

Saiu na mídia

Agrorecord apresenta a variedade do capim capiaçu, opção para silagem a baixo custo, e divulga o fornecimentos de mudas pela parceria entre Emater e Embrapa

JORNAL EMATER

EDIÇÃO SEMANAL • NOTÍCIAS DA AGÊNCIA GOIANA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, EXTENSÃO RURAL E PESQUISA AGROPECUÁRIA

14 de agosto de 2023, edição nº 121

Em Destaque

Em Porangatu

Presidente da Emater visita unidades de pesquisa no Norte goiano

Página 04

Boletim

Agro em Dados de agosto abre espaço para a produção de feijão em Goiás

Página 05

Plantando Saberes

Alunos de Goianira visitam sede da Emater em Goiânia

Página 06

Conheça a história do pai e filho que trabalham juntos na Emater

Borborema é servidor da Agência há mais de 46 anos e há dois trabalha junto com o filho, Yuri

Página 08

“O objetivo da Emater é alcançar o agricultor familiar e o médio produtor para que eles possam ter acesso a uma genética melhoradora. Os nossos extensionistas acompanham de perto essas pessoas para garantirem que, através de um touro com melhor qualidade genética e de mercado, a produtividade deles aumente.”

Antelmo Teixeira
Diretor de ATER

GALERIA DA EMATER

Em agenda na região Norte de Goiás, o presidente da Emater Rafael Gouveia, acompanhado da equipe diretiva, visitou o Campo Experimental de Luiz Alves e a Estação Experimental de Porangatu nos dias 8 e 9 de agosto. Confira algumas imagens.



É destaque nesta semana!

#Bovinocultura

Emater e ABCZ realizam feira Pró-Genética em Sanclerlândia nesta sexta-feira (11)

Evento leva a produtores rurais informações sobre novas tecnologias, produtividade bovina e comercialização de touros PO a preços acessíveis

“No passado,
era eu quem
ensinava e
agora as coisas
se inverteram.
Hoje eu
**aprendo muito
mais com meu
filho** do que ele
comigo.”

*Borborema, pai,
servidor da Emater
há 47 anos.
Yuri, filho, servidor da
Emater há 2.*

Dia dos Pais
13 de agosto



SEAPA
Secretaria de Estado
de Agricultura,
Pecuária e
Abastecimento



O ESTADO QUE DÁ CERTO

Expediente

JORNAL EMATER

Agência Goiana de Assistência
Técnica, Extensão Rural e Pesquisa
Agropecuária (Emater Goiás)

Rodovia R2, Quadra Área, Lote AR-
3, Câmpus Samambaia
Goiânia-GO

Telefone: (62) 3201-2322
www.emater.go.gov.br


Comunicação Setorial da Emater


Edição e produção de textos


Elzenúbia Moreira
Geovanna Pires (estagiária)


Diagramação

Isabella Macedo

 @EmaterGoiás

 @EmaterGoiás

 /EmaterGoiás

 /EmaterGoiás



EMATER
AGÊNCIA GOIANA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA,
EXTENSÃO RURAL E PESQUISA AGROPECUÁRIA

Em Porangatu

Presidente da Emater visita unidades de pesquisa no Norte goiano

Acompanhado da equipe diretiva, Rafael Gouveia foi conferir as pesquisas que estão sendo realizadas em Porangatu e verificar áreas disponíveis para realização de estudos científicos em Luiz Alves



Foto: Divulgação/Emater

O presidente da Emater, Rafael Gouveia, acompanhado da equipe diretiva, realizou agenda na região Norte de Goiás, entre os dias 08 e 09 de agosto. O objetivo principal foi a visita ao Campo Experimental de Luiz Alves e a Estação Experimental de Porangatu.

Em Luiz Alves, a comitiva esteve no Campo Experimental para verificar as áreas disponíveis para realização de futuros estudos científicos, além de prospectar demandas de pesquisa aplicada para validação e recomendação de culturas como arroz, feijão e soja que tenham características adequadas para serem recomendadas aos produtores da região.

Já em Porangatu, o presidente teve a oportunidade de ver de perto o andamento de pesquisas que estão sendo realizadas com variedades de melão, uva, banana, mexerica, laranja, mandioca, feijão, milho, arroz, entre outras.

“O trabalho de pesquisa da Emater aqui visa levar até o produtor rural que mora nas regiões Norte e Nordeste cultivares que sejam adaptadas as condições climáticas e de solo desses lugares. Só após a validação desses

materiais é que vamos entregá-los aos produtores rurais como mais uma opção de plantio e renda”, afirma Rafael Gouveia.

O desenvolvimento de cultivares adaptadas as características específicas dessas duas regiões representam um avanço para a agricultura familiar goiana, principalmente para aqueles que residem em propriedades localizadas nas cidades do norte e nordeste e que precisam garantir uma boa produtividade do plantio.

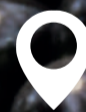
“São regiões com muitos agricultores familiares e assentados da Reforma Agrária. Nós temos que dar opções de subsistência a essas pessoas. Posteriormente, o mercado pode aproveitar o restante da produção que não foi utilizada na alimentação, fazendo com que assim, surja uma oportunidade de aumento na rentabilidade desses produtores”, explica Maria José del Peloso, diretora de Pesquisa Agropecuária da Emater.

Além do presidente da Agência e da diretora de Pesquisa Agropecuária, Maria José del Peloso, também participaram da agenda o diretor de Assistência Técnica, Antelmo Teixeira, e o Chefe de Gabinete, Edilson Alencar.

2º ENCONTRO TÉCNICO
SOBRE A CULTURA DA

Jabu tica beira

17 de agosto de 2023,
das 13h às 17h



Auditório da Escola
Municipal José Amâncio,
Hidrolândia - GO



SEAPA
Secretaria de Estado
de Agricultura,
Pecuária e
Abastecimento



O ESTADO QUE DÁ CERTO

GALERIA DA EMATER

Em agenda na região Norte de Goiás, o presidente da Emater, Rafael Gouveia, acompanhado da equipe diretiva, visitou o Campo Experimental de Luiz Alves e a Estação Experimental de Porangatu nos dias 8 e 9 de agosto. Confira algumas imagens.



Dia dos Pais

Conheça a história do pai e filho que trabalham juntos na Emater

Borborema é servidor da Agência há mais de 46 anos e há dois trabalha junto com o filho, Yuri

Frequentemente vemos filhos que seguem o mesmo caminho dos pais na hora de escolher suas profissões. Seja por admiração, pelo exemplo ou mesmo para preservar a história da família. Geralmente, isso acontece porque os filhos veem os adultos como modelo a ser seguido. Em homenagem ao Dias do Pais, vamos te contar a história dos servidores Borborema e Yuri, pai e filho trabalham juntos na Emater.

O engenheiro agrônomo Borborema entrou na Emater em 1977. Ao longo da sua carreira, passou por diversas áreas. Ele já foi extensionista rural nos escritórios locais de Cristalina, Formosa e Morrinhos, atendeu centenas de famílias rurais durante este período.

Atualmente faz parte da equipe de servidores na sede, em Goiânia. Lotado na Gerência de Tecnologia, desenvolve aplicativos para irrigação. Há dois anos, Borborema tem a honra de ter o seu filho Yuri Borborema como colega de trabalho.

Inspirado pela paixão do pai no desenvolvimento aplicativos, Yuri se formou em engenharia da computação. E hoje sua formação permite que ele trabalhe ao lado do homem que sempre o inspirou, o seu pai.

“Sempre tive uma tendência para a área por conta do que meu pai fazia. Hoje nós dois somos engenheiros e escolha pela computação se deu porquê em casa eu via ele estudando programação e colocando isso em prática no trabalho aqui na Emater. Isso influenciou muito na minha carreira”, narra.

O trabalho em família pode ser conflitante às vezes, mas não é o caso do Borborema e do seu filho Yuri. O tempo que passam juntos fortaleceu ainda mais a relação entre pai e filho. Na maior



Foto: Elzenúbia Moreira

parte do tempo, as duas gerações se complementam para trazer resultados. Yuri traz maior agilidade e novas tecnologias, enquanto o pai agrega com a experiência de quem faz isso há 47 anos.

“No passado, era eu quem ensinava e agora as coisas se inverteram. É maravilhoso essa troca de aprendizagem. Hoje eu aprendo muito mais com meu filho do que ele aprende comigo”, relata.

Yuri reconhece que além do amor pela computação, herdou também

valores profissionais para sua carreira como engenheiro.

“Meu pai é dedicado. Sempre quer fazer o melhor independente de qualquer coisa. Ele é sempre muito coerente e correto. É isso que ele me ensinou em casa e no trabalho”, confessa.

Pai e filho esperam poder continuar trabalhando lado a lado por muitos anos, contando sempre com o apoio um do outro. Um privilégio de poucos. Feliz Dia dos Pais.

Evento

Emater e ABCZ realizam feira Pró-Genética em Sanclerlândia no dia 11 de agosto

Evento leva a produtores rurais informações sobre novas tecnologias, produtividade bovina e comercialização de touros PO a preços acessíveis

O Governo de Goiás, por meio da Emater, e a Associação Brasileira dos Criadores de Zebu (ABCZ), realizaram duas novas edições da feira do Programa de Melhoria da Qualidade Genética do Rebanho Bovino Brasileiro (Pró-Genética), na última sexta-feira (11).

A feira é organizada pela Emater e pela Prefeitura de Sanclerlândia. A ABCZ, por meio da zootecnista Vanessa Barbosa, é responsável por fazer o convite aos produtores que são criadores de touros puros de origem (PO) das raças zebuínas que serão comercializados na feira.

O objetivo do programa Pró-Genética é contribuir para o aumento da produção de carne e leite de origem bovina no país, especialmente as destinadas a pequenas e médias propriedades rurais, permitindo um aumento de renda.

Além de ser responsável pela organização do evento, a participação da Emater também se dá por meio de mobilização junto aos produtores rurais, com orientações acerca de touros PO e instruções sobre a forma correta de utilização desses animais em suas propriedades. Os técnicos da Agência também são os responsáveis por levar informações técnicas sobre produção animal a esses produtores.

“O objetivo da Emater é alcançar o agricultor familiar e o médio produtor para que eles possam ter acesso a uma genética melhoradora. Os nossos extensionistas acompanham de perto essas pessoas para garantirem que, através de um touro com melhor qualidade genética e de mercado, a produtividade deles aumente”, destaca Antelmo Teixeira, diretor de Assistência Técnica da Emater.



Fotos: Divulgação/Emater

Ao todo, serão oferecidos cerca de 30 animais das raças Gir Leiteira, Nelore, Tabapuã, Guzará Leiteiro e Sindi, com negociações flexíveis e realizadas diretamente entre o criador e o produtor. Não há cobrança de comissão de vendas e é sugerido o valor entre 40 a 60 arrobas do boi gordo.

Relevância

A feira também possui grande relevância para o Estado de Goiás, uma vez que é certificado que os touros PO comercializados possuem registro definitivo, exames andrológicos que atestam a qualidade de reprodução desses animais, com uma vida útil benéfica aos produtores que os adquirem e exames negativos para doenças como brucelose e tuberculose, assegurando assim uma qualidade genética no rebanho do Estado.

Cerca de 75% da herança genética do rebanho ocorre via touro, uma vez que deixam mais descendentes que a fêmea. Sendo assim, o touro é a ferramenta chave para promover o

melhoramento genético e possui uma excelente qualidade de reprodução. Como o programa prevê uma melhora na produção de carne e de leite, são oferecidas raças especializadas em cada tipo. Há também a oferta raças de dupla aptidão, o que seria ainda mais benéfico aos pequenos e médios produtores rurais de Goiás.

SERVIÇO

Data e horário

Dia 11 de agosto, das 8h às 17h

Local

Parque de Exposições
Agropecuárias Miguel Novato

Endereço

Av. 5 de Janeiro, Setor
Universitário, Sanclerlândia - GO

Boletim

Agro em Dados de agosto abre espaço para a produção de feijão em Goiás

Boletim traz panorama de uma das culturas mais importantes para a alimentação do brasileiro. Estado deve colher volume recorde na terceira safra do grão

Goiás deve colher uma terceira safra recorde de feijão no ciclo 2022/2023. O volume estimado é de 182,3 mil toneladas do grão, aumento de 4,8% em relação à terceira safra do ciclo anterior. A notícia positiva é um dos destaques da edição de agosto do Agro em Dados, boletim mensal editado pelo Governo de Goiás, por meio da Secretaria de Estado de Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Seapa). A publicação traz um panorama completo da feijocultura goiana e de outras seis importantes cadeias do setor agropecuário estadual: bovinos, suínos, frangos, lácteos, soja e milho.

Indicadores relevantes para o setor, como produção, produtividade, área plantada, valor bruto de produção (VBP), preços e exportações, aparecem ilustrados por gráficos e mapas no Agro em Dados. No caso do feijão, o leitor pode conferir também o ranking dos principais produtores entre os municípios goianos. A lista é encabeçada por Cristalina. Os números são acompanhados por análises produzidas pela equipe da Gerência de Inteligência de Mercado Agropecuário da Seapa.

“O boletim deste mês valoriza um produto extremamente relevante na alimentação do brasileiro, que é o feijão. Goiás tem uma posição estratégica nesta cadeia: somos o quarto maior produtor, respondendo por quase 10% da produção nacional do grão, e o sexto maior exportador”, avalia o titular da Seapa, Pedro Leonardo Rezende. “Neste sentido o Agro em Dados dá uma contribuição importante para conhecermos mais a fundo a situação atual e as perspectivas para a feijocultura no Estado”, completa.

A edição de agosto do Agro em Dados oferece ao leitor também um



artigo do presidente da Agência Goiana de Defesa Agropecuária (Agrodefesa), José Ricardo Caixeta Ramos. No texto, ele fala sobre a importância da cultura do feijão e a posição de destaque do Brasil entre os maiores produtores mundiais do grão. O gestor lembra que o manejo integrado e o respeito às medidas fitossanitárias estabelecidas pela Agrodefesa são fundamentais para resguardar a produção goiana e minimizar o prejuízo causado por pragas como a mosca branca.

Por fim, como parte de um processo contínuo de aprimoramento, o Agro em Dados traz uma pesquisa de opinião. “O objetivo é conhecer melhor o público leitor do boletim, checar como ele avalia a publicação e, conseqüentemente, fazer as adequações necessárias para oferecer um produto cada vez melhor ao setor”, explica a gerente Christiane de Amorim. O questionário, que pode ser respondido

em menos de cinco minutos, está acessível por meio [deste link](#).

Saiba mais

O levantamento, a análise e a edição das informações publicadas no Agro em Dados estão sob a responsabilidade da Gerência de Inteligência de Mercado Agropecuário da Superintendência de Produção Rural da Seapa. As fontes dos dados são a Emater, as Centrais de Abastecimento de Goiás (Ceasa/GO), o Instituto para o Fortalecimento da Agropecuária de Goiás (Ifag), o IBGE, a Companhia Nacional de Abastecimento (Conab), o Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) e o Ministério da Economia.

A edição de agosto do Agro em Dados está disponível no site da Seapa, clicando [neste link](#). (Comunicação Setorial da Seapa)



Plantando Saberes

Alunos de Goianira visitam sede da Emater em Goiânia

Voltado para alunos do ensino fundamental I, objetivo do projeto é divulgar as atividades realizadas na Agência e promover a conscientização ambiental



Foto: Divulgação/Emater

O dia de visita de alunos das escolas públicas e privadas aqui na Emater é sempre festivo e cheio de muitas perguntas. Para fomentar a consciência ambiental na criança, a Emater recebeu nesta quinta-feira, 10, a visita de 40 alunos do 4º ano da Escola Municipal Cora Coralina, de Goianira.

A iniciativa faz parte do projeto Plantando Saberes e visa despertar nos alunos consciência ambiental, conhecimentos sobre solos, plantio, sustentabilidade, produção científica, além de mostrar as ações e projetos desenvolvidos pela Agência.

A professora Juliete, que acompanhou a turma, diz que a participação dos estudantes na visita à Emater também se deve ao Projeto Agrinho, criado pela Escola Cora Coralina, onde eles estudam a

importância da agricultura, da pecuária e da preservação do meio ambiente. “Vi que era importante os alunos terem mais contato com aquilo que eles estudam em sala de aula. A visita materializou o conteúdo ensinado”, afirma.

As alunas Júlia e Geovana, ambas de 10 anos, ficaram encantadas com tudo que viram. “Gostamos muito de conhecer o laboratório. É muito legal e os cientistas que trabalham lá são muito inteligentes, pois criam muitas coisas”, destacam.

O projeto Plantando Saberes é destinado a estudantes da primeira fase do ensino fundamental, na faixa etária de 6 a 10 anos, de todas as escolas, públicas e particulares, de Goiás. Na visita, as crianças conhecem a galeria permanente, o complexo de Laboratórios, Horto de Plantas

Bioativas, a Agroindústria e a Estação Experimental Nativas do Cerrado, onde participam do plantio de uma árvore nativa, que será nomeada com o nome da escola.

Como participar

As escolas interessadas em realizar uma visita podem fazer o cadastro pelo site da Emater, no link <https://www.emater.go.gov.br/wp/projeto-plantando-saberes/>. É preciso responder o formulário com informações como data e horário pretendidos, dando preferência para terças e quintas.

As visitas podem ser agendadas tanto para o turno matutino quanto para o vespertino e é recomendado que venham no mínimo 40 alunos acompanhados pela equipe pedagógica da escola.

Confira algumas fotos da visita!



Parceria

Emater e Ministério Público realizam Dia de Campo para apresentar projeto Ser Natureza em Jussara

A iniciativa visa preservar manancial do córrego Água Limpa, localizado no município

Para apresentar o projeto Ser Natureza, a Emater em parceria com o Ministério Público de Goiás e a Prefeitura de Jussara, realizou na última quarta-feira, 9, um Dia de Campo na cidade. Durante o encontro, as ações de gestão de solo e água que estão sendo realizadas na bacia do Córrego Água Limpa, manancial responsável pelo abastecimento hídrico do município, foram apresentadas a comunidade local.

Autoridades, lideranças e técnicos destacaram a importância do projeto na recuperação e preservação do córrego. “O meio ambiente não apresenta as consequências do que a gente faz com ele amanhã. Ele apresenta às vezes daqui um ano, dez anos, uma ou duas gerações. Com o passar do tempo e com as respostas que o meio ambiente foi nos dando, como Humanidade começamos a entender a necessidade da sua preservação”, destacou o promotor, Dr. Bernardo Morais Cavalcante, representante do Ministério Público.

O projeto, criado em 2008 pelo Ministério Público, consiste em ações de recuperação de nascentes e, além de preservação do solo, a água, a vegetação e recursos ambientais em todo o estado de Goiás. Ao todo, mais de 300 nascentes já foram recuperadas.

Outro fator importante dentro do projeto é a plantio de mudas, realizado durante o processo de recuperação das nascentes. Mudas nativas doadas por parceiros são plantadas nas áreas de preservação permanentes, contribuindo com a conservação do solo, ajudando a manter a nascente livre e consequentemente favorece a preservação do meio ambiente e a recomposição de matas ciliares.



O engenheiro florestal da Emater, Léo Lince, fez a apresentação técnica do projeto de gestão de solo e água na bacia do Córrego Água Limpa com relato do histórico das ações e da sua implantação, os parceiros e a sua importância para a garantia do abastecimento de água para a cidade de Jussara.

Mais ações

Em junho, técnicos da Emater da unidade local de Fazenda Nova, Apolônio Gomes e Francisco Evangelista, realizaram o estudo topográfico nas propriedades rurais de Jussara que são contempladas pelo projeto. Um trabalho que durou cerca de dez dias. Na ocasião, foi realizada a demarcação de curvas de nível nos locais.

“Em Jussara, foi realizado um projeto

de gestão de solo e água. Nós fizemos um diagnóstico da área e o levantamento das nascentes que precisavam de serem cercadas para garantir um aumento na qualidade da água. Também realizamos ações de conservação de solo para manter/aumentar a água na bacia do córrego Água Limpa”, explica Léo Lince, supervisor de meio ambiente da Emater e responsável técnico do projeto.

Foram realizadas demarcações de curvas de nível na Estância Olhos Castanhos, Fazenda Massagana e Chácara Água Limpa. Essa técnica consiste em combater a erosão e ao mesmo tempo em que garante um solo produtivo para atividades agrícolas. A aplicação desse método consiste na criação de sulcos nas áreas em declives, chamadas de terraços.



COTAÇÕES AGRÍCOLAS

Confira as cotações da semana para os principais insumos e produtos agrícolas do Estado de Goiás, fornecidas pelo Centro de Estudos em Economia Aplicada (Cepea) da USP

COTAÇÕES para 14/08

MILHO

Seco - Sc. 60kg



	VALOR em R\$	LOCAL (GO)
	40,00	Catalão
	40,75	Jataí
14/08/2023	40,50	Morrinhos
	40,50	Palmeiras de G.
	40,50	Rio Verde

FEIJÃO

Carioca - Sc. 60kg



	VALOR em R\$	LOCAL (GO)
	201,67	Cristalina
	201,67	Gameleira de G.
14/08/2023	210,00	Goiânia
	201,67	Morrinhos
	201,67	Rio Verde

SOJA

Grão - Sc. 60kg



	VALOR em R\$	LOCAL (GO)
	122,50	Anápolis
	125,00	Catalão
14/08/2023	116,50	Jataí
	123,11	Morrinhos
	115,00	Rio Verde

ALGODÃO

Pluma - 15kg



	VALOR em R\$	LOCAL (GO)
	135,00	Cristalina
	134,57	Goiânia
14/08/2023	136,00	Itumbiara
	136,00	Mineiros
	135,00	Palmeiras de G.

BOI GORDO

15kg



	VALOR em R\$	LOCAL (GO)
	211,83	Anicuns
	210,50	Goiânia
14/08/2023	211,83	Jataí
	211,83	Formosa
	211,83	Porangatu

SORGO

Saca - 60kg



	VALOR em R\$	LOCAL (GO)
	29,00	Catalão
	29,00	Cristalina
14/08/2023	29,00	Jataí
	29,00	Palmeiras de G.
	29,00	Rio Verde

VACA GORDA

15kg



	VALOR em R\$	LOCAL (GO)
	198,17	Aurilândia
	198,17	Formosa
14/08/2023	199,50	Goiânia
	198,17	Jataí
	195,00	Morrinhos

LEITE

1 litro (mensal)

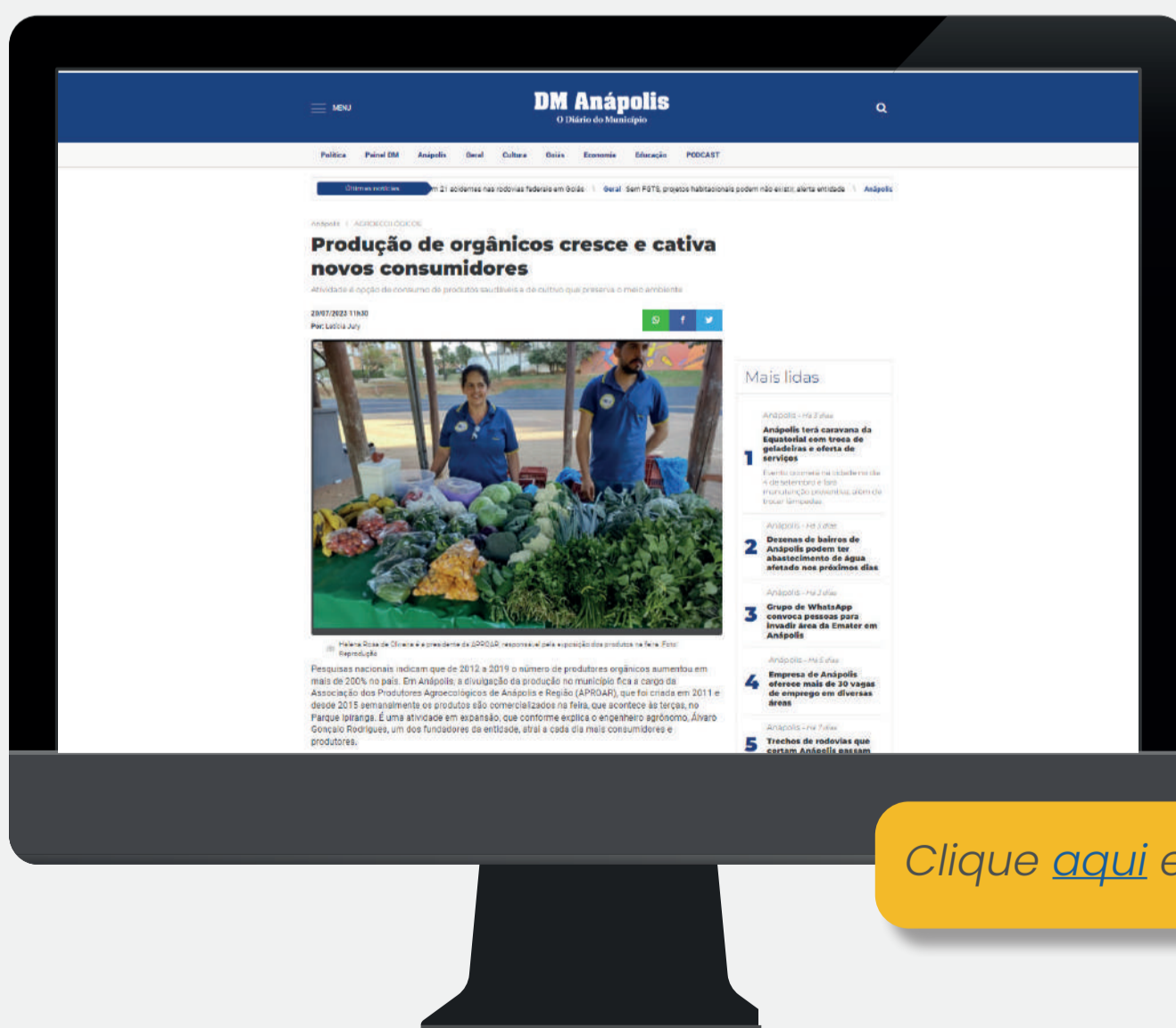


	VALOR em R\$	LOCAL (GO)
	3,10	Catalão
14/08/2023	3,20	Goiânia
	2,78	Rio Verde

Saiu na Mídia



Clique [aqui](#) e acesse!



Clique [aqui](#) e acesse!

NOTAS

Programas de financiamento rural

Você conhece os programas de financiamentos rurais disponíveis?

A Emater marcou presença no Circuito de Negócios Agro do Banco do Brasil, em Sanclerlândia, para falar sobre o assunto.

O nosso técnico Adenil Diniz ministrou uma palestra no evento sobre a importância que o Crédito Rural tem para o fortalecimento da agricultura familiar e o como funciona essa assistência que a Agência oferece aos produtores.



Foto: Divulgação/Emater



Foto: Divulgação/Emater

Oficina

Mais uma vez nossas extensionistas sociais entram em campo, ou melhor, na cozinha para mostrar que de comida a gente boa a gente entende.

Dessa vez, para realizar uma oficina sobre boas práticas de manipulação e aproveitamento de alimentos para as merendeiras das escolas municipais e estaduais de São Luís de Montes Belos.

Elas ensinaram a fazer salpicão com casca de abóbora e curau de abóbora. Deu água na boca aqui!

Evento

A Emater marcou presença na 34ª Exposição Agropecuária de Palmeiras de Goiás.

Levamos ao evento orientações técnicas para os produtores, ministramos uma palestra sobre Cooperativismo com o técnico agrícola e assistente de desenvolvimento rural da Agência, Dorivam Nascimento.



Foto: Arquivo