente no aspecto da liquidez. Se isso não ocorrer restará à briga por programas governamentais como PEP, PEPRO, AGF, etc...

Num país onde se consome 10,5 milhões e se produz 5,5 milhões de toneladas, o produtor deveria ter uma comercialização tranquila, mas como citamos acima não é isso que ocorre. **PREÇO:** Para o produto que o produtor ainda tem em depósito para vender o preço da COPERCAMPOS (18/06) está em R\$ 38,00 para o trigo tipo 1 e R\$ 36,00 para o trigo tipo 2, com pagamento em 30 dias.

ABAIXO BALANÇO DE OFERTA E DEMANDA DO BRASIL DE 2008 A 2014.

5. BALANÇO DE OFERTA E DEMANDA

Quadro 29
BRASIL
BALANÇO DE OFERTA E DEMANDA

Em 1.000 toneladas

PRODUTO	SAFRA	ESTOQUE INICIAL	PRODUÇÃO	IMPORTAÇÃO	SUPRIMENTO	CONSUMO	EXPORTAÇÃO	ESTOQUE FINAL
TRIGO	2008/09	895,7	5.884,0	5.676,4	12.456,1	9.398,0	351,4	2.706,7
	2009/10	2.706,7	5.026,2	5.922,2	13.655,1	9.614,2	1.170,4	2.870,5
	2010/11	2.870,5	5.881,6	5.771,9	14.624,0	10.242,0	2.816,9	1.766,1
	2011/12	1.766,1	5.788,6	6.011,8	13.566,5	10.444,9	1.901,0	1.220,6
	2012/13	1.220,6	4.379,5	7.200,0	12.800,1	10.552,3	1.683,4	564,4
	2013/14	564,4	5.665,8	6.800,0	12.920,2	10.701,1	1.500,0	719,1

Fonte: CONAB – Levantamento Junho/2013.

ESTOQUE DE PASSAGEM

- Algodão, Feijão e Soja: 31 de Dezembro - Arroz: 28 de Fevereiro - Milho: 31 de Janeiro - Trigo: 31 de Julho

DADOS DA SAFRA CATARINENSE:

Santa Catarina - Comparativo das safras 2011/12 e 2012/13

Safrade verão	Área plantada (ha)			Produção (t)			Rendimento (kg/ha)		
	2011/12	2012/13	Variação (%)	2011/12	2012/13	Variação (%)	2011/12	2012/13	Variação (%)
Arroz	149.129	149.289	0,11	1.097.212	1.060.000	-3,39	7.357	7.100	-3,50
Banana ⁽¹⁾	29.559	29.520	-0,13	689.815	679.000	-1,57	23.337	23.001	-1,44
Batata total	6.269	5.309	-15,31	121.557	114.546	-5,77	19.390	21.576	11,27
Batata 1ª safra	5.025	4.340	-13,63	97.305	94.768	-2,61	19.364	21.836	12,76
Batata 2ª safra	1.244	969	-22,11	24.252	19.778	-18,45	19.495	20.411	4,70
Feijão total	85.321	78.822	-7,62	115.872	137.295	18,49	1.358	1.742	28,26
Feijão 1ª safra	62.561	55.657	-11,04	91.430	103.990	13,74	1.461	1.868	27,85
Feijão 2ª safra	22.760	23.165	1,78	24.442	33.305	36,26	1.074	1.438	33,88
Fumo	118.280	117.060	-1,03	237.213	244.458	3,05	2.006	2.088	4,13
Maçã ⁽¹⁾	18.704	18.169	-2,86	659.732	557.191	-15,54	35.272	35.280	0,02
Mandioca ⁽¹⁾	29.055	28.082	-3,35	529.648	517.654	-2,26	18.229	18.250	0,11
Milho	525.257	488.644	-6,97	2.870.450	3.298.347	14,91	5.465	6.750	23,52
Soja	452.349	517.871	14,48	1.079.690	1.602.010	48,38	2.387	3.093	29,60
Tomate	2.311	2.375	2,77	153.014	159.671	4,35	66.211	67.230	1,54
Safrade verão	Área plantada (ha)			Produção (t)			Rendimento (kg/ha)		
	2011/12	2012/13	Variação (%)	2011/12	2012/13	Variação (%)	2011/12	2012/13	Variação (%)
Alho	1.875	1.908	1,76	18.791	19.315	2,79	10.022	10.123	1,01
Cebola	19.682	18.942	-3,76	395.135	376.603	-4,69	20.076	19.882	-0,97
Trigo	76.279	66.591	-12,70	229.130	139.428	-39,15	3.004	2.094	-30,30

Fonte: IBGE/GCEA-SC/LSPA (março de 2013). Banana: safra 2013 - estimativa da EPAGRI/CEPA

⁽¹⁾ A área é a destinada à colheita no ano.

... O dado é desconhecido, podendo o fenômeno existir ou não existir.

Dekalb e Bayer apresentam portfólio de produtos aos associados e técnicos da Copercampos



Na noite de terça-feira, 14/05, os agricultores associados e técnicos da Copercampos puderam tirar dúvidas e conhecer mais sobre o portfólio de produtos da Dekalb e também da Bayer, em evento realizado pelas empresas na Associação Atlética Copercampos (AACC).

No encontro técnico, o RTV da Dekalb Rogério Magaroto, apresentou os híbridos de milho da empresa visando altas produtividades da cultura. Os chamados "híbridos de alta tecnologia" da empresa apresentados no evento foram o DKB 240 (híbrido precoce) e o DKB 245PRO2 (precoce). Magaroto fez também o lançamento do DKB 250 PRO2, híbrido que irá compor a linha de produtos da empresa.

Com uma apresentação dinâmica e demonstrando fatores que influenciam em uma boa safra de grãos, Magaroto destacou também a importância das áreas de refúgio e coexistência, ações necessárias para a manutenção das tecnologias disponíveis no mercado.

Já o RTV da Bayer para a região de Campos Novos, Jean Scalon, apresentou o portfólio de produtos disponíveis para a cultura do milho e também da soja e feijão, como o fungicida FOX. Jean destacou as principais doenças de milho e que interferem na produção do cereal e as alternativas para eliminar riscos no desenvolvimento da cultura, principalmente com a utilização de fungicidas.

Acadêmicos da Univali visitam Copercampos e conhecem setor de armazenagem de grãos

O Gerente Operacional da Copercampos Marcos Juvenal Fiori e o Coordenador Operacional Ricardo Saurin, estiveram recepcionando no dia 18 de maio, na matriz da cooperativa, dois acadêmicos do curso de Gestão Portuária da Universidade do Vale do Itajaí – Univali – campus de Itajaí.

Na visita, os estudantes buscaram informações sobre o processo de armazenagem de grãos e construção de armazéns, para realizarem um projeto acadêmico sobre gestão de armazéns. Durante o sábado, todo o processo de armazenagem foi apresentado aos acadêmicos, desde a recepção na balança, descarga, beneficiamento de sementes, ensaque e expedição dos produtos.



O Sicoob Credicampos oferece o Seguro Agrícola que garante para o produtor rural a solidez financeira de sua família, com coberturas de granizo, geada, excesso ou falta de chuva para a lavoura.

O Seguro Sicoob Agrícola pode ter subvenção de até 70% do Governo Federal, dependendo da cultura.

CULTURAS - Seguro Sicoob Agrícola:

- | | | |
|---------|----------|----------|
| - Soja | - Trigo | - Cevada |
| - Aveia | - Milho | - Uva |
| - Alho | - Tomate | - Feijão |
| - Pera | - Maçã | - Arroz |

Garanta um bom tempo para sua família e seus negócios. Venha conferir nossos seguros nas agências do Sicoob Credicampos.

SICOOB

Campos Novos	(49) 3541-6600
Curitibanos	(49) 3241-3669
Capinzal	(49) 3555-5616
Brunópolis	(49) 3556-0121
Monte Carlo	(49) 3546-1494



Syngenta realiza palestra para agricultores e técnicos da Copercampos sobre híbridos e defensivos



A Syngenta realizou na noite de quinta-feira, 16 de maio, na Associação Atlética Copercampos, a palestra técnica sobre híbridos de milho e posicionamento de cada material visando à safra 2013/2014 e também sobre os defensivos da empresa, principalmente para manejo de plantas daninhas resistentes, visando altas produtividades na cultura.

No evento que marcou a despedida do RTV da Syngenta Rafael Chioquetta, que irá atuar em outra região do país, e o início dos trabalhos do RTV Fernando Bertolo na região de Campos Novos, os agricultores associados e técnicos da Copercampos ouviram informações sobre novos produtos da Syngenta.

Na palestra, Rafael apresentou o híbrido Velox, material hiper-precoce de alta tecnologia, ideal para altitudes superiores a 500m. De acordo com Rafael Chioquetta, o Velox é indicado para abertura de plantio e tem alto teto produtivo com hiper-precocidade. Outros híbridos da empresa foram destacados pelo RTV, como o Status e Fórmula.

O RTV da Syngenta abordou também a utilização de defensivos da empresa para controle das principais plantas daninhas na cultura de milho e quais doses devem ser utilizadas e em quais momentos é necessário limpar a lavoura para obter a máxima produtividade de híbridos.

Ainda na reunião técnica, a RTV da Syngenta Edina Marcon agradeceu aos trabalhos realizados por Rafael Chioquetta na região de Campos Novos e desejou sucesso ao trabalho do profissional. A Syngenta também sorteou brindes aos participantes do evento.



Engenheiro Agrônomo Rafael Chioquetta e novo RTV para a região, Engenheiro Agrônomo Fernando Bertolo

BioCoper é apresentado a empresa Paranaense

No dia 17 de maio, o Chefe da Unidade 54 – Indústria de Fertilizantes, Engenheiro Agrônomo Edilson Brasil Moreira e o Chefe do Setor de Vendas da Copercampos Antônio Adelir Rático estiveram na empresa Seara, em Londrina – Paraná, apresentando o fertilizante BioCoper e demonstrando os seus diferenciais biológicos em comparação aos adubos convencionais.



O Engenheiro Agrônomo Samir Cury, da Jubran Assessoria Empresarial acompanhou a visita da Copercampos a empresa. De acordo com Edilson Brasil Moreira, a Seara possui uma unidade própria de produção de fertilizantes, porém, a empresa busca alternativas de produtos a base de fósforo e o BioCoper com fórmula (NPK 00-15-00), é uma opção para a empresa que produz entre outras culturas a cana-de-açúcar e soja.

Diretores participam de Seminário sobre Perspectivas para o Agribusiness em 2013 e 2014

O Diretor Vice-presidente da Copercampos Cláudio Hartmann e o Diretor Executivo Clebi Renato Dias participaram no dia 28 de maio, em São Paulo, do seminário Perspectivas para o Agribusiness 2013 e 2014, realizado por iniciativa da BM&FBOVESPA em parceria com o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa).

Em sua 12ª edição, o seminário contou com a participação de 800 pessoas e no evento, especialistas debateram sobre o panorama macroeconômico mundial e brasileiro, quanto aos principais fatos do mercado mundial de commodities e seus impactos sobre o agronegócio brasileiro, além das tendências das cadeias produtivas de milho, aves, suínos, café, algodão, açúcar, etanol, pecuária de corte e soja.



Copercampos realiza entrega de agasalhos aos atletas da Escolinha de Futsal

A Copercampos, com apoio da Syngenta desenvolve através da Associação Atlética Copercampos (AACC), o projeto Escolinha de Futsal e para demonstrar a sociedade o trabalho realizado com as crianças e jovens, a cooperativa participa há vários anos do Campeonato Estadual de Futsal Sub 15.

Além das aulas e treinamentos, disponibilizando um professor através do SESCOOP/SC, a Copercampos também fornece os materiais para a prática esportiva e no dia 07 de junho, os 17 atletas inscritos no Campeonato Catarinense Sub 15 receberam os agasalhos da Escolinha da Copercampos.

O Presidente da Copercampos Luiz Carlos Chiocca, Diretor Executivo Clebi Renato Dias, do Presidente da AACC Edmilson José Enderle, da Vice-presidente da AACC Rita Canuto, representante da Syngenta Paula Visoná e os membros

da Diretoria Esportiva da AACC Edson Boff e Adriano Beviláqua, responsável por coordenar o projeto esportivo da Copercampos participaram do evento.

Durante a entrega dos uniformes, o Presidente da AACC Edmilson José Enderle anunciou que o nome da equipe Sub 15 da Copercampos se chamará Escolinha de Futsal Sub 15 Ivar Antônio Machado. A homenagem é ao ex-diretor Executivo da Copercampos Ivar Antônio Machado, que faleceu em 2009.

Projeto conta com mais de cem crianças

A Escolinha de Futsal Copercampos iniciou em 2007 e conta hoje com 110 crianças participantes. Os treinamentos e atividades da Escolinha contam com orientação profissional e é direcionado a todos os amantes do futsal. Participam do projeto, crianças dos 7 aos 16 anos de idade.



Aluno do projeto Alegria de Viver da Copercampos conquista mais que vitórias no xadrez



Diretores da Copercampos e da Associação Atlética Copercampos (AACC), parabenizaram o enxadrista Rony Sanguanini e o professor Jorge Futigami pelas premiações.

Na 12ª edição do Circuito de Xadrez de Lacerdópolis realizado em 4 etapas durante todo o ano de 2013, o enxadrista do Projeto da Copercampos “Alegria de Viver - Revelando Talentos” Rony Sanguanini sagrou-se campeão geral na categoria sub-12 da competição que envolveu amantes do esporte de 15 municípios do estado de Santa Catarina.

Com o título, o enxadrista do projeto conduzido pelo professor Jorge Futigami conquistou além de um troféu, um relógio de Xadrez Digital e o reconhecimento de ser o melhor atleta da região oeste em sua categoria. Rony é destaque da Escolinha de Xadrez e estuda na Escola de Educação Básica Gasparino Zorzi e frequenta o Projeto Alegria de Viver – modalidade Xadrez na AACC aos sábados

das 09 às 11hs da manhã.

No dia 13 de maio, Rony Sanguanini e o Professor Jorge Futigami estiveram na Copercampos e foram recepcionados pelos Diretores da Copercampos e da Associação. O Diretor Presidente da Copercampos Luiz Carlos Chiocca destacou a evolução do atleta que há vários anos conquista prêmios no xadrez.

Já o Presidente da Associação Atlética Copercampos (AACC), Edmilson José Enderle ressaltou que os projetos desenvolvidos pela Copercampos terão ainda mais força neste ano de 2013. “Vamos continuar este trabalho e nos próximos dias estaremos dando mais condições para que os alunos dos projetos esportivos desenvolvam suas habilidades, tanto no xadrez, como no futsal”, afirmou.



Diretoria da Copercampos visita nova UBS



A Diretoria da Copercampos esteve reunida na tarde da quarta-feira, 14 de junho, na matriz da cooperativa, realizando o tradicional encontro mensal e conferindo o andamento das atividades da empresa.

No encontro, os Conselheiros Administrativos conferiram informações repassadas pela Contadora Rita Canuto sobre o balanço da empresa. Na reunião, o Gerente Operacional Marcos Juvenal Fiori apresentou o setor e destacou o início da operação das novas Unidades de Beneficiamento de Sementes – UBS da Filial 35 – Bairro Aparecida e da Unidade 32 – Campo Belo do Sul. Marcos apresentou também os números do setor, que continua recebendo a safra de grãos de verão 2012/2013.

Durante a tarde, os conselheiros e diretores visitaram a UBS da Unidade 35 e conferiram todo o funcionamento das máquinas e também a finalização da montagem da nova Central de Tratamento de Sementes (CTS) construída na filial.



BRS Parrudo é apresentado pela Embrapa

No dia 09 de maio, o Engenheiro Agrônomo da Copercampos Solimar Zotti participou em Passo Fundo – Rio Grande do Sul, do Lançamento do novo trigo BRS Parrudo. O evento realizado na Embrapa Trigo contou com a participação de diversas empresas parceiras e o técnico da Copercampos pode conferir as características agrônômicas do cultivar que está disponível aos multiplicadores parceiros da empresa.

Na apresentação, o pesquisador Eduardo Caierão destacou algumas informações sobre o BRS Parrudo que tem ciclo precoce, espigamento de 85 dias, maturação de 135 dias e altura de planta de 8 cm (Médias em Passo Fundo).

O BRS Parrudo é resistente à geada (queima das folhas) na fase vegetativa, moderadamente resistente a debulha natural, moderadamente suscetível à germinação da espiga e resistente ao acamamento. O cultivar também é resistente ao oídio, moderadamente resistente à mancha amarela, moderadamente resistente à mancha marrom, moderadamente resistente a ferrugem da folha, moderadamente resistente giberela, resistente ao mosaico do trigo e moderadamente suscetível ao VNAC.

Com relação à qualidade, o BRS Parrudo é definido na Classe comercial tipo melhorador (W acima de 300), grão muito duro (>81), elevado teor de glúten (>30 %), PH 80 em 33 ensaios, estabilidade acima de 14, índice de elasticidade acima de 60 ou muito próximo, Peso de Mil Sementes 36 gr.

Lançado em março deste ano, o trigo BRS Parrudo é resultado de 20 anos de melhoramento do cereal para chegar a uma planta capaz de associar porte baixo, sanidade, produtividade e qualidade.



Engenheiro Agrônomo Solimar Zotti no evento

Sobre o manejo do cultivar, o pesquisador João Eduardo Pires destacou que o BRS Parrudo é exigente em adubação e fertilidade de solo e não há necessidade de redutor de crescimento e o controle fitossanitário é normal.

Tipo de planta: folhas curtas e eretas, vigor inicial destacado, coloração verde escura nítida, baixa estatura e colmo resistente (cheio de internos basais).

Componente genético: O BRS Parrudo agrega em uma só planta, sanidade, arquitetura de planta, rendimento de grãos competitivo e estabilidade qualitativa para panificação.

Implantação da rastreabilidade suína na Copercampos

Com o objetivo de garantir um mercado sólido para a carne suína, o setor de suinocultura da Copercampos constantemente passa por adequações. Uma das ações foi a retirada da Ractopamina da ração dos suínos. A ractopamina é um aditivo incluído na fase final de engorda que melhora o ganho de peso dos animais e há mais de um ano não é utilizada nas rações da Cooperativa. Suínos sem o consumo desse aditivo é o foco do Sistema de Produção Segregada – Livre de Ractopamina.

Também conhecido como Rastreabilidade Suína o sistema foi desenvolvido pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA) e órgãos de Saúde Animal, estabelecendo normas para criar e manter suínos dentro das exigências para exportação da carne suína para China e região Aduaneira (Rússia, Bielorrússia e Cazaquistão).

O objetivo da Copercampos é implantar o sistema nas mais de 70 propriedades da Integração. A implantação será gradativa e envolverá toda equipe técnica da Integração. Foram realizadas reuniões com os integrados em Erval Velho, Barra do Leão, Guarani e em Campos Novos para repasse das informações sobre o funcionamento da Rastreabilidade Suína, e a partir de então foram realizadas visitas nas propriedades com orientações para adequar as granjas terminadoras ao novo sistema.

Como a suinocultura no Estado de Santa Catarina é um sistema bastante intensivo, a biossegurança é um ponto importante a ser considerado. De acordo com a Zootecnista da Copercampos Tatiana Reiter, as instalações devem ser cercadas para evitar a entrada de outros animais na pocilga evitando assim

a disseminação de doenças. Já a implantação de um eficiente controle de roedores e insetos são práticas adotadas em boa parte da Integração, além de que está sendo realizado também a monitoramento da qualidade da água de bebida oferecida aos animais.

Outras exigências se referem ao acondicionamento adequado de medicamentos, desinfetantes e raticidas, sendo que cada um deve ser armazenado em compartimento separado; anotação e identificação dos animais medicados especificando produto e data da ocorrência; anotações referentes a limpeza e desinfecção da pocilga, limpeza de silos e caixas de água, entre outros.

“Quando as granjas estiverem adequadas ao programa, a Companhia Integrada de Desenvolvimento Agrícola de Santa Catarina (CIDASC) fará uma auditoria de adesão em 10% das granjas listadas para aderir ao programa. A terminação que estiver dentro das normas do sistema passará a ser chamada de granja dedicada e todos os animais serão identificados com o número do código oficial da propriedade. A identificação será através da colocação de brinco nos suínos sendo que este deve permanecer nos animais até a saída da granja para ser rastreado no momento do abate no frigorífico”, explicou a Zootecnista Tatiana Reiter.

Segundo a Zootecnista, a Copercampos juntamente com o Departamento Técnico e seus associados, vem evoluindo dia a dia na produção de suínos, para estar de acordo com as exigências impostas pelo mercado importador de carne suína.

Supermercado 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.





Filé Suíno ao Molho Mostarda

Ingredientes

- 600g de filé suíno;
- 2 colheres de sopa de azeite;
- 2 ramos de alecrim;
- 1 colher de sopa de molho shoyo;
- 200 ml de vinho branco;
- sal e pimenta a gosto
- 1 cebola roxa pequena cortada em cubinhos;
- 100 ml de água;
- 1 colher de sopa de mel;
- 1 colher de sopa de mostarda.

Modo de Preparo

Tempere a peça de filé com sal, alecrim e pimenta e grelhe em uma panela grande com o azeite. "Sele" a carne de todos os lados, o selar nada

mais é do que grelhar essa peça inteira para garantir que a carne permaneça suculenta depois de cozida, ou seja, você vai preservar os sucos da carne. Depois de selar acrescente o shoyo e o vinho branco, tampe a panela e deixe o filé cozinhando até que esse caldo reduza bem. Retire a peça de carne e deixe descansar, no molho reduzido acrescente a cebola, 50 ml de água e refogue, depois coloque o mel, a mostarda e mais 50 ml de água. Seu molho já está pronto, prove para ver se está a gosto. Pegue a peça de filé e fatie os medalhões. Caso queira bem cozidos, adicione um pouco de água na hora do cozimento. Sirva com o molho e acompanhamentos de sua preferência. Sugestão é servir com batatas e aspargos.



Stihl faz demonstração de equipamentos na Copercampos

O departamento de representação da Stihl esteve durante todo o mês de maio e neste início de mês de junho, visitando as Unidades Agropecuárias da Copercampos e demonstrando toda a linha de produtos da empresa, que estão sendo comercializados nas lojas da cooperativa.

Na terça-feira e quarta-feira (04 e 05 de junho), a equipe Stihl esteve na Loja Agropecuária de Campos Novos e os produtores associados e clientes que desejam adquirir motosserras, roçadeiras, podadores, motopodas, sopradores, lavadoras, multifuncionais, cortadores a disco e outros produtos da linha Stihl tiveram a oportunidade de conferir o funcionamento das máquinas e tirar dúvidas sobre sua utilização.

Os equipamentos Stihl estão disponíveis em todas as Lojas Agropecuárias da Copercampos. Conheça mais sobre estes produtos nas unidades da cooperativa.



Parabéns em seu dia...

Data	Associado	Município	Data	Associado	Município
22/06	Dioni João de Giacometti	Campos Novos	08/07	Magno Peliccioli	Erval Velho
22/06	Paulino Dal Piva	Campo Belo do Sul	08/07	Junior Carlos da Silva	Campos Novos
23/06	Maurino Rech	Curitibanos	08/07	Lucas Tormen	Brunópolis
23/06	Valdeni Cordeiro dos Santos	Campos Novos	09/07	Maria Panisson Chiochetta	Campos Novos
24/06	João Batista Machado	Campos Novos	09/07	João Clemente de Moraes	Cerro Negro
24/06	Pedro Aldair da Silva	Campos Novos	09/07	Sergio Matos	Anita Garibaldi
25/06	João Maria Ribeiro	Monte Carlo	09/07	Marcos Bilck	Campos Novos
26/06	Lindomar Deodoro Chiochetta	Vargem	10/07	Laurindo Ferreira Lopes	Campos Novos
26/06	Pedro Fagundes	Campos Novos	10/07	Nilton Rogerio Antunes	Anita Garibaldi
26/06	Adelmino Gatti	Ibiam	10/07	Marcio Smentkoski	Curitibanos
26/06	José Antônio da Silva	Brunópolis	11/07	Hugo Leopoldo Klein	Campos Novos
26/06	Emerson Ari Souza Matos	Vargem	11/07	Valderi Correa Becker	Campos Novos
27/06	Antônio de Jesus Goncalves Thibes	Campos Novos	11/07	Edson Klein	Campos Novos
28/06	Moacir Marin	Campos Novos	11/07	Giovani Dogenski	Vargem
28/06	Luciana Aparecida de Almeida Tessaro	Campos Novos	11/07	Everaldo Jose Surdi	Capinzal
28/06	Aldanir Grassi	Campos Novos	12/07	Odaner Leonel Finger	Campo Belo do Sul
28/06	Ricardo Henrique Ribeiro	Campos Novos	12/07	Daniel Dal Piva	Campo Belo do Sul
29/06	Pedro Paulo Antunes	Anita Garibaldi	12/07	Jhonathan Hartmann	Campos Novos
29/06	Elieu Retore	Campos Novos	12/07	Graciano Martelo	Anita Garibaldi
30/06	Odilson Milani	Abdon Batista	13/07	Gilvair Francisco Luvison	Ibiam
30/06	Emanuelle Maracci Dallagnol de Almeida	Campos Novos	13/07	Vilma Da Silva	Campos Novos
01/07	Laurindo Tormen	Brunópolis	14/07	Eduardo Granzotto de Oliveira	Campo Belo do Sul
01/07	Vilmar Antônio de Matos	Anita Garibaldi	14/07	Joel Nhoato	Campos Novos
01/07	Hernani Drissen de Farias	Curitibanos	15/07	Alfredo Fioravante Storti	Erval Velho
01/07	José Gilberto do C. A. Ribeiro	Brunópolis	15/07	Dirceu José Bosi	Ibiam
02/07	Gervásio Rosa de Almeida	Ouro	15/07	Adair Darlei Tessaro	Campo Belo do Sul
02/07	Dolvino Gris	Vargem	15/07	Edson Moacir Carneiro	Campos Novos
02/07	Viviane Rodrigues Lima Raysel	Campos Novos	15/07	Francisco Laone Manfroi	Campos Novos
03/07	Adão da Silva	Curitibanos	16/07	Olavio Maravai	Celso Ramos
03/07	Cristian Cezar de Oliveira Piaia	Ibiam	16/07	Altair Pereira Nunes	Barracão
04/07	Ernesto Bernardelli	Campos Novos	17/07	João Camargo	Campos Novos
04/07	Irineu Antônio Francelino Reinaldo	Abdon Batista	17/07	Maximino Moschen	Capinzal
04/07	Arno Rui Schaly	Campos Novos	17/07	Albino Boff Neto	Erval Velho
04/07	Édimo Pereira Nunes	Barracão	17/07	Fabiano Dala Bilia	Curitibanos
05/07	Jair Canuto	Campos Novos	17/07	Rodrigo Amalcaburio	Campos Novos
06/07	Enio Alves de Oliveira	Anita Garibaldi	18/07	Adenilson Gris	Vargem
06/07	Nelcir Carmen Locatelli	Campos Novos	18/07	Lauri Epaninondas de J. Maciel	Campos Novos
06/07	Solange Aparecida Nohatto	Campos Novos	19/07	Sebastião Henrique Di Domenico	Campos Novos
08/07	Lealdino Neris Motta	Anita Garibaldi	19/07	Andrea Magarinos Bergamo	Barracão
08/07	Sônia Mara da Silva Carneiro	Campos Novos	19/07	Sandro Luiz Toaldo	Capinzal
08/07	Vilmar Odorissi	Ibiam	19/07	Jean Marcell Primon	Brunópolis

Com Fox, este anúncio é o mais próximo que a ferrugem vai chegar da lavoura do Walter Horita.



PROCURA-SE



FERRUGEM,

ANTRACNOSE, OÍDIO,
MANCHA-ALVO

SUMIDOS DESDE O LANÇAMENTO DO FOX.

Com a confiança dos produtores, a eficácia de Fox hoje é a solução absoluta para a soja brasileira, graças à sua molécula inédita e seu grupo químico exclusivo. **Faça como o Walter Horita: torne-se você também um fã do fungicida que mais cresce em uso no Brasil.**

- Mais de 20 milhões de hectares tratados;
- Maior eficácia contra Ferrugem;
- Excelente controle da Antracnose, Oídio e Mancha-Alvo.

Fox - De primeira, sem dúvida.



150 Anos
Se é Bayer, é bom

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 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 AGRONÔMICO



Faça o Manejo Integrado de Pragas.
Descarte corretamente as embalagens e restos de produtos.
Uso exclusivamente agrícola.

Walter Horita.
Grupo Horita - Barreiras/BA



Associados comemoram 10 anos da Unidade 42 da Copercampos em Brunópolis



Confraternização de 10 anos da Unidade 42, realizada no dia 08 de junho, na Vila Pizzato

No dia 08 de junho, a Diretoria da Copercampos esteve recepcionando os associados e clientes do município de Brunópolis no salão da Comunidade de Vila Pizzato em comemoração aos 10 anos da Unidade 42.

A Unidade de Armazenagem de Grãos inaugurada em 1º de maio de 2003, conta hoje também com uma Loja Agropecuária e uma Associação para os funcionários e associados. A capacidade estática de armazenagem da unidade de grãos é de 260 mil sacos/60 kg.

Na confraternização, os diretores da Copercampos Luiz Carlos Chiocca (Presidente), Cláudio Hartmann (Vice-presidente), Laerte Izaias Thibes Júnior e Clebi Renato Dias (Diretores Executivos), destacaram o crescimento da agricultura no município e da unidade 42 que está sempre sendo ampliada para atender a demanda existente. O Prefeito Municipal de Brunópolis e associado da Copercampos Ademil Antônio da Rosa também participou do evento.

Na oportunidade Rafael Pegoraro, chefe da unidade, fez a recepção dos convidados e destacou a importância da parceria entre associados e a cooperativa nestes 10 anos de história. "Agradecemos a todos os associados, pela confian-

ça depositada em nosso trabalho ao longo destes anos, e dizer que estaremos sempre em busca de novidades e melhorias para atender as necessidades do produtor." Ressaltou Rafael.

No evento, o Gerente Operacional Marcos Juvenal Fiori ressaltou que a Unidade 42 foi a primeira obra executada por ele na Copercampos e que a confraternização com os associados e clientes, é uma forma de agradecimento pela dedicação de todos na construção de uma cooperativa forte e que sempre cresce em recebimento e qualidade de grãos.

O Diretor Presidente Luiz Carlos Chiocca destacou aos mais de 100 convidados presentes, a evolução da Unidade que em 2011 ganhou um novo silo com capacidade de armazenar 100 mil sacos/60 kg. "Queremos parabenizar os associados da região por sempre estarem contribuindo com o crescimento da Copercampos. Nossa missão é de aproximar a cooperativa dos agricultores associados e em Brunópolis houve um crescimento agrícola e de uso de tecnologia para desenvolver o agronegócio e ficamos neste dia, muito feliz por estar comemorando os 10 anos da Unidade 42 com nossos associados", destacou Chiocca.



Imagem aérea da Unidade 42



Unidade 42 no início de operação, em maio de 2003



Representantes do Poder Público, diretores e equipe de funcionários da matriz e da Unidade 42 presentes no evento de 10 anos da filial.

Iniciam obras na Coxilha Rica



Considerada a última fronteira agrícola de Santa Catarina, a bela região de planícies da Coxilha Rica, interior de Lages, conhecida como umas das primeiras vias terrestres de ligação entre o Sul e o Sudeste do Brasil, traçada no século XVIII, está mudando de cenário.

Isso porque, a Copercampos iniciou em 2012, estudos de viabilidade agrícola na região, e agora, após liberações de órgãos governamentais, a cooperativa iniciou no dia 13 de junho, as obras de terraplanagem para a construção de uma Unidade de Armazenagem de Grãos e transbordo, fazendo com que os campos de grama da serra se transformem em lindas lavouras de milho, soja e trigo, por exemplo.

Para o Diretor Presidente da Copercampos Luiz Carlos Chiocca, a chegada da cooperativa marca uma nova era na região conhecida como o Caminho das Tropas e agora, os pecuaristas poderão explorar novas atividades na área da Coxilha Rica que possui cerca de 100 quilômetros de extensão na serra Catarinense.

“A bela região de planícies da Coxilha Rica possui grandes áreas favoráveis a produção de grãos e a Copercampos, após estudos de viabilidade e aprovação da diretoria, iniciou o projeto com a aquisição de um terreno e agora, iniciam as obras de terraplanagem para a construção da Unidade de Armazenagem. Inicialmente será uma unidade de transbordo que atenderá já os agricultores associados e clientes da Copercampos que possuem terrenos na Coxilha Rica e com certeza, com a chegada da cooperativa, há novas oportunidades para os proprietários de terras da Coxilha”, destacou.

O associado e Conselheiro Administrativo da Copercampos Luís Antônio Zanatta é um dos agricultores que possuem área na Coxilha Rica e na safra 2012/2013 já produziu soja. Zanatta destaca que a região é promissora. “Já cultivamos soja na Coxilha e a região tem potencial agrícola. Estamos realizando investimentos na área para produzir mais, e com a Copercampos instalando a Unidade, ficará mais fácil para o agricultor armazenar a produção. Esperamos que com o apoio da Copercampos, os agricultores obtenham melhores resultados tanto em produtividade como em assistência”, comenta Zanatta.

A Unidade 63 da Copercampos será inicialmente construída para transbordo de cereais e o investimento previsto inicialmente é de R\$ 2,5 milhões. A capacidade estática de armazenagem da Unidade da Coxilha Rica é de 40 mil sacos/60 kg e deve gerar 12 empregos no período de safra. Balança com escritório, duas moegas de recebimento de grãos, dois silos de armazenagem, moradia para funcionário e uma área de reflorestamento serão construídos na unidade.

Sobre a Coxilha Rica

A Coxilha Rica possui cerca de 100 quilômetros de extensão na serra catarinense. É uma grande planície localizada a mais de mil metros acima do nível do mar. A vegetação predominante são as gramíneas e, onde ocorrem remanescentes de florestas, a araucária.

O nome (Coxilha) dá-se ao fato de a região ser formada por uma planície ondulada a perder de vista. As propriedades localizadas na Coxilha Rica são principalmente fazendas destinadas à criação de gado utilizando-se da pastagem natural. A principal atividade econômica desenvolvida na Coxilha Rica é, portanto a pecuária. Há séculos cria-se gado na região, que concentra a maior variedade de raças bovinas de corte do Brasil.

Os principais rios que por lá correm são: Pelotas, Pelotinhas, Penteadado, o Lageado Bonito e o rio Lava-Tudo.

Governo anuncia investimentos na região

O governador de Santa Catarina Raimundo Colombo recebeu os diretores da Copercampos (Presidente Luiz Carlos Chiocca, Vice-presidente Cláudio Hartmann e Diretor Executivo Clebi Renato Dias), e o Vice-prefeito de Campos Novos Jairo Luft, no dia 29 de maio, em Florianópolis e confirmou que o estado realizará investimentos para a construção de uma estrada na Coxilha Rica.

O projeto para a construção da estrada com pavimentação asfáltica, que ligará a BR-116 até a comunidade São Jorge, estará concluído até o final de julho deste ano. “Vamos dar condições para que, em momento estratégico, a empresa possa transportar os grãos”, explicou Colombo.

O governador destacou a importância da agricultura e pecuária para o estado. “O desenvolvimento da agricultura na nossa região está acontecendo em um nível acelerado. Isso é muito bom porque gera empregos e melhora o desenvolvimento. Estou contente com o nível que alcançamos na pecuária e na produção de grãos. O potencial econômico é muito grande. Eu não tenho dúvida que esse vetor de crescimento e de geração de empregos para a Região Serrana por meio do agronegócio seja cada vez maior”, concluiu o governador.

Foto: Rafael Vieira de Araújo - Secom

Com informações Secretaria de Estado de Comunicação



Agricultores da Agrária visitam Copercampos



Na quarta-feira, 05 de junho, agricultores associados, funcionários e o Diretor Secretário Norbert Geier da Cooperativa Agrária Agroindustrial, com sede no distrito Entre Rios, em Guarapuava no Paraná, estiveram visitando a Copercampos e conhecendo o processo de produção de sementes e de fertilizantes, na Indústria do BioCoper.

O encontro faz parte do projeto da Agrária de apresentar aos seus associados, as diferenças e oportunidades existentes no agronegócio, visualizadas em cooperativas e empresas parceiras, como é o caso da Copercampos, que cultiva

cevada e comercializa diversos produtos com a empresa do Paraná.

Na visita, o Diretor Vice-presidente da Copercampos Cláudio Hartmann, o Diretor Executivo Clebi Renato Dias e o Gerente Técnico e Insumos Edmilson José Enderle, além de funcionários da Copercampos, destacaram as ações da empresa na busca por proporcionar sempre, rentabilidade aos seus associados.

A Unidade de Beneficiamento de Sementes (UBS) da matriz e também a UBS 35 – Bairro Aparecida foram os locais visitados pelos representantes da Agrária, assim como a Indústria de Fertilizantes BioCoper.

Acadêmicos da UFSC conhecem processo de produção de sementes e fertilizantes

Alunos da disciplina de Produção e Tecnologia de Sementes da 9ª fase do curso de Agronomia da Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC estiveram no dia 06 de junho, conhecendo todo o processo de Produção, Controle e Beneficiamento de sementes da Copercampos e também a Indústria de Fertilizantes da cooperativa.

Acompanhados pela Professora Roberta Sales Guedes, do Departamento de Fitotecnia da UFSC, os estudantes debateram e buscaram informações sobre como se produz sementes e fatores que interferem na qualidade final do produto. A Engenheira Agrônoma e responsável técnica pelo Laboratório de Análise de Sementes da Copercampos Maria Luiza Guizzardi Carlesso apresentou aos visitantes, como funciona o setor que atesta a qualidade das sementes produzidas na cooperativa.

Já o Engenheiro Agrônomo e responsável técnico substituto na área de sementes Marcos André Paggi explicou como funciona a área de sementes, desde a escolha da variedade que é feita pela equipe técnica com os produtores multiplicadores, cadastro de campos de sementes, às vistorias realizadas nos campos, a liberação de área e todo o processo de recebimento e beneficiamento nas Unidades de Beneficiamento de Sementes – UBS.

Os acadêmicos puderam conferir como funciona todo o processo dentro de uma UBS e visitaram na matriz da Copercampos a unidade de beneficiamento do Armazém 15 e também a moderna UBS 35 no Bairro Aparecida.

Na Indústria de Fertilizantes, os estudantes puderam conferir os resultados de campo obtidos através da utilização de fontes renováveis com o Fertilizante BioCoper. Todo o processo dentro da Indústria foi apresentado e explicado aos acadêmicos que logo estarão atuando no campo.





Câmbio automático de 6 velocidades

Tração 4x4 com seletor eletrônico

**NA FAZENDA, NINGUÉM TEM MEDO DE NADA.
JUSTAMENTE PORQUE ESTE CARRO TEM TUDO.**

CHEGOU A SUA VEZ DE TER UMA CHEVROLET S10 LTZ 2.8L TURBO DIESEL 4X4.



**TAXA 0%
EM 30X DE R\$ 2.272,50
+ ENTRADA
DE R\$ 67.075,00**

**3 ANOS
DE GARANTIA**

WWW.CHEVROLET.COM.BR/S10

Respeite os limites de velocidade.



S10 LTZ 2.8 Diesel (config. 148MHD R7S), ano/modelo 2013/2013 e pintura metálica, com preço promocional à vista a partir de R\$ 133.660,00 ou através de plano de financiamento com 50% de entrada (R\$ 67.075,00) e 30 prestações mensais de R\$ 2.272,50, com taxa de juros de 0% a.m., CET: 1,85% a.a. TCC (Tarifa de Confecção de Cadastro) no valor de R\$ 490,00. Valor total financiado: R\$ 135.005,00. Veículo equipado com acessórios Chevrolet vendidos separadamente. Oferta válida para o período de 1 de junho de 2013 a 30 de junho de 2013, para veículos Chevrolet 0 km adquiridos nas concessionárias Chevrolet. Ofertas não válidas ou cumulativas com modalidade de venda direta da fábrica, taxistas e produtores rurais. Consulte condições em sua concessionária Chevrolet. Consulte uma concessionária Chevrolet ou o site www.chevrolet.com.br para obter informações sobre as versões, configurações disponíveis e condições de garantia. Garantia: uso particular - garantia de 3 anos, sem limite de quilometragem. Uso comercial - garantia de 3 anos ou 100.000 km, o que ocorrer primeiro. Os veículos Chevrolet estão em conformidade com o PROCONVE - Programa de Controle da Poluição do Ar por Veículos Automotores. www.chevrolet.com.br - SAC: 0800 702 4200 - Ouvidoria GMAC: 0800 722 6022.





Seguro agrícola para plantar, garantia se não colher

Há tempos o agricultor da região se preocupa com o que poderá acontecer no próximo dia quando o assunto é clima. Seca, granizo, geadas ou chuvas acima da média tiram literalmente o sono dos produtores rurais, mas uma ferramenta que tem um custo é verdade, mas que minimiza prejuízos está sendo utilizado com mais frequência pelos agricultores, principalmente na safra de inverno, especialmente para o trigo.

O Seguro Rural Agrícola tem se tornado uma boa alternativa a algumas safras de inverno e também de verão, pois não é possível ainda prever o futuro climático e econômico dos cereais, e de acordo com agricultores que já utilizam a ferramenta, esta é uma opção que ao menos garante o pagamento do custo de produção da safra.

Constantemente, o granizo e as geadas prejudicam as culturas de trigo e cevada, além de aveia, por exemplo, e neste ano, a opção do seguro foi bem aceita pelos agricultores. Isso porque, atendendo a uma das principais reivindicações do setor agropecuário, o governo federal ampliou em 75% o valor do subsídio ao seguro rural, considerado importante instrumento para evitar quebra de produtores, diante de prejuízos decorrentes de alterações climáticas, como estiagem e geadas. A quantidade de dinheiro envolvido passou dos R\$ 400 milhões, das safras anteriores, para R\$ 700 milhões.

De acordo com o Engenheiro Agrônomo Marcelo Luiz Capelari, a maioria dos produtores associados da Copercampos opta pelo seguro agrícola das lavouras de trigo e cevada contra geadas e granizo. Segundo ele, o seguro é uma ferramenta que ganha espaço a cada ano, principalmente pela continuidade de granizos na região e também pela simplicidade em executar as apólices de seguro.

“O seguro agrícola privado é simples de contratar e é objetivo. O produtor rural investe com a garantia de que se houver algum problema quanto a granizo ou geada, o seguro irá cobrir e ao menos o custo de produção retornará”, ressalta Capelari.

O Engenheiro Agrônomo Marcelo Capelari destaca ainda que os produtores que realizam seguro agrícola devem implantar a cultura durante o período de zoneamento. “O zoneamento deve ser cumprido para que quando forem realizadas as vistorias, tudo esteja de acordo para que caso necessite, o produtor obtenha os recursos contratados”, enfatiza.

Procura aumentou

Segundo o responsável pelo Departamento de Seguros do Sicoob Credicampos Rafael Spironelo, a procura pelo seguro agrícola aumenta a cada safra e neste ano, as áreas seguradas são de aproximadamente 50% a mais do que na safra de inverno de 2012. “Esta é uma ferramenta que a cada safra ganha espaço e a cada ano mais agilidade no processo de indenização é obtido, gerando assim mais confiança dos agricultores em realizar esta modalidade de seguro privado de culturas de inverno e também verão”, ressalta.

O Sicoob Credicampos conta hoje com três empresas seguradoras privadas e as opções para os agricultores, assim, aumentaram em relação à safra anterior. “Temos três opções de seguro e realizamos na safra de inverno, seguro para trigo, aveia e cevada, além de cebola, alho, uva e maçã, por exemplo, então, podemos atender a todos os agricultores que querem contratar, pois assim garantem uma continuidade e segurança no momento de plantar as culturas agrícolas”, destaca Rafael Spironelo.

Contratos para safra de verão

As culturas de verão (soja, milho e feijão) também possuem opções de seguros agrícolas. Para o milho e soja, as subvenções são de 50% da média produtiva estimada pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) e para a cultura do feijão, esta subvenção é de 70% da média de produção.

Seguro agrícola é ampliado

Com o governo federal ampliando em 75% o valor do subsídio ao seguro rural, considerado importante instrumento para evitar quebra de produtores, diante de prejuízos decorrentes de alterações climáticas, como estiagem e geadas, a quantidade de dinheiro envolvido passou dos R\$ 400 milhões, das safras anteriores, para R\$ 700 milhões.

A medida, anunciada pelo governo federal ampliando em 75% o valor do subsídio ao seguro rural, facilita a contratação do Seguro Agrícola. O projeto faz parte do Plano Agrícola e Pecuário 2013/2014, por meio do qual serão ofertados R\$ 136 bilhões para financiamentos de custeio e comercialização e para programas de investimento para a próxima safra.

De acordo com a presidenta Dilma Rousseff, serão adotados novos procedimentos para definir a destinação da parcela do prêmio. Será dada prioridade a regiões e produtos específicos. O plano prevê que 75% do valor total do seguro serão relacionados a regiões e produtos prioritários, com subvenção de 60% do seguro. “A parcela do prêmio do seguro subvencionada será maior nas regiões e nos produtos priorizados, resultando em política de subvenção mais focalizada e mais adequada para dar segurança ao produtor”, disse, a presidenta Dilma, durante lançamento do plano.

O ministro da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Antônio Andrade, destacou que a expectativa é que a medida permita segurar uma área superior a 10 milhões de hectares e beneficiar 96 mil produtores.

A presidenta da Confederação Nacional da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNA), senadora Kátia Abreu (PSD-TO), elogiou o plano e enfatizou que a pretensão dos produtores é que o seguro rural deixe de ser um “choro, um clamor de uma categoria” para se transformar em uma política de Estado.

Fonte: Agência Brasil



Abacus[®] HC

Sua lavoura protegida contra as principais doenças, por mais tempo.

Aplique somente as doses recomendadas. Descarte corretamente as embalagens e restos de produtos. Inclua outros métodos de controle dentro do programa do Manejo Integrado de Pragas (MIP) quando disponíveis e apropriados. Uso exclusivamente agrícola. Registro MAPA n° 9210.

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
AGRÔNOMICO.



Abacus[®] HC, fungicida para o controle de importantes doenças da cultura do trigo.

- Alta eficiência contra manchas foliares como a Mancha-amarela.
- Proteção para o potencial produtivo da sua lavoura.
- A tradição BASF em inovação para a cultura do trigo.

 0800 0192 500
www.agro.basf.com.br

 **BASF**
The Chemical Company



CTS em funcionamento



A Central de Tratamento de Sementes – CTS da Unidade 35 – Bairro Aparecida da Copercampos já está em operação. Após testes realizados pela equipe técnica da Syngenta e da empresa montadora, a moderna CTS que tem capacidade para tratar 20ton/hora de sementes está em pleno funcionamento desde o dia 10 de junho.

A CTS construída na Unidade 35 atende todos os padrões exigidos pelo Ministério de Agricultura, Pecuária e Abastecimento – MAPA e conta com contenções de produtos, filtros que não geram resíduos e é altamente segura durante todo o processo de tratamento de sementes.

A Copercampos conta agora com três Centrais de Tratamento de Sementes – CTS em Campos Novos que permitem a realização de um tratamento industrial com qualidade, garantindo maior eficiência de germinação de sementes e combate a pragas e doenças no início do ciclo das culturas.

De acordo com o Coordenador Operacional da Copercampos, Ricardo Saurin, a nova CTS do Bairro Aparecida permite tratamento diferenciados de sementes, atendendo as diversas necessidades das empresas parceiras e também dos agricultores.



Capacidade de operação é de 20toneladas/hora

Eficiência máxima em fertilizantes.

Um fertilizante inovador, criado para atender uma agricultura moderna e inteligente, que produz alimentos ao mesmo tempo que preserva o meio ambiente e dá condições para que o solo fique cada vez melhor.



“Com o BioCoper, quando a planta nasce, o vigor é maior do que em áreas com adubo convencional. O solo da nossa propriedade que já era rico ficou ainda mais forte com o produto e a fertilidade aumentando, conseguimos obter produtividades surpreendentes. No milho, por exemplo, tivemos uma produtividade de 188 sacos/ha em período de seca”.

Luiz Roberto Tagliari – Curitiba/SC



Promoção nas lojas

AGROPECUÁRIAS COPERCAMPOS

As Lojas Agropecuárias Copercampos tem a sua disposição:

Pensou em tintas? Pensou em Suvnil!

O final do ano chegou e esta é a hora de pintar a sua casa ou toda a propriedade. As Lojas da Copercampos contam com uma infinita variedade de cores de tintas da melhor marca.

A Suvnil tem tudo para você colorir ambientes e ter mais alegria em sua vida.

Visite uma das Lojas Agropecuárias da Copercampos e confira mais esta novidade!

Por isso, não se esqueça: pensou em tintas, pensou em Suvnil!



**Lona para vedação de Silo de 150 e 200 micras pelos menores preços
E ainda: Inoculantes para silagem Bio Max Milho em oferta!**



Betoneiras Maqtron



Diversas opções em Lava Jatos



Pulverizadores costais a motor e manuais



Toda linha de produtos Vonder
Serra Tico-Tico; Macacos hidráulicos;
Caixas de ferramentas e muito mais!



Motosserras Stihl em promoção!



Baterias para carros, caminhões ou máquinas agrícolas das marcas: Pioneiro, Oeste, Heliar e Moura



Toda linha de louças e metais sanitários Deca e Eternit



Toda linha de forrageiras Maqtron

Para consulta de preços e prazos, visite uma de nossas lojas e confira todos estes produtos e muitos outros.

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

Campos Novos
49 3541-6044

Anita Garibaldi
49 3543-0225

Brunópolis
49 3556-0049

Barracão/RS
54 3356-1580

Curitibanos
49 3241-1211

Campo Belo do Sul
49 3249-1201

Fraiburgo
49 3246-0917

Otacílio Costa
49 3275-0668



COPERCAMPOS
www.copercampos.com.br

**ENSAIO PRECOCE CONVENCIONAL**

DATA DE PLANTIO: 22/09/2012

DATA DE EMERGÊNCIA: 30/09/2012

Tabela 4. Rendimento médio de grãos de milho (kg.ha⁻¹; sc.ha⁻¹) de 08 híbridos comerciais e pré-comerciais, ciclo precoce, convencional, avaliados em Campos Novos, SC, 2012/2013. Média de 4 repetições⁽¹⁾.

HÍBRIDO	EMPRESA	Popul. Final pl.ha ⁻¹	Altura (cm)		Umid.Colheita (%)	Grãos Ard. (%)	Queb./Acam. (%)	Índice Espiga	Produção ⁽²⁾	
			Planta	Ins.Espiga					kg.ha ⁻¹	sc.ha-1
P143	Pioneer	78.125	220	120	26,1	2,0	1,6	1,0	18.492 a	308,2
BG 7046	Biogene	75.260	210	115	24,8	1,0	0,0	1,0	16.964 ab	282,7
P3989	Pioneer	75.260	210	110	25,0	1,6	0,0	1,0	16.359 ab	272,7
AG 8025	Agrocere	76.302	200	110	22,0	1,0	0,0	1,0	15.528 b	258,8
NS 56	Nidera	70.833	205	105	21,0	1,0	0,0	1,0	14.589 bc	243,2
STATUS	Syngenta	67.708	200	110	24,5	2,0	0,0	1,0	14.583 bc	243,1
CD393	Coodetec	72.916	220	110	24,5	1,0	1,0	1,0	14.498 bc	241,6
MAXIMUS	Syngenta	68.750	210	110	24,2	0,0	0,0	1,0	12.706 c	211,8
Média		73.144	209	111	24,0	1,2	0,3	1,0	15.465	257,8
C. V. (%)										7,08

ENSAIO MÉDIA TECNOLOGIA

DATA DE PLANTIO: 26/09/2012

DATA DE EMERGÊNCIA: 04/10/2012

Tabela 5. Rendimento médio de grãos de milho (kg.ha⁻¹; sc.ha⁻¹) de 18 híbridos comerciais e pré-comerciais, avaliados em Campos Novos, SC, 2012/2013. Média de 4 repetições⁽¹⁾.

HÍBRIDO	EMPRESA	Popul. Final pl.ha ⁻¹	Altura (cm)		Umid.Colheita (%)	Grãos Ard. (%)	Queb./Acam. (%)	Índice Espiga	Produção ⁽²⁾	
			Planta	Ins.Espiga					kg.ha ⁻¹	sc.ha-1
30B39 HX	Pioneer	66.844	200	120	22,1	0,0	0,0	1,0	14.799 a	246,6
P2530	Pioneer	63.695	200	110	18,9	0,0	0,7	1,0	14.621 a	243,7
BI 8420 YG	Agrocere	65.391	200	120	17,4	0,0	0,0	1,0	13.887 a	231,5
AS 1573 PRO	agroeste	64.664	190	110	19,8	0,0	0,0	1,0	13.885 a	231,4
CD 384 HX	Coodetec	64.625	180	120	22,0	0,3	0,0	1,0	13.815 a	230,3
AG 8041 PRO	Agrocere	72.172	190	100	18,9	0,0	0,0	1,0	13.732 a	228,9
BG 7060 HX	Biogene	69.271	190	110	21,7	0,0	0,0	1,0	13.579 a	226,3
AG 8011 PRO	Agrocere	66.602	210	100	19,4	0,5	0,0	1,0	13.209 a	220,1
DKB 177 RR2	Dekalb	68.297	190	110	20,5	0,0	0,0	1,0	13.114 a	218,6
SG 6030 YG	Limagrain Guerra	65.878	215	115	21,1	0,0	0,0	1,0	13.089 a	218,2
FERROZ VIP	Syngenta	66.602	190	100	21,3	0,0	0,7	1,0	12.773 a	212,9
AS 1551PRO2	agroeste	69.992	190	100	17,8	0,0	0,3	1,0	12.664 a	211,1
DEFENDER VIP	Syngenta	71.445	190	100	21,6	0,0	0,0	1,0	12.603 a	210,0
SG 6304 YG	Limagrain Guerra	65.633	170	85	18,3	0,0	0,0	1,0	12.513 a	208,5
DKB 566 PRO	Dekalb	65.678	190	110	19,2	0,0	0,0	1,0	12.296 ab	204,9
CD 3464 HX	Coodetec	66.844	195	120	21,9	0,0	1,1	1,0	12.148 ab	202,5
2B433 PW	DAS	72.414	170	90	20,6	0,0	0,7	1,0	12.077 ab	201,3
20A78 HX	Morgan	69.992	180	90	20,6	0,0	0,4	1,0	9.318 b	155,3
Média		67.558	191	106	20,2	0,0	0,2	1,0	13.007	216,8
C. V. (%)										9,45

ENSAIO TETO MÁXIMO

DATA DE PLANTIO: 26/09/2012

DATA DE EMERGÊNCIA: 04/10/2012

Tabela 6. Rendimento médio de grãos de milho (kg.ha⁻¹; sc.ha⁻¹) de 27 híbridos comerciais e pré-comerciais, ciclo precoce, avaliados em Campos Novos, SC, 2012/2013. Média de 4 repetições⁽¹⁾.

HÍBRIDO	EMPRESA	Popul. Final pl.ha ⁻¹	Altura (cm)		Umid.Colheita (%)	Grãos Ard. (%)	Queb./Acam. (%)	Índice Espiga	Produção ⁽²⁾	
			Planta	Ins.Espiga					kg.ha ⁻¹	sc.ha-1
BG 7046	Biogene	71.003	215	115	22,5	0	0,0	1,0	15.980 abc	266,3
ADV 9275 PRO	Advanta	69.271	240	115	19,6	3	0,7	1,0	15.529 abc	258,8
ADV 9275 PRO	Advanta	73.724	245	120	19,6	5	0,3	1,0	15.130 abc	252,2
LG 6036 PRO	Limagrain Guerra	70.508	210	120	21,5	1	0,0	1,0	15.027 abc	250,5
AG8025 PRO	Agrocere	74.714	190	105	20,4	0	0,8	1,0	14.922 abc	248,7
NS 50 VTPRO	Nidera	71.992	210	110	21,3	0	0,0	1,0	14.747 abc	245,8
CD 324 PRO	Coodetec	72.982	205	120	20,6	2	2,4	1,0	14.664 abc	244,4
SUPERIS VIP	Syngenta	70.013	200	115	22,5	2	0,0	1,0	14.660 abc	244,3
NS 56	Nidera	69.271	210	110	19,2	0	0,7	1,0	14.260 abc	237,7
DKB 240 PR02	Dekalb	76.693	200	105	18,0	1	0,0	1,0	14.255 a	237,6
AS 1555 PRO2	Agroeste	73.971	200	110	19,1	1,3	0,0	1,0	14.055 abc	234,3
AG 9045 PRO	Agrocere	73.229	200	110	19,3	1,1	0,0	1,0	14.049 abc	234,2
CD 393	Coodetec	72.240	220	110	22,5	2,1	0,3	1,0	13.840 abc	230,7
DKB 250 PRO2	Dekalb	70.260	205	110	18,9	0	0,0	1,0	13.827 ab	230,4
STATUS VIP	Syngenta	71.003	200	110	22,0	3	0,0	1,0	13.814 abc	230,2
BG 7051 HX	Biogene	70.260	200	100	20,5	1	0,6	1,0	13.782 abc	229,7
SG 6030 YG	Limagrain Guerra	65.807	210	120	21,3	1,2	0,0	1,0	13.639 abc	227,3
30A68 HX	Morgan	69.271	210	120	21,1	0	0,0	1,0	13.460 abc	224,3
2A550 HX	DAS	68.776	200	105	21,3	2	0,0	1,0	13.457 abc	224,3
30F53 HX	Pioneer	72.240	210	115	21,4	0	0,0	1,0	13.409 abc	223,5
P1630 HX	Pioneer	71.745	200	105	17,0	0	1,1	1,0	13.275 abc	221,3
AS 1656 PRO2	Agroeste	68.034	210	100	20,5	0	0,0	1,0	13.041 abc	217,3
Média		71.228	209	111	20,5	1,2	0,3	1,0	14.219	237
C. V. (%)										5,00

⁽¹⁾ Valores seguidos por letras iguais, na mesma coluna, não diferem entre si pelo Teste de Tukey 5%;⁽²⁾ Produção com umidade corrigida para 13%.

