



ABCZ: Fatos e números dizem tudo

Página 2


Senepol
Água Limpa



Fazenda Água Limpa
Genética Senepol para o mundo

Página 03



SOLUÇÃO EM ENERGIA

BOMBA SOLAR.

Aplicação no bombeamento de água com o uso de energia solar fotovoltaica.

Opera em dias nublados, sem o uso de baterias. Sempre haverá água enquanto houver luz do dia. Trabalha submersa, sendo sustentada pela mangueira. Utilizada no abastecimento doméstico, para pequenas irrigações, irrigações por gotejamento e criação de animais.

ENERGIA FOTOVOLTAICA • BOMBA D'ÁGUA SOLAR

Tamoios, 160 | Nova Vila Bretas
Governador Valadares - MG
(33) 3083-1239 / 3277-7381

 www.sewav.com.br
 wavenergia



Editorial

CONSTRUIR PONTES

Na Batalha das Ardenas a mais sangrenta para os americanos na Segunda Guerra, as pontes sobre o rio Meuse eram alvos vitais para o ataque alemão. Por isto os aliados procuraram reforçá-la o quanto antes. Com a maioria das unidades detendo o avanço das linhas inimigas, esta tarefa foi dada às tropas reservas, não empregadas normalmente em combate. Em 19 de dezembro o marechal de Campo, Montgomery – a cargo das forças britânicas de reserva, ordenou as suas unidades que defendessem as pontes, em Namur, Dinant e Givet. O ataque alemão ainda estava distante de Meuse, mas como era sabido que deviam usá-las, defender a ponte era da maior importância.

Iniciamos um novo governo que tem como plataforma principal o documento 'Uma Ponte para o Futuro', com 30 propostas do PMDB para a governabilidade. Propostas surgidas na agonia do antigo governo e não durante os anos que o partido governou junto com Lula e Dilma. Pontes não se constroem com materiais das velhas pontes demolidas. Ou por um governo formado por antigos ministros de fracassados governos, onde a influência de Eduardo Cunha é notória, emplacando vários aliados em Ministérios e o deputado federal André Moura, alvo da Lava Jato, suspeito de tentativa de assassinato e réu em três ações no STF alçado ao posto de líder do governo com o apoio do Centrão, bloco que congrega 280 deputados.

O momento político e econômico Brasileiro ainda passa por turbulências e precisamos reforçar as pontes o quanto antes, como na Batalha das Ardenas. Buscar a legitimidade do governo pelas armas da eleição e do voto direto do cidadão brasileiro. Uma mudança democrática pelas urnas de todo o Congresso Nacional e novas eleições para presidente e vice, seria a saída para um novo ciclo de desenvolvimento social, político e econômico para o Brasil.

E para os que agora atiram pedras na ex Ministra da Agricultura Senadora Kátia Abreu pelo seu apoio a Dilma, lembrem-se que Blairo Maggi, escolhido por Temer para sucedê-la, apoiou Lula nos dois mandatos e Dilma em seu primeiro mandato.

Que a tarefa para construir a ponte para o futuro seja dada às tropas reservas, como em Ardenas, ao povo, para que soberanamente escolha seu caminho de nação.

Defender a ponte é da maior importância!

Boa Leitura.

Geraldo Magela Dias - Publisher
geraldodias@jornalagronegocio.com.br



ABCZ: Fatos e números dizem tudo

Pec Press Comunicação

O ingresso de milhares de pessoas na classe média mundial vai gerar forte demanda por alimentos, principalmente nas nações asiáticas. A Organização das Nações Unidas para a Alimentação e Agricultura (FAO) estima que até 2024 o consumo mundial de carnes (bovina, suína e frango) crescerá 15%. Só de carne bovina, a perspectiva é a de que os chineses elevem importações, até 2020, em 32%.

O Brasil, que já responde por um 7,7% do comércio agropecuário mundial e chegará a 10% em 2018, assumirá papel determinante na garantia da segurança alimentar mundial. Além disso, o país costura negociações para exportar carne in natura para os EUA e Japão. Abate-mos apenas 20% do rebanho, contra 40% dos EUA e 30% da Austrália.

E este último país, por exemplo, tem aumentado em 0,9%, ao ano, o peso das carcaças bovinas desde 1980 e os Estados Unidos 0,8%, enquanto o Brasil apenas 0,4%. Ou seja, temos grande espaço para melhorar genética, nutrição e manejo do gado. Soma-se ainda o fato de termos de melhorar substancialmente nossa representatividade política, para confirmar definitivamente o protagonismo brasileiro.

Daí a importância do momento crucial vivido pela Associação Brasileira de Criadores de Zebu (ABCZ), que tem a oportunidade de manter viva uma série de projetos que trabalha todos os pontos desafios já citados. No que diz respeito à genética, o Programa de Melhoramento Genético dos Zebuínos (PMGZ), que já soma mais 12 milhões de animais avaliados e 1,1 milhão de matrizes cadastradas no banco de dados, provocou mudanças radicais na filosofia de atendimento da entidade.

As modificações também permitiram maior envolvimento dos técnicos de registro e de comunicações na avaliação das tendências genéticas dos plantéis, subsidiando os criadores nos acasalamentos. A novidade ajudou a estreitar a distância entre a entidade e os mais de 22 mil associados espalhados pelo País, que, futuramente, ainda desfrutarão de novos serviços, sem custos adicionais.

Um dos meus planos para o PMGZ é a que a Genômica seja incorporada no programa. A inserção da tecnologia de DNA geraria grande impacto, inclusive econômico, especialmente quanto à possibilidade do uso de touros jovens no teste de progênie, elevando-se a acurácia das DEPs de 34% para mais de 70%. Em meu plano de trabalho pretendo ainda potencializar o atendimento do PMGZ, capacitando os 105 técnicos espalhados por todo



o território nacional para que ofereçam consultoria total aos associados, baseado em um verdadeiro "upgrade" no Produz.

Outra ação direta na ampliação dos serviços da ABCZ está na realização da ExpoZebu Dinâmica, onde, neste ano, a genética zebuína ganhou espaço especial. Os criadores participantes do 100% PMGZ têm espaço reservado para expor animais, assim como os criadores de raças leiteiras participam do 4º Concurso Leiteiro Natural. O gado permanecerá em uma área de Integração Lavoura-Pecuária-Floresta (ILPF), privilegiando o bem-estar animal, com sombra e temperatura adequadas.

São esses os avanços que fazem da ABCZ mais do que uma entidade cartorial. Fora da porteira, a associação é a entidade mais atuante e representativa do setor, defendendo os interesses da pecuária nacional por meio de assentos na Câmara Setorial da Carne Bovina, Comissão Permanente da Pecuária de Corte da Confederação Nacional de Agricultura e Pecuária e Instituto Pensar Agro. E dentro da porteira, buscamos oferecer aos associados uma visão macro de suas propriedades, identificando pontos críticos e aplicando soluções.

Todo esse reconhecimento construído na última década foi preservado e implementado em nosso plano de trabalho.

Expediente

Danilo Olandim
Editor Geral e Arte
danilo@jornalagronegocio.com.br

Geraldo Magella N. Dias
Diretor Geral - MTB - 17886-MG
geraldodias@jornalagronegocio.com.br

Cristiana Freitas de Souza
Redação/Revisão
cristiana@olandim.com.br

Marilene Spínola
Diretora OPEC / Comercial
marilene@jornalagronegocio.com.br

Marize
Leste de Minas
33 9112-7250



Edição Gráfica e Diagramação
contato@olandim.com.br

Home Page
www.jornalagronegocio.com.br
www.twitter.com/jornalagro
Redação / Fotografias
redacao@jornalagronegocio.com.br
WebDesign
danilo@jornalagronegocio.com.br

Jornal AgroNegócio
CNPJ: 06.969.701/0001.10
Av. Dr. Júlio Otaviano Ferreira, 825 / 201 - Cidade Nova / Belo Horizonte (MG).
31 2511-5802 / 9412-8077



Distribuição Dirigida

Produtores rurais, sindicatos, cooperativas, estabelecimentos públicos selecionados nas principais cidades, em feiras e eventos rurais, universidades e centros de pesquisas.

Os anúncios publicados são de responsabilidade de seus anunciantes.



Fazenda Água Limpa: Genética Senepol para o mundo

Por: Geraldo Magella N. Dias



Quem chega primeiro bebe água limpa, assim diz o ditado popular e este é o nome da fazenda que se tornou referência e uma das pioneiras em genética Senepol no Brasil. De propriedade de Jair dos Santos, pecuarista e empresário da área de fertilizantes em Rondonópolis, MT, a Água Limpa com 700 hectares está localizada em Itiquira no Mato Grosso. Vindo de família de agricultores, que plantavam soja e algodão no estado, resolveu trocar a agricultura pela pecuária, porém com seu espírito empreendedor, não pensou em pecuária tradicional, mas em tecnologia, em fazer genética, produzir embriões, sêmen, touros, reprodutores e matrizes como doadoras.

Entusiasta de cruzamentos $\frac{1}{2}$ sangue, europeu em nelore para produção de macho e fêmea utilizando IATF, Jair não abria mão também de cobertura á pasto utilizando touros europeus. Porém devido à falta de adaptação destes touros ás altas temperaturas do Mato Grosso os resultados obtidos eram insuficientes.

Ao participar de um evento empresarial em Sumaré, SP, Jair conheceu através do Miguel Ma, do Grupo Ma Shou Tao, um gado vermelho, mocho e de pelo curto que lhe chamou a atenção; era seu primeiro contato com o Senepol. Porém ele disse ao Miguel que seu desejo era produzir genética Nelore, mesmo assim, a convite deste foi à sua fazenda em Conquista-MG para conhecer mais a raça. "Achei muito interessante as características raciais do Senepol como a cor avermelhada, boa conformação, docilidade e fui informado sobre os excelentes resultados obtidos em cruzamentos com nelore, além da maciez da carne. Chamou-me a atenção todas estas características, mas fiz a pergunta que mais me preocupava vindo de uma raça taurina: Aguenta calor? Cobre bem á pasto?"

Resolvi buscar respostas a estas perguntas e em 2006 quis fazer uma experiência com o Senepol e indicaram-me o Ricardo Carneiro da Fazenda Soledade em Uberlândia e ao conhecer seu criatório, de excelente qualidade,

acabei comprando dois touros PO. Apaixonei-me pelas características da raça e resolvi apostar. Levei os dois touros para a Fazenda Pimenteira de minha propriedade em Santo Antônio do Leverger no Pantanal onde já havia dois touros nelore em 100 novilhas e o resultado foi surpreendente. A taxa de nascimento em coberturas á campo foi de 62% para o Senepol e 38% para o Nelore, ficando provado que o Senepol cobria excepcionalmente bem a campo, mesmo no clima quente e úmido do pantanal. Além disso o ganho de peso de ambas as raças também me surpreendeu, com os bezerros nelore tendo uma média de 170 kg e os bezerros Senepol com 212 kg de peso médio, macho e fêmea. O Senepol é uma raça bastante cativante por ser muito dócil, fértil e produtiva, além de ser rústica e precoce. Acreditamos tanto no potencial da raça que vendemos uma de nossas propriedades para investir em genética Senepol. Descobri que era um nicho de mercado no qual poderia ter muito espaço para trabalhar e ter o Senepol como opção para a pecuária brasileira e outros países tropicais.

Diante destes resultados, um ano depois, em 2007, fui em busca de touros Senepol para adquirir, ao menos 40 touros para colocar em minha vacada, porém não encontrei no Brasil nenhum criador que tivesse esse número de touros disponíveis para venda. Tomei então a decisão de produzir touros Senepol para suprir minha necessidade. Fui a FEICORTE em São Paulo onde encontrei os principais criadores da raça e fiz parceria com o Jonathan Ma e com o Luiz Carlos onde adquirimos algumas doadoras em condomínio. A ideia inicial era produzir tourinhos para suprir minha necessidade, porém cada vez empolgava-me mais com o Senepol e comprei da Fazenda Nova Vida 80 doadoras começando a produzir prenhes de transferência de embriões. Iniciei com uma produção de 200 touros, enquanto que todos os criadores da época juntos produziam 100. Como empresário que sou, entro em um negócio para obter lucro, para ser competitivo, diz Jair com entusiasmo".



**GENÉTICA
PARA CONDIÇÕES
EXTREMAS**

VENDA PERMANENTE:

• TOUROS • MATRIZES • SÊMEN

(66) 3421.4220

BR 163 - km 43 - a 5 km do Mineirinho

www.senepol.com.br



Credenciado
pelo INCRA
Código C5L

José Maria Rodrigues

Responsável técnico

Engº Agrônomo - CREA - 31158/D



- Medições
- Reserva legal
- Divisões de terras
- Topografia em geral
- Chacaras / Loteamentos
- Georreferenciamento de imóveis rurais

Av. Minas Gerais, 700 - Lj 03 - Ed. Plaza Center
CEP: 35010-151 - Governador Valadares - MG

E-mail: rodimatopografia@yahoo.com.br





Fazenda Água Limpa

A Fazenda Água Limpa investe na raça Senepol em função de suas principais características: habilidade de sobreviver às difíceis condições climáticas e nutricionais, tolerância ao calor, baixo custo de manejo, resistência às doenças, precocidade sexual, desmama mais pesada. Além dos excelentes resultados em cruzamentos, confinamentos e maciez da carne. Hoje Jair dos Santos é um dos maiores criadores individuais de Senepol no mundo, segundo dados da ABCB (Associação Brasileira de Criadores de Senepol), possuindo um rebanho de cerca de 1500 cabeças PO registradas, além de cerca de 5000 matrizes cruzadas entre F1, F2, 3/4 e 5/8. Além da Água Limpa, Jair possui mais duas propriedades, Fazenda Cachoeira do Norte em Paranatinga e Pimenteira, em Santo Antônio do Leverger. Na fazenda Cachoeira são produzidas as meio sangue, além de Senepol por absorção e na Pimenteira, são produzidos animais meio sangue PO e 3/4 Senepol. Na Água Limpa é desenvolvido todo o trabalho genético, concentrando-se o melhor em genética Senepol contando com o maior banco genético da raça no Brasil acondicionado em botijões de nitrogênio líquido. São utilizados transferência de embriões (FIV), IATF (Inseminação Artificial em Tempo Fixo), cria recria e principalmente cobertura á pasto. "Porem nosso maior desafio é produzir estes animais, esta genética á campo sem necessitar fazer fertilização in vitro que é uma multiplicação artificial, queremos tornar esta multiplicação de genética de expoentes da raça no sistema natural, á campo. O custo de fertilização in vitro é muito mais caro e nosso objetivo é baixar os custos para dar viabilidade para o mercado adquirir a nossa genética com custos mais baixos. Hoje produzimos 400 touros PO mas a meta é alcançar em breve a produção de 1000 touros/ano afirma Jair".

Água Limpa no Mundo

A marca Senepol Água Limpa se espalha rapidamente por vários países, nas Américas do Sul, Central e Norte. A Água Limpa possui Touros e Doadoras nos Estados Unidos onde são criados animais POI e desenvolvidos trabalhos de produção de embriões e sêmen e exportados para diversos países. Para a África já foram exportados sêmens congelados para, Angola, Quênia e Brasil. É uma excelente opção para o desenvolvimento e melhoramento genético da pecuária nestes países, pela adaptabilidade da raça Senepol a condições extremas.

Fazenda Senepol Água Limpa está presente nos melhores leilões da raça pelo Brasil e nas principais exposições como: Feira Internacional da Cadeia Produtiva da Carne (Feicorte), Exposição Agropecuária de Campo Grande (MS), Londrina (PR) e Exposul em Rondonópolis, além da exposição Internacional em Miami, nos Estados Unidos. A Água Limpa mantém touros nas principais centrais de inseminação como ABS, Bela Vista, e CRI Genetics.

O plantel Água Limpa reúne o melhor da genética Senepol do mundo, contando com touros, doadoras e novilhas tops da raça no Brasil. Um dos destaques do plantel é a vaca doadora 2264 Táci-ta recordista mundial na produção de embriões. Enquanto as outras vacas produzem em média de seis a dez embriões, Táci-ta produz de 60 a 100. Segundo Jair esta alta performance á pasto é resultado do investimento em agregar tecnologia de ponta com excelência em melhoramento genético, seleção e produção.

Essa doadora 2264, nascida a partir de embrião importado dos Estados Unidos. Nas suas duas primeiras aspirações foliculares (OPU) produziu 333 óocitos viáveis e transferiu 116 embriões detendo um aparelho reprodutivo incomparável. O plantel conta com muitos outros animais campeões da raça. O criatório disponibiliza para venda aspirações de novilhas selecionadas criteriosamente e com classificação máxima da fazenda, touros, doadoras, novilhas, prenhezes, sêmen e embriões.

A Fazenda Água Limpa promove ações que valorizam e engrandecem a raça Senepol através do uso de tecnologia de ponta, melhoramento genético e profissionais altamente especializados, reafirmando sua posição de excelência em qualidade, sempre focada nos interesses econômicos de seus clientes, grandes e pequenos pecuaristas.

LEILÃO
Princesas DO Leite

05 • JUNHO • 2016
Domingo - às 11hs
ALMOÇO DE CONFRATERNIZAÇÃO
Parque de Exposições de
Governador Valadares - Minas Gerais
VENDA EXCLUSIVA DE NOVILHAS E BEZERRAS

Leiloeira

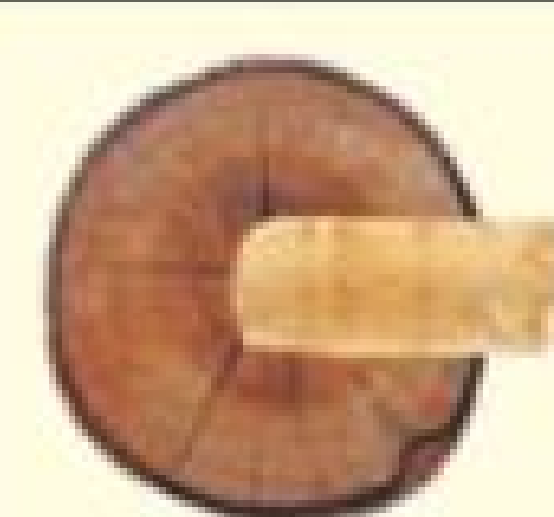
(33) 3271-9738 | (33) 9 8844-9738
www.minasleiloes.com.br

Transmissão

Minas
Leilões e Eventos

Promoção

ANDRÉ
MERLO



CASA DO EUCALIPTO

- *Mourões P/ Cerca
- *Esticadores
- *Postes
- *Tocos P/ Curral.

Visite-nos e conheça a utilização do Eucalipto na construção civil, em telhados e galpões, uma opção econômica e de muito bom gosto.

Av. Rio Bahia, 2880 (Ao Lado da Cooperativa)
Bairro Altinópolis - Governador Valadares

FONE:
(33) 3271-5269



Aplicação cerca



Aplicação galpão



Aplicação telhado

**Eucalipto Tratado e In Natura,
Com Qualidade e Preço Baixo**

Bomba d'Água Solar - Inovação e Economia para o produtor rural.

Imagine poder bombear água de seu açude, ou do riacho que passa em sua propriedade para o gado, para irrigação, granja, pomares, para armazenar água em grandes reservatórios ou para sua residência no campo, e sem pagar nada por isto? Esta tecnologia é possível graças a bomba d'água Solar, inovação que dispensa fonte de energia elétrica, produzindo energia através da luz do sol por painéis fotovoltaicos que se utilizam dos raios solares e os convertem em energia elétrica. Economizar energia hoje vem sendo cada vez mais necessário. A cada dia um novo aumento nas tarifas e isso pesa no orçamento de toda propriedade rural. Além da vantagem de poder utilizar energia limpa, sustentável e silenciosa. Quando se fala em energia solar, o Leste de Minas é privilegiado. O sol reina absoluto quase que o ano inteiro e a taxa de irradiação alta tornam-se aliados desta tecnologia promissora. Para a produção da energia solar são necessários a luz e o calor do sol e o aproveitamento dessa energia pode ser transformada em economia para o produtor rural. É uma energia limpa e renovável. Ecologicamente correta e economicamente viável, pois você gera sua própria energia e ainda praticamente zera sua conta.

A WAV Solução em Energia Elétrica, localizada em Governador Valadares oferece ao produtor rural, empresas e cooperativas rurais, com exclusividade na região a bomba d'água solar, além de prestar toda assistência técnica para instalação e manutenção deste equipamento. Com experiência em montagem de estrutura elétrica para automa-

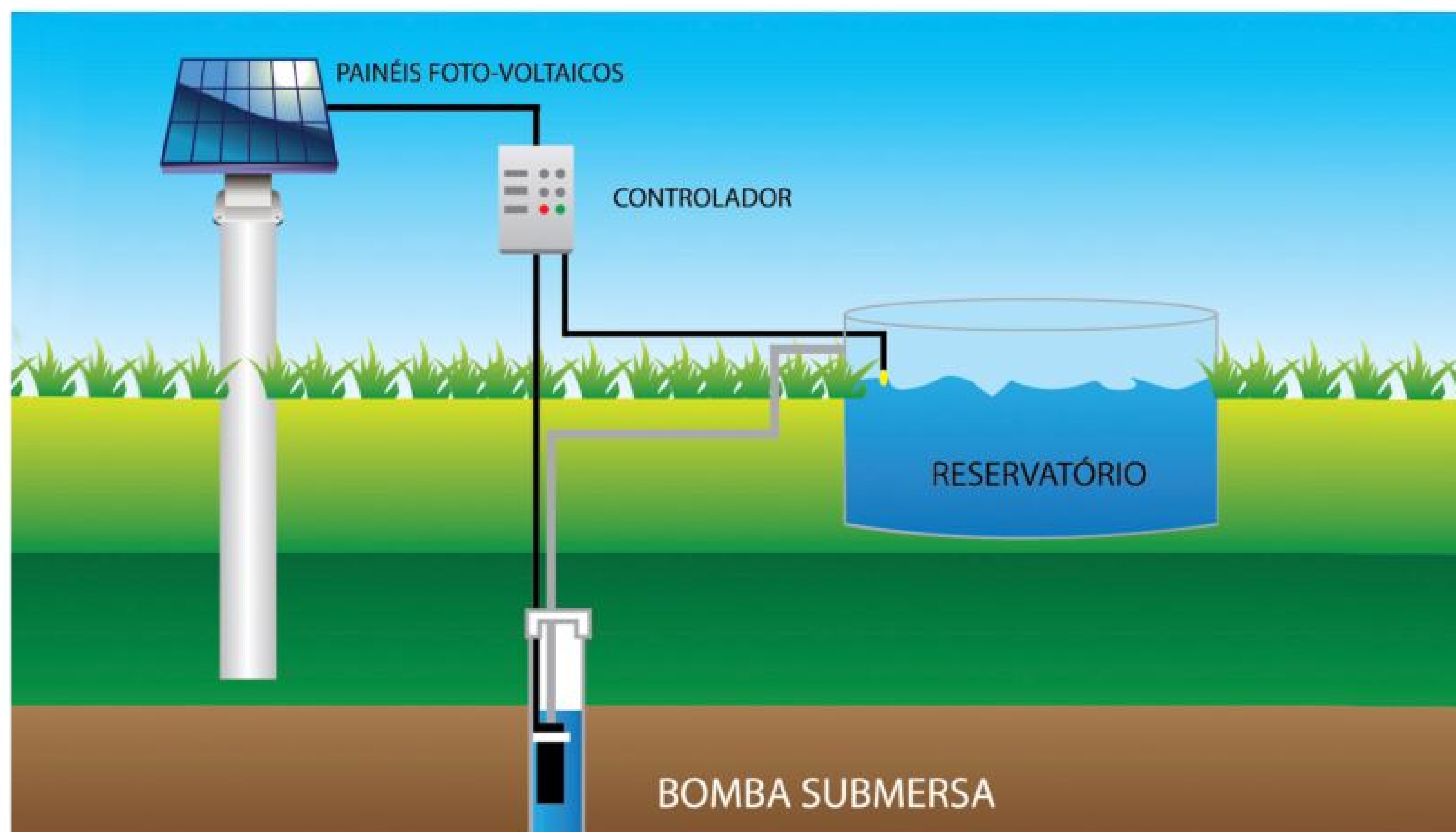


ção de irrigação em fazendas, grupos geradores e demais serviços, foi a segunda empresa de Minas Gerais a atuar com a tecnologia de painéis fotovoltaicos para geração de energia solar.

Segundo Felipi Américo, diretor da WAV, a operação de bombas solares é mais econômica, principalmente devido à menores custos de operação e manutenção e ter menor impacto ambiental do que as bombas alimentadas por um motor

de combustão interna. "Um sistema de bomba de energia solar fotovoltaica tem três partes: a bomba; o sistema de controle (integrado com um driver ou inversor) e painéis solares. Os painéis formam a maior parte do custo dos sistemas. O tamanho do sistema fotovoltaico é diretamente dependente do tamanho da bomba, a quantidade de água que é necessária (m³/d) e a radiação solar disponível. Desenvolvemos uma tecnologia que aumenta a capacidade de vazão da água bombeada aumentando a capacidade de 175Wp para 250Wp. Somos representantes exclusivos na região da Motores Analger que fabrica as bombas de energia solar, quando as bombas chegam até nós, passam por uma mudança técnica onde substituímos os painéis para promover mais potência nas bombas, informa Felipi". Para que isto: em um período de pouco sol, se fosse a placa de 175Wp haveria o bombeamento de menor quantidade de água, com a placa de 250Wp que instalamos, mesmo com pouca incidência de sol conseguimos bombear uma quantidade maior de água, em torno de 40% a mais de eficiência do que o produto da Analger. "Aumentamos a eficiência sem nenhum comprometimento ao equipamento. Além de praticarmos o preço mais baixo de Minas Gerais para bombas d'água solar, conclui Felipi".

Para os produtores rurais interessados em conhecer este equipamento estamos à disposição em nosso endereço na Rua Tamoios, 160 – Nova Vila Bretas em Governador Valadares ou contate-nos pelos telefones: (33) 3277.7381 - 3083.1239.



Expoa Gro 2016
47ª Exposição Agropecuária de Governador Valadares - MG

De 7 a 17 de Julho

SE PREPARE PARA A MAIOR E MELHOR FESTA DO INTERIOR.

Desenvolvimento Rural da Bacia do Rio Doce

Sebastião Avelar



O diretor presidente da IBIO, Eduardo Figueiredo, e o presidente da Emater-MG, Amarildo Kalil, assinam termo de cooperação

Parceria irá promover o desenvolvimento rural sustentável na região da bacia hidrográfica do Rio Doce. Projeto envolve a Emater-MG, Ruralminas e o Instituto Bioatlântica com ações de melhoria nos sistemas de produção agropecuária

Promover o desenvolvimento rural sustentável em municípios pertencentes à bacia hidrográfica do Rio Doce. Este é o objetivo de um termo de cooperação firmado no dia 10 de maio entre a Emater-MG, a Ruralminas e o Instituto Bioatlântica (IBIO). O documento foi assinado pelo presi-

dente da Emater-MG, Amarildo Kalil, o diretor presidente do IBIO, Eduardo Figueiredo e o gerente de Meio Ambiente da Ruralminas, Augusto Duarte Castro.

De acordo com o termo de cooperação, serão discutidas e implementadas ações de melhoria nos sistemas de produção agropecuária com a adoção de práticas de manejo sustentáveis. Também serão desenvolvidos projetos técnicos com o acompanhamento dos profissionais da extensão rural. O termo de cooperação terá duração de três anos, podendo

ser prorrogado.

“Essa parceria é fundamental para que as ações planejadas sejam implementadas da forma mais rápida possível, beneficiando os produtores. Pois, dentro da nossa estratégia, para recuperar a bacia do Rio Doce é preciso trabalhar com o agricultor familiar”, diz o diretor presidente do IBIO, Eduardo Figueiredo.

“Nós vamos conseguir aplicar tecnologias que vão ajudar a recuperar a bacia do Rio Doce, que hoje precisa muito de apoio governamental, da iniciativa privada e das organi-

zações não governamentais”, afirma o gerente de Meio Ambiente da Ruralminas, Augusto Castro.

Por meio desse termo de cooperação serão realizados o registro de estabelecimentos no Cadastro Ambiental Rural (CAR), cursos de manejo de pastagem e de esgotamento sanitário rural, proteção de nascentes, implantação de sistemas agrofloretais em Áreas de Preservação Permanente (APP), instalação de caixas de infiltração de água no solo e adequação de estradas vicinais.

Também haverá a implantação de duas Unidades de Referência Tecnológica voltadas para a cadeia produtiva do leite. Essas unidades serão implantadas em propriedades de agricultores familiares, que sofreram impacto direto do acidente da barragem da Samarco, em novembro de 2015, no município de Mariana.

“No primeiro momento, nós vamos trabalhar o trecho mais impactado pelo acidente da Samarco. A Emater-MG já tem um diagnóstico de todas as propriedades atingidas e o IBIO está captando recursos para implementar essas Unidades de Referência Tecnológica. A ideia é mostrar que essas propriedades podem ser novamente viáveis”, diz o presidente da Emater-MG, Amarildo Kalil. Ele ressaltou ainda que esse trabalho em conjunto irá viabilizar projetos e ações eficazes na promoção do desenvolvimento rural sustentável da região.

Outra iniciativa desenvolvida é a recuperação da sub-bacia hidrográfica do Ribeirão do Boi, que banha os municípios de Caratinga, Bom Jesus do Galho, Entre Folhas e Vargem Alegre. Entre as ações desenvolvidas estão: melhoria de estradas, construção de bacias de captação de águas de chuva, proteção de mata ciliar e adequação ambiental das propriedades. As ações serão realizadas em 80 propriedades.

Também será elaborado um atlas da sub-bacia hidrográfica do Ribeirão do Boi. O material está sendo produzido pelo departamento Técnico da Emater-MG e vai apontar as potencialidades e limitações da sub-bacia do Ribeirão do Boi.

16º LEILÃO DE CORTE
QUERENÇA
E CONVIVIDOS ESPECIAIS

2016
ANIMAIS (MACHOS E FÊMEAS)

28 MAIO 2016
SÁBADO | 17 H
INHAÚMA | MINAS GERAIS

REALIZAÇÃO: QUERENÇA
LEILOEIRA: HERRANTE
CADASTRO E INFORMAÇÃO: (31) 3773-9191 (31) 98711-5675 (31) 3773-9926

PROJET
ENGENHARIA E EMPREENDIMENTOS LTDA
CNPJ 02.929.082/0001-89

MEDIÇÕES DE PROPRIEDADES RURAIS:
CADASTRO DIVISÕES, DEMARCAÇÃO E
RESERVA LEGAL E GEORREFERENCIAMENTO

Engº Edezio Liandro de Almeida
Engenheiro Civil - CREA/MG 60680/D - Credenciado pelo INCRA - Código CXS

Soluções na medida certa para topografia e agrimensura

Rua Martins de Souza, 45 Morada do Vale
Gov. Valadares - MG - E-mail: projet@veloxmail.com.br

TELS.: (33) 3273-1810 / 9987-0072

AGROBELL AQUICULTURA

- Tilápia Tailandesa Revertida;
- Tanque Rede - Aerações - Redes de arrasto;
- Projetos para implantação de Piscicultura;
- Assistência Técnica;
- Distribuidor Rações Nutreco Fri-ribe;
- Completa linha de Rações para peixes em pronta entrega.



Distribuidor **FRI-RIBE** Rações

| 31 | 3493-7721
| 31 | 99946-5184

Rod. BR 262 - Km 7,5 nº 7600 - B. Jardim - (saída para Vitória) - Belo Horizonte - MG - agrobellagroveterinaria@hotmail.com

56ª - Exposição Estadual Agropecuária

Vanúcia Duarte

Um dos mais tradicionais eventos da pecuária mineira, a Exposição Estadual Agropecuária realiza de 31 de maio a 5 de junho a sua 56ª edição. Com entrada gratuita, o evento será realizado no Parque da Gameleira, em Belo Horizonte, e terá, além dos julgamentos e leilões de animais, diversas atrações nos setores da piscicultura, floricultura, aquacultura de corte e eventos técnicos com cursos e palestras. Será realizada também a 1ª Feira Pró-genética e Pró-fêmeas em BH, que vai colocar à venda touros e matrizes das raças zebuínas, girolando e senepol.

Pecuária – A exposição contará com a participação de cerca de 1300 animais entre bovinos e equídeos. Eles participarão dos julgamentos que irão premiar os melhores exemplares entre aqueles que mais se aproximam do padrão morfológico de cada raça. No caso dos equídeos será avaliado também o desempenho dos animais na pista de grama do parque da Gameleira.

A agenda da exposição contará com a participação das raças de bovinos (guzerá, brahman, nelore, senepol, wagyu e sindi) e de equídeos (mangalarga marchador, campolina, árabe, jumento pêga, pônei e pampa). Serão realizados quatro leilões de equídeos.

Minas Gerais possui o segundo maior rebanho de bovinos do Brasil, com cerca de 23,9 milhões de animais e lidera o plantel nacional de equídeos, com aproximadamente 763 mil cabeças.

“A exposição é um evento tradicional para os mineiros, pois permite aos visitantes, especialmente de Belo Horizonte e Região Metropolitana, conhecerem de perto animais que fazem parte da elite da pecuária de Minas, momento em que os produtores apresentam os melhores exemplares do seu rebanho. Os julgamentos, por sua vez, contribuem para a valorização financeira dos animais premiados, o que repercute de forma positiva também para o



conjunto do plantel do produtor que tem animais vencedores”, argumenta o secretário de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento de Minas, João Cruz Reis Filho.

Flores e peixes – A 56ª Exposição vai abrigar eventos de outras áreas do agronegócio mineiro, entre eles a Exposição Estadual de Flores e Folhagens, que vai apresentar um pouco da floricultura mineira, setor que vem demonstrando significativa importância para a economia do estado. Outras atrações serão a 1ª Exposição Estadual de Peixes Ornamentais e o Concurso Nacional de Peixes Ornamentais, aliado à mostra dos segmentos da aquacultura. “O objetivo é apresentar à sociedade o potencial da aquicultura mineira, dando ênfase ao fortalecimento da cadeia de valor do pescado e, em especial, o segmento da piscicultura ornamen-

tal”, explica Lucas Rocha Carneiro, superintendente de Desenvolvimento Agropecuário da Seapa.

Feira do Pró-genética: A 56ª Exposição vai abrigar também a 1ª Feira Pró-Genética e Pró-Fêmeas que irá colocar à venda touros e matrizes das raças zebuínas, girolando e senepol, garantidos pelas associações de criadores e com teste negativo de brucelose e tuberculose. Os operadores de crédito serão Crediminas e Banco do Brasil.

Todos os animais que estarão à venda atendem aos requisitos do Programa de Melhoria da Qualidade Genética do Rebanho Bovino de Minas Gerais, realizado em parceria pela Associação Brasileira dos Criadores de Zebu (ABCZ), Seapa, Emater-MG, Epamig, IMA, girolando, senepol e simental-simbrasil. A feira tem o apoio da Faemg, Fetaemg e Sistema Ocemg.

17º Leilão da Cooperativa
VACAS E NOVILHAS

16H SÁB 28
Maio
Parque de Exposições de Gov. Valadares

Tradição e qualidade em cada lance.

SORTEIO DE UMA MOTO ZERO KM PARA TODOS OS COMPRADORES PRESENTES NO FINAL DO LEILÃO

HONDA START 160

A força do cooperado está aqui!

Informações:
(33) 3271-9738 | 3202-8300

REALIZAÇÃO:



LEILOEIRA:



FINANCIAMENTO:



APOIO:



PATROCINADORES:



Sistema de Acompanhamento de Safra Floricultura

Minas Gerais é considerado o segundo maior produtor de flores do Brasil. E para entender melhor a atividade, a Emater-MG, em parceria com a Secretária de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento, está desenvolvendo o Sistema de Acompanhamento de Safra Floricultura. O objetivo é identificar quais os municípios produtores, as espécies e a quantidade produzida no Estado.

“Não possuímos muitas informações sobre a produção de flores, até então não era realizado nenhum levantamento efetivo para avaliar a cultura em Minas Gerais. Os dados são importantes porque subsidiam políticas públicas para incentivar a cadeia e norteiam a produção. O Sistema será um diagnóstico da exploração de flores no Estado, com dados que nem mesmo as prefeituras possuem”, ressalta o coordenador técnico da Emater-MG, Edson Logato.

O trabalho de levantamento da safra já começou e a primeira divulgação dos dados está prevista para maio. Os técnicos da Emater-MG são responsáveis por visitar as propriedades e coletar informações para alimentar o Sistema de Acompanhamento de Safra Floricultura. “A coleta de informações será mensal, o que permite um panorama completo da produção. Será possível acompanhar a evolução mês a mês e, até mesmo, comprar uma região com outra. Vamos finalizar a primeira coleta e, mensalmente, iremos aperfeiçoar o Sistema”, destaca.

Floricultura

A floricultura envolve o cultivo de plantas or-



namentais, flores de corte, plantas em vasos, produção de sementes, bulbos e mudas de árvores de grande porte. Minas Gerais tem na floricultura de corte o município de Barbacena, na região de

Campos das Vertentes, como um dos destaques na produção de rosas. Dona Euzébia, na Zona da Mata, também possui destaque no cultivo de plantas ornamentais e para jardins, como palmeiras.

Megaleite
2016

Jornal
agronegÓCIO
informação e resultados
na **Megaleite**
2016

O jornal agroNegócio está preparando sua edição especial para a Megaleite, maior feira da pecuária leiteira de Minas Gerais, que será realizada de 21 a 26 de junho, no Parque da Gameleira em Belo Horizonte.

Reserve logo o seu espaço. Uma ótima oportunidade para que sua marca esteja em evidência.

Entre em contato: (31) 2511-5802
marize@jornalagronegocio.com.br
marilene@jornalagronegocio.com.br

CELSO IRENO
GERADORES E AGRONEGÓCIOS

Grupos geradores novos, usados e equipamentos para Agronegócios

• Granjas • Ordenhas • Irrigações • Indústrias

Acesse nosso site e saiba mais: www.celsoireno geradores.com.br

R. Joaquim Dias Drumond, 160 - Henrique Nery - Sete Lagoas / MG - Tels: (31) 3773.5469 / 99788.3738 (38) 99986.3738