



Expedição desbrava o RIO SÃO FRANCISCO

Cavaleiros percorreram trajeto de 3.603 quilômetros. Foram cinco meses e dez dias para concluir o percurso junto a um dos principais rios do Brasil. Aventura vai virar documentário

Pág. 6

Audiência discute melhorias em rodovia importante para produtores rurais da região



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

Pág. 11



Casa Branca estuda criação de Selo de Indicação Geográfica para a jabuticaba

Pág. 3

Cooperbatata divulga demonstrações de resultados

Pág. 14

artigo

Crédito



João Carlos Marchesan
Administrador de empresas,
empresário e presidente do Conselho
de Administração da ABIMAQ

Complexo de inferioridade

o gigante chinês e a assumir posições defensivas ou antagônicas.

Assim, Donald Trump, em 2016, baseou sua campanha eleitoral no lema de “fazer a América grande novamente”, com o apelo de trazer as indústrias americanas de volta e, com elas, seus empregos. Conseguiu, com isto, ampliar seu apoio, em termos de votos, nos estados do “cinturão da ferrugem”, onde o desemprego industrial estava mais agudo, em função do processo de migração da produção para outros países, em particular para a China, e ganhou a eleição para a presidência dos EUA.

A Alemanha, igualmente preocupada com a crescente concorrência chinesa em bens industriais, que não mais se limita a produtos baratos, mas começa a disputar espaço com os equipamentos alemães mais sofisticados, resolveu defender suas empresas industriais e, no início de 2019, Peter Altmaier, seu ministro da Economia, submeteu à aprovação do governo um projeto intitulado “Estratégia Industrial Alemã 2030” como resposta aos movimentos das forças econômicas globais e em defesa de sua indústria.

As políticas adotadas, não somente pelos Estados Unidos e pela Alemanha, mas pela maioria dos países industrializados em resposta à perda de empregos qualificados e a uma certa estagnação econômica que ocorreu em função da migração de empresas e empregos para países em desenvolvimento, principalmente, para o sudeste asiático, tem como característica comum a defesa da indústria, reconhecendo nela um elemento fundamental para seu desenvolvimento econômico.

Vale a pena destacar, no documento

alemão, as justificativas apresentadas por seu ministro da Economia ao defender o projeto, “Estratégia Industrial Nacional 2030”, como uma orientação de política industrial para a Alemanha e União Europeia. Com uma franqueza incomum, ele partiu da constatação de que a pujança da economia alemã deriva, em grande parte, da capacidade de sua indústria em manter a liderança tecnológica de seus produtos, conhecidos no mundo todo por sua qualidade e desempenho.

Mais especificamente, Altmaier reconhece, com todas as letras, que, há mais de setenta anos, o bem estar do povo alemão e sua qualidade de vida, não foram e não são consequência de uma dádiva divina e sim da quantidade e qualidade dos empregos que a competitiva indústria alemã permite oferecer. Esta prosperidade, construída ao longo dos anos pelo entendimento entre os setores econômicos, a sociedade alemã e o Estado, depende, essencialmente, da manutenção da competitividade de sua indústria.

Os exemplos da importância da indústria no processo de desenvolvimento dos países ricos, não se resumem aos citados acima. Na realidade, a história dos países desenvolvidos se confunde com a história de sua industrialização e do papel do Estado neste processo, o que desmente a discussão de que “nosso caminho não é o da indústria manufatureira, a não ser aquela ligada ao beneficiamento de produtos naturais”.

Essa discussão, iniciada por um destacado integrante da equipe econômica, exuma velhas ideias que se supunham mortas e enterradas. Ressuscita, duzentos anos depois, a teoria das vantagens comparativas para defender a tese de

que o Brasil tem que se contentar em extrair minérios, plantar soja e criar bois, coisas nas quais ele é competitivo, e deixar de lado a indústria que é coisa de país desenvolvido.

Ele diz que até podemos ter alguma indústria desde que esta se resume a processar commodities, sem muita complicação, deixando de lado veleidades de fabricar aviões, equipamentos, automóveis e outras coisas mais sofisticadas. Estas ideias revelam uma mentalidade neocolonialista e, no fundo, denotam um certo complexo de inferioridade.

Na contramão da reavaliação da importância do papel do Estado, que está ocorrendo no mundo todo, ele defende que o Estado não deve gastar recursos com atividades que não dão retorno. P&D e inovação, neste caso, não deveriam ser apoiados pelo setor público, em função do alto risco. Desenvolvimento de vacinas, muito menos, Teorias econômicas e ideologias à parte, teríamos que nos perguntar, tal como fez o ministro alemão, quem, ou o que, irá garantir o bem estar e a prosperidade da sociedade brasileira.

É público e notório que tanto a indústria extrativa quanto o agronegócio são exemplos na criação de empregos, mas este modelo econômico pode resolver o problema da Austrália, uma nação com vinte e cinco milhões de habitantes, menos do que a população da Grande São Paulo, mas ele não serve para um país com 220 milhões de habitantes. Neste caso, quem irá criar os empregos necessários, em quantidade e qualidade, para resolver os problemas da pobreza, da desigualdade de renda, e para o desenvolvimento do país?

O impressionante crescimento industrial chinês conseguiu, no arco de trinta anos, transformar a China na fábrica do mundo, tirou da pobreza mais de quinhentos milhões de pessoas e fez do país asiático a segunda potência mundial, demonstrando, mais uma vez, não somente a importância da industrialização no desenvolvimento de um país, mas seu papel insubstituível na geração de empregos de qualidade, na capacidade de gerar P&D, e inovação e de propiciar o surgimento de um setor de serviços sofisticados.

O fato da China, não satisfeita de dominar a produção industrial em volume, querer assumir também a liderança em termos de tecnologia e qualidade, intenção explicitada, em 2015, em seu programa “Made in China 2025” que propõe alcançar, até 2025, o estado da arte em dez setores industriais estratégicos, fez surgir, entretanto, preocupações políticas nos principais países industrializados, que passaram a olhar com desconfiança



COMERCIAL GOMES DOTA
VEÍCULOS E MÁQUINAS AGRÍCOLAS
VENDAS - COMPRAS - CONSIGNAÇÃO



Hilux SRV Top Automática Ano 2017



Hilux SRV Top Automática Ano 2020



F 250 XLT Completa Ano 2000



SW 4 SRV Automática Ano 2015



Amarok Completa Ano 2015



SW 4 SRV Automática Ano 2014



S 10 Colina Diesel Ano 2011



Pampa 4x4 Ano 1992



Renault Kwid Outsider Ano 2020

www.comercialgomes.com
comercialgomes.cb@bol.com.br

(19) 3671-1700

ROD. SP 340 S/N KM 237 - BAIRRO INDUSTRIAL - CASA BRANCA - SP



Edital de Convocação ASSEMBLÉIA GERAL EXTRAORDINÁRIA

Pelo presente edital, ficam convocados todos os Associados quites com as mensalidades da Associação dos Cafeicultores do Vale da Grama, a comparecer na ASSEMBLÉIA GERAL EXTRAORDINÁRIA, que será realizada em sua sede social na Rua dos Andradas, Nr. 162, Centro, na cidade de São Sebastião da Grama – SP, às 15:00 horas no dia 25 de março de 2021, em primeira convocação, com o fim de discutir e alterar estatuto, alterar endereço e demais dados cadastrais desta Associação.

O “quórum” para a instalação da Assembleia Geral será de 2/3 (dois terços) do número de Associados, em primeira convocação, 1/3 (um terço) do número de Associados em segunda convocação, uma hora após a primeira.

São Sebastião da Grama, 01 de março de 2021.

VALDIR DUARTE
PRESIDENTE DA ASSOCIAÇÃO DOS CAFEICULTORES DO VALE DA GRAMA

expediente



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

jornaldoprodutor@gmail.com | Fone: (19) 3641-3297

Jornalista Responsável:
Bruno Manson - MTB 46.896

Diagramação:
Juliano de Souza

Publicidade e fotos:
Fernando W. Franco (19) 99310-5700

Redes sociais
Emily Franco / Patrick de Paula Heleno

Impressão:
Grafica Democrata Rio Pardo

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 Grama, 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.

Casa Branca estuda implantação de Selo de Indicação Geográfica para a jabuticaba

Prefeito Marco César Aga foi até Brasília para tratar do assunto junto ao Ministério da Agricultura

Com uma economia impulsionada pelo agronegócio, Casa Branca é um dos municípios mais que buscam investimentos neste setor. Conhecida como a Capital Estadual da Jabuticaba, a cidade é referência nacional na produção da fruta, o que demonstra ainda mais a importância da agricultura na economia local.

Diante deste panorama, o prefeito Marco César Aga (Republicanos) es-

teve recentemente em Brasília (DF) em busca de recursos e novos investimentos para Casa Branca. Em meio aos compromissos de ordem administrativa, ele participou de uma reunião na quarta-feira (24), no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), com o secretário executivo Marcos Montes. O encontro foi agendado por Guilherme Campos, diretor do Sebrae-SP e presidente do PSD.

Na ocasião, Marco César tratou do Selo de Indicação Geográfica (IG) para a jabuticaba. A busca por este selo visa atrativos econômicos, de maneira a garantir a qualidade da fruta, a confiabilidade da cadeia produtiva e a reputação de um produto comercializado e produzido tradicionalmente no município. “A certificação, além de fortalecer a cadeia produtiva da jabuticaba, também pretende despertar o interesse

dos consumidores para os produtos feitos com a fruta”, relata.

EM SÃO PAULO

No início de fevereiro, Marco César participou de uma importante reunião com o secretário Gustavo Junqueira, que está à frente da Secretaria de Agricultura e Abastecimento do Estado de São Paulo (SAA). O encontro também contou com a presença de Guilherme Campos e teve como pauta o prédio da Delegacia Agrícola e o programa Cidadania no Campo. “Tivemos uma vasta agenda de compromissos em São Paulo. O contato com os parlamentares e secretários é muito importante para garantir apoio, parcerias e destinação de recursos, que ajudarão a desenvolver vários projetos do nosso município”, comenta o prefeito.

Divulgação/Prefeitura de Casa Branca



Em Brasília: Marco César Aga falou sobre a criação do selo em reunião no MAPA

“A certificação, além de fortalecer a cadeia produtiva da jabuticaba, também pretende despertar o interesse dos consumidores para os produtos feitos com a fruta.”

Marco César Aga
Prefeito de Casa Branca



Agenda: Guilherme Campos, Gustavo Junqueira e Marco César na SAA

VARFRIO

CÂMARA FRIA



- AGORA COM MAIS 3 CÂMARAS FRIAS
- ALUGUEL PARA BATATAS BETERRABAS
- ATENÇÃO SENHOR PRODUTOR AGORA TAMBÉM COM ESTA INOVAÇÃO "ARMAZENAMENTO DE CEBOLAS"

SECADOR DE FEIJÃO



- SECADOR DE FEIJÃO
- MÁQUINA DE BENEFICIAR FEIJÃO

Consulte-nos • 981947407 IVAIR • 981112500 JUNINHO
Rod. vargem Grande do Sul - (Saída para São João da Boa Vista)






ASPERCAMPO

TUDO PARA IRRIGAÇÃO

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

AV VERGILIO FORLIN - 230 - JD PRIMAVERA - VARGEM GRANDE DO SUL - SP
FONES: (19) 3641-5756 | 9.8143-5960 | 9.9853-8259



SAA anuncia R\$ 27 milhões para subvenção de Seguro Rural

Ação faz parte de um projeto que busca melhorar a gestão dos negócios rurais no Estado para a geração de mais renda, empregos e segurança financeira

O governador João Doria (PSDB) e o secretário de Agricultura e Abastecimento Gustavo Junqueira anunciaram a liberação de R\$ 27 milhões para o Programa Estadual de Subvenção do Seguro Rural. Esse é um dos instrumentos mais importantes de uma política agrícola focada em gestão, pois busca a proteção contra perdas decorrentes de questões climáticas, sanitárias, preços, redução de receita, dentre outras.

“As mudanças de clima são um dos principais riscos enfrentados diariamente pelos produtores rurais em todo o Brasil, o que gera muita instabilidade

e insegurança. Com a contratação do seguro, há uma redução importante destes e de outros riscos. Assegurar a produção, reduzir riscos e implantar processos eficientes de gestão garantem o sucesso e a continuidade dos negócios e podem potencializar o acesso a crédito. O nosso foco é dar apoio aos pequenos e médios produtores para que se desenvolvam e alcancem cada vez melhores resultados”, destaca Junqueira.

O teto do valor (prêmio) que pode ser liberado por produtor rural é de R\$ 15 mil e vale para todos os produtores do Estado de São Paulo. Pela divisão

atual do prêmio, o governo estadual – representado pela Secretaria de Agricultura e Abastecimento (SAA) –, fica responsável pelo pagamento de 32,5% do valor da subvenção.

Para solicitar a adesão ao programa, o produtor interessado deverá procurar uma das 13 seguradoras credenciadas: Essor Seguros, Aliança do Brasil, Tokio Marine, Fairfax Brasil, Mapfre, Porto Seguro, Allianz, Sompo Seguros, Markel, Sancor Seguros, Excelsior Seguros, Swiss Re Corporate Solutions e Too Seguros.

RECORDE

Esse é o primeiro anúncio de seguro para 2021. No ano passado, a SAA bateu recorde em recursos para o seguro rural com a liberação de mais de R\$ 51 milhões. “Desde que assumimos, por dois anos consecutivos conseguimos aumentar o valor total das liberações. Dados históricos mostram que, até 2018, o valor máximo disponibilizado tinha sido de R\$ 35 milhões. O aumento substancial dos valores para o seguro aponta a preocupação do governador João Doria em apoiar o produtor com investimentos em gestão”, afirma Junqueira.

Durante o ano de 2020, quase 7 mil produtores foram beneficiados. No período, mais de 13 mil apólices foram concedidas.



Reprodução/Internet

Seguro Rural: teto do valor que pode ser liberado por produtor é de R\$ 15 mil



Divulgação/Prefeitura de Divinolândia

Divinolândia em busca de investimentos

Representando Divinolândia, o prefeito Antonio de Padua Aquisti, o conhecido Padoca (PTB), participou de uma audiência com Gustavo Junqueira, nas dependências da Secretaria de Agricultura e Abastecimento em fevereiro. Na ocasião, ele esteve acompanhado do vice-prefeito Paulo Aurelietti (PSD). O encontro foi agendado por Guilherme Campos, diretor do Sebrae-SP.

Durante a reunião, Padoca e Aurelietti encaminharam demandas voltadas a SAA, visando o desenvolvimento rural sustentável de Divinolândia. O prefeito destacou a importância da agricultura para o município e reforçou a necessidade da manutenção e ampliação da parceria com o governo estadual, objetivando o desenvolvimento e sustentabilidade das políticas públicas, com foco na agricultura familiar.

TIRE SEUS PLANOS DO PAPEL!

O que o consórcio pode te oferecer:

- Parcelas flexíveis a sua necessidade;
- Compra parcelada, sem juros;
- Diversidade de prazos e planos;
- Possibilidade de antecipação da contemplação por meio de lances;
- Menor burocracia na liberação do crédito.

Vá a Terraverde mais próxima de você e tire os seus planos do papel.



Terraverde
www.terraverdeagro.com.br



JOHN DEERE

CONSÓRCIO NACIONAL

Valdomiro Ferreira Júnior é reeleito presidente da APCS

Assembleia da Associação Paulista de Criadores de Suínos homenageou o suinocultor Umberto Brunelli

A Associação Paulista de Criadores de Suínos (APCS) realizou no dia 18 de fevereiro a Assembleia Geral Ordinária para a eleição da diretoria e eleição dos membros do Conselho Fiscal que estarão à frente da instituição durante o biênio 2021/2023. Devido a pandemia, a reunião ocorreu por meio de videoconferência pela plataforma Zoom.

Diante do falecimento do suinocultor Umberto Brunelli, um dos associados mais idosos da entidade, proprietário da Fazenda Brasil, situada no município de Jambeiro (SP), na região de São José dos Campos, a APCS prestou uma homenagem ao criador, dando seu nome a assembleia.

Durante a primeira parte da reunião foi apresentado um balanço da situação financeira da associação, o qual foi aprovado por unanimidade pelos participantes. Na oportunidade, o suinocultor Antônio Ianni parabenizou a diretoria pelos excelentes números e resultados apresentados.

REELEIÇÃO

Logo após esta etapa, ocorreu a eleição da APCS e, por unanimidade dos presentes, foi reeleita a atual diretoria, composta pelo presidente Valdomiro Ferreira Júnior juntamente com os vice-presidentes Olinto Rodrigues Arruda, Sandra Brunelli Prada e Demétrius Napoleão Nápoles. O Conselho Fiscal Efetivo é formado por Alberto Van Den

Broek, Antônio Ianni e Carlos Alberto Cunha. Já o Conselho Fiscal Suplente conta com José Ovídio Sebastiani, Paulo Sergio Junqueira e Pedro Roberto Gabone, enquanto que a secretária administrativa é Priscila Simão Biazoto Romão.

APCS

A Associação Paulista de Criadores de Suínos foi fundada em 30 de março de 1967, na cidade de Ribeirão Preto (SP). Atualmente sediada em Espírito Santo do Pinhal, a instituição é uma sociedade civil de duração indeterminada, sem finalidade lucrativa, que congrega os criadores de suínos de todo Estado de São Paulo.

MERCADO

Apesar da virada do mês, os preços na suinocultura independente seguiram com as quedas registradas no final de fevereiro. As principais lideranças do setor apontam para a incerteza econômica, que faz com que os frigoríficos fiquem retraídos no momento das compras.

Nesta quinta-feira (4), pela sétima semana consecutiva, a Bolsa de Suínos de São Paulo não chegou a um acordo entre produtores e frigoríficos. De acordo com informações da Associação Paulista de Criadores de Suínos, se naquela semana os suinocultores solicitavam R\$ 8,00/kg vivo, mesmo baixando a proposta para R\$ 7,43/kg vivo não houve consenso.



Diretoria: Valdomiro Ferreira Júnior foi reeleito presidente da associação

Divulgação/APCS


margossian[®]
Sementes



 /batatamargossian
 /margossiansementes

www.margossian.com.br

tel: (19) 3835.6699

Lançamentos 2020/2021

Confira nossas novas Cultivares destinadas ao mercado fresco



Adato

Cultivar semiprecoce a semitardia

Tubérculos oval alongados, pele amarela brilhante e polpa amarela clara, alta matéria seca (20%).

Apresenta boa resistência ao fusário e ao PCN (Ro1&4), além disso, adequa-se a períodos médios de armazenagem.



Constance

Cultivar semiprecoce

Tubérculos oval redonda, pele amarela brilhante e polpa amarela clara, alta produtividade. Boa tolerância ao calor e resistência a vírus.

Possui dormência média e por isso, adequa-se a médios períodos de armazenagem.



Ranomi

Cultivar precoce

Tubérculos oval alongado, pele amarela, olhos superficiais e polpa amarela.

Apresenta boa resistência a sarna e um bom rendimento.



Spectra

Cultivar semiprecoce

Tubérculos oval redondo, grandes, de pele amarela e polpa amarela clara, produção homogênea e de alto rendimento.

Cavaleiros desbravaram o Rio São Francisco

Expedição Velho Chico percorreu 3.603 quilômetros. Foram cinco meses e dez dias para concluir o trajeto junto a um dos principais rios do Brasil



Expedição percorreu o Rio São Francisco até chegar ao encontro das águas com o mar

**BRUNO MANSON
PEDRO SOUZA**

Uma verdadeira aventura. Assim foi a Expedição Velho Chico, realizada pelos cavaleiros Sebastião de Assumpção Malheiro Neto e Pedro Luiz Dias de Aguiar, o Pedroca. A cavalgada teve início em setembro de 2020 e percorreu toda a extensão do Rio São Francisco, totalizando um trajeto de 3.603 quilômetros. Foram exatos cinco meses e

dez dias na estrada, onde a dupla pode conhecer toda a riqueza deste que é considerado um dos mais importantes rios do Brasil.

A aventura teve início no dia 4 de setembro de 2020. Os cavaleiros e sua equipe – que contou com um caminhão de apoio e uma caminhonete – saíram de Dourados (SP) rumo a nascente histórica do rio, situada na Serra da Canastra, em Minas Gerais. De lá, o grupo acompanhou todo o leito do cur-



Nascente na Serra da Canastra foi o ponto de partida da aventura

so d'água até chegarem no dia 13 de fevereiro de 2021 à foz, no município de Piaçabuçu, em Alagoas.



Chegada no Parque Nacional Cavernas do Peruaçu, no norte de Minas Gerais



TERRA TRATORES

Oficina Mecânica de Tratores e Máquinas Agrícolas

Lupércio Dutra
E-mail: lupercio.dutra@gmail.com
Fone: (19) 3671-2499
Vivo: (19) 99285-0510



Rua José Soriano, 290 - B. Industrial - Casa Branca - SP



MUITO MAIS ECONOMIA E DESEMPENHO PARA SEU MAQUINÁRIO AGRÍCOLA

Agora o melhor Óleo Diesel, que você só encontrava nas bombas dos Postos Shell, pode ser adquirido com o preço de atacado, diretamente na sua propriedade rural ou empresa!



Nossa Frota sempre pronta para abastecer a sua propriedade!



C.C. LONGUINI

Comércio de Combustíveis Longuini

Rodovia SP 215, km 36, Chácara Primavera
Vargem Grande do Sul, SP - Tel: (19) 3641-1418





PLANTADEIRAS HENNIPMAN

DESEMPENHO E OTIMIZAÇÃO

PARA SUA PRODUÇÃO

DE BATATAS

O CAMPO NÃO PARA

SOMASSEY

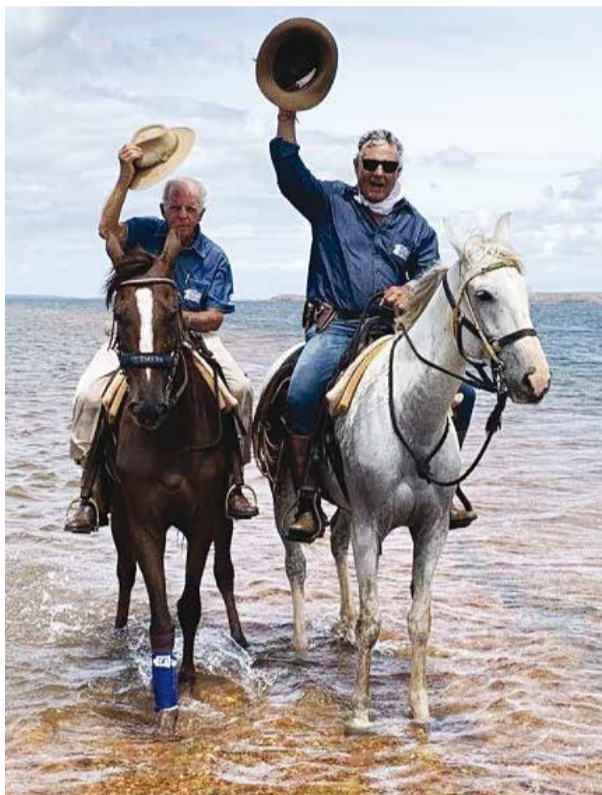
somassey.com.br 19 3656.9400

Rio tem grande importância para a região nordeste

Cavalgada permitiu conhecer as belezas naturais e também o agronegócio que se desenvolve ao longo do 'Velho Chico'

A cada dia que se passava, Malheiro e Pedroca ficavam vislumbrados pelas belezas naturais e puderam observar de perto toda a importância do Rio São Francisco para o agronegócio, a pesca, assim como para as pessoas que vivem na região da caatinga. "É um rio de uma importância fundamental para o nordeste brasileiro", destaca Malheiro.

Para a expedição, eles contaram com cinco éguas, todas com a média de oito anos de idade. Além de fazer três refeições por dia, os animais receberam cuidados especiais, com o apoio remoto de profissionais da Unesp de Jaboticabal e da USP de Pirassununga, que orientavam a equipe sobre os cuidados com a saúde e a parte nutricional dos equinos.



Pedroca e Malheiros viveram grandes momentos na expedição



Cavaleiros percorreram a caatinga e se encantaram com as belezas do Nordeste

Recordista Mundial

Em 1991, a dupla participou da cavalgada Marcha Brasil 14 Mil, um percurso de 19,3 mil quilômetros que foi concluído em dois anos e 45 dias. O trajeto teve início em São Paulo, percorrendo o sul do País, passando pelo Uruguai até chegar na Guiana Francesa. Tal feito está documentado em livro e fez com que Pedroca entrasse para o Guinness Book, o livro dos records, sendo ainda homenageado em Londres, na Inglaterra, tornando-se membro da Royal Geographical Society e da Long Rider's Guild, associação de cavaleiros de longa distância. Além de ser recordis-



ta mundial em cavalgadas extensas, hoje, aos 88 anos, ele é o cavaleiro mais velho em atividade no mundo.

AGRICULTOR

O CLIMA NÃO É MAIS O VILÃO DA SUA LAVOURA.

Proteja sua lavoura com o **Seguro Agrícola** e tenha coberturas para:

- Chuva com granizo
- Tromba d'água
- Ventos fortes
- Ventos frios
- Seca / Geada
- Incêndios / Raio

☎ 19 3641-1299

☎ 19 98103-5462

www.aporeseguros.com.br

APORÉ
CORRETORA DE SEGUROS
Escolha ficar tranquilo:)

COPEAGRO

MAQUINAS - IMPLEMENTOS - PEÇAS AGRICOLAS

Carretéis

KREBS

Pivôs

ACESSÓRIOS DE IRRIGAÇÃO POR GOTEJAMENTO E MICROASPERSÃO - TUBOS E CONEXÕES

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

LINHA AGRÍCOLA

ATENDEMOS TODA A REGIÃO

PNEUS PARA TRATORES • MÁQUINAS • CAMINHÕES

Temos encerados, cordas, macacos e muito mais

MANO PNEUS

Mais de 20 anos de tradição e qualidade

Rua Antônio Reis de Oliveira, 47
Jardim São José - Vergem Grande do Sul - SP
Telefax: (19) 3641-4545

Cavalgada se tornará documentário

Acervo com mais de cem horas de gravações e fotos será editado.
Material produzido poderá ser negociado com alguma emissora ou mesmo com a Netflix

Pedro Souza/O MUNICIPIO

Durante todo o trajeto foram feitas imagens e entrevistas com vaqueiros, quilombolas e várias outras pessoas que a equipe encontrou pelo caminho. O acervo – com mais de cem horas de gravações e fotos – será editado e a ideia é criar um documentário – que poderá ser negociado para exibição em alguma emissora ou mesmo na Netflix –, não só falando da cavalgada, mas destacando a importância que o Rio São Francisco tem para o País. “Como todo elemento vivo, ele merece ser cuidado. Ele fornece uma água cristalina e o ser humano devolve esgoto e lixo. Algo que tem que ser feito para a conscientização”, frisa Malheiro.

HOMENAGEM

Entusiasta do mundo equestre, Malheiro traz no sangue o amor pelos cavalos. Sua família está entre as formadoras da Raça Mangalarga em São João da Boa Vista. E para homenagear seus antepassados, a recepção da Expedição Velho Chico foi realizada no dia 19 de fevereiro, no Recinto de Exposições – que leva o nome de José Ruy de Lima Azevedo, o avô materno de Malheiro. Bastante emocionado, ele falou ao público presente sobre esta aventura. “Foi uma expedição maravilhosa. O Rio São Francisco é emblemático”, conta. “Vimos muitas coisas boas. Foi uma viagem extraordinária. Es-



Pedroca e Malheiros prestaram homenagem a José Ruy de Lima Azevedo, durante recepção em São João da Boa Vista

tamos fazendo um documentário, pois foram gravadas muitas e muitas horas de

depoimentos dos mais variados temas. Agradeço a São Francisco por ter no pro-

tegido e dado essa oportunidade a nós”, declara o cavaleiro.

#VENDACONFERIA

FESTIVAL STIHL

CORTE O TRABALHO PELA METADE!

FROZONI

OFERTAS IMPERDÍVEIS COM SUPER DESCONTOS

S. J. DO RIO PARDO
(19) 3608-2665

S. S. DA GRAMA
(19) 3646-1705

STIHL **FROZONI**

No campo, seja qual for a sua cultura, conte sempre com a gente.



AGROVECAL

FERTILIZANTES • DEFENSIVOS • SEMENTES

Ao lado do agricultor, cuidando da terra.

MATRIZ: Av. Brasil, 589 - Bairro Bela Vista - São José do Rio Pardo - SP
Fone: (19) 3608-1577 www.agrovecal.com.br agrovecal@agrovecal.com.br

NOVA NISSAN FRONTIER
VENHA FAZER
UM TEST DRIVE.



NISSAN



SÃO JOÃO B. VISTA
19 3631.4100 @ 19 9 9750.5656
AV. TREZE DE MAIO, 729

MOGI MIRIM
19 3022.8888 @ 19 9 9761.7462
R. PADRE ROQUE, 2222

KENTONISSAN.COM.BR
No trânsito sua responsabilidade salva vidas.

KENT 健人

Milho: Estado de São Paulo se destaca pela variedade e alta produtividade

São João da Boa Vista está entre as principais regiões produtoras do cereal, juntamente com Itapeva, Itapetininga, Sorocaba, Avaré, Assis e Ourinhos

Além de resultar em diversos produtos para alimentação dos consumidores, o cultivo de milho é destaque no Estado de São Paulo. Em 2019, o valor da produção foi de R\$ 2.976.144.142,45, com a produção de 35.031.230,75 sacas de 60 kg em uma área de 352.929,51 hectares.

Neste mesmo ano foram cultivadas 41.919.016,50 sacas de 60 kg de milho safrinha em uma área de 474.295,80 hectares e 7.054.047,80 sacas de 60 kg de milho irrigado em uma área de 46.697,14 hectares.

As principais regiões produtoras foram Itapeva, São João da Boa Vista, Itapetininga, Sorocaba, Avaré, Assis e Ourinhos. Foram exportadas 42.752.103 toneladas de milho em grão, totalizando um montante de US\$ 7,2 milhões. Os principais destinos deste grão foram Japão, Irã, Vietnã, Coreia do Sul e Egito.

HÍBRIDOS

A Secretaria de Agricultura e Abastecimento (SAA), por meio do Instituto Agrônomo (IAC), possui alta tecnologia para o desenvolvimento de cultivares de milho de alta qualidade aos produtores. Entre as cultivares especiais destacam-se os híbridos de milho pipoca IAC 125, IAC 367 e IAC 98 e também na canjica amarela, o híbrido IAC 3330, que tem maior

teor de caroteno. Já no caso do milho verde, utilizado tanto para o consumo direto, como para a confecção de bolos, curais, pamonhas e sucos, o destaque vai para o híbrido IAC 8053.

CULTIVARES

Há mais de 30 anos, o Departamento de Sementes, Mudanças e Matrizes (DSMM), ligado à Coordenadoria de Desenvolvimento Rural Sustentável (CDRS), da SAA, faz testes de melhoramento de sementes de milho variedade, que são mais rústicas, adaptadas a qualquer solo e sem maiores gastos de produção. As principais cultivares são AL-Avaré, AL-Piratininga, CatiVerde, AL-Bianco e AL-Paraguaçu.

TECNOLOGIA

A Secretaria de Agricultura também contribui para o uso do milho pela indústria de alimentos e bebidas, sendo que o Instituto de Tecnologia de Alimentos (ITAL) desenvolve trabalhos com milho verde em conserva, farinhas e flocos para sopas, sorvetes, iogurtes e cremes tipo curau.

O Instituto estuda a produção de pamonhas com substituição da palha por embalagens flexíveis termorresistentes para armazenamento sob refrigeração e/ou congelamento e também para a



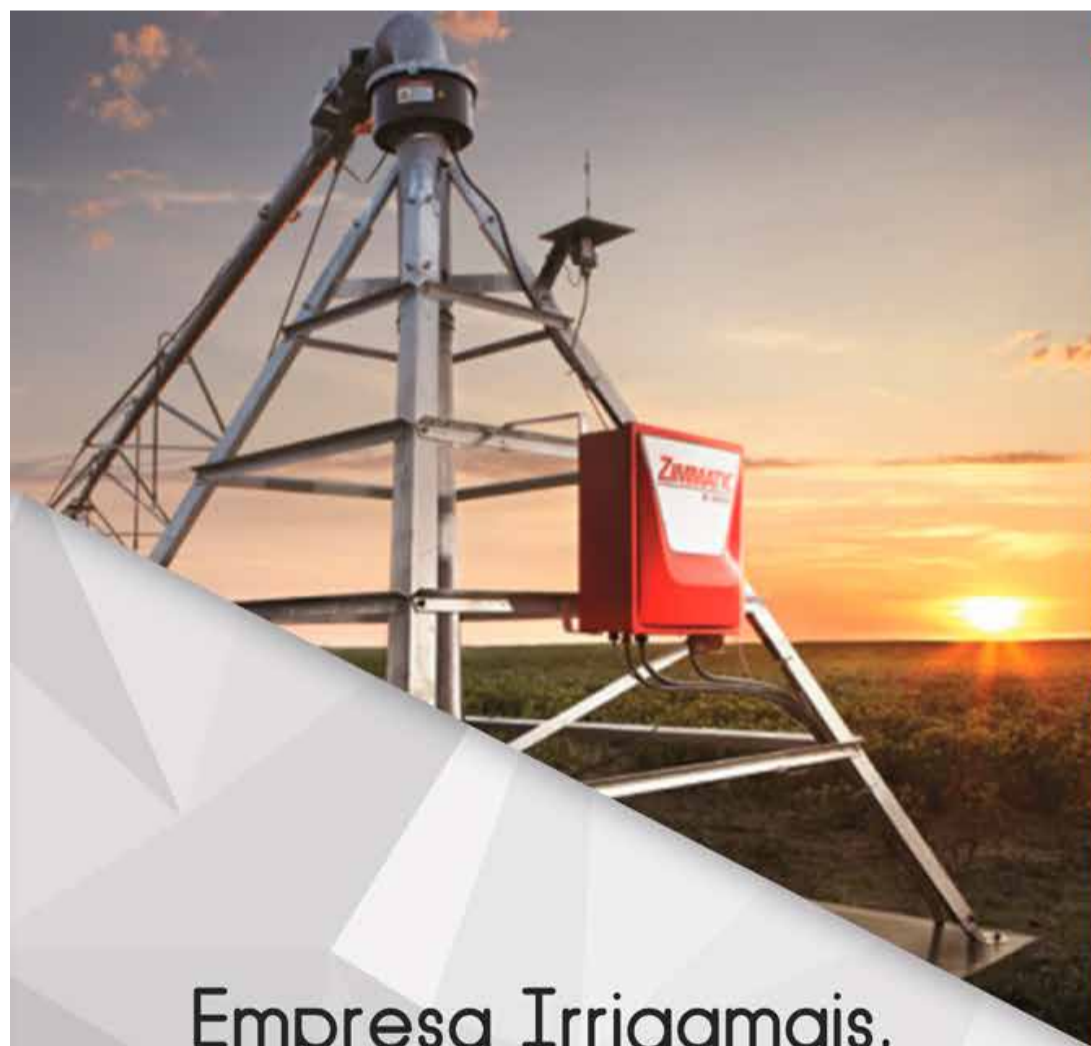
Mercado: foram exportadas 42.752.103 toneladas de milho em grão ano passado

elaboração de suco de milho em embalagens assépticas para armazenamento em temperatura ambiente.

Ao contrário de muitos cereais, que são refinados durante seus processos de industrialização, o milho conserva sua casca rica em fibras que atuam na prevenção de problemas gastrointestri-

nais, obesidade, doenças cardiovasculares e diabetes.

O grão de milho é constituído de carboidratos, proteínas e vitaminas do complexo B (B1 e B5), minerais como ferro, fósforo, potássio, cálcio, magnésio e zinco e o pigmento natural beta-caroteno, com ação antioxidante.



Empresa Irrigamais,
linha completa para irrigação.
Para todas as necessidades,
para todos produtores.



Conheça
Nossos produtos e serviços
Acesse: www.irrigamais.net

Tel: (19) 3671-1133

Email: irrigamaisnet@gmail.com

Peça a visita
de um consultor,
sem compromisso



Polícia Civil recupera rebanho furtado em Itapira

Motorista soltou gado após caminhão pegar fogo na pista que liga Espírito Santo do Pinhal à Mogi Guaçu

O incêndio ocorrido em um caminhão frustrou a ação de ladrões enquanto transportavam um rebanho bovino furtado pela rodovia SP-342, que liga Espírito Santo do Pinhal à Mogi Guaçu. Conforme apurado, o condutor parou o veículo no acostamento e soltou o gado na pista para evitar que morresse queimado. O fato ocorreu na madrugada de

segunda-feira (22) nas proximidades da praça de pedágio.

A equipe da concessionária Renovias foi acionada e conseguiu recolher os animais, abrigando-os em uma fazenda próxima. Foram resgatados 12 exemplares de gado de corte – raças Nelore e mestiços –, avaliados em aproximadamente R\$ 60 mil.

Divulgação/Polícia Civil



Rebanho: 12 exemplares de gado de corte foram resgatados pela Renovias

Dono de sítio leva multa de R\$ 9.300 em Águas da Prata

Durante uma averiguação de rotina em Águas da Prata, a Polícia Militar Ambiental constatou a supressão de 11 árvores nativas e ainda a danificação de 25 exemplares pertencentes ao bioma da Mata Atlântica. O cri-

me ambiental ocorreu em um sítio e foi descoberto pela equipe policial no dia 12 de fevereiro. Foram elaborados os Autos de Infração Ambiental, o que acarretou uma multa de R\$ 9.300 ao proprietário do imóvel rural.

Divulgação/Polícia Militar Ambiental



Na ocasião, o motorista não permaneceu no local e fugiu, deixando o caminhão – que tem placas de Candeias (BA) – ser consumido pelas chamas. Isso chamou atenção do delegado Guilherme Risso Teodoro, o qual mobilizou o setor de investigações para apurar o caso.

Ao apurar o caso, a equipe da Polícia Civil levantou informações sobre os furtos e roubos de rebanhos ocorridos na região e também em cidades como Botelhos e Muzambinho, em Minas Gerais. A partir daí, os policiais civis desco-

braram que os animais que estavam sendo transportados no caminhão haviam sido furtados de uma propriedade rural em Itapira. O crime ocorreu no domingo (21).

O proprietário do rebanho foi localizado e veio até Espírito Santo do Pinhal, onde foram reconhecidas as marcações dos bovinos. Após as formalidades de praxe, o gado foi restituído ao seu dono. A Polícia civil prossegue com as investigações, com o intuito de identificar os autores deste crime.


Byteweb
TELECOM

INTERNET AO SEU ALCANCE



(19) 3631-7875

 (19) 99158-0888

Rua Floriano Peixoto, 11 – Sala 1
Centro - São João da Boa Vista - SP

Audiência com Artesp trata de melhorias na rodovia que liga Vargem a São João

Deputado Alex de Madureira (PSD-SP) mediu encontro com representantes de órgão estadual. Reunião foi solicitada pelo vereador Celso Itaroti (PTB) para reivindicar antiga demanda da Cooperbatata e ABVGS

Divulgação/Cooperbatata/Aldeia Criativa

Na tarde de ontem quarta-feira (3), o deputado estadual Alex de Madureira (PSD-SP) teve uma audiência com Milton Persoli, diretor geral da Agência de Transporte do Estado de São Paulo (Artesp), para tratar das obras e melhorias na rodovia SP-344, em especial no trecho que liga Vargem Grande do Sul a São João da Boa Vista.

A reunião aconteceu de maneira remota e foi solicitada pelo vereador e ex-prefeito em Vargem Grande do Sul, Celso Itaroti (PTB). A videoconferência foi acompanhada por Régis Dotta, gerente geral da Cooperbatata (Cooperativa dos Bataticultores da Região de Vargem Grande do Sul), contando ainda com a presença de técnicos do órgão estadual responsável pela regulamentação e fiscalização das rodovias paulistas.

Durante o encontro virtual, discutiu-se a necessidade da realização de melhorias na malha viária que passa pelo perímetro vargengrandense, uma reivindicação antiga da Cooperbatata e da ABVGS (Associação dos Bataticultores da Região de Vargem Grande do Sul), uma vez que os produtores locais dependem desta malha viária para manter em operação suas atividades. “Essa é uma demanda que atende toda a população daquela região e que solicita uma rotatória na para facilitar o escoamento dos produtores”, explica Madureira, que é líder do PSD na Assembleia Legislativa do Estado de São Paulo (Alesp).

COLOCAR NO CONTRATO

Como o contrato da concessionária está prestes a vencer, as autoridades municipais querem discutir as contrapartidas com a futura concessionária que venha a ganhar a licitação, para colocar as melhorias solicitadas em contrato. “Agradeço ao deputado Madureira por permitir o debate sobre as obras para a recuperação das pistas, pavimentação das estradas em terra e melhorias na sinalização e sistema de drenagem da região”, ressalta Itaroti.

REIVINDICAÇÃO ANTIGA

De acordo com o presidente da Cooperbatata, Lucas Ranzani, a constru-



Silo: com grande fluxo de veículos pesados, a unidade da Cooperbatata fica às margens da rodovia SP-215, em Casa Branca, trecho ligado à SP-344

ção de um trevo de acesso ao silo de armazenamento de grãos e à cooperativa é de extrema urgência. Ambos os empreendimentos estão localizados às margens da rodovia SP-215, no Km 44,41, em Casa Branca – trecho que está ligado à SP-344. “Há anos estamos com este pedido junto a Artesp e contamos com esta obra para que acidentes não ocorram, uma vez que este trecho conta com um grande fluxo de caminhões. Para se ter ideia, a unidade silo movimenta mais de 2 milhões de sacas de cereais, todas transportadas por carretas, bitucas e nove eixos. Além disso, ainda existe a unidade de defensivos que existe no mesmo endereço”, explica. “A região toda entrega sua produção no silo. Em um raio de 100 quilômetros, muito da produção regional passa pelos silos da Cooperbatata”, observa o presidente.

Diante desta grande movimentação de veículos pesados, ele pede urgência e atenção das autoridades para que sejam feitas melhorias no local. “O risco de acidente é eminente”, alerta.

“Este silo é um grande ponto estratégico para o armazenamento e es-

coamento da produção de cereais da nossa região para o porto de Santos. Temos um projeto há mais de oito anos e aguardamos esta obra. Esperamos

que as autoridades se sensibilizem e coloquem isso como prioridade junto ao contrato com a concessionária responsável”, destaca.

FERTIPLANTA
INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE FERTILIZANTES

Elaboramos vários tipos de Fórmulas de Adubos

Sítio São Camilo - Zona Rural - Vargem Gde. Do Sul
Fones: (19) 3641-1814 / 3641-2485 / 99653-0705
Email: fertiplanta@fertiplanta.com.br

Brasil Irrigação

VALLEY
Líder em Irrigação de Precisão

- IRRIGAÇÃO
 - Pivô Central
 - Gotejamento
 - Microaspersão
 - Aspersão
 - Carretel
- TUBOS E CONEXÕES
- COMBATE A INCÊNDIO
- GERAÇÃO DE ENERGIA
- MOTOBOMBAS
 - Elétrica
 - Diesel

Rod. SP 340, km 237 - Bairro Industrial
Casa Branca - SP | 13700-000
(19) 3671-3432 / (19) 3671-3678 / (19) 98123-3322

Rua Lourenço Trape, 263 - Jd. Nova Cidade
Areado - MG | 37140-000
(35) 99892-8218 / (19) 99775-6138

@brasilirrigacao0
Brasil Irrigação Valley
brasilirrigacao.com.br

Raça Gir Leiteiro perde um de seus grandes raçadores

Dragão TE morreu no dia 1º de março e deixa importante legado para a história da pecuária nacional

Divulgação/Alfapress Comunicações

Aquele que era um dos mais importantes touros da raça Gir Leiteiro, Dragão TE, teve sua morte anunciada no dia 1º de março. Líder do Sumário Embrapa de 2017, o touro obteve uma das maiores valorizações da sua raça, quando 50% de suas cotas foram comercializadas por quase meio milhão de reais. “Uma genética única, especial e filhas simplesmente maravilhosas. Com toda a certeza, acrescentou muito para a bateria de líderes de nossa empresa”, explica Guilherme Marquez, gerente de produtos da Alta Genetics.

Filho de CA Sansão e Laga dos Poções, Dragão TE teve ao longo de sua vida produtiva, mais de 50 mil doses comercializadas, contribuindo de forma decisiva para o bom momento da raça Gir Leiteiro.



Destaque: líder do Sumário Embrapa, Dragão TE teve mais de 50 mil doses comercializadas ao longo de sua vida produtiva

“Uma genética única, especial e filhas simplesmente maravilhosas. Com toda a certeza, acrescentou muito para a bateria de líderes de nossa empresa”

Guilherme Marquez
gerente de produtos
da Alta Genetics

**Produtividade
Qualidade
Genética**

Animais criteriosamente selecionados e avaliados pelo Programa de Melhoramento Genético Zebuino (PMGZ).

VAZ | GIR LEITEIRO
GIROLANDO
NELORE
SINDI

MATRIZES E TOUROS MELHORADORES

MV Adriano Vaz de Lima
Jurado oficial da ABCZ

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

São João da Boa Vista (SP)
Dianópolis (TO)
Acreúna (GO)

A RAÇA

Proveniente da Índia, assim como o Nelore, a raça Gir Leiteiro é uma das mais antigas do planeta. Chegou ao Brasil em 1911 e se concentrou inicialmente no triângulo mineiro. Uma de suas grandes características é a boa resistência a parasitas, dispensando o uso de medicamentos e carrapaticidas que deixam resíduos no leite.

A EMPRESA

A Alta Genetics é líder no mercado de melhoramento genético bovino no mundo. Com matriz em Calgary, no Canadá, atua em mais de 90 países com

nove centrais de coleta: Brasil, Estados Unidos, Canadá, Argentina, Holanda e China. No Brasil, com sede em Uberaba (MG), já são 24 anos de história.

A empresa tem uma missão importante e que vai além de focar no melhoramento genético. A Alta Genetics busca orientar pecuaristas sobre a melhor maneira de usar a genética aliada ao manejo, nutrição, ambiente, gestão e todos os processos para garantir um animal de potencial exemplar. Seu compromisso é criar valor, entregar o melhor resultado e construir confiança com seus clientes e parceiros, em busca do desenvolvimento da pecuária.

Produtores ajudam na desinfecção de Aguai

Diante do avanço da pandemia, a Prefeitura de Aguai e o Conselho Municipal de Desenvolvimento Rural promoveram mais uma desinfecção por todas as ruas da cidade. A ação ocorreu na terça-feira (9), mobilizando tratores, máquinas e caminhões.

Os produtores rurais colocam à disposição seus equipamentos, maquinários e funcionários, tudo sem

custo algum, para que a desinfecção fosse realizada. Na ocasião, as equipes utilizaram uma mistura feita com água e hipoclorito de sódio (cloro), que não é prejudicial à saúde.

De acordo com a administração municipal, este tipo de trabalho já foi realizado durante boa parte de 2020 e agora volta a acontecer novamente devido ao agravamento dos casos de Covid-19 na cidade.

Divulgação/Prefeitura de Aguai



Estudo comprova importância da arborização urbana

Pesquisadores apontam que uma árvore pequena gera US\$ 44,00 por ano de retorno para cada dólar investido, enquanto um exemplar grande gera US\$ 140,00 por ano

Cientistas avaliaram a arborização urbana em Mogi Guaçu (SP), de acordo com o poder aquisitivo em cinco bairros. Foram 15 quarteirões analisados por bairro, totalizando 1.299 árvores. O estudo foi desenvolvido por Laerte Scanavaca Júnior, pesquisador da Embrapa Meio Ambiente, juntamente com Rony Corrêa, da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar).

Na ocasião, os pesquisadores encontraram 57 espécies de 24 famílias, sendo 23% nativas e 77% exóticas. Três espécies mostraram ocorrência superior a 10%. E, nestas espécies, a ocorrência de pragas e doenças foi muito maior que nas demais avaliadas. Mais de 60% das árvores eram de pequeno porte. Não houve correlação do Índice de Área Verde com o poder aquisitivo da população.

SILVICULTURA URBANA

De acordo com o estudo, as ilhas de calor das cidades acontecem devido ao uso de materiais de baixa refletividade, baixa permeabilidade e poluição. Diante disso, a silvicultura urbana pode aliviar esses problemas purificando o ar, absorvendo metais pesados e poluição sonora, além de reduzir o risco de inundações.

No Brasil, mais de 84% da população vive em centros urbanos. No Estado de São Paulo, esse percentual é superior a 93%, de acordo com o IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística).

Mogi Guaçu possui um índice de área verde médio de 10,85 m² por habitante, com bom potencial para aumento com baixo custo, pois existem muitos espaços vazios e as árvores que apresentam problemas podem ser substituídas por outras de grande porte, da floresta nativa nas proximidades da cidade. As do Parque São Marcelo, pertencente ao município, seriam mais adequadas, acreditam os pesquisadores, porque atrairiam a fauna, diminuindo os riscos de pragas e doenças.

No processo evolutivo, as espécies selecionam seus polinizadores e dispersores (simbiose). Dessa forma, as es-



Reprodução/Prefeitura de Mogi Guaçu

Mogi Guaçu: arborização foi analisada em cinco bairros da cidade

espécies nativas são mais interessantes, pois atraem a fauna a elas associadas, tornando o ambiente mais agradável.

10,85 m²

Esta é a média por habitante do índice de área verde que Mogi Guaçu possui, conforme estudo elaborado pelos pesquisadores Laerte Scanavaca Júnior e Rony Corrêa.

BENEFÍCIOS

Os pesquisadores alertam que árvores requerem manutenção e poda adequada. No entanto, todos os estudos mostraram que os benefícios superam os custos à taxa de 1,52 a 6,13 por dólar investido. A Organização Mundial da Saúde (OMS) recomenda uma área de vegetação mínima de 12 m² por habitante para uma boa qualidade de vida, mas poucos municípios brasileiros alcançam esse índice – embora a legislação obrigue as cidades com mais de 20 mil habitantes a terem um Plano Diretor de Florestas Urbanas.

De acordo com os autores, as árvores estavam em boas condições em mais de 90% da população. Houve poucos conflitos com a infraestrutura

ra, sendo o principal deles com raízes, que em geral pode ser facilmente corrigido. Os benefícios das árvores urbanas estão nas copas, onde com o processo de fotossíntese, gases tóxicos, metais pesados e poeira são absorvidos e o oxigênio e a água são eliminados.

A absorção de ruído também é proporcional ao volume da copa, portanto, quanto maior a árvore, maiores os benefícios. Desta forma, em calçadas sem fiação deveriam ser plantadas exemplares de grande porte. Uma árvore pequena gera US\$ 44,00 por ano de retorno para cada dólar investido, enquanto um exemplar grande gera US\$ 140,00 por ano.



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



NOVA SAFRA

NOVA SAFRA
COMÉRCIO DE CEREAIS LTDA

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

SANTA CRUZ DAS PALMEIRAS - SP
Rod. Padre Donizete - Km 261
(Cooper Citrus)
Fone/Fax: (19) 3672-1438

DEMONSTRAÇÕES DE RESULTADOS COOPERBATATA

Balancos patrimoniais em 31 de dezembro de 2020 e de 2019

Em reais	2020	2019		2020	2019
Ativo			Passivo e patrimônio líquido		
Ativo circulante			Passivo circulante		
Caixa e equivalentes de caixa	20.790.712	7.752.881	Empréstimos e financiamentos	21.453.169	5.262.611
Contas a receber	23.265.978	7.456.510	Fornecedores	14.974.337	7.592.879
Estoques	26.236.848	24.135.208	Estoque de cooperados em depósito	26.082.202	5.523.313
Estoques de cooperados em depósito	26.082.202	5.511.313	Obrigações sociais e trabalhistas	818.627	582.279
Impostos e contribuições a recuperar	1.629.804	1.574.887	Impostos e contribuições a recolher	74.828	176.125
Adiantamento a fornecedores	522.079	1.371.036	Obrigações com cooperados	381.247	276.533
Despesas antecipadas	104.212	87.432	Venda para entrega futura	12.571.235	12.863.110
Total do ativo circulante	98.631.835	47.889.267	Outras obrigações	1.514	-
Ativo não circulante			Total do passivo circulante	76.357.159	32.276.850
Realizável a longo prazo	-	136.018	Passivo não circulante		
Contas a receber	-	136.018	Empréstimos e financiamentos	9.449.010	4.886.745
Investimentos	296.105	501.644	Total do passivo não circulante	9.449.010	4.886.745
Imobilizado	24.032.955	17.450.772	Patrimônio líquido		
Intangível	36.532	22.471	Capital social	19.153.541	16.101.981
Total do ativo não circulante	24.365.592	18.110.905	Reservas legais e estatutárias	12.817.474	8.597.278
Total do ativo	122.997.427	66.000.172	Sobras à disposição da AGO	5.220.243	4.137.318
			Total patrimônio líquido	37.191.258	28.836.577
			Total do passivo e patrimônio líquido	122.997.427	66.000.172

	2020	2019
Insumos Agrícolas	92.024.947	65.963.954
Grãos - Comércio/Serviços	96.638.616	53.917.617
Comércio de Diesel - TRR	18.818.281	-
Total ingresso operacional líquido	207.481.844	119.881.571
Dispêndio com produtos, mercadorias e serviços vendidos	(187.003.928)	(103.282.023)
Sobra bruta	20.477.916	16.599.548
(Dispêndios) ingressos operacionais		
Dispêndios com pessoal	(6.457.418)	(5.453.039)
Dispêndios administrativos e gerais	(4.427.542)	(4.280.561)
Dispêndios tributários	(80.651)	(108.788)
Outros ingressos operacionais líquidos	492.565	343.130
	(10.473.046)	(9.499.258)
Sobra antes do resultado financeiro	10.004.870	7.100.290
Resultado financeiro líquido		
Ingressos financeiros	1.172.307	716.099
Dispêndios financeiros	(1.736.738)	(2.120.232)
	(564.431)	(1.404.133)
Sobra líquida do exercício	9.440.439	5.696.157
Utilização da RATES	405.619	643.083
Amortização de prejuízo com Reserva legal	-	1.773.148
Constituições das reservas legais e destinações estatutárias		
Reserva legal - 10%	(944.044)	(811.239)
RATES - 5%	(472.022)	(405.619)
Reserva para expansão - 40%	(3.209.749)	(2.758.212)
Sobras a disposição da AGO	5.220.243	4.137.318
RESTITUIÇÃO AO COOPERADO	696.032	689.553



**COOPER
BATATA**

Confira as demonstrações contábeis e as notas explicativas disponíveis em nosso site:

www.cooperbatata.com.br

SIM!

2020 NÃO FOI UM ANO FÁCIL!

Diante de desafios inéditos e perdas incalculáveis, tivemos que, muitas vezes, deixar nossos sentimentos esquecidos para seguir em frente. Afinal, do outro lado, estava você, nosso(a) fiel Cooperado(a), que conta, todos os dias, com o nosso suporte e apoio.

Mesmo diante de tudo, podemos dizer que seguimos vencendo, conquistamos ainda mais reconhecimento e espaço no agronegócio brasileiro. Inauguramos o nosso TRR "Diesel" (Transportador- Revendedor- Retalhista), com capacidade de até 100 mil litros por dia e finalizamos mais uma ampliação em nossa Unidade Silo, onde a sua capacidade de armazenamento aumentou de 42 para 60 mil toneladas e a capacidade de secagem de 375 para 500 toneladas por hora.



Mas, sem dúvida, a nossa maior conquista foi te ver do outro lado, firme e acreditando que juntos, poderíamos continuar crescendo.

Foi a sua confiança que fez do faturamento da Cooperbatata de 2020 UM RECORDE, sendo o maior nos últimos 21 anos! E como você já sabe, quando a Cooperativa cresce, cada um de seus Cooperados(as) cresce junto! Por isso, pelo segundo ano consecutivo a Cooperbatata entrega a seus cooperados cheques com os excedentes das sobras apresentadas no resultado final de cada ano.

Hoje, viemos deixar nossa imensa gratidão e dizer que continuamos aqui, trabalhando muito para merecer cada vez mais a sua confiança e respeito.



COOPERBATATA

Juntos para você crescer.

Pinhalense Máquinas Agrícolas firma parceria com UniFAE

Iniciativa poderá trazer resultados positivos no fomento à pesquisa e ao desenvolvimento de tecnologias

A empresa Pinhalense Máquinas Agrícolas e a reitoria do UniFAE (Centro Universitário das Faculdades Associadas de Ensino) firmaram uma parceria acadêmica que poderá trazer resultados positivos no fomento à pesquisa e ao desenvolvimento de tecnologias. O acordo ocorreu após uma reunião realizada no final de janeiro, onde os representantes da fabricante visitaram os laboratórios de saúde e o Centro de Tecnologia, Engenharia e Pesquisa (Cetep) da instituição.

De acordo com a pró-reitora de Pós-Graduação e Pesquisa, dra. Laura Rezende, a parceria com a Pinhalense abre um leque muito amplo, tanto no fomento à pesquisa, quanto no desenvolvimento dos produtos e serviços dentro da indústria. “Esta parceria fortalecerá nossos cursos de Engenharia, os alunos serão diretamente beneficiados na prática extracurricular, estimulando assim os conteúdos teóricos exercidos em sala de aula”.

Da mesma forma, a Pinhalense busca parceiros acadêmicos para dar sequência a projetos em andamento e abrir novas frentes. “Além da busca na melhoria de nossos produtos e novas tecnologias, também queremos incentivar os estudantes praticando esta troca de conhecimentos”, afirmou Lucas de Moraes Silva Martins, coordenador de Engenharia de Produto da empresa. “Estamos muito confiantes de que a parceria com o UniFAE renderá bons resultados”, destacou.



Divulgação/UniFAE

Encontro: representantes da Pinhalense visitaram os laboratórios de saúde e o Centro de Tecnologia, Engenharia e Pesquisa do UniFAE

TRADIÇÃO

Fundada nos anos 50, a Pinhalense Máquinas Agrícolas conta com três unidades fabris que somam mais de 60 mil m² de planta industrial, em Espírito Santo do Pinhal. Com cerca de 840 colaboradores,

a fabricante tem máquinas em operação em quase 100 países para clientes de todos os portes, nos segmentos de café, cacau, castanha, feijão, cereais, pimenta e noz macadâmia. Detém mais de 25 patentes em diversas eta-

pas do processamento, da recepção à exportação, investindo permanentemente em pesquisa de novas tecnologias e qualidade, para evolução dos equipamentos e instalações em funcionamento.



30
anos



www.juma-agro.com.br

- ✓ melhora a tuberculização
- ✓ maior aproveitamento da adubação

Uniformidade e Maior Vigor

PRODUZA MAIS!!!



ANUNCIE NO

Jornal do Produtor

(19) 99310-5700 / (19) 99717-9097
ou pelo e-mail Jornaldoprodutor@gmail.com

