

Hortitec movimentou mais de R\$ 400 milhões em negócios

Realizada em Holambra (SP), 28ª edição da feira reuniu 490 empresas expositoras e recebeu mais de 32 mil visitantes durante programação no Parque da Expoflora — Pág. 6



Foto: Hediene Zara

***Dia do Agricultor é
celebrado dia 28***

Pág. 3

***Soleil Papa exporta
mudas 'in vitro'
de batata-semente
para o Chile***

Pág. 13

***48ª Eapic
se consolida
como maior
exposição
do gênero
da região***



Pág. 14



Baixe um leitor de
QR Code, use a câmera
para acessar o nosso site.

artigo

A evolução da agricultura do Brasil



FERNANDO MENDES LAMAS
EMBRAPA
AGROPECUÁRIA OESTE

A evolução da agricultura garantiu a segurança alimentar da população brasileira, a criação de indústrias, a geração de emprego e renda. A agricultura é responsável por 21 % dos empregos formais no Brasil. Em 2022, a agricultura participou com 24,8% do PIB e 47,6% das exportações brasileira. Hoje já somos o primeiro produtor mundial de soja, o quarto maior produtor de algodão. O Brasil é maior exportador de carne bovina, de suco de laranja e o segundo maior exportador mundial de algodão. Até o início dos anos de 1970, a economia agrícola do Brasil era fundamentada no cultivo de café e cana-de-açúcar, principalmente. Éramos grandes importadores de

alimentos componentes da cesta básica do brasileiro como arroz, feijão, carnes e leite.

A partir de meados dos anos de 1970, com a ocupação da região de Cerrado, a realidade da agricultura brasileira começou a se transformar, o que foi possível graças aos conhecimentos científicos gerados a partir dessa data. Em função de um grande fluxo migratório, especialmente de agricultores, a região Centro-Oeste do Brasil, antes praticamente desabitada, tornou-se importante região produtora de grãos, carnes, fibras e energia, reduzindo assim a dependência do Brasil de produtos importados. Em 2001, o Brasil atingiu a marca dos 100 milhões de toneladas de grãos, cultivando 38 milhões de hectares. Em 2023, são produzidos 300 milhões de toneladas de grãos, em uma área de 77 milhões de hectares.

Enquanto a produção de grãos entre 2001 e 2023 triplicou, a área cultivada apenas dobrou. Essa diferença se deve fundamentalmente à evolução da produtividade por unidade de área cultivada. Isso graças à ciência e à tecnologia. Para se ter uma ideia do aumento da produtividade, se em 2023 a produtividade fosse a mesma de 2001, seriam necessários 114 milhões de hectares para produzir 300 milhões de toneladas de grãos. Ao mesmo tempo em que se verificou acréscimo da produtividade, também houve significa-

“
A industrialização de várias cidades do interior brasileiro tem como âncora a agricultura.
”

tivo aumento das espécies vegetais cultivadas nas mais diversas regiões brasileiras.

Culturas antes tidas como de clima temperado, como a soja, hoje é cultivada em todas as regiões brasileiras. Estamos produzindo uvas na região do semiárido, algo antes nunca pensado. E, assim, vários são os exemplos do que ocorreu com a produção agrícola no Brasil, especialmente, a partir dos anos de 1970. Com a expansão da agricultura, surgiram várias cidades, como exemplo São Gabriel do Oeste e Chapadão do Sul, em Mato Grosso do Sul; Sorriso, Primavera do Leste e Querência em Mato Grosso; Luiz

Eduardo Magalhães, na Bahia. Várias outras cidades se transformaram em polo de desenvolvimento graças a expansão da agricultura, como Dourados, MS, Londrina e Maringá no Paraná; Rondonópolis em Mato Grosso; Balsas no Maranhão; Rio Verde em Goiás; Uberlândia em Minas Gerais, dentre várias outras.

A industrialização de várias cidades do interior brasileiro tem como âncora a agricultura. O que continua a se verificar na agricultura brasileira, não seria possível se não fosse um bem estruturado sistema de pesquisa agropecuária, tanto pública como privada, gerando conhecimentos que ao serem transformados em tecnologias e incorporadas aos sistemas de produção contribuem para a melhoria da produtividade, da qualidade de vida, da preservação ambiental e da geração de riquezas. O agricultor brasileiro, com a sua capacidade empreendedora e sua visão de futuro, incorpora aos sistemas de produção as tecnologias disponibilizadas pela pesquisa, tornando-se assim, o grande sujeito de toda a evolução da agricultura.

expediente

Circulação: Vargem Grande do Sul, Aguaí, Águas da Prata, Casa Branca, Caconde, Campinas (Ceasa), Divinolândia, Espírito

Santo do Pinhal, Itobi, Itapetininga, Mococa, Santa Cruz das Palmeiras, Santo Antônio do Jardim, São João da Boa Vista, Mogi Mirim, São Sebastião da Gramma, São José do Rio Pardo, Jaú, Tambaú, Tapiratiba, Porto Ferreira, Ribeirão Preto, Bauru e Lençóis Paulista. Em Minas Gerais: Sacramento, Araxá, Poços de Caldas e mais alguns municípios do triângulo mineiro.

O Jornal do Produtor é uma publicação mensal, editado à Rua das Mercedes, 391 - Sta Terezi-nha, Vargem Grande do Sul - SP.

jornaldoprodutor@gmail.com
Fone: (19) 99310-5700

Jornalista Responsável:
Bruno Manson - MTb 46.896

Diagramação: Juliano de Souza
Publicidade e fotos:

Fernando W. Franco - (19) 99717-9097

Redes sociais: Emily Franco

Impressão: 3 pontos gráfica e editora

28 DE JULHO DIA DO AGRICULTOR

AGRICULTOR, VOCÊ É A FORÇA DO CAMPO E O MOTOR QUE CONDUZ A CIDADE AO PROGRESSO ATRAVÉS DO ALIMENTO DE QUALIDADE! OBRIGADO!

TELEFONE: (19) 3643-9910
WHATSAPP: (19) 99190-8014

AVENIDA JOAQUIM ANTÔNIO DA SILVA, 563
JD. SÃO JOSÉ EM VARGEM GRANDE DO SUL-SP

SEU SHOPPING DO CAMPO, INDÚSTRIA E LAZER
DIMAVAL
DIMAVAL - DISTRIBUIDORA DE MÁQUINAS AGRÍCOLAS VANÇO LTDA

NOVO NISSAN KICKS SENSE 2024
ATIVE SUA ATITUDE

a partir de R\$ 114.990,00

+ SUPERVALORIZAÇÃO DO SEU USADO
+ LICENCIAMENTO GRÁTIS

OS PREÇOS JÁ BAIXARAM NA KENTO NISSAN

NISSAN PROTECT
VÁ TRANQUILLO, VÁ DE NISSAN

Oferta válida para toda a linha Nissan Kicks Sense 2024 até 31/07/2023 ou enquanto durarem os estoques. Crédito sujeito a aprovação. Imagem ilustrativa.

28 de Julho - Dia do Agricultor

Em 28 de julho é comemorado o Dia do Agricultor, data em que é reconhecida a atuação dos profissionais de uma das mais importantes áreas da economia

ME. RODOLFO ALVES PENA
BRASIL ESCOLA

O Dia do Agricultor é celebrado em 28 de julho, data criada em razão de ter sido nesse dia, em 1960, a fundação do Ministério da Agricultura, no mandato de Juscelino Kubitschek. É importante não confundir essa data com o Dia do Agricultor Familiar, que é comemorado em 25 de julho.

O agricultor possui uma ampla relevância na economia brasileira e também para a população mundial, pois é a sua atividade que propicia a maior parte da produção de alimentos, sobretudo aqueles que estão na mesa de todos os trabalhadores, tais como arroz e feijão. Por esse motivo, a homenagem aos agricultores, além de justa, é necessária, pois faz referência a um dos mais relevantes serviços prestados para a sociedade.

Sabemos que a agricultura pertence ao setor primário da economia e, como tal, encarrega-se – ao lado dos setores extrativistas – de produzir, além dos alimentos, as matérias-primas que são empregadas na fabricação de mercadorias. Além disso, a agricultura vem ganhando um maior peso na produção de energia em virtude do cultivo de vegetais utilizados na biomassa, com destaque para os biocombustíveis.

Podemos dizer que a profissão ou o



Reprodução/Internet

Importância: agricultor possui uma ampla relevância na economia brasileira e também para a população mundial

exercício do agricultor é uma das mais antigas da história da humanidade, haja vista que a agricultura constituiu-se no período Neolítico há mais ou menos 10 mil anos. Com isso, foi permitida a sedentarização do ser humano, ou seja, o fim da prática nômade, o que alicerçou as primeiras bases para a formação das civilizações e sociedades.

Com o tempo, em razão dos avanços

das técnicas, a agricultura e, conseqüentemente, o trabalho do agricultor foram se transformando gradualmente. As principais transformações são historicamente recentes, com destaque para o processo de mecanização e modernização no campo que foi responsável pelo aumento da produtividade dos bens agropecuários. Embora existam críticas a esse processo – principal-

mente ao emprego estrutural gerado no meio rural –, essa modernização foi muito importante para ampliar a geração de alimentos e matérias-primas.”

No Brasil, uma das primeiras práticas estabelecidas após o início da colonização portuguesa – além do extrativismo vegetal do Pau-Brasil – foi a instalação das chamadas plantations, as monoculturas agrícolas. Inicialmente, o principal produto foi a cana-de-açúcar, mas, com o tempo, outros ciclos agrícolas sucederam-se, com destaque para o café ao longo do século XIX e a soja no século XX. Atualmente, o Brasil é o maior produtor mundial de café, cana-de-açúcar e laranja, bem como o segundo maior produtor de soja (atrás apenas dos Estados Unidos), conforme dados divulgados em 2009 pela Organização das Nações Unidas para Alimentação e Agricultura (FAO).

Em resumo, a importância da agricultura se dá em diferentes aspectos: a) produção de alimentos para toda a sociedade; b) geração de matérias-primas para a posterior industrialização; c) geração de empregos, embora esses sejam mais diminutos atualmente; d) desenvolvimento da economia, com a geração de riquezas e aumento das exportações. O Dia do Agricultor, 28 de julho, é, portanto, uma homenagem justa estabelecida em prol dos trabalhadores e produtores do campo!

ESTAMOS ATENDENDO TODA REGIÃO DE ALFENAS E DO SUL DE MINAS

Dia do Agricultor
Semeando o
crescimento e
fazendo
no campo
o nosso alimento



ASPERCAMPO

TUDO PARA IRRIGAÇÃO

(19) 3641-5756 | 9.9853-8259 | rogerio.aspercampo@terra.com.br
Av Virgilio Forlin, 230 - Jd. Primavera - Vargem Grande do Sul - SP

IRRIGAÇÃO CONVENCIONAL E POR ASPERSÃO | TEMOS TUBOS E CONEXÕES TIGRE
PIVÔ CENTRAL E CONVENCIONAL | TUBOS PVC - AÇO - ALUMÍNIO
IRRIGAÇÃO POR GOTEJAMENTO | LONA PLÁSTICA | PROJETOS E INSTALAÇÕES

SP Coffee Festival conta com participação dos Cafés Vulcânicos

Produção esteve entre os atrativos do stand do Sebrae-MG, denominado Origem de Minas, junto com outras marcas do estado

Diversos cafeicultores da Região Vulcânica do entorno de Poços de Caldas (MG) participaram recentemente do São Paulo Coffee Festival, demonstrando seus cafés especiais para compradores e público em geral. Realizado na Bienal, na capital paulista, o evento é considerado o principal festival do segmento e serviu mais de 80 mil cafés ao longo de sua programação.

Os Cafés Vulcânicos estiveram expostos no stand do Sebrae-MG, denominado Origem de Minas, com demais expositores do estado. A região do Sul de Minas Gerais, já reconhecida pelo seu potencial de qualidade no país e também internacionalmente como produtora de cafés de excelência, teve destaque no stand. O secretário de Desenvolvimento Econômico e Trabalho de Poços de Caldas, Franco Martins, prestigiou o evento, destacando-o como uma grande oportunidade de contato com outros produtores do estado. "Mais uma vez o nome Poços de Caldas foi destaque, como referência na produção e comercialização de cafés de qualidade superior. Pudemos conferir também novas tecnologias para o setor e expositores de todo o



Divulgação/CCCMG

Importância: São Paulo Coffee Festival é considerado o principal evento do segmento

país, como Rondônia e Amazonas", ressaltou.

A Prefeitura de Poços, por meio da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Econômico e Trabalho (Sedet), apoia a associação dos produtores de cafés vulcânicos por meio de realização de concursos de qualidade, e organização de eventos para a promoção e melhoramento da qualidade dos cafés produzidos na região.

CAFÉS VULCÂNICOS

A Região Vulcânica foi incluída no mapa de origens produtoras de café do Brasil pela Associação Brasileira de Cafés Especiais (BSCA). O terroir é definido por uma área com canais vulcânicos extintos que caracteriza uma área de solo entre o sul de Minas Gerais e o nordeste do estado de São Paulo. Com cerca de 12 mil pequenos produtores cultivando o grão, o território é com-

posto pelos municípios mineiros de Andradas, Ibitiúra de Minas, Caldas, Poços de Caldas, Bandeira do Sul, Campestre, Botelhos e Cabo Verde, e os municípios paulistas de Águas da Prata, São Sebastião da Gramma, Divinolândia e Caconde.

Os cafés cultivados em solo vulcânico apresentam sabor característico de frutas amarelas, caramelo e chocolate, aroma de frutas amarelas e chocolate, corpo alto, com textura sedosa, acidez cítrica, brilhante e intensa, e finalização média e doce.

TRADIÇÃO

O São Paulo Coffee Festival é um evento organizado pela Revista Espresso/Café Editora em parceria com Allegra Eventos e que celebra a cultura do café especial na maior cidade da América Latina. Festival nascido em Londres, na Inglaterra, com mais de dez anos, marca presença em algumas cidades ao redor do mundo: Amsterdã (Holanda), Cidade do Cabo (África do Sul), Los Angeles (EUA), Milão (Itália), Nova Iorque (EUA) e Paris (França). Nos dias 21, 22 e 23 de junho de 2024 acontecerá a terceira edição do evento em São Paulo.



Gestão

Segurança do trabalho

- Adequação dos quesitos legais trabalhistas;
- CIPA TR;
- PGR NR- 31;
- Inspeções de rotina;
- Controle de fornecimento e utilização de EPIs;
- Transmissões dos eventos de SST ao e-Social

Treinamentos

Normativos

- Aplicação segurança de defensivos;
- Uso correto de Equipamentos de proteção individual;
- Integrações ... entre outros treinamentos.

Avenida Centenário, 121 - Anexo 142 - Parque Industrial Nester Bolanho - Vargem Grande do Sul

30 anos **CercaViva** AGRO COMERCIAL

FRANQUEADO **GOPLAN** AGRONEGÓCIO

MATRIZ MOGI GUAÇU/SP
Rua Vicente Bernardes de Souza, 900
Parque Residencial Nova Canaã
cercaviva@cercaviva.agr.br
(19) 3861-2355 - (19) 3891-2630

TUDO PRA ATENDER VOCÊ AMIGO PRODUTOR
ADUBOS | SEMENTES | DEFENSIVOS | FOLIARES

Telefones:
(19) 9 9965-4129 | (19) 9 9964-4920

FILIAL AGUAÍ/SP
Rua Francisco Lotufo, 64
Vila Bom Gosto
cercaviva2@cercaviva.agr.br
(19) 3652-6350 - (19) 3652-3709

ARRAIÁ DO QUEIXINHO

EM JULHO!

PREÇOS INCRÍVEIS QUE ESTOURA A BOCA DO BALÃO!

Loja 01 - São Sebastião da Gramma
Rua Barão do Rio Branco, nº 1153 - Tel: (19) 3646-1705

Loja 02 - São José do Rio Pardo
Av. Perimetral, 1191 - Tel: (19) 3608-2665

FROZONI STIHL

G+
CONSULTORIA

Informações:

☎ 019 99752-2392

✉ gmaisconsultoria@outlook.com

📍 Coronel Jose Julio, 129, Centro Casa Branca, SP

SAA recebe visita do CEO da Colpani Piscicultura

Sediada em Mococa, empresa é referência na produção de peixe-panga e tilápia; modelo de gestão da cadeia produtiva paulista de proteína animal foi debatido

O secretário executivo de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo, Marcos Renato Böttcher, se reuniu com Martinho Colpani, CEO da empresa Colpani Piscicultura, sediada em Mococa. O encontro ocorreu no dia 28 de junho, na sede da Pasta, na capital paulista. Na ocasião também estiveram presentes o coordenador de Relações Institucionais da SAA, José Luiz Fontes e o vereador do município de Mococa, Thiago José Colpani (PL).

O objetivo da reunião foi debater, estrategicamente, o modelo de gestão da cadeia produtiva paulista de proteína animal. Além disso, também esteve em pauta a viabilização de obtenção de mais recursos do Fundo de Expansão do Agronegócio Paulista (Feap), para fomentar o produtor rural, por meio do cooperativismo.

Böttcher aproveitou a oportunidade para ressaltar a linha de financiamento do Fundo de Expansão do Agronegócio Paulista (Feagro) e destacou o potencial de Mococa e região para o agronegócio. O encontro também foi oportuno para discutir o panorama atual do abastecimento voltado para o mercado interno da piscicultura paulista.



Divulgação/SAA

Encontro: modelo de gestão da cadeia produtiva de proteína animal foi um dos assuntos debatidos durante a reunião

VISITA TÉCNICA

Em abril, as lideranças da Secretaria de Agricultura e Abastecimento (SAA) realizaram uma visita técnica em Mococa e conheceram de perto o trabalho desenvolvido pela Colpani Piscicultura, referência na produção de peixe-panga e tilápia. Durante a passagem pela empresa, o secretário Antonio Junqueira e

Böttcher estiveram na sede do empreendimento e ficaram surpresos com o trabalho desenvolvido. “O que estamos vendo aqui vai mudar vidas na agricultura, principalmente dos pequeno e médio produtores”, afirmou Junqueira.

CENÁRIO ATUAL

A piscicultura vem ganhando es-

paço cada vez maior como atividade econômica geradora de renda e emprego em todo o Brasil e, particularmente, no Estado de São Paulo. De acordo com dados da SAA, 62.873 toneladas são produzidas anualmente no âmbito paulista, sendo responsáveis por uma grande movimentação financeira.

INTEGRADOR 5 ESTRELAS WEG

28 de Julho

Dia do Agricultor

Conte sempre conosco para te ajudar a economizar!

CLAUDEIR LOPES E FILHOS
Energia

Conheça as vantagens

www.claudeirlopesefilhos.com.br | Rua Lourival Medeiros, nº344 Divinolândia - SP
@claudeirlopesefilhosenergia | Fale Conosco: (19) 9 8203-0156

Ser agricultor é mais do que uma profissão, é uma missão de amor e dedicação à terra e à vida. Nosso muito obrigado a todos os nossos cooperados agricultores.

28 de julho
Dia do Agricultor.

COOPERBATATA

José R. Rosseto
Sócio - Fundador e Cooperado há 24 anos!

Hortitec movimentou mais de R\$ 400 milhões em negócios

A 28ª Hortitec - Exposição Técnica de Horticultura, Cultivo Protegido e Culturas Intensiva bateu recorde de público, atraindo 32.285 visitantes, entre produtores e profissionais do agronegócio. Realizado de 21 a 23 de junho, o evento reuniu 490 empresas expositoras nacionais e internacionais no Parque da Expoflora, em Holambra (SP). Segundo estimativas dos organizadores, a feira movimentou aproximadamente R\$ 400 milhões em negócios, valor que deve se concretizar ao longo dos próximos meses e que representa 35% acima do alcançado em 2022.

A Hortitec é um importante ponto de encontro para discutir os desafios enfrentados pelo setor hortifrutícola e apresentar as últimas novidades em tecnologias e inovações agroindustriais. Neste ano, em particular, houve um notável volume de lançamentos, segundo os organizadores, abrangendo sementes, mudas, equipamentos e insumos, com ênfase em soluções que valorizam a sustentabilidade, a produtividade e o rastreamento da produção, desde o campo até a mesa do consumidor.

Entre as diversas novidades apresentadas, destaca-se a nova cultivar de morango, a BRS DC 25 Fênix, desenvolvida pela Embrapa Clima Temperado, que



Divulgação

Hortitec: feira é um importante ponto de encontro para discutir os desafios enfrentados pelo setor hortifrutícola

oferece uma boa produtividade de frutos grandes, mais doces e firmes. Outro ponto relevante é a nacionalização da produção de mudas, o que impacta positivamente nos preços, considerando os altos custos das mudas importadas e dos royalties das variedades estrangeiras atualmente utilizadas no Brasil.

Vale destacar ainda a participação de entidades como Sebrae (Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas), Senar (Serviço Nacional de Aprendizagem Rural) e CATI (Coordenadoria de Assistência Técnica Integral), que levaram caravanas de

Realizada em Holambra (SP), 28ª edição da feira recebeu 32.285 visitantes, entre produtores e profissionais do agronegócio

produtores de diversas regiões.

EM FOCO

Os grandes desafios do setor estiveram no foco das marcas participantes, seja nos estandes, nos painéis de debate e em reuniões setoriais. A questão da rastreabilidade dos produtos hortifrutí, por exemplo, foi tema de reunião em 2022 e novamente esteve na pauta desta edição, pois ainda representa um obstáculo para muitos produtores. Daí a importância de conhecer tecnologias e métodos que podem contribuir neste e nos demais processos, além de outros desafios que vão do plantio à mesa do consumidor, como perdas no transporte e armazenamento.



Cobertura: Jornal do Produtor marcou presença em mais esta edição da Hortitec

RENAULT DUSTER

motor turbo TCe 1.3 de 170cv

conquiste seu Renault zero km, versões a partir de **R\$ 104,590**

AGENDE UM TESTE DRIVE

com redução de imposto

Oferta válida até 31/07/2023 ou enquanto durarem os estoques. Crédito sujeito a aprovação. Imagem ilustrativa.

SÃO JOÃO DA BOA VISTA
Av. Dr João Batista de A. Barbosa, 80

19 3634.4000 19 9 9717.5381
www.hazul.com.br No trânsito, escolha a vida!

HAZUL | **RENAULT**

Dia do Agricultor

Sua ferramenta é a natureza

Fone/Fax: (19) 3671 1245
Rodovia SP 340, Km 239 - Aeroporto Municipal de Casa Branca - SP
email: agrossol@agrossol.com.br - site: www.agrossol.com.br

Fone: (19) 3674 0357 / 99930 3998
Loja: Rua Amador Saragoça, 233 - Jd. Eldorado Casa Branca - SP

DESTAQUES

A capacitação também teve um papel importante nesta 28ª edição da Hortitec, com o Painel Embrapa de Inovação & Negócios, que abordou o tema “Transformação Digital na Horticultura”, e o bate-papo com o Instituto Agrônomo de Campinas (IAC), que discutiu novas tecnologias e parcerias para o setor hortícola. Já o Sebrae-SP organizou uma programação diversificada ao longo dos três dias do evento, com temas abordados na Arena de Negócios, incluindo planejamento, tecnologia e inovação.

SELOS

A Hortitec 2023 marcou também o lançamento dos selos MipXP, vinculados ao programa MipExperience, e o Selo Azul, resultado da parceria entre o Ibraflor (Instituto Brasileiro de Floricultura) e a Embrapa. O primeiro selo tem como objetivo destacar para o mercado os agricultores que adotam práticas de manejo com bioinsumos e seguem os protocolos de rastreabilidade exigidos pelo programa MipExperience, garantindo uma produção segura de alimentos. Já o Selo Azul permitirá o desenvolvimento e a implementação

Fernando Franco/Jornal do Produtor



Programação: feira contou com 490 empresas expositoras nacionais e internacionais



Fernando Franco/Jornal do Produtor

Agenda: próxima edição da Hortitec será de 19 a 21 de junho de 2024

de protocolos e de critérios técnicos para a introdução de um selo de uso eficiente da água para o Setor de Flores e Plantas Ornamentais.

PÚBLICO ALVO

Considerado o maior evento hortifrutícola da América Latina, a Hortitec reúne produtores, profissionais do setor e representantes institucionais de toda a cadeia produtiva. O público visitante, formado por produtores dedicados à produção de flores, frutas, hortaliças e florestais e demais profissionais do setor, é convidado pelas empresas expositoras, formando-se o ciclo virtuoso de trocas de informações, novos clientes e bons negócios. “O encontro ou o reencontro com um

colega de mercado, uma troca de informação ou de experiência, oportunidades para sanar dúvidas junto aos expositores sobre inovações, produtos e tecnologias são vantagens que só acontecem nos encontros presenciais, pois dão maior segurança aos produtores e profissionais do agro para investirem no futuro dos seus negócios”, comenta Renato Opitz, diretor geral do evento.

29ª EDIÇÃO

A próxima edição da Hortitec já foi anunciada pelos organizadores. A feira será de 19 a 21 de junho de 2024, também no Parque da Expoflora, situado na Avenida Maurício de Nassau, nº 675, em Holambra.

28 DE JULHO, DIA DO AGRICULTOR

A todos os agricultores, mãos firmes que sustentam a economia do nosso país, nossas homenagens neste dia tão especial.

COPEAGRO

MAQUINAS - IMPLEMENTOS - PEÇAS AGRICOLAS

KREBSFER

Carretéis Pivô

ACESSÓRIOS DE IRRIGAÇÃO POR GOTEJAMENTO E MICROASPERSÃO - TUBOS E CONEXÕES

AV. WALTER TATONI, Nº 618 - (19) 3641-2028 | (19) 98155 5562

PARABÉNS A TODOS OS AGRICULTORES.

28 DE JULHO - DIA DO AGRICULTOR

MANO PNEUS

AUTO CENTER

Tudo para seu carro em único lugar

RUA ANTÔNIO REIS DE OLIVEIRA, 47 JD. S. JOSÉ - FONE: (19) 3641-4545

DIA DO AGRICULTOR

28 DE JULHO

OBRIGADO A VOCÊ, AGRICULTOR, PELO AMOR À TERRA E DEDICAÇÃO EM COLOCAR A REFEIÇÃO DE CADA DIA EM NOSSA MESA!



Governo lança Programa Mais Alimentos para ampliar produção de maquinários

Juros de financiamento de compra de máquinas para a agricultura familiar terão redução de 6% para 5%

O governo federal retomou o programa nacional de máquinas, equipamentos e implementos para produção sustentável de alimentos pela agricultura familiar. O chamado Programa Mais Alimentos – uma linha do Pronaf Investimentos – tem como objetivo aumentar a produção de alimentos no Brasil, estimular a indústria nacional, diminuir a penosidade do trabalho no campo e facilitar o acesso às máquinas e implementos para a agricultura familiar, especialmente para as mulheres e jovens rurais.

O decreto foi assinado pelo presidente Luiz Inácio Lula da Silva, pelo ministro do Desenvolvimento Agrário, Paulo Teixeira, e pelo ministro em exercício do Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (MDIC), Márcio Elias Rosa, durante o lançamento do Plano Safra da Agricultura Familiar, no Palácio do Planalto, em Brasília (DF).

O Mais Alimentos terá uma coordenação compartilhada inédita entre Ministério do Desenvolvimento Agrário e Agricultura Familiar (MDA) e MDIC para conduzir o processo de mecanização da agricultura familiar. Ao MDIC caberá estimular iniciativas voltadas ao desenvolvimento de máquinas, equipamentos e

implementos agrícolas e agroindustriais de pequeno porte, baixo custo de aquisição e manutenção, para atendimento às demandas da agricultura familiar e de suas organizações produtivas; incentivar a produção de máquinas, equipamentos e implementos acessíveis à agricultura familiar, e competitiva internacionalmente; e apoiar a atração de investimentos externos na indústria de máquinas, equipamentos e implementos agrícolas destinados à agricultura familiar.

LINHAS DE CRÉDITO

O programa prevê concessão de linhas de crédito diferenciadas, assistência técnica com foco em práticas de produção sustentável de alimentos e uso adequado de máquinas e implementos, articulação para parcerias com instituições públicas de desenvolvimento industrial e inovação, investimento em programas de pesquisa e desenvolvimento de tecnologias, e atração de investimentos externos para fortalecer o parque industrial brasileiro de máquinas, equipamentos e implementos agrícolas e agroindustriais.

O vice-presidente e ministro do MDIC, Geraldo Alckmin, ressaltou a relevância social do programa, que é capaz de gerar



Ricardo Stuckert/PR

Programa: Mais Alimentos foi anunciado no lançamento do Plano Safra da Agricultura Familiar

empregos e garantir a segurança alimentar, expandindo a produção de alimentos e melhorando as condições dos trabalhadores do campo, ao mesmo tempo que dinamiza a produção nacional dos maquinários para o segmento.

Durante o lançamento, Lula lembrou que o primeiro programa Mais Alimentos foi criado em 2008, quando foram vendidos cerca de 80 mil tratores para agricultores familiares. “Agora vai ter muito mais coisa para a gente comprar. O que queremos? Que a vida de vocês [agricul-

tores familiares] melhora. Que a qualidade dos produtos de vocês melhora e aumente”, afirmou o presidente.

Paulo Teixeira anunciou também uma redução na taxa e juros de 6% para 5% para o financiamento de máquinas específicas para a agricultura familiar produzidas no Brasil, como forma de estimular a atividade. “Queremos que a universidade nos ajude a trazer essa tecnologia para o Brasil, que as empresas tragam para o Brasil a produção dessas máquinas”, disse.

Dia do Agricultor

A agricultura é uma profissão de esperança. Feliz Dia do Agricultor!

Venda e Manutenção de Pivôs de Irrigação, Painéis Elétricos, Chaves de Partida, Redes de Média Tensão para Transformadores, Postes, Fios e Cabos Elétricos, Aluguel de Geradores e Caminhão Munk.

ALÉM DE EQUIPE TÉCNICA DISPONÍVEL 24 HRS POR DIA, 7 DIAS POR SEMANA.

LIGUE-NOS E AGENDE UMA VISITA. ATENDEMOS TODA A REGIÃO.

19 3671-1227

www.ilcabranch.com.br

28 DE JULHO DIA DO AGRICULTOR

Oficina Mecânica de Máquinas Agrícolas Tratores

TERRA TRATORES

Oficina Mecânica de Tratores e Máquinas Agrícolas

FONE: (19) 3671-2499

VIVO: (19) 99285-0510 | CLARO (19) 99254-2021

RUA JOSÉ SORIANO, 290 - B. INDUSTRIAL - CASA BRANCA - SP

O crescimento do país passa pelas suas mãos!

Nossa homenagem àqueles que cultivam a vida.

28 de Julho - Dia do Agricultor

SOMASSEY MASSEY FERGUSON

Encontre a Somassey mais perto de você: Mococa Casa Branca Alfenas Passos

(19)3656-9400

Alcoa Poços de Caldas promove 1º Action 2023 em Divinolândia

Ação reúne colaboradores diretos e indiretos, familiares e amigos para voluntariado em instituições da região

A Alcoa Poços de Caldas promoveu o 1º Action 2023 na sede da Associação dos Cafeicultores de Montanha de Divinolândia (Aprod). Realizada em 17 de junho, a ação reúne colaboradores diretos e indiretos, familiares e amigos para voluntariado em instituições da região.

Durante toda a manhã, 44 voluntários dedicaram-se ao plantio de 250 mudas de árvores nativas disponibilizadas pelo Viveiro de Mudanças do Parque Ambiental da Alcoa e à pintura do muro com a logomarca da associação. A atividade também contou com um bate-papo sobre conscientização ambiental com Brígida Costa, analista de processos da Mineração.

BALANÇO POSITIVO

Carmem da Costa, presidente da Aprod conta que o Action veio em boa hora. “Temos uma certificação cujo pilar principal é o cuidado com o meio ambiente. Somos capacitados a trabalhar com agricultura regenerativa e também a cuidar das nossas nascentes e matas. A ação veio de encontro a esse propósito que tanto nos faz agregar valor ao nosso produto”, explicou.



Meio ambiente: voluntárias ajudaram no plantio de mudas nativas durante 1º Action 2023

IMPORTÂNCIA

O projeto de voluntariado também proporciona resultados positivos para quem executa as atividades, como é o caso de Fernanda dos Santos, estagiária da área de Relações Trabalhistas e Sindicais da Alcoa, que participou pela primeira vez de um Action. “Foi uma experiência maravilhosa com vários conhecimentos sobre a associação, momento de interação e, principalmente, o prazer e a felicidade de realizar um trabalho voluntário”, disse.

Abigail Lima, compradora de ICM Procurement da Alcoa e membro da

Equipe Líder de Relações Institucionais (Elri) e uma das organizadoras, já participou de Actions em 2019, quando fez estágio na Alcoa Poços de Caldas e, agora, retomou o trabalho como contratada.

“Essa ação me fez lembrar o importante papel que a Alcoa assume frente à sociedade, comunidade e aos seus colaboradores, ou seja, mostrando que sempre podemos fazer mais e melhor, transformando a realidade do lugar e das pessoas ao nosso redor”, concluiu.

(Fonte: Poços Já)

Gaema promove reunião com produtores e Poder Público em Vargem Grande do Sul

Segurança hídrica, recuperação de mananciais de abastecimento e medidas para regeneração de áreas de preservação permanente foram alguns dos temas tratados durante reunião realizada em Vargem Grande do Sul. Realizado no dia 29 de junho, o encontro entre o Grupo de Atuação Especial de Defesa do Meio Ambiente (Gaema) e produtores rurais também teve a participação de representantes da administração municipal local, do Departamento de Águas e Energia Elétrica (DAEE) e da Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI).

Vale destacar que este evento faz parte de uma série de reuniões promovidas pelo Gaema para abordar assuntos relevantes junto a cerca de dez municípios integrantes da Bacia do Pardo.

Divulgação



Reunião: segurança hídrica esteve entre os temas abordados no encontro

vischi

madeiras



- Madeiras e Telhas
- Esquadrias
- Móveis Planejados
- Decks
- Ferragens

Excelência na arte e na qualidade desde 1964.

Tel: (19) 3651-3740

WhatsApp (19) 95321-0251

Rua Luiz Gama, 158 - Largo São João
Espírito Santo do Pinhal - SP



Especialidade em máquinas para colheita do café e Assistência Técnica em Husqvarna, Brudden, Nakashi, Stihl e outras marcas.

MULTIMARCAS

LOJA DO LAVRADOR
Desde 1960
QUASE TUDO
Ferragens, Ferramentas, Máquinas

Há mais de 60 anos no mercado!

(19) 3651-8009

Emis Comercial Ltda. Av. Romualdo de Souza Brito, 2204 - Espírito Santo do Pinhal - SP

DIA DO AGRICULTOR
28 DE JULHO

A você, a nossa homenagem!

AGRO MAXX

12 anos

NUTRIÇÃO VEGETAL & ANIMAL

agromaxx.com.br agromaxxnutri@yahoo.com.br CASA BRANCA - SP
Paulo: 19-99872-4745 Sergio: 19-99902-1823

FERTILIZANTES ESPECIAIS



Fertilizer
agrosociences

giroagro.com.br
GIRO
AGRO

Presidente do BC visita a Cooxupé e destaca importância do crédito rural

Roberto Campos Neto conheceu instituição e acolheu ofício com as principais demandas dos produtores cooperados

O presidente do Banco Central do Brasil, Roberto Campos Neto, esteve na sede da Cooperativa Regional de Cafeicultores em Guaxupé (Cooxupé) no início deste de junho. Na oportunidade, ele foi recepcionado pela presidência da cooperativa, além de membros do Conselho de Administração, diretores, autoridades políticas e lideranças do setor cafeeiro.

Campos Neto conheceu as instalações da Cooxupé, participou de reuniões e ministrou uma palestra com o tema “Crédito Rural e Plano Safra” e, também, sobre o cenário econômico e agenda BC, pelo Seminário COOP de Economia, promovido pelos Sistemas OCB – Organização das Cooperativas Brasileiras e OCEMG. Durante sua visita, o presidente do Banco Central conheceu mais sobre a atuação da Cooxupé e recebeu um ofício que pontua as necessidades dos produtores que fazem parte da instituição.

Na ocasião, o presidente da Cooxupé, Carlos Augusto Rodrigues de Melo, agradeceu a presença de Campos Neto e disse que era um dia muito importante para a cooperativa. Além disso, lembrou que o avô do presidente do BC, o economista Roberto Campos, tem longa história com Guaxupé por ter estudado na cidade mineira e que ele ministrou uma palestra sobre globalização no ano 2000 na Cooxupé.



Divulgação/Cooxupé

Visita: Roberto Campos Neto conheceu de perto o trabalho desenvolvido pela cooperativa

pe. “Seu avô foi uma sumidade em economia e sempre nos brindou com conhecimento, informação e orientação naquele momento. Hoje, o senhor veio aqui pelo mesmo motivo, nos trazer conhecimento”, afirmou Carlos Augusto.

PALESTRA

Campos Neto falou do impacto da pandemia do coronavírus na economia mundial, as formas que o Banco Central encontrou de tentar minimizar os impactos econômicos durante a emergência sanitária e comentou que o efeito colateral disso é a inflação alta e persistente para o mundo inteiro. No entanto, defendeu que as perspectivas são de melhora. “Pela pri-

meira vez na história, o Brasil tem inflação muito menor que o mundo desenvolvido”, declarou.

Para ele, o cenário mais positivo para os preços no País se deve à autonomia do BC, que se mostrou eficiente. Agora, Campos Neto defende que o principal objetivo da instituição é levar a inflação para a meta estipulada pelo Conselho Monetário Nacional (CMN).

Além disso, ele destacou a importância do cooperativismo e do agronegócio para o crescimento do Brasil. Campos Neto ressaltou que as cooperativas performaram melhor que os bancos durante a crise sanitária e declarou que é impressionante o que o agronegócio tem feito pelo país. Segundo o

presidente do BC, o Crédito Rural introduz a competitividade, dá instrumentos para o cooperativismo poder ter a sua captação e gera mais recursos. Ele ainda argumentou que é preciso ter mais instrumentos de captação. “A gente tem tudo para um crescimento saudável”, detalhou.

TECNOLOGIA

Campos Neto também abordou a agenda de tecnologia do Banco Central, com o Pix, o Open Finance e o projeto Real Digital, além da criação de um Super App (um agregador de serviços financeiros com soluções integradas). Ele ainda defendeu outras atuações da entidade, como Programa Aprender Valor, uma agenda inclusiva do BC para gerar educação financeira nas escolas, e a agenda de sustentabilidade da instituição.

“O BC tem feito muita entrega nos últimos anos. Nosso objetivo é que os diversos programas se transformem em qualidade de vida para as pessoas, que os pagamentos sejam mais ágeis e mais baratos. Passamos por um momento difícil de inflação global, que precisamos aumentar os juros, mas é importante também ver as outras agendas, como o Pix, como o microcrédito e a inovação digital. O Banco Central é um órgão técnico que faz entregas importantes à sociedade”, concluiu.

CG **COMERCIAL DOTA E SILVA**
VEÍCULOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS - VENDAS - COMPRAS - CONSIGNAÇÃO
(19) 3671.1700
R.OD. SP 340 S/N KM 237 - BAIRRO INDUSTRIAL - CASA BRANCA-SP
comercialgomesdotta@gmail.com www.gomesdotta.com.br

Nossa homenagem a todos que cultivam a terra e dela alimentam o mundo.

BERCAN
ADMINISTRADORA E CORRETORA DE SEGUROS

SEGUROS: EQUIPAMENTOS AGRÍCOLAS, VEÍCULOS, VIDA, PREVIDÊNCIA, RESIDENCIAL, EMPRESARIAL E DEMAIS RAMOS DE SEGUROS

RUA: DR. MOACIR T. PERES, 632 - CENTRO - FONE: (19) 3643-2332 - e-mail: bercanseg@bercan.com.br

PRODUZA MAI\$\$

Parceria
Confiança
Compromisso
Segurança

JUMA-AGRO
TECNOLOGIAS PARA
ALTAS PRODUTIVIDADES



Quarto de Milha lidera rebanho equino no Brasil

Relatório de Atividades dos Serviços de Registro Genealógico do Mapa aponta 648 mil animais da raça ativos; SP, PR e MG têm o maior plantel do QM no país

Reprodução/FSB Comunicação

Com 648.452 cavalos registrados, a raça Quarto de Milha lidera o rebanho equino no Brasil. O levantamento do Relatório de Atividades dos Serviços de Registro Genealógico 2022, do Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa), mostra que o plantel do QM ficou à frente das raças Crioulo (460.047) e Mangalarga Marchador (372.807). Os estados de São Paulo, Paraná e Minas Gerais lideraram o ranking nacional dos mais de 200 mil proprietários e criadores quartistas do país.

Segundo dados da Associação Brasileira do Quarto de Milha (ABQM) – que é considerada a maior entidade de raça da América Latina –, hoje, são 546.857 cavalos vivos registrados no Stud Book da Associação (cartório da raça). Por mês, são registrados, em média, 1,5 mil novos animais. “A evolução do rebanho QM no Brasil tem se mostrado crescente nos últimos anos. Na ABQM, por mês, são 1,5 mil novos animais registrados no Stud Book. Em 2022, fechamos com mais de 527 mil cavalos vivos registrados na Associação. Só no primeiro semestre do ano, já tivemos mais de 12 mil novos animais registrados”, afirma Daniel Fechio, superintendente-técnico da ABQM.

AUMENTO

O crescimento dos esportes eques-

tres da raça e o melhoramento genético confirmam os números divulgados pelo Mapa. “É um cavalo que pela sua versatilidade se aplica a diversas modalidades esportivas equestres – hoje são 22 na ABQM – e com isso atrai uma grande quantidade de proprietários e criadores, além, é claro, do melhoramento genético da raça no Brasil, com a infusão de novos sangue, trazendo outras características que também levam a um aumento na criação de animais. Um outro fato a se considerar que a ABQM permite a evolução de grau de sangue”, destaca Fechio.

O superintendente-técnico da ABQM explica que o fato de muitos criadores pequenos não precisarem ter, necessariamente, um garanhão e uma égua registrados também tem contribuído para o aumento do plantel da raça. “O criador pode ter uma égua comum, conforme regulamento do SRG ABQM, e comprar o sêmen de um animal registrado, ou uma cobertura, e começar a produzir animais desde meio sangue até o puro de cruza. O QM é um cavalo muito dócil e forte, o que favorece a criação da raça tanto para as provas equestres, quanto para a lida no campo e até mesmo para terapias assistidas”, reitera.



Quarto de Milha: evolução do rebanho tem se mostrado crescente nos últimos anos

POTENCIAL

Para o presidente da ABQM, Caco Auricchio, o fomento aos esportes equestres da raça, a modernização da entidade e o avanço da cadeia produtiva do setor no agronegócio demonstram a força da indústria do cavalo. “O Quarto de Milha é a raça mais versátil do mundo. Estamos orgulhosos de liderar o rebanho equino no Brasil, como mostra o levantamento do Mapa. Em especial, devo ressaltar o estado de São Paulo, que se destaca

como líder do plantel de animais, com mais de 272 mil animais registrados na ABQM. Além disso, essa gestão para todos, igualitária, sem privilégios proporcionou um avanço grande no número de sócios, que saltou de 39 mil para a marca de 44 mil associados, o que reflete um trabalho incansável da Diretoria em contribuir para o fortalecimento e futuro da raça e garantir que ela continue a ocupar o lugar de destaque que merece na equinocultura brasileira”, conclui.

28 DE JULHO DIA DO AGRICULTOR

Nossas homenagens a todos aqueles que dedicam sua vida ao ato sublime de colaborar com Deus na renovação da criação. Parabéns, agricultores!

V
A
Z

MATRIZES E TOUROS MELHORADORES

+55 (19) 98141-3423 adrianovazta@hotmail.com @marca_vaz

GIR LEITEIRO
GIROLANDO
NELORE
SINDI

MV Adriano Vaz de Lima

Jurado oficial da ABCZ

Novo híbrido de milho aumenta produção de leite e de carne

Ideal para silagem, SiloBom tem apresentado uma produção de forragem com alta qualidade nutricional

Com experimentos efetivados em mais de 10 estados brasileiros, principalmente nas bacias leiteiras do país, o híbrido de milho SiloBom, tem apresentado uma produção de forragem com alta qualidade nutricional, entregando grande potencial produtivo. Suas características o classificam como ideal para silagem, com resultados elevados na produção de leite e carne.

Segundo a Produce, que lançou o produto no mês de junho, a análise bromatológica, que apresenta a composição do híbrido, comprova a eficiência na conversão alimentar e a produtividade. "Na análise bromatológica, através da composição nutricional conseguimos mensurar todo o potencial produtivo do material de forma efetiva. Para o produtor, conhecer a composição do material ensilado é fundamental, pois permite um balanço adequado na formulação da dieta que será fornecida ao rebanho. O híbrido escolhido pelo produtor é um dos fatores que interfere no valor nutritivo da silagem de milho, e o híbrido SiloBom além de entregar uma alta composição nutricional, também apresenta um bom desempenho de campo, com excelente performance em condições de enfezamento e ampla janela de colheita" explica Andressa

Alaine Michailoff, mestre em zootecnia e gerente de defensivos e pecuária da Produce.

RESULTADOS POSITIVOS

De acordo com o Guilherme Trotta, o novo híbrido é lançado para atender uma demanda do mercado. "É mais tecnologia à disposição do produtor rural. Existe uma alta demanda, tanto por volume quanto por produtividade, na produção dos grãos ou na conversão alimentar dos animais. Uma silagem à base do SiloBom, proporciona mais resultados positivos da porteira para dentro, se tornando mais rentável e gerando maior volume de alimento, com mais propriedades aos animais que se alimentarão da silagem", destaca Trotta.

SILAGEM

O híbrido é recomendado para todas as regiões do país, seja para produtores que produzem a própria silagem ou para quem prepara silagem, com finalidade de comercialização. Sua produção acompanha o calendário tradicional de cada região para o cultivo da cultura. Mas de forma estratégica, o produtor deve se atentar aos períodos de escassez, para que a silagem já esteja dispo-



Divulgação

SiloBom: recomendado para todas as regiões do país, novo híbrido é comercializado no formato de venda direta

nível aos animais nesta época, já que a silagem também desempenha papel de alimento alternativa ao pasto (volumoso) em períodos escassez de alimentos

(seca ou frio intenso). O novo híbrido é comercializado no formato de venda direta, por meio dos mais de 5 mil produtores que atuam no Brasil.



Dia do Agricultor
Nossos parabéns!



NOVA SAFRA
NOVA SAFRA COMÉRCIO
DE CEREAIS LTDA

**CREDIBILIDADE E CONFIANÇA NA COMPRA E
ARMAZENAGEM DE SEU MILHO, SOJA E SORGO.**

CASA BRANCA - SP
Rod. Casa Branca - Mococa - Distrito Industrial - Cx. Postal 07
Fone/Fax: (19) 3671-1457

Soleil Papa exporta mudas 'in vitro' de batata-semente para o Chile

Situada em Vargem Grande do Sul, empresa comercializou produção para companhia Nutraterra

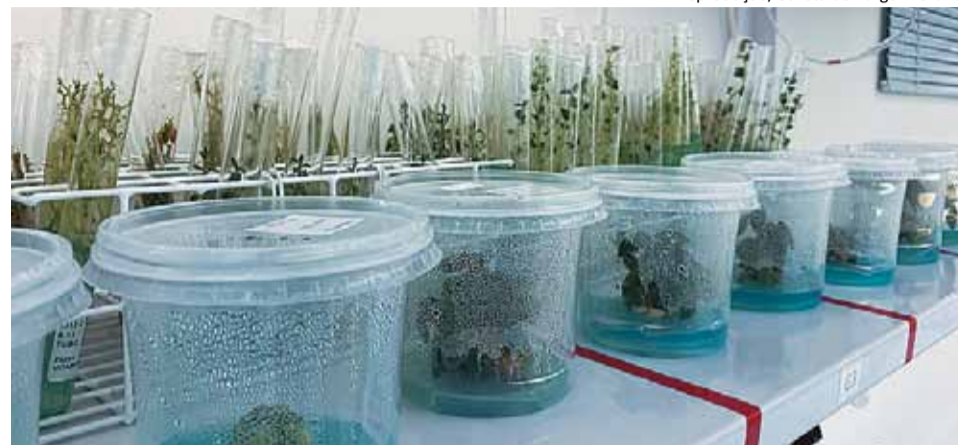
Uma das pouquíssimas empresas a produzir batata-semente em mudas e minitubérculos no Brasil, a Soleil Papa recentemente exportou mudas 'in vitro' para a Nutraterra, companhia localizada em Valdivia, no Chile. Instalada junto ao Sítio Boa Vista, em Vargem Grande do Sul, a empresa foi fundada em 2010 pelo agrônomo e pesquisador Pedro Hayashi, o qual tem como sócia a sua filha Erica Hayashi, engenheira agrônoma formada pela Unesp.

Em entrevista ao jornal Gazeta de Vargem Grande, Erica relatou que a exportação para a Nutraterra é fruto de um longo trabalho na área da bataticultura e também o reconhecimento que a empresa vargengrandense tem qualidade para vender em um mercado tão exigente como o chileno.

Atualmente, a Soleil Papa comercializa suas produções para bataticultores de São Paulo, Minas Gerais, Paraná, Santa Catarina, Rio Grande do Sul, Brasília (DF) e até na Paraíba e outras localidades. Para se ter ideia, a empresa vargengrandense tem capacidade de produzir 5 milhões de mudas e 2,5 milhões de sementes em minitubérculos com certificação do Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa).

ANÁLISES

Localizada numa altitude de aproximadamente 1.000 metros, na Serra da Mantiqueira, o Sítio Boa Vista abriga o escritório, o laboratório e as estufas da Soleil Papa.



Reprodução/Gazeta de Vargem Grande

Tecnologia: Soleil Papa é uma das poucas empresas a produzir batata-semente em mudas e minitubérculos no Brasil

Além de se adequar às normas do governo federal, a empresa também realiza um processo bem mais rígido de controle de qualidade e sanidade nos seus produtos.

De acordo com Pedro – que também é consultor e melhorista –, a empresa faz análises de viroses (as obrigatórias e não obrigatórias) e a renovação de jardim clonal. Além disso, a cada seis meses são verificadas as características genéticas das plantas (sendo que o Mapa exige a cada três anos), tudo para que as sementes comercializadas tenham a melhor segurança possível.

Outros procedimentos como o controle

de entrada no laboratório, testes de produtos novos, tratamento de ozônio, são algumas das medidas tomadas e cumpridas pela equipe de onze funcionários que realiza o trabalho na Soleil Papa, visando a produção de batata-semente de alta qualidade.

VARIEDADES

A Soleil Papa trabalha com todas as variedades de batatas livres de patentes e também as protegidas com licenciamento das empresas. Dentre as variedades produzidas estão a Atlantic, Markies e Ágata, que são bem aceitas pelos bataticultores clientes da empresa, que usam tanto as mudas produzidas, como

também os minitubérculos.

CENÁRIO PROMISSOR

Segundo Erica, a recente exportação para o Chile abre novas possibilidades para a Soleil Papa. Para realizar a venda, a agrônoma afirma que foram cinco meses de preparação para se adequar à todas as exigências requeridas pelos órgãos brasileiros responsáveis e também do Chile. “É um trabalho inédito na bataticultura brasileira, uma vez que o Brasil é um grande importador de sementes e, até então, não tínhamos conhecimento de exportação de sementes/mudas de batata brasileira para outros países”, afirmou.

MAIOR SEGURANÇA

Reconhecido pelo trabalho que realiza na área de pesquisa em batata, Pedro comentou que a batata-semente nacional produzida pela Soleil Papa tem uma segurança maior em relação à sanidade de muitas sementes importadas, que podem trazer doenças e pragas exóticas, encarecendo a produção e mesmo inviabilizando seu plantio no Brasil.

Vale destacar que, em prol da ciência, a empresa doa materiais para as pesquisas de melhoramento genético da batata para instituições como a Embrapa, a Unesp, a USP e o Instituto Biológico de São Paulo, dentre outras mais.

28 de julho
Dia do Agricultor

Nesse dia, há 63 anos, era criado o Ministério da Agricultura, no governo de Juscelino Kubitschek. Parabéns aos trabalhadores da terra, que produzem alimentos do Brasil para os brasileiros e para o mundo.

Viverão
FAZENDA E FLOREIRA
facebook.com/viverao www.viverao.com

48ª Eapic se consolida como maior feira do gênero da região

Realizada em São João da Boa Vista, evento reuniu exposições agropecuárias, palestras, provas equestres e shows consagrados

Com várias atrações, a 48ª Eapic (Exposição Agropecuária, Industrial e Comercial de São João da Boa Vista) tem atraído um grande público e se projetado como uma das maiores feiras do gênero do Estado de São Paulo. Realizada pela Prefeitura de São João da Boa Vista e com a organização da Sâmor Promoções Artísticas, a festividade teve início em 30 de junho e prosseguiu até 9 de julho, reunindo exposições de animais, provas cronometradas e shows com artistas renomados, além de parque de diversões

e uma praça de alimentação completa. A programação ainda contou com a segunda edição do Simpósio de Agronegócios, que trouxe os principais assuntos relacionados ao setor. Dentre os destaques esteve a roda de debate comandado pela prefeita Maria Teresinha de Jesus Pedroza (União) sobre a implantação do Selo de Inspeção Municipal (SIM). "O agronegócio é fundamental para o desenvolvimento de nosso país. Diante dessa importância, buscamos investir e estimular cada vez mais este setor, pois o agro é a locomotiva

Divulgação/Prefeitura de São João da Boa Vista



Sucesso: programação da Eapic teve um dos maiores públicos de sua história do Brasil", destacou a prefeita.

da Trio Parada Dura e Bruna Viola no domingo (9).

SHOWS

Nesta edição, a Eapic trouxe shows consagrados todas as noites. A programação teve Edson e Hudson junto com MC Don Juan na sexta-feira (30); Gustavo Lima e dj Henrico no sábado (1); Guilherme e Bennuto no domingo (2); Noite Gospel com talentos locais e Leandro Borges na quinta-feira (6); Thiaguinho e a dupla Hugo e Guilherme na sexta-feira (7); Luan Santana e Dennis DJ no sábado (8); e ain-

VACA SUPERPREMIADA

Com pouco mais de 10 anos e 700 quilos, a vaca Marola é de propriedade do criador Luizinho Biazzo e foi um dos grandes destaques da exposição. Numa mistura de gado Gir e Touro Holandês, Marola conquistou o título de Bezerra Mirim e Fêmea Jovem quando tinha sete meses de idade. Já em 2018 e 2019, a vaca foi bicampeã brasileira na Eapic, nos julga-



Fazendinha: mini-animais foram um atrativo a parte durante a exposição

PARABÉNS AGRICULTOR

C.G. LONGUINI
Comércio de Combustíveis Longuini

ÓLEO DIESEL À GRANEL ENTREGUE À PREÇO DE ATACADO NA SUA PROPRIEDADE RURAL OU EMPRESA.

ROD SP 215, KM 36,
CHACARA PRIMAVERA,
VARGEM GRANDE DO SUL, SP
Tel: (19) 3641-1418

Parabéns a todos agricultores pelo seu dia!

MADEIREIRA PAU BRASIL

IPÊ, JATOBA, CUMARU, TAMARINDO, GARAPEIRA, PEROBA DO NORTE, TACOS, FORROS, DECKS, ASSOALHOS, PERGOLADOS, VIGAMENTOS

JOSÉ RODOLFO - 3643-2597 | 99891-6553

RUA JOAQUIM ANTÔNIO DA SILVA, 681 - JD. SÃO JOSÉ - VARGEM GRANDE DO SUL

MOCAFOR
TRATORES

PROMO\$OLO
2023

Descontos de até 50% em mais 800 peças

Faça uma visita a uma de nossas lojas ou acesse o site!

loja.newhollandag.com.br

MOCAFOR TRATORES

FELIZ DIA DO AGRICULTOR

28 de Julho

"Uma homenagem ao trabalho daqueles que alimentam o mundo"

www.mocafor.com.br | ouvidoria@mocafor.com.br

mentos do gado Girolando. “Desde que nasceu já percebemos que ela seria um animal diferenciado, com morfologia muito boa. Nós, que gostamos dessa área, é satisfatório cuidar de uma vaca campeã, que a gente viu nascer”, comentou Biazzo. Para este ano, a Marola não participou das competições, como explica o criador. “Para participar de uma competição nacional, o preparo começa um ano antes. Este ano a trouxemos apenas para ser exposta e mostrar seus títulos para o público”, explica. Durante a feira, o público teve a chance de conferir as exposições de gados Gir Leiteiro, Girolando e Senepol, onde acontecem negociações com proprietários.

MINI-HORSE

Com organização da Associação Brasileira dos Criadores de Mini-Horse (ABCMH), a 48ª Eapic sediou a competição nacional da raça. Ao todo, 44 animais de três estados (São Paulo, Santa Catarina e Rio Grande do Sul) participaram da disputa, a qual contou com 25 categorias, divididas em jovens e adultos, machos e fêmeas.

FAZENDINHA

Mais de 70 mini-animais estiveram em exposição na 48ª Eapic. São mini-horses, mini-vacas, carneiros, cabras e muaras que chamaram atenção de adultos e, principalmente, das crianças. Um dos proprietários desses bichinhos e organizador do espaço é José Ricardo Cirto, mais conhecido como Purga. “Recebemos o convite da prefeita Teresinha e, desde 2022, estamos apresentando o que há de melhor em mini-animais”, destacou o criador, que teve três de seus mini-horses campeões no julgamento da raça.

PROVAS

Entre suas várias atrações, a 48ª Eapic se destacou como palco de grandes competições equestres e até revelou talentos nas provas cronometradas. Entre as modalidades da programação, o Ranch Sorting esteve entre os destaques da primeira semana do evento. A grande dupla campeã foi Lucas Vallim e Abner Roque (Bine), que se destacou com o tempo cronometrado de 87s3320 e recebeu a



Campeãs: Teresinha entrega premiação para campeãs mirins dos Três Tambores

premiação no valor de R\$ 7 mil, além dos troféus de participação. Em segundo lugar ficou a dupla Júnior Arruda e Alfredo Villela com o tempo cronometrado de 95s1840. Já na terceira colocação, Júnior Arruda e Zé Tobias fizeram a prova em 95s5650. A classificação prosseguiu com Júnior Arruda e Massinha alcançando 96s2360. Vale destacar a participação da dupla formada por Bárbara Garcia e Roberta Cuchi. Elas concluíram a prova em 34s118 e sagraram-se as campeãs da categoria feminina.

TRÊS TAMBORES

Considerada uma das modalidades que mais exigem velocidade e habilidade do cavalo, a prova dos Três Tambores também esteve em evidência na 48ª Eapic. Pela categoria mirim, a campeã foi Flávia Manuela Martinho, de Franco da Rocha. Já a vice-campeã da modalidade foi Lívia Alves, de São João da Boa Vista, enquanto que a terceira colocada foi Maria Luiza Rosa Bla-

sio, de Cerqueira César, seguida de Maria Rita Sorgato Schmidt, de Vargem Grande do Sul, e Giovanna Camargo, de Mococa. Já na categoria feminina, Brehna Bazanella, de Americana, foi a campeã e recebeu a premiação de R\$ 2.500. A vice-campeã foi Jéssica Menegon, de Jaguariúna, enquanto que a terceira colocada foi Roberta Marchi, de Amparo. Na quarta posição ficou Maria Eduarda P. Ribeiro, de Vargem Grande do Sul, e na quinta colocação Richelle Marcilli, de São José do Rio Pardo. De acordo com a organização, somente na primeira semana foram distribuídos mais de R\$ 10 mil em prêmios entre as duas categorias competidoras.

COMPETIÇÕES

Em meio a programação, a 48ª Eapic também recebeu a etapa da Associação Nacional dos Três Tambores (ANTT) e também o tradicional Team Penning, uma das provas de aparação mais populares do Brasil.



Destaque: a superpremiada vaca Marola é de propriedade do criador Luizinho Biazzo

Dia do Agricultor

CPR

Condomínio de Produtores Rurais

Rua Francisco Ribeiro Carril, 468 - Centro
Vargem Grande do Sul

Parabéns aos agricultores, que fazem brotar da terra não somente plantas, mas também sonhos e realizações.

Parabéns agricultor!

Agricultura de precisão permite obter diferentes vinhos de inverno

Projeto apoiado pela Fapesp e coordenado pela Embrapa está sendo desenvolvido nas vinícolas Casa Verrone, em Itobi, e Terras Altas, em Ribeirão Preto

ANDRÉ JULIÃO
AGÊNCIA FAPESP

Quem olha as fileiras uniformes de videiras numa vinícola não consegue encontrar diferenças entre as plantas. No entanto, mesmo num pequeno talhão, o solo e as parreiras possuem uma série de características variáveis que, por sua vez, produzem uvas com características diferentes e, conseqüentemente, dão origem a vinhos distintos. Essas variações, porém, são evidentes apenas com o uso de instrumentos que detectam até mesmo as mais sutis diferenças no solo e nas folhas das videiras.

Um projeto apoiado pela Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (Fapesp) e coordenado por cientistas da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa) está mapeando essas áreas em duas vinícolas do interior paulista: a Casa Verrone, em Itobi, e a Terras Altas, em Ribeirão Preto.

Colheitas separadas dentro de um mesmo talhão já proporcionaram vinhos experimentais distintos entre si nas duas vinícolas. Isso porque, a depender das condições do solo e das plantas, as uvas podem ter mais ou menos açúcares, ácidos ou compostos



Guilherme Lima/Embrapa Instrumentação

Pesquisa: Sorrigotti usa sensor para medir teor de clorofila e índices vegetativos das videiras da Casa Verrone

fenólicos. E mesmo a graduação alcoólica do vinho resultante pode variar.

O estudo abre caminho para a criação de produtos diferenciados, com maior valor agregado e características desejáveis, sem que seja necessário abrir novas áreas de plantio. Permite

ainda uma melhor gestão da água e de fertilizantes.

O projeto ajuda também a impulsionar os chamados vinhos de inverno, que estão ganhando mercado na última década e são produzidos em regiões onde historicamente não eram

fabricadas essas bebidas finas, como São Paulo, Minas Gerais, Bahia, Rio de Janeiro, Espírito Santo, Mato Grosso e Tocantins.

TRABALHO

Com a técnica da dupla poda, desenvolvida pela Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Epamig), em vez de colher as uvas no fim do verão (entre janeiro e março), quando há mais chuva e doenças, os produtores fazem a colheita entre junho e agosto. Nesse período, há menos pluviosidade e uma maior amplitude térmica, com dias quentes e noites frias. Ideal para as uvas viníferas. "Usamos diversas medidas para avaliar a variabilidade que os vinhedos apresentam de forma natural para que, a partir disso, o enólogo possa tirar vantagens de alguma característica em particular do vinho produzido a partir de determinada parte do vinhedo. É o que chamamos de vitivinicultura de precisão", explica Luís Henrique Bassoi, pesquisador da Embrapa Instrumentação, em São Carlos, e coordenador do projeto.

Além das duas vinícolas paulistas, são parceiros do projeto a Epamig, unidade Uva e Vinho, em Caldas (MG), que desenvolveu a técnica da dupla poda no

Dia do Agricultor

Base do nosso progresso e do desenvolvimento de nosso Brasil

Complexo Frigorífico dos Bataticultores da Região de Vargem Grande do Sul

(19) 3641-3666 - (19) 99388-3227 - (19) 99288-3246

Estrada Municipal da Fazenda Campo Vitória S/N - Vargem Grande do Sul - SP



início dos anos 2000, e a Faculdade de Ciências Agrônômicas da Universidade Estadual Paulista (FCA-Unesp), em Botucatu, onde Bassoi é professor do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola. “No manejo tradicional, a elevada pluviosidade pode obrigar a uma colheita precoce no verão, sem que as uvas completem todo o seu processo de maturação. Com a dupla poda, deslocamos o período de maturação para o outono e inverno, quando temos na região Sudeste a condição de baixa umidade atmosférica e elevada amplitude térmica, que permite o avanço da maturação”, explana Renata Vieira da Mota, coordenadora do Programa Estadual de Pesquisa em Vitivinicultura da Epamig e pesquisadora associada do projeto.

De acordo com ela, as baixas temperaturas noturnas contribuem para o equilíbrio no teor de ácidos e a formação dos compostos fenólicos, responsáveis pela cor e estrutura do vinho. “Dessa forma, conseguimos extrair todo o potencial qualitativo da uva no processo de elaboração do vinho de inverno”, completa.

DIFERENÇAS NA TAÇA

Na Casa Verrone, propriedade de 35 hectares há 40 anos na família, o viticultor Márcio Verrone cultiva 15 hectares de uvas viníferas e para suco desde 2008. Com o projeto iniciado em 2019, desde 2021 apoiado pela Fapesp, as perspectivas são as melhores possíveis. “Dentro de uma mesma área foi possível dividir uma parte de alta qualidade e outra com menos. Podemos, por exemplo, usar as uvas da primeira para produzir um vinho especial, até

mesmo com um selo de agricultura de precisão ou algo do tipo. Esse vinho pode ainda ser usado num corte [mistura], de forma a elevar o padrão do vinho da outra área. As possibilidades são muitas”, projeta Verrone.

Ricardo Baldo, diretor da Vinícola Terras Altas, em Ribeirão Preto, afirma que já usa o vinho das melhores áreas para cortes com os das outras. Em breve, com o mapeamento de toda a propriedade, espera criar produtos exclusivos, a partir dos frutos dos melhores talhões da vinícola. “Graças à vitivinicultura de precisão, também podemos gerir melhor o uso da água e de fertilizantes. Sabemos quais áreas precisam de mais, menos ou mesmo

nenhum desses recursos, fazendo um uso inteligente deles”, relata.

PRODUÇÃO

Na Casa Verrone, as duas partes da mesma área da variedade Syrah, de cerca de 1,1 hectare, foram identificadas a partir do cruzamento de informações sobre umidade e condutividade elétrica aparente do solo, além de medidas nas plantas como porometria (que indica o quanto as folhas estão transpirando), teor de clorofila e índices vegetativos (medidos por sensores carregados pelos próprios pesquisadores, embarcados em um drone ou mesmo em um satélite).

Com os resultados, a área foi dividida

entre a que proporcionava um alto e um baixo vigor vegetativo, que é o quanto a planta produz de biomassa, entre outras características bioquímicas. A enóloga Isabella Magalhães, da Casa Verrone, apresentou os dois vinhos experimentais obtidos das áreas de alto e de baixo vigor vegetativo. A chamada microvinificação, numa escala menor do que a industrial, foi feita no Núcleo Tecnológico Uva e Vinho da Epamig, em Caldas (MG). “Ambos têm uma cor rubi, porém, mais delicada no vinho da área de alto vigor vegetativo e mais intenso no de baixo vigor. Enquanto no primeiro consigo sentir no nariz frutas frescas, podendo levar esse vinho para envelhecer em barrica, no outro tenho um vinho para ser tomado mais jovem, em todo o seu vigor”, compara.

NOVO PARÂMETRO

O projeto conta com os doutorandos Larissa Farinassi e Anderson Pereira, da FCA-Unesp, e os estagiários Victor Nogueira, Gabriel Ferreira, Victor Gambardella e Augusto Sorigotti, graduandos em Engenharia Agrônoma no Centro Universitário Central Paulista (Unicep), em São Carlos.

Para Bassoi, além da capacitação de mão de obra, o projeto traz inovação ao setor, levando a agricultura de precisão, bastante presente em culturas como café, soja e cana-de-açúcar, para a viticultura, em que ainda é incipiente no Brasil. “Nossa ideia é trazer um novo parâmetro para os produtores poderem alavancar seus produtos no mercado, que ainda tem muito preconceito com os vinhos nacionais. Temos produtos de alta qualidade”, conclui o pesquisador.



Tecnologia: drone faz voos próximos da plantação para realizar medidas que ajudam a estimar o teor de clorofila e os índices vegetativos das videiras



• • •

• • •



SOLUÇÕES PARA AGRICULTURA EM CAPTAÇÃO E BOMBEAMENTO DE ÁGUA



HIGRA

ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA

WWW.RWBOMBAS.COM.BR

• • •

• • •

(16) 3332-3013 | (16) 99745-3648 | (16) 99704-1794

AGRICULTURA DE PRECISÃO



VANTAGENS DE USAR DRONE PULVERIZADOR



- Pulverização de todos os tipos de lavoura
 - Precisão de GRID GPS
 - Sem amassamentos
- Sem sobreposição de faixas
 - Maior eficiência
- Mais sustentabilidade

Tire suas dúvidas e faça seu orçamento:
(11) 93340-5484

****Atendemos todo SUDESTE****
Não cobramos o deslocamento ao local.



Dia do Agricultor

Seu trabalho nos inspira a semear esperança!

Homem é preso por furto de gado em São José do Rio Pardo

Durante investigação, Polícia Civil identificou dois suspeitos; um deles fugiu e investigações prosseguem

A Polícia Civil prendeu um homem, de 21 anos, por receptação e furto de gado em São José do Rio Pardo. O indivíduo foi detido no dia 14 de junho, na mesma data em que ocorreu o crime.

Conforme apurado, o funcionário de um sítio havia dado falta de alguns animais e passou as informações para o Setor de Investigação Geral (SIG), que imediatamente iniciou a apuração do caso e conseguiu identificar os envolvidos.

Antes mesmo do boletim de ocorrência ser registrado, os policiais civis passaram a realizar diligências e conseguiram descobrir que o gado subtraído estava no interior de uma propriedade rural, a qual está relacionada a dois sujeitos conhecidos pelo envolvimento frequente com furtos de gados na região.

Ao irem até a propriedade, a equipe da Polícia Civil foi recebida pelos suspeitos. Ao serem questionados sobre

os animais subtraídos, ambos saíram correndo e entraram em uma mata existente nas proximidades. Houve perseguição e um dos investigados acabou detido, enquanto que o outro escapou. Durante a ocorrência, o indivíduo resistiu com violência à prisão, sendo necessário que os agentes usassem força física moderada para controlá-lo. O caso segue em investigação.

21 anos

é a idade do homem preso pela Polícia Civil por receptação e furto de gado



Divulgação/Polícia Civil

Encontrado: gado furtado foi recuperado durante as investigações

Polícia Militar Ambiental multa pátios madeireiros de Mococa e Vargem

Divulgação/Polícia Militar Ambiental



Multa: equipe policial aplicou multa de R\$ 34.679,04 em estabelecimento de Mococa

Com o propósito de coibir crimes ambientais, a Polícia Militar Ambiental tem intensificado as ações de fiscalização em todo Estado de São Paulo. Na região, um pátio madeireiro situado em Mococa foi multado em R\$ 34.679,04 após serem constatadas irregularidades. A vistoria ocorreu no dia 3 de julho e resultou na apreensão de madeiras nativas.

Em visita ao estabelecimento comercial, os policiais militares ambientais realizaram uma averiguação minuciosa de todo estoque de madeira nativa existente no pátio. Valendo-se do método de conferência peça a peça por espécie e tipo de corte, em confronto com o respectivo Documento de Origem Florestal (DOF), a equipe constatou a venda ilegal de 106,9465 metros cúbicos de madeira nativa e o depósi-

to ilegal de 8,6503 metros cúbicos de madeira nativa sem cobertura do DOF. Diante dos fatos, a equipe elaborou os Autos de Infração Ambiental na modalidade multa simples, por vender e por ter em depósito madeira nativa de forma irregular.

VENDA IRREGULAR

Em Vargem Grande do Sul, a Polícia Militar Ambiental também encontrou irregularidades em um pátio madeireiro situado no Parque Industrial. Em vistoria realizada no dia 26 de junho e resultou em uma multa de R\$ 14.713,08.

Ao averiguar o estoque no galpão, a equipe policial constatou a venda ilegal de 49,0436 metros cúbicos de madeira nativa. Diante disso, a empresa foi recebida o Auto de Infração Ambiental na modalidade multa simples.

NESTE DIA 28 DE JULHO, HOMENAGEAMOS A TODOS OS AGRICULTORES, POIS SÃO ELES QUE FAZEM A RIQUEZA DO NOSSO PAÍS.

VARFRIO

CÂMARA FRIA SECADOR DE FEIJÃO

CONSULTE-NOS - 981947407 IVAIR | 981112500 JUNINHO
ROD. VARGEM GRANDE DO SUL - (SAÍDA PARA SÃO JOÃO DA BOA VISTA)

FERTIPLANTA
INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FERTILIZANTES

28 de Julho dia do Agricultor Parabéns!

Sítio São Camilo - Zona Rural - Vargem Gde. do Sul
(19) 3641-1814 | 3641-2485 | 99653-0705
fertiaplanta@fertiaplanta.com.br

Operação flagra trabalho análogo à escravidão em Divinolândia

Contratados para trabalhar em lavoura de tomate, migrantes estavam sem registro e viviam em condições degradantes de moradia

Uma operação conjunta realizada pelo Ministério Público do Trabalho (MPT), Ministério do Trabalho e Emprego (MTE), Defensoria Pública da União (DPU) e Polícia Rodoviária Federal (PRF) em junho resultou no resgate de seis trabalhadores de condições análogas à escravidão em Divinolândia (SP).

Os migrantes oriundos do estado de Minas Gerais foram contratados para o cultivo de tomate. Todos estavam trabalhando informalmente, sem o registro do contrato de trabalho, portanto, sem o direito a receber férias, 13º salário, FGTS e seguro previdenciário.

INSPEÇÃO

A força-tarefa vistoriou as frentes de colheita de tomate e identificou uma série de irregularidades no ambiente de trabalho: falta de sanitários e de locais para refeição, ausência de água potável, de kit de primeiros socorros e de condições dignas de transporte. Além disso, o empregador não providenciou exame médico admissional para os trabalhadores.

Em seguida, a inspeção trabalhista vistoriou o alojamento dos migrantes e se deparou com condições degradantes de moradia. No local, os trabalhadores dormiam em colchões espalhados pelo



Alojamento: casebre tinha condições precárias de higiene e conforto

chão, não havia armários e apenas um banheiro para uso coletivo. O pequeno casebre tinha condições precárias de higiene e conforto, com muita sujeira espalhada pelos cômodos.



Divulgação/MPT

Operação: migrantes receberam as verbas devidas e retornaram para casa

Foi apurado também que os trabalhadores tiveram descontos salariais referentes ao custeio das passagens de ida à Divinolândia. Eles chegaram na propriedade no início da safra, no

período de plantio.

PAGAMENTO

Os auditores fiscais do trabalho efetuaram o resgate por trabalho análogo à escravidão, garantindo a emissão das guias de seguro-desemprego. O MPT e a DPU celebraram termo de ajuste de conduta (TAC) com o empregador, que se comprometeu a sanar as irregularidades apontadas pela força-tarefa, incluindo o registro da carteira de trabalho de todos os migrantes, a partir da data de início efetivo da prestação de serviços, e o pagamento de verbas rescisórias e de uma indenização individual, totalizando mais de R\$ 5 mil para cada trabalhador.

Os migrantes receberam as verbas devidas e retornaram para suas casas em Minas Gerais no dia 16 de junho, com passagens e alimentação custeados pelo empregador. "O trabalho de verificação das condições de trabalho continuará no interior de São Paulo ao longo do ano, por meio do trabalho interinstitucional dos órgãos de proteção e defesa do trabalho decente", informou o coordenador regional da Coordenadoria Nacional de Erradicação do Trabalho Escravo e Enfrentamento ao Tráfico de Pessoas (CONAETE), procurador Marcus Vinícius Gonçalves.

Soluções Agrícolas, Industriais e Automotivas

Peças e acessórios para Máquinas, Tratores, caminhões e Implementos agrícolas Rolamentos, Correias, Parafusos etc

Parabéns Agricultor!

19 9.9466-0601 | 19 3641-8005

Rua Luiz Bortoluzi, 106 – Jd. São José – Vargem Grande do Sul – SP
atendimento.fastolutions@gmail.com.br

Dia do Agricultor

A todos os agricultores, nossa homenagem neste dia 28!

(19) 3641-2979
Vargem Grande do Sul – SP
terraplanagem-santarita@hotmail.com.br

(19) 3641-2979
(19) 98438-1118
ceramica-santarita@hotmail.com.br

28 de Julho Dia do Agricultor

ENERGIA SOLAR PARA PRODUTOR RURAL

ENERGIA SOLAR É UM INVESTIMENTO PARA O AGRONEGÓCIO...

...QUE TRANSFORMA EM ECONOMIA E PRESERVAÇÃO DO MEIO AMBIENTE

ENERGIA SOLAR

A Energia do Futuro, agora!

VANTAGENS

da energia solar.

- ▶ **LIBERDADE** em gerar sua própria energia.
- ▶ **ECONOMIA** duradoura e a longo prazo.

Economize até 95%

da sua conta de energia!

- ▶ **ENERGIA LIMPA** renovável, faz bem ao planeta.
- ▶ **CONTROLE** sua geração com inteligência.

PARCERIAS COM OS BANCOS:

VARGEM GRANDE DO SUL - SP
Fones: (19) 3643-2816 / 19 98237 7171

SÃO SEBASTIÃO DA GRAMA - SP
Fones : (19) 3646-1486 / 19 98237 7171

26/07
FREE
 Portões abertos neste dia!

27/07
FREE
 Portões abertos neste dia!

28/07

29/07

30/07
FREE
 Portões abertos neste dia!

FESTA DA BATATA
 2023 | VARGEM GRANDE DO SUL - SP

De 26 a 30 de Julho
 Vargem Grande do Sul-SP
 Recinto de Exposições

COMPRE ONLINE

COMA MAIS BATATA

Vem com a gente!

Artistas: Adriano Ramos, Sambaí.com, Débora Tortelo, RONALDO MARQUES, Kethy Oliveira, A SINELO BUNGU, Juliana Zitti, LUAN PEREIRA, DOUGLAS VINÍCIUS, Hugo & Guilherme, GUILHERME & BENUTO, LEOBUOSI, VICTOR MIRANDA, MATOGROSSO & MATHIAS.

Realização: Rotary, Grupo Mão Amiga, Solução, Câmara Municipal Vargem Grande do Sul SP. Patrocinadores: COOPER BATATA, ABVGS, BemBrasil, Terraverde, SICOOB, Estrela, Loja AGRO, JOHN DEERE, IRRIGAMÁS, Bellini.

Festa da Batata promete agitar Vargem Grande do Sul

Festividade será realizada de 26 a 30 de julho e contará com shows, rodeio, praça de alimentação e vários outros atrativos

Já está tudo pronto para uma das principais festividades de Vargem Grande do Sul: a Festa da Batata. Após cinco anos sem ser realizada, a festividade está programada para o final de julho no Recinto de Exposição "Christiano Dutra do Nascimento", às margens da rodovia SP-215. A edição será organizada pelo Rotary Club juntamente com o Grupo Mão Amiga e a empresa Solução Eventos, contando com o apoio da Prefeitura e da Câmara Municipal.

A programação contará com shows, expositores, rodeio e provas cronome-

tradas, além de contar com uma ampla praça de alimentação – as entidades assistenciais locais foram convidadas para participarem do espaço – e ainda o 'cantinho da batata', onde serão servidos pratos típicos à base do tubérculo.

SHOWS

A Festa da Batata terá início em 26 de julho, quarta-feira, data que é feriado municipal por conta das comemorações do Dia de Sant'Ana, a padroeira de Vargem Grande do Sul. Na ocasião, a festividade será com portões abertos

e trará as apresentações de artistas locais e da região, como Adriano Ramos, Débora Tortelo, Ronaldo Marques, Kethy Oliveira, a dupla André e Thiago, o grupo Sambaí.com e Juliana Zitti.

Na quinta-feira (27), a programação também será com entrada franca e terá como atração Luan Pereira. Já na sexta-feira (28) o público poderá conferir os shows de Douglas e Vinícius e, em seguida, Hugo e Guilherme. No sábado (29), o evento contará com o agito do DJ Leo Buosi e, logo após, a apresentação de Guilherme e Benuto, além do

cantor Victor Miranda encerrando a noite. A programação chega ao fim no domingo (30) e, como ocorre tradicionalmente, será com os portões abertos ao público. Na ocasião, quem sobe ao palco é a dupla Matogrosso e Mathias, que curiosamente foi uma das duplas que abrilhantou a segunda edição da festividade, em 1987.

Com uma grande estrutura, a Festa da Batata contará com pista, arquibancada, área vip, camarotes e o front stage. Os ingressos podem ser obtidos nos pontos de venda oficiais do evento.

WDM[®] PUMPS

BOMBAS E SISTEMAS DE BOMBEAMENTO

Linha completa de motobombas para irrigação

EM VARGEM GRANDE DO SUL - SP

Venha visitar NOSSO showroom!

RODOVIA SP 215 - KM 36.5 - GALPÃO 2 - ZONA RURAL 0800 754 6898