

O ciclo que se renova

O mês de novembro marca o início de um dos momentos mais importantes para a cotonicultura baiana: o plantio da nova safra, a 2024/2025. Nas regiões oeste e sudoeste da Bahia, os campos estão novamente sendo preparados com esperança e determinação. Esse é o período em que o produtor concentra todas as suas forças para garantir uma safra de excelência. Com o vazio sanitário respeitado e as chuvas dentro da normalidade, a expectativa é de uma produção consistente e sustentável, que reafirme a Bahia como referência nacional e internacional no cultivo de algodão.

Ao mesmo tempo, celebramos as “colheitas” de importantes iniciativas realizadas neste mês. A quarta edição do Prêmio Abapa de Jornalismo coroou jornalistas e estudantes que transformaram em narrativas o trabalho responsável e sustentável dos produtores baianos. Essa premiação é o reconhecimento e também um incentivo ao diálogo entre o campo e a sociedade, mostrando os impactos positivos da cotonicultura na economia, no meio ambiente e na vida das pessoas.

Outro destaque foi a participação da Abapa na e-Agro Salvador, onde centenas de visitantes vivenciaram a cadeia produtiva do algodão por meio de experiências interativas e conheceram o compromisso socioambiental que move o setor. Esse evento reforça o papel da educação e da inovação para inspirar as futuras gerações e garantir a continuidade de uma agricultura produtiva e sustentável.

Encerramos o mês com um marco histórico para a nossa instituição: a inauguração da nova sede e do Centro de Análise de Fibras da Abapa, o maior da América Latina. Esta conquista, fruto do trabalho incansável de muitas pessoas, simboliza o fortalecimento da cotonicultura baiana e o compromisso com a excelência em todas as etapas da cadeia produtiva.

Além disso, novembro foi palco do jantar de posse da nova diretoria da Abapa, que conduzirá a associação no biênio 2025/2026. Essa transição reafirma o compromisso com a continuidade de um trabalho dedicado ao desenvolvimento do setor e à valorização de seus protagonistas.

Nesta mesma edição, trazemos a cobertura completa desses acontecimentos, mostrando como cada um deles se conecta ao espírito de renovação que o plantio representa. Que este ciclo, iniciado com tanto empenho e otimismo, seja o prenúncio de novas conquistas para a cotonicultura baiana. Boa leitura!



Inaugurada uma nova fase de desenvolvimento

Prestes a completar 25 anos de atuação, os produtores de algodão da Bahia comemoram mais um grande feito ao inaugurarem o maior e mais moderno Centro de Análise de Fibras da América Latina. Durante a solenidade, que contou com a presença do governador da Bahia, Jerônimo Rodrigues, lideranças políticas, empresariais e do setor agrícola de todo o País, a Abapa

também apresentou as instalações da nova sede da entidade, em Luís Eduardo Magalhães, e os membros da diretoria eleita para o biênio 2025/26.

<https://bit.ly/4gebQ3X>





encerra sua gestão à frente da associação. Sócia-diretora do Grupo Zanotto, Alessandra tem construído um legado com olhar da inovação e na sustentabilidade, sendo considerada uma das principais lideranças do setor do agronegócio nacional.

<https://bit.ly/4gebQ3X>

Nova diretoria empossada para o biênio 2025/26

A Abapa empossou, em tradicional jantar de posse, os membros da nova diretoria para o biênio 2025/2026, já nas instalações da nova sede. A cerimônia ocorreu nas instalações da nova sede da entidade, inaugurada na oportunidade. Alessandra Zanotto Costa, atual primeira vice-presidente, foi empossada como presidente, sucedendo Luiz Carlos Bergamaschi, que



Perspectivas positivas para nova safra de algodão

Os produtores de algodão da Bahia deram início, no dia 21 de novembro, ao plantio da safra 2024/2025 na região oeste do estado. Após a colheita da safra 2023/2024, que obteve resultados expressivos, foi respeitado o período do vazio sanitário, essencial para eliminar restos de cultura e plantas daninhas, além de permitir a recomposição do solo. A nova safra deve ser encerrada até 10 de fevereiro de 2025 e as perspectivas da nova safra são bastante positivas.

<https://bit.ly/4ieu5bt>



Intercâmbio de informações para a safra 2024/25

A Fazenda Santa Izabel, do Grupo Franciosi, em Barreiras (BA), foi o cenário de uma reunião e tour técnico. O evento reuniu a equipe do Programa Fitossanitário da Abapa, consultores, gerentes e técnicos dos núcleos Rio de Pedras e Placa Bela Vista. Durante o encontro, foram discutidos temas estratégicos como o vazio sanitário, o armadilhamento do bicudo e as expectativas e manejos para a próxima safra de algodão 2024/25.

<https://bit.ly/4fV9QOu>



Nova etapa do Diagnóstico dos Índices de Carbono no Solo

A segunda etapa do projeto Diagnóstico dos Índices de Carbono no Solo foi iniciada no dia 21 de novembro no núcleo agrícola Placas-Bela Vista, no oeste da Bahia. Este núcleo é um dos 15 que integram a iniciativa, abrangendo áreas de cultivo de algodão e grãos em diversos sistemas agrícolas. O projeto é realizado pela Abapa, em parceria com a Embrapa Algodão, por meio do Programa Fitossanitário.

<https://bit.ly/3Vlgfdn>



Mais unidades de beneficiamento ganham certificação sustentável

A Bahia encerrou as auditorias do Programa ABR-UBA (Algodão Brasileiro Responsável – Unidades de Beneficiamento de Algodão) da safra 2023/2024, que certifica unidades de beneficiamento comprometidas com boas práticas e sustentabilidade na produção de algodão. As últimas unidades auditadas pelo Programa ABR da Abapa foram vitoriosas no final de outubro.

<https://bit.ly/4fS2PxV>



E-Agro conecta o agronegócio à cidade

Abapa participa de mais uma edição da Feira de Tecnologia Agrícola E-Agro, realizada no Centro de Convenções de Salvador. O evento reuniu uma diversidade de produtos e soluções para o agronegócio, destacando desde o artesanato e itens autênticos da Bahia até inovações tecnológicas, startups, soluções digitais e rodadas de negócios. Em seu terceiro ano, o objetivo principal foi aproximar o campo da cidade, promover conexões e conhecimento para o público urbano.

<https://bit.ly/4ibbCg1>



Algodão da Bahia é pauta de sucesso

Jornalistas e estudantes foram premiados na 4ª edição do Prêmio Abapa de Jornalismo. A solenidade realizada no auditório do Senac, em Salvador, celebrou aqueles que transformaram em reportagens e notícias a tecnologia, inovação e sustentabilidade empregada pelo segundo maior produtor de algodão do Brasil. O presidente da Abapa, Luiz Carlos Bergamaschi, apresentou os vencedores que publicaram reportagens em mídias impressas ou eletrônicas e que juntos levaram um total de R\$ 117 mil reais em dinheiro e troféus.

<https://bit.ly/3B05Jl9>



Centro de Análise de Fibras é auditado pelo Mapa

A Abapa recebeu a equipe do Ministério da Agricultura e Pecuária (Mapa) para a auditoria anual do Centro de Análise de Fibras, em Luís Eduardo Magalhães (BA). Essa auditoria ocorre em todos os laboratórios credenciados pelo Programa de Qualidade do Algodão Brasileiro (PQAB) e tem como objetivo garantir a qualidade do algodão brasileiro, assegurando a credibilidade dos resultados obtidos nos laboratórios participantes.

<https://bit.ly/41g1g8t>



Abapa participa do 1º Encontro Técnico Fitossanitário do Milho

A Abapa marcou presença no 1º Encontro Técnico Fitossanitário do Milho realizado em Luís Eduardo Magalhães. O evento que reuniu produtores, pesquisadores, consultores e representantes de toda a cadeia produtiva do milho, trouxe à tona discussões essenciais para o manejo de pragas e doenças, abordando em particular o combate à cigarrinha do milho. Organizado pela Aiba, em parceria com a Adab, o encontro destacou ainda os desafios e as potencialidades do milho no oeste do estado.

<https://bit.ly/3ZasbQs>



Alinhamento estratégico para o monitoramento fitossanitário

O encontro da equipe do Programa Fitossanitário da Abapa com as representantes do laboratório da Fundação Bahia e da Embrapa, foi realizado com o objetivo de alinhar o monitoramento dos caça-esporos para Ramularia do Algodão e Ferrugem da Soja, além da coleta de folhas de soja para análise foliar e diagnóstico. Os dados positivos serão integrados ao APP Monitora Oeste, desenvolvido em parceria entre a Embrapa e a Abapa, oferecendo alertas fitossanitários aos produtores da Bahia.

<https://bit.ly/3Zy0i6h>



Qualificação constante para o setor agrícola

A primeira turma do curso Mecânico de Manutenção de Máquinas Agrícolas concluiu treinamento em Roda Velha, distrito de São Desidério (BA). Realizado pela Abapa, em parceria com o Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (Senai) e a comunidade local, o curso teve como objetivo qualificar 25 profissionais de diversas fazendas da região.

<https://bit.ly/4f3wN0y>



Feira do conhecimento com foco no agronegócio

A Abapa marcou presença na Feira do Conhecimento 2024 da Escola Enigma Junior, realizada em Barreiras. O evento apresentou o tema agronegócio, destacando a sua importância para a economia e a alimentação da população. Alunos do 2º ao 5º ano do Ensino Fundamental I e II produziram e apresentaram projetos sobre a cotonicultura, fruticultura, sojicultura, cultivo de milho, agricultura familiar, responsabilidade social, sustentabilidade, pecuária, indústria e tecnologia no setor.

<https://bit.ly/3BjMbbh>



Incentivo à pesquisa como vetor de desenvolvimento

As equipes do Programa Educacional Conhecendo o Agro e do Centro de Treinamento e Tecnologia da Abapa participaram da XVI edição do Encontro de Iniciação Científica do Oeste da Bahia (ENICOB), promovido pelo Centro Universitário Arnaldo Horácio Ferreira (UNIFAAHF), em Luís Eduardo Magalhães. Este ano o evento apresentou o tema "Ciência, Tecnologia e Inovação: a pesquisa e o ensino superior como vetores do desenvolvimento econômico e social" para mais de 570 participantes, incluindo acadêmicos, pesquisadores e visitantes.

<https://bit.ly/3CXQGJ8>



Universo do algodão é apresentado para estudantes

A Abapa recebeu, neste mês de novembro, 147 estudantes das escolas de Luís Eduardo Magalhães e Barreiras, em mais uma iniciativa do programa educacional Conhecendo o Agro. A visita às instalações do Centro de Treinamento e Tecnologia e ao Centro de Análise de Fibras da Abapa teve o intuito de demonstrar na prática os processos de classificação e análise de fibras de algodão, bem como a importância da qualificação profissional no setor agrícola.

<https://bit.ly/3ZAJYXa>



Investimento em autoconhecimento

Pensando em investir em autoconhecimento por meio do desenvolvimento de habilidades comportamentais e de comunicação, a Abapa ofereceu, na última semana, uma capacitação para os seus colaboradores, em Palmas (TO). Durante dois dias, a equipe da Abapa teve a oportunidade de conhecer o Método GDR (Gente De Resultados) e interagir em atividades teóricas e práticas com o objetivo de aprimorar a comunicação entre os participantes e construir relacionamentos sólidos, ações fundamentais para garantir a cooperação e um clima organizacional positivo.

<https://bit.ly/3VkvwGQ>