

Parcerias e Eventos

Laboratório Camda: saiba a importância da análise agronômica

pág. 010



Interessante

25 de maio é o Dia do Trabalhador Rural

pág. 002

Foto: Roberta Marchioli

Pecuária Camda: centro de treinamento

pág. 009



Maio: vacine seu rebanho!

13 de maio - Dia do Zootecnista

No dia 13 de maio de 1966 deu-se a aula inaugural do primeiro curso superior de Zootecnia instalado no Brasil, daí remonta a data comemorativa do Dia do Zootecnista. Na atualidade, é dispensável frisarmos a evolução da zootecnia como ciência, uma vez que, rotineiramente, a sociedade tem tido contato com os avanços da genética animal, dos sistemas intensivos de criação, do acentuado crescimento da avicultura, suinocultura, bovinocultura de corte e leite, que são as mais expressivas mantenedoras de postos de trabalho e renda no meio rural. Têm avançado também os conhecimentos na área de alimentação, nutrição e manejo

geral dos animais de interesse econômico e social, com respeito ao meio ambiente como patrimônio às futuras gerações.

A evolução técnico-científica na área de abrangência da zootecnia e a abertura de novos mercados, tanto nacionais como internacionais, proporciona um crescente interesse pela formação e absorção destes profissionais no mundo do trabalho.

O zootecnista tem ampla consciência de seu papel no desenvolvimento sustentável, tanto sob o aspecto produtivo e ambiental, quanto pelo ponto de vista econômico e social, e prima pela responsável atuação na mitigação das diferenças sociais.



25 de maio - Dia do Trabalhador Rural

O homem do campo é uma figura primordial na construção da história do Brasil. De um país cuja história se baseia na vida rural, aos dias de hoje, com maioria urbana, o trabalhador rural desempenha um papel importante na economia.

Diante disso, em 1º de maio de 1964 a Lei n.º 4.338 fixa o dia 25 de maio como Dia do Trabalhador Rural.

Existem no Brasil mais de 18 milhões de trabalhadores rurais segundo o Instituto Brasileiro de Pesquisa (IBGE). Homens e mulheres que retiram do campo a subsistência e renda. De proprietários de terras a trabalhadores formais e informais, o homem do campo, apesar da importância, enfrenta dificuldades que vão desde a falta de investimento público no ensino das áreas rurais à contaminação pelo uso

de agrotóxicos nas lavouras.

Todos sabem da importância da produção agrícola e a participação no PIB nacional e o seu efeito na balança comercial brasileira. Essa profissão, de grande importância no nosso país, poderia ter vários motivos para comemorar. No entanto, há vários motivos de preocupação, por uma melhor condição de trabalho. Ainda que a mecanização agrícola tenha se instalado, nas diferentes atividades agrícolas e pecuárias, há que se reconhecer a necessidade e o benefício do trabalho humano nos diferentes sistemas agrários adotados.

Neste dia devemos homenagear merecidamente uma classe de trabalhador que muito contribui para o desenvolvimento do nosso país: o trabalhador rural.



Expediente



Presidente de honra: Mário Matsuda (in memoriam)

CONSELHO DIRETIVO

Oswaldo Kunio Matsuda – diretor presidente
Waldomiro Teixeira de Carvalho Jr. – diretor superintendente
Gumercindo Fernandes da Silva – diretor secretário

Conselho de Administração

Alvaro Grohmann Neto, Carlos Alberto de Oliveira, Ismael de Freitas Calori, Julio Marcio Pereira de Oliveira, Kellmanny Maycoll Barros de Oliveira, Luiz Carlos Bocchi

Conselho Fiscal

Efetivos: Nelson Tadao Matsuda, Jose Roberto Ferreira, Pedro Frias
Suplentes: Fernando Cezar Montroni, Paulo Sergio Meirelles Villela Junior, Laercio Biasi

ÓRGÃO INFORMATIVO CAMDA

Jornalista responsável: Roberta Marchiotti - MTB: nº 37.373/SP
Rua Chujiro Matsuda, 25 – Tel.: (18) 3502-3047 - e-mail: jornal@camda.com.br

Representante Comercial

Guerreiro Agromarketing – Tel.: (44) 3026-4457
Agromídia – Tel.: (11) 5092-3305
Editoração eletrônica: Fabrício Lopes – e-mail: fjpp179@gmail.com
Impressão: Gráfica 1000 Cores – Tel.: (18) 3607-1225 – Araçatuba/SP

ENDEREÇOS

Adamantina – administrativo: Rua Chujiro Matsuda, 25 – Tel.: (18) 3502-3000 – camda@camda.com.br

Adamantina – loja: Rua Chujiro Matsuda, 25 – Tel.: (18) 3502-3200 – lojamatriz@camda.com.br

Adamantina – logística: Rua Ana Augusta, 4 – Tel.: (18) 3502-3100 – estoque@camda.com.br

Adamantina – campo experimental: Rodovia Comandante João Ribeiro de Barros, KM 588 – Tel.: (18) 9132-1115

Adamantina – laboratório de análises agronômicas: rua Chujiro Matsuda, 40 – Tel.: (18) 3502-3400 – laboratorio@camda.com.br

Andradina – loja: Av. Guanabara, 2920 – Te.: (18) 3702-7878 – andradina@camda.com.br

Andradina – fábrica: Avenida Bandeirantes, 3900 – Tel.: (18) 3702-6560 – fabrica@camda.com.br

Andradina – silo: Rodovia Marechal Rondon, s/n, Km 634 – Tel.: (18) 3702-6050 – siloandradina@camda.com.br

Aquidauana: Rua Marechal Mallet, 1020 – Tel.: (67) 3240-2000 – aquidauana@camda.com.br

Araçatuba: Av. Governador Mario Covas, 2800 – Tel.: (18) 3636-3350 – aracatuba@camda.com.br

Assis: Rua Floriano Peixoto, 201 – Tel.: (18) 3302-2366 – assis@camda.com.br

Bataguassu: Rua Santa Catarina, 115 – Tel.: (67) 3541-4200 – bataguassu@camda.com.br

Campo Grande: Av. Costa e Silva, 332 – Tel.: (67) 3345-4600 – campo-grande@camda.com.br

Coromandel: Av. Celestino Dayrell, 1994 – Tel.: (34) 3841-1769 – coromandel@camda.com.br

Coxim: Avenida Virgínia Ferreira, 374 – Tel.: (67) 3291-0800 – coxim@camda.com.br

Dourados: Avenida Marcelino Pires, 5285 – Tel.: (67) 3416-4900 – dourados@camda.com.br

Dracena: Av. José Bonifácio, 2599 – Tel.: (18) 3821-8360 – dracena@camda.com.br

Iturama: Avenida Prefeito Juca Padua, 424 – Tel.: (34) 3411-6555 – iturama@camda.com.br

Jau: Av. Zien Nassif, 1240 – Tel.: (14) 3602-1050 – jau@camda.com.br

Junqueirópolis: Rua Cesar Montroni, 295 – Tel.: (18) 3841-9440 – junqueirópolis@camda.com.br

Lavinia – silo: Av. Perobal, 154 – Tel.: (18) 3698-1245 – lavinia@camda.com.br

Lençóis Paulista: Av. Papa João Paulo II, 810 – Tel.: (14) 3269-6200 – lencois@camda.com.br

Lins: Rua Dom Pedro II, 870 – Tel.: (14) 3533-5800 – lins@camda.com.br

Londrina: Avenida Tiradentes, 2677 – Tel.: (43) 3338-1004 – londrina@camda.com.br

Macatuba: Rua José Antonio de Moura, 1-61 – Tel.: (14) 3298-9950 – macatuba@camda.com.br

Naviraí: Rua Osaka, 39 – Tel.: (67) 3409-4400 – navirai@camda.com.br

Nova Andradina: Av. Antonio Joaquim de Moura Andrade, 2210 – Tel.: (67) 3441-9500 – novaandradina@camda.com.br

Ourinhos: Rua dos Expedicionários, 1113 – Tel.: (14) 3302-6080 – ourinhos@camda.com.br

Pacaembu: Rua Presidente Kennedy, 774 – Tel.: (18) 3862-9030 – pacaembu@camda.com.br

Paranaíba: Av. Eng. Marcelo Miranda Soares, 1335 – Tel.: (67) 3668-2683 – paranaiba@camda.com.br

Penápolis: Av. Antonio Veronesi, 805 – Tel.: (18) 3654-2010 – penapolis@camda.com.br

Presidente Prudente: Av. Brasil, 2955 – Tel.: (18) 3229-7227 – prudente@camda.com.br

Quirinópolis: Avenida Leocadio de Souza Reis, 27-A – Tel.: (64) 3651-5800 – quirinopolis@camda.com.br

Ribas do Rio Pardo: Rua Aniceta Rodrigues de Souza, 1240 – Tel.: (67) 3238-4600 – ribas@camda.com.br

Santa Fé do Sul: Av. Navarro de Andrade, 31 – Tel.: (17) 3641-9080 – santafe@camda.com.br

São José do Rio Preto: Av. Silvio Neviani, 1735 – Tel.: (17) 3201-7474 – riopreto@camda.com.br

Três Lagoas: Av. Capitão Olinto Mancini, 3236 – Tel.: (67) 3509-1800 – treslagoas@camda.com.br

Uberlândia: Av. Dr. Jaime Ribeiro da Luz, 971 – Sala 55 – Tel.: (34) 3210-2091 – uberlandia@camda.com.br

Nota da redação: Os leitores que desejarem manter contato conosco, para críticas e sugestões, devem enviar correspondência para a rua Chujiro Matsuda, nº 25, caixa postal 0091 – CEP 17800-000 Adamantina/SP ou e-mail para jornal@camda.com.br

Senado isenta máquinas agrícolas de licenciamento anual



O Projeto de Lei da Câmara (PLC) nº 57/2013, que desobriga as máquinas agrícolas do registro e licenciamento anual, foi aprovado pela Comissão de Constituição, Justiça e Cidadania (CCJ) do Senado Federal. A proposição, que faz parte da Agenda Legislativa do Cooperativismo, é uma importante demanda das cooperativas do ramo agropecuário e representa uma redução de custos e de procedimentos burocráticos que trará significativa contribuição para o aumento da competitividade do agronegócio brasileiro. Atualmente, existe um elevado número de

máquinas que, apesar de antigas, ainda viabilizam operações mecanizadas por estarem em bom estado de conservação.

O setor cooperativista entende que, pelos baixos valores, alto desgaste e depreciação, não existe justificativa ou motivação para seus proprietários realizarem esse tipo de registro ou licenciamento. Além disso, essa obrigação abre precedentes para outros custos, como cobrança de Imposto sobre Propriedade de Veículos Automotores (IPVA) e a necessidade de inspeção veicular.

(Fonte: sistema OCB)

Exportações de carne de frango crescem 0,7% em 2014

Levantamentos feitos pela Associação Brasileira de Proteína Animal (ABPA) mostram que as exportações brasileiras de carne de frango acumulam alta de 0,7% em volumes nos três primeiros meses de 2014, com total de 907,3 mil toneladas embarcadas. Em receita, houve decréscimo de 11,5%, atingindo US\$ 1,705 bilhão entre janeiro e março deste ano.

Considerando apenas o embarque mensal, as exportações registraram queda de 0,5% em março deste ano, com 318,1 mil toneladas. Também houve redução na receita, de 16,1%, atingindo US\$ 595,7 milhões

no período.

De acordo com o presidente executivo da ABPA, Francisco Turra, a alta nas exportações de carne de frango deverá se intensificar após os eventos internacionais programados para este ano, no Brasil.

“O mercado segue um comportamento esperado para o primeiro trimestre, com ampliação da demanda interna e uma pequena elevação nas exportações. Além disso, tradicionalmente os embarques do segundo semestre apresentam desempenho superior ao realizado nos seis primeiros meses do ano”, destaca.



Suinocultura brasileira não para de crescer

Desde 1978, a carne suína vem se destacando como a mais importante fonte de proteína animal. Nos últimos 46 anos, a produção mundial cresceu a cada ano, 3,1% e a nacional, 2,2%. Alguns elementos como sanidade, nutrição, bom manejo da granja, produção integrada e aprimoramento gerencial dos produtores, contribuíram para aumentar a oferta interna e colocar o Brasil em quarto lugar no ranking de produção e exportação mundial de carne suína. Os estados de Santa Catarina, Paraná e Rio Grande do Sul são os principais produtores suínos do país. Atualmente, o Brasil representa 10% do volume exportado de carne suína no mundo, chegando a lucrar mais de US\$ 1 bilhão por ano.



Atualizadas as regras para trânsito de produtos de origem animal

Informatização do processo vai simplificar emissão de certificados e guias

O Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa) está modernizando os procedimentos de controle do trânsito, dentro do país, de produtos de origem animal produzidos em estabelecimentos inspecionados pelo Serviço de Inspeção Federal. Os novos modelos de Certificado Sanitário Nacional (CSN) e Guia de Trânsito (GT) serão emitidos eletronicamente pelo Sistema de Informações Gerenciais do Serviço de Inspeção Federal (Sigsif).

O estabelecimento dos modelos oficiais e procedimentos para transporte nacional de produtos de origem animal foram elaborados pelo Departamento de Inspeção de Produtos de Origem Animal da Secretaria de Defesa Agropecuária (Dipoa/SDA) do Mapa. Com a informatização do processo, além da harmonização e maior segurança para a fiscalização, serão simplificados os procedimentos de emissão do CSN e GT, abolindo a utilização dos atuais formulários contínu-

os. “Isso garantirá maior transparência, pois serão mantidos os registros de certificação, que poderão ser verificados via remota, durante supervisões, auditorias ou missões estrangeiras”, explica o secretário de Defesa Agropecuária do Mapa, Rodrigo Figueiredo. O novo procedimento permitirá também a rastreabilidade dos produtos de origem animal certificados, além do atendimento a demandas específicas no controle da cadeia produtiva e dos requisitos de países importadores.



Vaca transgênica produz leite que não provoca alergia

Uma vaca geneticamente modificada para produzir leite que não cause reações alérgicas – um problema que afeta nada menos que 3% das crianças no primeiro ano de vida. A novidade foi anunciada por cientistas empresa AgReserch e da Universidade de Waikato, na Nova Zelândia.

Os pesquisadores desenvolveram uma vaca que produz leite sem a proteína beta-lactoglobulina. Essa substância (que não existe no leite humano) é a responsável por desencadear alergia. Para chegar a esse resultado, os cientistas acrescentaram material genético para “atrapalhar” a produção, via RNA.

“Nas amostras de leite provenientes da vaca transgênica, não foi detectado nenhum traço de beta-lactoglobulina”, afirma o estudo publicado na Proceedings of the National Academy of Science (PNAS).

O especialista Keith Campbell, da Universidade de Nottingham, diz que o desafio é



ver até quando a modificação genética se mantém – seja na própria vaca transgênica e na descendência dela. “A técnica é muito interessante. O risco, na minha opinião, é zero. Se (a modificação genética) fosse venenosa, o animal já estaria morto”, analisou ele, que participou da clonagem da ovelha Dolly.

Plantas medicinais e aromáticas vem sendo testadas como defensivos naturais

Folhas de louro e eucalipto no controle de caruncho (*Callosobruchus* sp.) em grãos e sementes de feijão, armazenados em recipientes fechados, como por exemplo garrafas PET; pó das folhas e talos de alecrim-pimenta inibindo a postura dos ovos do caruncho em feijão caupi e o óleo essencial de capim limão diminuindo a incidência de fungo de armazenamento em sementes de milho, graças ao composto citral presente, e que permanece ativo por até 210 dias após a aplicação. Essa é uma linha de pesquisa que a Embrapa Meio Ambiente vem desenvolvendo para uma diminuição do uso de agrotóxicos na agricultura.

Já é possível encontrar alguns produtos comerciais à base de produtos naturais, entre eles o óleo de alho e onim (*Azadirachta indica*). O óleo de alho tem aplicabilidade no controle do míldio, brusone, mancha de *Alternaria*, ferrugem, mancha de *Helminthosporium*. O nim tem como principal ingrediente ativo a azadiractina, que possui ação repelente, ovicida, larvicida, inibe a alimentação causando atraso no crescimento, dentre outros. Seu extrato tem ação nematicida, bactericida e fungicida.

Além do uso de extratos e óleos essenciais, a pesquisa também tem tido relatos que o uso de plantas medicinais como espécies com-

panheiras em consorciação com outras culturas pode auxiliar no controle fitossanitário das lavouras. O plantio do tomate juntamente com cravo-de-defunto (*Tagetes erecta*) reduz significativamente os danos causados pela pinta-preta (*Alternaria solani*) na cultura. O cravo-de-defunto também é muito utilizado para o controle de nematóides, mosca-branca e afídeos. O consórcio do manjerição (*Ocimum basilicum*) com o tomate auxilia na repelência de pragas. A urtiga (*Urtica* spp.) é repelente do percevejo-do-tomate (*Phthia picta*). A mucuna-preta (*Mucuna* sp.), em consórcio com o milho, reduz em mais de 90% a instalação dos gorgulhos nas espigas. O alecrim (*Rosmarinus officinalis*) é utilizado como repelente para o curuquerê-da-couve (*Ascia monuste orseis*) e moscas da cenoura; a hortelã (*Mentha* spp.) é utilizada como repelente de formigas e curuquerê-da-couve. Já o consórcio com a Erva-de-Santa-Maria (*Chenopodium ambrosioides*) repele pulgões e outros insetos. O coentro atrai as joaninhas, que são inimigas naturais de vários insetos predadores e de alguns ácaros de relevância agrônômica.

É importante ressaltar que os defensivos naturais, apesar de serem provenientes de princípios ativos de plantas, devem ser utilizados com critério, não devendo ser usa-



vianacastelo

dos meramente como substituto aos agrotóxicos. Não é isto que se busca. A incidência de insetos e patógenos nas culturas é indicativo de desequilíbrio ecológico e/ou nutricional. Deve-se procurar corrigir as causas dos problemas fitossanitários das lavouras, utilizando-se destes produtos, quando realmente forem necessários.

A observação da presença de plantas indicadoras no ambiente de cultivo, a correção do solo com adubos orgânicos, a preservação dos inimigos naturais e diversificação da cultura devem ser práticas constantes para termos realmente um controle fitossanitário eficiente e alimentos saudáveis.

Conservação de sementes contribui para atender demanda da produção agrícola

Segundo relatório divulgado pela Organização das Nações Unidas (ONU), a população mundial deve chegar a nove bilhões de pessoas em 2050. O crescimento populacional é mais um desafio para o setor agropecuário, que terá que aumentar a produção para atender à demanda por alimentos. Para o pesquisador da Embrapa Recursos Genéticos e Biotecnologia (Brasília/DF) Juliano Pádua, as sementes são a base da alimentação e da agricultura mundial e a conservação de recursos genéticos de espécies como arroz, feijão e trigo é uma das saídas para atender à demanda da agricultura, tanto quantitativa quanto qualitativamente.

Ainda segundo Pádua, apesar de o Brasil ser extremamente biodiverso, o país é muito pobre quando a questão é a variabilidade alimentícia. “Conservar espécies básicas da alimentação brasileira, presentes no prato comum do dia a dia, garante o desenvolvimento da agricultura e a segurança alimentar”, ressaltou.

O foco do Banco de Sementes da Embrapa são espécies relacionadas à alimentação e à agricultura. “Por sermos um país extremamente dependente de espécies exóticas para alimentar nosso povo, precisamos



manter fortalecidas as relações com outros países”, afirmou. Intercâmbio com Estados Unidos e Coréia do Sul, por exemplo, são fundamentais para o crescimento do banco de sementes e para o consequente avanço da agricultura.

O Brasil é um dos pioneiros no trabalho de conservação de recursos genéticos. Por volta das décadas de 60 e 70, coincidindo com a fundação da Embrapa, surgiu por todo o mundo um movimento que visava conservar

a variabilidade de cultivos voltados para a alimentação. “Logo no começo da Embrapa, já se teve a preocupação de criar um centro específico de recursos genéticos”, explicou Pádua.

O banco de sementes da Embrapa está passando por uma ampliação e atualização. Segundo o pesquisador, a reestruturação vai garantir uma melhor e maior conservação de recursos genéticos e tornar ainda mais eficiente a técnica do melhoramento genético.



Data de fundação: 4 de maio de 1978 - Endereço: Rua Presidente Kennedy, 774
e-mail: pacaembu@camda.com.br - telefone: (18) 3862.9030

Filial de Pacaembu

Neste mês de maio de 2014 vamos comemorar mais um ano da Camda em Pacaembu. Isso se deve ao profissionalismo e a credibilidade que a Camda tem junto aos nossos cooperados e fornecedores. Quero aqui também parabenizar todos os nossos cooperados e colaboradores por mais este ano que aqui passamos juntos e que o ano de 2014 seja de muito sucesso para todos nós da Camda e nossos cooperados. Espero que tenhamos muita saúde, paz e acima de tudo muita alegria no coração e que Deus abençoe todos nós.

Gerente: Aparecido Carlos Silva



Data de fundação: 30 de maio de 2001 - Endereço: Av. Costa e Silva, 332
e-mail: campogrande@camda.com.br - telefone: (67) 3345.4600

Filial de Campo Grande

A filial de Campo Grande está completando 13 anos de funcionamento, em local estratégico no Estado onde abrange diversas culturas como pecuária, cana, soja, milho, eucalipto e seringueira; além do forte cinturão verde de hortifrutí. Agora em 2014 a filial irá inaugurar nova estrutura para nosso cooperado; em terreno próprio iremos proporcionar um atendimento ainda mais diferenciado e bem mais amplo ao nosso amigo produtor, levando sempre os melhores produtos do mercado com diversidade de itens e um atendimento totalmente diferenciado. Produtor de Campo Grande e região: você que ainda não é nosso cooperado venha conhecer nossa estrutura e fazer parte da família Camda.

Gerente: Leonardo Carrenho Sanches



Data de fundação: 23 de maio de 2005 - Endereço: Av. Navarro de Andrade, 31
e-mail: santafe@camda.com.br - telefone: (17) 3641.9080



Data de fundação: 5 de maio de 1965 - Endereço: Rua Chujiro Matsuda, 25
e-mail: lojamatriz@camda.com.br - telefone: (18) 3502.3200

Filial loja de Adamantina

A nossa unidade fará mais um ano e isso é motivo de comemoração. Gostaria primeiramente de agradecer a todos os cooperados que compartilharam com mais um ano de sucesso, sem esquecer-se da equipe de colaboradores da loja matriz que fazem a diferença. Contamos com um grupo especializado e comprometido em bem atender a você, cooperado, que é nosso maior patrimônio. Desta forma, venha visitar nossa nova estrutura e compartilhar conosco mais esse ano de conquistas e realizações.

Gerente: Luiz Augusto Amigo Gimenes



Data de fundação: 27 de maio de 1987 - Endereço: Rua Floriano Peixoto, 201
e-mail: assis@camda.com.br - telefone: (18) 3302.2366

Filial de Assis

A Camda chegou até Assis em meados de 1987, visando explorar o potencial da cana-de-açúcar e isso foi feito, sendo hoje responsável pelo faturamento mais de 50% de todo potencial da filial. Mas o que não podemos nos esquecer é que aqui existe a soja e o milho no qual também temos grande atuação em termos de trabalhos técnicos e comerciais; além da mandioca, trigo, hortifrutí e a agropecuária - tanto de corte como de leite. Em nome de toda equipe gostaria de agradecer os elementos das empresas parceiras que estiveram e estão conosco todo esse tempo, a diretoria e principalmente a você cooperado que durante esses 27 anos sempre estiveram conosco.

Gerente: Edinelson Higino Tavanti

Filial de Santa Fé do Sul

A cooperativa Camda de Santa Fé do Sul em nome dos seus funcionários da filial tem o orgulho em agradecer a todos os produtores rurais do município e região pelas conquistas realizadas junto a cada cooperado. Agora é momento de festejar, pois estaremos completando 9 anos de atuação no setor agrícola e pecuário. Por isso contamos com a presença de todos neste mês de maio para comemorarmos juntos esta data marcante com grandes promoções e condições de prazos.

Gerente: Carluccio Fedossi



Plateau®

Herbicida

Simple assim.

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. Restrições no Estado do Paraná para os alvos *Indigofera hirsuta* e *Emilia sonchifolia*. Registro MAPA nº 02298.

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
AGRONÔMICO.



Versatilidade na hora de aplicar, rentabilidade na hora de colher.

- Fácil manuseio;
- Aplicação no seco, no úmido, no solo e na palha;
- Amplo espectro de controle;
- Excelente controle de Tiririca e Corda-de-viola;
- Alta eficiência em pré-emergência.

0800 0192 500

www.agro.basf.com.br

BASF

The Chemical Company

Lançamento da 2ª FEICAMDA em cereais reúne gerentes de 32 filiais



A Camda realizou o lançamento da 2ª FEICAMDA em cereais e reuniu gerentes e representantes de todas as 32 filiais espalhadas por cinco estados brasileiros (São Paulo,

Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Goiás e Paraná). A abertura foi feita pelo diretor de vendas e marketing Laércio Vechiatto. "O evento anual se resume em um balcão

de negócios oferecido pela Camda aos cooperados que têm ligação com a área de cereais. Ou seja, nossos parceiros terão um pacote de produtos com preços, juros e condições de pagamento extremamente especiais", explicou.

Com participação ativa nos cinco estados citados, a cooperativa mostra que não está voltada apenas para o segmento da cana-de-açúcar, mas sim que tem se consolidado cada vez mais em outras alternativas agrícolas como, por exemplo, o setor de cereais. "As equipes estavam preparadas para receber e apresentar o melhor negócio aos nossos cooperados naquilo que ele precisasse, do plantio à colheita. E o principal: com todo o suporte e portfólio da Camda à disposição", concluiu Laércio.

Palestra sobre herbicidas na soja e milho

Ocorreu através de uma parceria entre a empresa Timac e a filial de Coromandel um evento no referido município. Na oportunidade através da presença do professor Jamil Constantine - especialista em herbicidas da Universidade de Maringá - ocorreu uma palestra sobre os efeitos da fitotoxicidade dos herbicidas nas culturas de soja e milho.

Estiveram presentes 200 pessoas, aproximadamente, entre cooperados, autoridades e funcionários das empresas.



Treinamento sobre aplicação segura

A Camda - filial de Aquidauana realizou na fazenda Los Manos (dos cooperados Antonio Carlos Sacchi e José Ricardo Sacchi) o treinamento "Aplique Bem" em parceria com a empresa Arysta. O treinamento técnico foi direcionado aos cooperados e operadores que realizam as aplicações de defensivos agrícolas. O programa Aplique Bem é uma parceria entre Arysta LifeScience e o IAC. Sem custo para o agricultor, o programa orienta produtores e suas pesquisas em todo o país sobre as práticas mais adequadas e seguras na aplicação dos defensivos.



OS SILOS BPF PACIFIL SÃO ESPECÍFICOS PARA SILAGENS

CONTATO SÃO PAULO - JUNIOR (18) 99701-4732

CONTATO MATO GROSSO DO SUL - AMARILDO (67) 9982-6599

www.pacifil.com.br

CAMADA ESPECIAL PARA NÃO DEIXAR PASSAR OXIGÊNIO E UMIDADE PARA SILAGEM (ESSENCIAL PARA SILAGENS)

18 MESES DE GARANTIA CONTRA AS INTERPERIES DA NATUREZA

TAMBÉM UTILIZADA EM TANQUES DE PEIXES E AÇUDES DE IRRIGAÇÃO

ACOMPANHA FITA PARA REPAROS

Camda Naviraí realiza treinamento



A filial de Naviraí realizou em parceria com a Zoetis um treinamento sobre a vacina Bopriva. A vacina vem inovando a forma de castração bovina nas propriedades, facilitando o manejo, sem riscos de morte e stress no animal. A palestra foi ministrada pelo coordenador técnico Robson Stellato (Zoetis) voltada para os vendedores da filial.

Pecuária Camda lança venda de genética

No salão do Rotary em Adamantina a equipe de pecuária da Camda esteve reunida juntamente com a diretoria e colaboradores da Alta Genetics (com sede em Uberaba para a venda de sêmen) e a equipe da In-vitro Brasil (com sede em Mogi Mirim para a venda de embriões). A partir de agora a Camda começa a atuar neste mercado, comercializando em suas lojas do Mato Grosso do Sul e mais cinco lojas de SP (Adamantina,

Dracena, Araçatuba, Presidente Prudente e Lins); o restante das unidades, dentro de algum tempo, também estará liberada pelo Mapa para a comercialização. São artigos que vem para agregar ainda mais o portfólio de produtos para a pecuária, pensando cada vez mais em levar tecnologia ao cooperado. "Além de fornecer uma ampla linha de produtos de IATF agora temos uma linha completa para a reprodução animal. Em



breve todos os cooperados vão receber orientações sobre sêmen e embriões nas suas lojas", disse Edson de Matos Pessoa, gerente de pecuária Camda.

Centro de treinamento Camda realiza primeira FIV em receptoras

Com o objetivo de fornecer genética de primeira aos cooperados, a pecuária Camda realizou a primeira FIV (fecundação in vitro) em receptoras, tendo em seus ventres fêmeas Girolanda 3/4.

"A finalidade desta FIV é oferecer a venda depois de feita a sexagem com 60 dias de prenhes para os cooperados que gostariam de adquirir a genética leiteira Girolanda 3/4 do grupo cabo verde de Minas Gerais (fazenda Santa Luzia) - sendo hoje a principal genética leiteira do Brasil", falou Edson de Matos Pessoa, gerente de pecuária Camda. Estas receptoras estão no centro de treinamento em Adamantina onde a Invitro foi a responsável pela FIV.



Primeiro curso de inseminação artificial ocorre no centro de treinamento Camda



Foi realizado com sucesso o primeiro curso de inseminação artificial em bovinos na sede do campo experimental em Adamantina, onde a partir de agora serão realizados cursos mensais de inseminação artificial e os mais variados treinamentos. Os cooperados receberão informações em breve através das filiais.

"Este é mais um benefício que a Camda oferece aos seus associados. Serão realizados cursos mensais no centro de treinamento

Camda para que os cooperados possam aproveitar para si e para os funcionários de suas propriedades", disse Edson de Matos Pessoa, gerente de pecuária Camda. Segundo Edinho, no curso de inseminação artificial o aluno pode assimilar a técnica e ter um bom aproveitamento na avaliação final. "São 10 vagas por curso. Neste primeiro vieram funcionários de cooperados de SP e MS. Procurem sua filial e agendem sua participação", finalizou.

Saiba a importância da análise agronômica

Qual a maior ferramenta para se determinar o uso eficiente dos fertilizantes em uma lavoura? Se você produtor respondeu análise de solo, está no caminho certo.

O aumento da demanda por alimentos faz com que a agricultura assuma um papel cada vez mais importante no cenário mundial. Uma das grandes preocupações para o país é a sua alta dependência na importação de fertilizantes minerais, que passará dos 65 % atuais para 85 % em 2025, tornando o país extremamente vulnerável às oscilações de preço do mercado internacional. O aumento do preço dos fertilizantes poderá pesar bastante nos custos de produção, sendo, portanto, de fundamental importância que seja usado com a máxima eficiência. O seu uso de forma correta promove o aumento da produtividade das culturas e do lucro do agricultor, além da preservação dos ecossistemas, já que a necessidade de terras para produzir será menor. Porém, aplicações incorretas desses insumos podem afetar negativamente não só a produtividade, como também causar danos ao meio ambiente, prejudicando principalmente a qualidade do ar e da água.

Para se ter uma boa eficiência na aplicação de corretivos e fertilizantes, alguns fatores devem ser levados em conta, como as necessidades nutricionais da cultura, a marcha de absorção de nutrientes, fertilidade atual do solo, histórico da área e produtividade desejada, sendo que as necessidades nutricionais e a marcha de absorção de nutrientes são conhecidas para a maioria das culturas. Portanto, a determinação da fertilidade atual do solo é de fundamental importância, tendo influência na qualidade de todo o processo produtivo.

A principal ferramenta utilizada para avaliar a fertilidade do solo é a análise química de solo. Apesar de algumas limitações metodológicas, como problemas na representatividade da amostra, na padronização de extratores químicos empregados e dos valores críticos de nutrientes estabelecidos para o solo e folha, é o método mais rápido, preciso, seguro e de menor custo, servindo de base para o uso racional de corretivos e fertilizantes.

O laboratório de Análises Agronômicas da Camda foi fundado em 2010 com a finalidade de apoiar as atividades agropecuárias

dos cooperados por meio de análises de solos, folhas e bromatológica. Possui uma área de mais de 200 m² sendo dividido em salas distintas para a recepção, secagem, moagem, preparo e leituras das amostras. Conta com uma equipe de 6 funcionários todos bem treinados e capacitados e tem uma capacidade operacional semanal de 300 análises de solos, 150 análises foliares e 50 análises bromatológicas (supl. mineral e ração).

Possui elevada qualidade em suas análises e integra-se a três programas de controle de qualidade – Ensaio Proficiência IAC (Programa de Controle de Qualidade de Análise de Solo), USP – ESALQ (Programa Interlaboratorial de Análise de Tecido Vegetal) para análise de folhas e EPLNA da Embrapa (Nutrição Animal) todos com nota máxima e conceito A em qualidade.

SERVIÇOS PRESTADOS

- Análise foliar
- Análise de solo (macro e micronutrientes)
- Análise de sal mineral
- Análise de rações e silagens

Camda e Água Bonita: parceria de sucesso

A Camda e a Destilaria Água Bonita realizaram no auditório da Assocana - Assis, uma palestra com o consultor da Tecnocana, eng. agr. Paulo Roberto Artioli, onde o assunto em pauta foi sobre espaçamento, variedades, colheita mecanizada e tratamentos culturais na cultura da cana.

Esta palestra em parceria Camda x Água Bonita é realizada há mais de 16 anos antes do início da safra da usina, procurando levar ao

seu corpo técnico, diretores e fornecedores conhecimento de novas tecnologias, treinamentos e todo o tipo de novidade do setor para maior produtividade da cana.

“Quero agradecer a toda diretoria da Usina Água Bonita por essa grande parceria durante todo esse período e ao presidente da Assocana, seu gerente e todos funcionários que sempre tem nos acolhido de maneira muito prestativa”, finalizou Edinelson, gerente da filial.



Manejo da cana-de-açúcar é tema de palestra em Quirinópolis



A filial de Quirinópolis realizou juntamente com a Timac Agro um evento sobre o produto Fertiactyl Sweet para o manejo da cana-de-açúcar. Durante a ação os convidados puderam acompanhar com o pesquisador André Vitti (APTA) os resultados de produtividade alcançados com a utilização da nova tecnologia. O evento foi organizado em parceria com a Associação dos Fornecedoros de Cana (Aprocana) e contou com a presença de importantes produtores, consultores, fornecedores e colaboradores do setor de bioenergia da região.



Treinamento técnico dos produtos da MSD realizado por Guilherme Rotter onde todos os vendedores das filiais Camda de Dracena, Junqueirópolis e Pacaembu participaram.

Parceria



Visita para oficializar a parceria entre Basf e Camda, firmando a loja de Quirinópolis/GO como distribuidora para a cultura da soja na região. Na ocasião estavam presentes Waldomiro Teixeira de Carvalho Junior (dir. superintendente Camda), Osvaldo Matsuda, (dir. presidente Camda), Cesar Roberto da Silva (ger. neg. agrícola Camda), Marcos Pavan (ger. neg. cana-citrus Basf), César Silos de Souza (ger. cereais Centro Norte Basf), Elpidio Albuquerque Neto (ger. reg. Cana Basf), Homero Simões (ger. vendas Rio Verde Basf), Antonio Rodrigues Junior (ger. neg. suprimentos Camda), Laercio Vechiatto (ger. vendas e marketing Camda), Fabricio Abilio (con. Contas Especiais Basf) e Cleverson Filippi (RTV Quirinópolis Basf).

Fazenda Terra Boa é a campeã das campeãs do Fazenda Sustentável

Prêmio ao cooperado Camda foi entregue pela revista Globo Rural

A revista Globo Rural apresentou as quatro fazendas vencedoras (quatro diferentes categorias) e a grande campeã do Prêmio Fazenda Sustentável.

O Prêmio Fazenda Sustentável é uma iniciativa da revista Globo Rural e conta com o apoio da Basf, John Deere Rabobank e parceria da Fundação Espaço ECO. A metodologia utilizada para avaliar as 186 fazendas inscritas foi elaborada pelas equipes técnicas de sustentabilidade do Rabobank e Fundação Espaço ECO.

A Fazenda Terra Boa, no município de Guararapes - de propriedade do cooperado Camda José Luiz Niemeyer dos Santos - se destacou como a campeã das campeãs.

Desde 1948, a Terra Boa desenvolve a atividade pecuária (melhoramento genético e pecuária de corte) com base nos pilares da sustentabilidade. Em 1958 ganhou o troféu "fazenda conservacionista do Estado de São Paulo", outorgado pela Secretaria Estadual de Agricultura, devido à aplicação de boas



José Pontes (dir. Plan. John Deere), Olívia Augusta Niemeyer dos Santos, Maria Clara Niemeyer dos Santos e José Luiz Niemeyer dos Santos, cooperados Camda e proprietários da fazenda Terra Boa

práticas agropecuárias conhecidas na época.

Em 2004, foi a primeira fazenda brasileira a obter a certificação ISO 14001 e três anos depois, a Global Gap de Práticas Agropecuárias. No final de 2012, passou por mais algumas adequações para encaixar-se também às exigências de Boas Práticas Agropecuárias da Embrapa, que visa o bem estar animal, além da conservação dos recursos naturais. "Quero agradecer e manifestar meu orgulho de estar com parceiros importantes. Lembro do meu pai, que começou tudo, e dos funcionários da fazenda. Estou orgulhoso de receber esse prêmio", disse o cooperado José Luiz Niemeyer dos Santos, proprietário da fazenda.

A grande campeã da noite também levou a melhor na categoria bovinocultura de corte.

Ótimas Ofertas

• Pneus



ATENÇÃO COOPERADOS!!!

Agora a Camda comercializa também toda linha de pneus! Visite uma de nossas filiais e confira

• Colheitadeira modelo 1175



Ano 1986. Local de visitação: pátio filial Nova Andradina/MS; informa es fone (67) 3441-9500 – falar com Marcelo Rigolin

• Lichia e seringueira



Mudas de lichia impor. Austrália; novas variedades s/ sementes. Produz em clima quente. Seringueira RRRIM 600, borbulhas, mudas e sementes. Tratar com Thales pelo fone (18) 9744.5050 / 3623.2513 - Araçatuba/SP

• Sementes



Mucuna An  - Tratar com Clair Zerbini pelo fone (18) 3522.1552 – Adamantina/SP

Animais

Venda de carneiros - reprodutores e matrizes raças Sta. Ines e Dorper; reprodutores sangue Dorper com Sta. Ines; venda de ovelhas comum prenhas de Dorper. Venda de cordeiros para corte. Tratar com Fuad Eid Cunha pelo fone (18) 3647.1127/99791.3645 - sítio Rancho Alegre – Glicério/SP

Venda de touros - venda de touros Nelore PO. Preços e condi es especiais. Tratar com Laurindo, Ricardo ou Ana Maria Lima pelo fone (18) 3521.1578/99784.2006 - rancho Pingo de Leite – Adamantina/SP

Venda de ovinos - matrizes e reprodutores. Para pronta entrega raça Suffolk. Tratar com Jair ou Fábio pelo fone (17) 99702.0923 - cabana Santa Filomena – Cedral/SP

Venda de potros/crioulo - com registros trazidos do Rio Grande do Sul. Tratar com Fernando Gonide pelo fone (18) 3581.1062/99707.0833 - Flórida Paulista/SP

Venda de touros - venda permanente de touros e matrizes Nelore Mocha. Tratar com Fábio pelo fone (14) 3622.8411 - Jaú/SP

Venda de ovelhas - ovelhas e borregas para reprodu o. Rebanho especializado em ovinocultura de corte. Tratar na Fazenda Pedra Azul pelo fone (18) 99751.5122 – Sant polis do Aguapeí/SP

Venda de caprinos - reprodutores da raça Boer pronto para trabalho em campo. Tratar com José Carlos Tiveron pelo fone (18) 99707.7976 / 99793.0132 – Adamantina/SP

Maquinários

Venda - uma abanadeira de café; valor R\$ 1.500. Tratar com Milton Bombarda pelo fone (17) 3266.5096 / 99774.2099

Venda - caminhão Volvo NL 340 traçado carroceria de cana aberta; 4 carretas marcas diversas Julietas carga picada (fechadas), tombo lado esquerdo; trator Valtra BH 140 ano 2006; trator Massey Ferguson ano 2001, mod 680 com boca de lobo; carregadeira de cana cbt/Hima cabinada e carregadeira cana cbt/Hima sem cabine. Tratar com Mario pelo fone (14) 99782.0043 – Ourinhos/SP

Serviços

Eletrosom O.P. - assistência técnica em qualquer tipo de eletrificador de cercas, reparo e bobinas das seguintes marcas: Nellore – Mastershoch, Agria, Monitor – Peon – Power – Ballerup – Zebu – Walmur – Guaxuca – Scorpion – Vaqueiro- Marcal e outros. Tratar com Orlando na Camda ou pelo fone (18) 3522.1180 - Adamantina/SP

Veículos

Venda - uma carroceria F-1000. Tratar com Antonio Franceschini pelo fone (14) 3295.1133 – Jau/SP

AGENDA



2014

- MAIO -

80ª ExpoZebu

Local: Parque Fernando Costa – Uberaba/MG
 Informações: www.expozebu.com.br
 Data: de 1º a 11

XVI Curso de Manejo de Nutrientes de Cultivo Protegido

Local: Instituto Agronômico – Campinas/SP
 Informações: www.infobibos.com/mncp
 Data: de 5 a 9

42ª Expoingá - Exposição Agropecuária de Maringá

Local: Parque de Exposições – Maringá/PR
 Informações: www.sm.org.br/expoinga/
 Data: de 8 a 18

II Curso Internacional de Ortopedia e Traumatologia de Pequenos Animais

Local: Centro de Convenções da Unesp/FCAV – Jaboticabal/SP
 Informações: www.funep.org.br/
 Data: de 16 a 18

Hortitec - 21ª Exposição Técnica de Horticultura, Cultivo Protegido e Culturas Intensivas

Local: Recinto da Expoflora - Holambra /SP
 Informações: www.hortitec.com.br/
 Data: de 28 a 30

- ANIVERSARIANTES -

MAIO/2014

DIA	NOME	FILIAIS
1	VANDA APARECIDA MINA PINHEIRO.....	JAU
1	THIAGO DE MELLO OLIVEIRA.....	QUIRINÓPOLIS
3	VIVIANE APARECIDA DA SILVA.....	LENÇÓIS PTA
3	MARCIO JOSE FRANZO MARTINS.....	PENÁPOLIS
4	MAYANA DE CARVALHO ALFONZO.....	CAMPO GRANDE
5	LUIS HENRIQUE PIROLA.....	COROMANDEL
6	JOAO CARLETO DE SOUZA CARVALHO.....	CEAGESP
6	AUGUSTO APARECIDO N JUNIOR.....	ARACATUBA
6	TIAGO DE OLIVEIRA.....	COROMANDEL
6	RODOLFO SARAIVA RUIZ ROMERO.....	MATRIZ
8	ESLEY BORGES DA SILVA.....	QUIRINÓPOLIS
8	JOSIVALDO VIEIRA DA SILVA.....	NOVA ANDRADINA
8	JOAO PEDRO RONDON DE MATOS.....	MATRIZ
8	CANUTO ALVES FURTADO FILHO.....	PARANAIBA
10	ANDERSON DE LIMA MOREIRA.....	PENÁPOLIS
10	MAURICIO CYRINO.....	CAMPO GRANDE
10	LUCAS FERREIRA DE LIMA.....	MATRIZ
11	JEAN CARLOS MACEDO DE SOUZA.....	PRESIDENTE PRUDENTE
11	TERESA MARTINA PIARDI CARDOSO.....	MATRIZ
11	ANDERSON LUIZ GONÇALVES.....	ASSIS
11	RODRIGO JOSE LOPES.....	LINS
11	BRUNO CESAR NUNES GONCALVES.....	COROMANDEL
11	ODILIO PEREIRA DE SOUZA.....	PACAEMBU
12	RAFAEL FAZION BATISTA.....	QUIRINÓPOLIS
12	JOSE ROBERTO DOMINGUES.....	CAMPO GRANDE
12	RAFAEL FAZION BATISTA.....	CLUBE DE CAMPO
13	LAERCIO DA SILVA FONTES.....	MATRIZ
14	BRENDA TAIANE DOS SANTOS.....	MATRIZ
14	ODAIR FEITOSA DE BRITO.....	MATRIZ
14	MAGDO APARECIDO HERNANDEZ.....	LAVINIA
15	ALEF MIKAEL SENE DA SILVA.....	SILO ANDRADINA
15	MARCO ROGERIO RABELO DA MOTA.....	PRESIDENTE PRUDENTE
15	ARIEL DIAS FERREIRA.....	MATRIZ
15	CICERO DE OLIVEIRA.....	MATRIZ
16	LUIZ CARLOS BOCCHI.....	DIRETORIA
16	ANA CAROLINA PRANDO LIVORATI.....	RIO PRETO
16	OSWALDO CASSANTI.....	ARACATUBA
16	MARIO PERAZZOLLI.....	AREA EXPERIMENTAL
17	RONDINEI DOS SANTOS BENITES.....	CAMPO GRANDE
17	MAGALI REGINA Z DOS SANTOS.....	MATRIZ
18	AMARILDO GIBERTONE.....	CEAGESP
18	DANILO HENRIQUE S MATHIAS.....	JAU
19	WENDER RONDON DO N SILVA.....	COXIM
19	IGOR BALBI GUIRAO PERON.....	SANTA FÉ
20	CARMEM SYLVIE VAZQUEZ MACIEL.....	NAVIRAÍ
20	VIVIANE C DE O CAVALCANTE.....	SILO ANDRADINA
20	CLAUDIONOR MAIA.....	TRÊS LAGOAS
20	EDISON SALVADOR DA SILVA.....	ASSIS
20	DENISE GONCALVES DOS SANTOS.....	MATRIZ
21	MARCOS CESAR DE O JUNIOR.....	TRÊS LAGOAS
21	GILBERTO DE CARVALHO.....	LAVINIA
21	JOAQUIM VICENTE TAVARES.....	COROMANDEL
21	JOSIMAR FERREIRA DOS SANTOS.....	MATRIZ
22	NEUSA FATIMA SOTOLANI MANFRE.....	DOURADOS
22	TAYANE CARDOSO BONIFACIO.....	RIBAS DO RIO PARDO
22	APARECIDA TRUJILLO DE SOUZA.....	RIO PRETO
23	AMERICO TONIAL.....	COXIM
23	JOAO CARLOS DE ABREU.....	PRESIDENTE PRUDENTE
23	PEDRO LUIS FRANZOI RANIERI.....	LINS
23	JOAQUIM VIEIRA DA SILVA.....	MATRIZ
24	GILMAR BATISTA DA ROCHA.....	MATRIZ
25	CARLOS HENRIQUE PORTES CROTTI.....	MACATUBA
25	JOAO VITOR FERNANDES.....	MATRIZ
25	LUCI DALVA DE ARAUJO CLAUDIANO.....	MATRIZ
25	MARIA ROSA FARINA.....	PACAEMBU
25	ANA PAULA DAIREL SILVA.....	COROMANDEL
26	CLAUDIO ANTONIO S FAGUNDES.....	CAFÉ-JUNQUEIROPOLIS
27	CLEOMAR HIPOLITO DE OLIVEIRA.....	PARANAIBA
28	MARCOS BARBOSA VILAS BOAS.....	ITURAMA
28	PAULO RIBEIRO GOMES.....	LINS
29	RODRIGO DE ALMEIDA DELMONTE.....	SILO ANDRADINA
29	ELIANA PEREIRA DOS S TRONCOSO.....	ANDRADINA
30	EUCLESIO KIRCHHOFF.....	AQUIDAUANA
31	ADRIANO FERREIRA DA SILVA.....	RIBAS DO RIO PARDO
31	JOSE IVONILSON DE BARROS.....	ASSIS



FIAT 500



FREEMONT



NOVO PALIO

Toda linha FIAT zero km é na ALPAVEL



ALPAVEL 3502 - 7000

Preços Especiais em Toda Linha Fiat para PRODUTOR RURAL



Imóveis, dólar, tesouro direto, poupança: saiba onde investir seu dinheiro

As perspectivas da economia para 2014 são de baixo crescimento da economia brasileira, alta do dólar por conta da diminuição dos estímulos à economia norte-americana e incerteza acentuada inerente ao período de eleições presidenciais no Brasil. Com relação à taxa de juros, a expectativa é de que suba ainda um pouco, atingindo até 11% ao ano, segundo especialistas. Diante desse cenário, onde aplicar o dinheiro?

Poupança – A poupança, que bateu recorde de captação em 2013, continua sendo um bom investimento em 2014. A caderneta só perderia atratividade, se a taxa Selic subisse para acima dos 12% ao ano. Se isso ocorrer, a poupança perderia dos fundos em todas as situações. Mas como a taxa deve se manter abaixo dos 11% ao ano, o investimento deve continuar atrativo para 2014.

Fundos de renda fixa – Com juros mais altos, os fundos ganham atratividade, mas o investidor deve ficar atento às taxas de administração, que devem ser as mais baixas possíveis (abaixo de 1% ao ano) e o período em que pretende deixar o dinheiro investido, para não perder muito com o Imposto de Renda, cuja tabela varia de 22,5% para aplicações abaixo de 180 dias até 15% para aplicações acima de dois anos.

Tesouro Direto – Uma das aplicações mais recomendadas pelos especialistas, pelo fato de ser o próprio investidor quem decide onde aplicar seu dinheiro nos títulos públicos ofertados pelo governo. É necessário fazer um cadastro e ter conta em uma corretora ou banco. Paga-se uma taxa de custódia de 0,3% e mais uma taxa de administração para a corretora ou banco que está na casa de 0,25%, em média. Há empresas que não cobram essa taxa de administração.

Imóveis – Comprar imóveis para locação é uma boa maneira de investir o dinheiro, com esse investimento imobiliza o dinheiro, porém é preciso tomar muito cuidado ao escolher que imóvel comprar. Pois quem compra um imóvel fisicamente tem de pagar IPTU, custo de manutenção. Se escolher um mau local, pode ficar com o imóvel encalhado e tendo de arcar com todos esses custos.

Ações – A expectativa de um ano de baixo crescimento econômico não beneficia o mercado de ações, pois o mesmo não deve apresentar um bom desempenho. Eles recomendam que quem quiser investir na Bolsa deve comprar ações de empresas nas quais veja boas perspectivas de futuro e sempre pensando no médio prazo.

Dólar – A tendência para 2014 é de alta do dólar por conta dos déficits da balança comercial brasileira e diminuição dos incentivos à economia norte-americana. Mesmo assim, os especialistas não recomendam o investimento para quem não pretende ter despesas em dólar, como viagem de lazer ou de estudo.



Cinto de segurança salva vidas.

PROMOÇÃO



Texaco,
no campo
com você
e o Brasil!

1 GANHE
CAMISA EXCLUSIVA



***** NA COMPRA DE *****



2 BALDES
DE 20L DE LUBRIFICANTE*

Confira os pontos de venda participantes em
texaco.com.br/estreladecampeao

*Ou 40 L dos produtos participantes: TDH Oil Special e Ursa Premium TDX SAE 15W-40. Promoção válida de abril a junho de 2014 ou enquanto durarem nossos estoques. © 2014 Chevron Brasil Lubrificantes Ltda. Todos os direitos reservados. Todas as marcas são de propriedade da Chevron Intellectual Property LLC. Consulte sempre o manual do veículo.



Izaías Bergamo é natural de Quintana, Estado de São Paulo, nascido em 10 de setembro de 1947. Filho de agricultores, seus pais (Otávio Bergamo e Maria Augusta Bergamo) tinham uma propriedade rural onde cultivavam o café e, desta forma, Izaías foi criado em meio às coisas do campo. “Cedinho, meus pais acordavam e iam cuidar

Izaías Bergamo (cooperado desde 1981) é casado com Olimpia e tem 3 filhas: Vania, Vanessa e Luana

dos cafezais. E em época de florada então? Coisa linda”, recorda.

Aos 7 anos de idade, decidiram se mudar para cidade de Junqueirópolis. “Ocorreu a venda do sítio e então achamos que poderíamos buscar melhoras em outro município. E isso aconteceu outras vezes ainda”, disse Izaías.

Nesta época, inclusive, a Camda passou a fazer parte da família Bergamo, pois seu pai, sabendo dos benefícios da cooperativa, tornou-se um associado, pela filial de Junqueirópolis.

O tempo passou e no ano de 1972, nova mudança: cidade de Dracena. Após 7 anos, morada final: Irapuru foi o município escolhido por Izaías para fincar raízes e continuar com o cultivo dos cafezais assim como, também, do algodão. Com uma boa produção no campo e a necessidade de escoar a produção, ouvindo os conselhos do seu pai, também tornou-se um associado Camda. “Meu falecido pai era cooperado desde que abriu

Cooperado

a Camda em Junqueirópolis e sempre teve diversos benefícios com isso. Decidi seguir os passos dele e também me tornei um associado” – isso foi em 3 de novembro de 1981 (sua matrícula é de nº 3.398).

Izaías permaneceu com o algodão por 20 anos, mas atualmente se dedica ao cultivo do café e também da uva. “Minha vida teve início com o café e desta forma, levarei essa cultura comigo até os finais dos meus dias”, comentou.

Este fiel cooperado teceu seus comentários a respeito da Camda. “Como agricultor desde o nascimento, esta cooperativa também acompanhou meu crescimento no campo. Tudo que procuro, na Camda eu encontro. Sem contar os ótimos preços que ela me oferece. Enfim, ter uma cooperativa sempre ao meu lado, é algo muito bom”, finalizou.

Agradecemos você, Izaías, por participar de nossa história!

Funcionário

Cacá – que completa 14 anos de função na cooperativa neste mês – é casado com Daniela e tem dois filhos: Lucas e Matheus

Carlos Alberto Castro Tolentino nasceu em 3 de fevereiro de 1968 no município de Rinópolis, Estado de São Paulo. Realizou seus estudos básicos e desde então, decidiu o rumo que gostaria de seguir como profissional: ser médico veterinário. “Desde jovem a lida com os animais sempre me agradou e diante disso acreditei que a carreira veterinária seria um caminho”, comentou.

Para isso, cursou a referida graduação na Universidade do Oeste Paulista em Presidente Prudente e assim que se formou, ingressou na carreira acadêmica como docente. “Lecionei por 2 anos na própria universidade em que concluí o curso de veterinária”, disse.

Posteriormente, em busca de um novo negócio, adquiriu uma empresa do ramo de nutrição animal onde atuou por 5 anos. Durante sua carreira empresarial conheceu a Camda, pois se tornou um fornecedor da cooperativa. E através desta proximidade, veio então a possibilidade de se tornar um colaborador. “Comercializava meus produtos na matriz e por meio desses contatos surgiu o convite para trabalhar como veterinário em Adamantina. Aceitei a oferta”, recordou.

Isso foi em 1º de maio de 2000 quando passou a exercer função na matriz da Camda. Após 5 anos houve um convite da diretoria para atuar como gerente de vendas pecuária, no qual foi aceito por Cacá. E a partir de junho de 2011 passou a

atuar como gerente de negócios pecuária – função na qual permanece até os dias atuais.

Fomentar a comercialização das lojas, ingresso de novos produtos do ramo, treinamento de vendas, acompanhamento dos resultados e estratégias comerciais além de acompanhar as formulações de novos componentes da linha de nutrição animal MinerCamda: este é o dia a dia de Cacá diante de seu cargo.

Neste mês, este dedicado colaborador completa 14 anos de trabalho junto à Camda.

“A Camda é uma grande empresa do agronegócio brasileiro, presente em 5 Estados onde tem conseguido exercer um excelente papel de fornecedor de produtos de qualidade com preços competitivos, além da assistência técnica aos cooperados sem nenhum custo”, apontou.

“Quero agradecer primeiramente a Deus e a minha família que sempre me apoia, aos colegas de trabalho pelo empenho e comprometimento com os negócios da Camda, à diretoria por estar presente e muito próximos da gestão da empresa, não mediando esforços e investindo nas estratégias. Isso tudo faz com que a Camda perpetue por muitos e muitos anos”, finalizou.



www.camda.com.br