

## Parcerias e educação impulsionam o agronegócio baiano

Em um mês marcado por importantes parcerias e avanços na área educacional, a Abapa reafirma o compromisso com o desenvolvimento sustentável do agronegócio na Bahia. A visita do presidente da Federação das Indústrias do Estado da Bahia (Fieb), Carlos Henrique Passos, destacou a parceria existente entre as entidades, que se reflete na qualificação da mão de obra e na melhoria do índice de produtividade, além de garantir a segurança e saúde do trabalhador.

Avançaremos nessa parceria em busca de soluções para entraves como portos, infraestrutura e energia, que impactam diretamente na industrialização. E por falar em demanda energética, outro destaque foi o encontro com o presidente da Coelba, Thiago Freire Guth, que resultou em um plano de investimentos no setor e mais energia para o agronegócio baiano, com aumento de 40% nos investimentos no Estado e ampliação de 70% na capacidade de potência para atender a região.

Na busca por estreitar a relação entre agentes financeiros e o produtor rural, recebemos a equipe do Rabobank, alinhando informações para que os bancos tenham mais assertividade nas análises prévias e nas linhas de crédito oferecidas ao setor, promovendo assim a cultura do algodão e o desenvolvimento regional de forma adequada.

Encerramos março com uma agenda de cursos e capacitações, destacando o programa de Jovens e Adultos da região do Rosário e o curso de operação de retroescavadeira em Cocos, os relatos dos alunos são exemplos de persistência e determinação que nos impulsionam a seguir em frente. Agradecemos a todos que fazem parte dessa jornada e convidamos para uma boa leitura desta edição.



### Demanda de energia elétrica para o setor produtivo

Produtores rurais do Oeste da Bahia foram informados sobre os planos de investimentos e obras da Coelba para fortalecer o setor agrícola regional. Em uma reunião realizada no final de março, no dia 26, em Barreiras, o presidente da Coelba, Thiago Freire Guth, e sua equipe técnica apresentaram o Plano de Investimentos no Estado e o Plano de Obras para o ciclo 2024/2027, destacando as ações planejadas para a região.

<https://bit.ly/3TWj1Wm>



### Coelba conhece instalações da Abapa

As demandas energéticas do agronegócio regional foram apresentadas à supervisora da Coelba, Raissa Andrade, e para sua equipe, durante visita ao Centro de Análises de Fibras da Abapa, em Luís Eduardo Magalhães. Além de apresentar o processo de classificação do algodão, a entidade reforçou a importância da geração de energia com regularidade e qualidade para o desenvolvimento de projetos, como a modernização e ampliação das estruturas de produção, beneficiamento e análise do algodão no oeste da Bahia.

<https://bit.ly/3xIwCO7>



### Carbono em áreas produtivas do Cerrado da Bahia

Os produtores rurais baianos estão trabalhando na coleta de amostras do solo para determinar os níveis de acúmulo de carbono em áreas produtivas. A ação realizada Abapa, juntamente com a Embrapa, com o apoio do Fundeagro, teve início no último mês, e já contempla 15 propriedades com diferentes sistemas de produção.

<https://bit.ly/49hojQM>



### Fortalecendo parcerias no agronegócio

Abapa e Aiba receberam a visita do presidente da Federação das Indústrias do Estado da Bahia (FIEB), Carlos Henrique Passos e de sua comitiva, em Luís Eduardo Magalhães, e apresentaram os resultados das ações desenvolvidas pelas entidades. A sinergia e cooperação entre as instituições do agro com o Sistema 'S' tem sido fundamental para possibilitar mais qualificação profissional, produtividade, segurança e saúde para os trabalhos do campo.

<https://bit.ly/3U1yioZ>



### Rabobank conhece instalações de análise da fibra

Uma equipe da instituição financeira Rabobank esteve em Luís Eduardo Magalhães em visita de relacionamento à Abapa, como forma de aproximação entre as entidades. O encontro ocorreu no dia 18 de março com a recepção do presidente da entidade Luiz Carlos Bergamaschi. Os visitantes puderam ter uma visão mais ampla do papel da associação e do processo de comercialização da fibra de algodão pelos produtores.

<https://bit.ly/4agt10W>



### Conhecendo o Agro ganha reforço em 2024

Representantes da Abapa apresentaram o programa educacional Conhecendo o Agro para o prefeito de Barreiras, Zito Barbosa, que confirmou a participação dos professores e estudantes da cidade na edição deste ano. O encontro buscou a parceria do município no projeto que aproxima professores e estudantes do dia a dia do campo e do maior conhecimento da cultura do algodão.

<https://bit.ly/49kEVqT>



### Diálogo para segurança em silos

A abertura do evento "Um Diálogo Essencial para Segurança em Silos" marcou o lançamento do Projeto Setorial de Armazenamento de Grãos. O projeto, conduzido pelo Serviço Social da Indústria (Sesi) em parceria com a Abapa, Aiba, Aciclem e Adib, surge em resposta à importância de evitar acidentes dos profissionais que trabalham em atividades de armazenamento de grãos nos mais de 300 silos instalados no Oeste da Bahia.

<https://bit.ly/43NNmtt>



### Profissionalização como chave do desenvolvimento

O Centro de Treinamento e Tecnologia da Abapa e a Prefeitura de Cocos, por meio das secretarias de Agricultura e Educação, promoveram o curso de Operação e Manutenção de Retroescavadeira em Cocos. O evento contou com a participação de 14 alunos que tiveram a oportunidade de obter a qualificação necessária para atuar em uma área especializada como o agronegócio.

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



### Imersão em um novo universo

O projeto educacional Conhecendo o Agro aproximou, mais uma vez, o universo do agronegócio à vida dos estudantes de Luís Eduardo Magalhães. A visita às instalações do Centro de Análise de Fibras estabeleceu um momento de conhecimento das crianças do Colégio Mundo da Escrita sobre a todo o processo de produção das roupas, da semente à fibra.

<https://bit.ly/4cDJ8bS>



### Frota aprovada no Programa Despoluir

A Abapa participou, mais uma vez, do programa Despoluir do SEST/SENAT de avaliação veicular ambiental. Durante a vistoria foi aferida a emissão de gases da frota de caminhões utilizados na recuperação e pavimentação das estradas do oeste da Bahia por meio do programa Patrulha Mecanizada. O resultado foi 100% de aprovação nos 20 veículos disponíveis para avaliação, os mesmos tiveram o Selo Verde renovado e o relatório de inspeção validado por três meses.

<https://bit.ly/3VBrol8>



### Oportunidade de educação e desenvolvimento social

A Abapa deu início a mais uma etapa do programa de Educação de Jovens e Adultos (EJA), com a aula inaugural realizada no distrito de Rosário, em Correntina. O evento marcou a entrada de 52 novos alunos no programa realizado em parceria com o Serviço Social da Indústria (Sesi), e que leva educação para cinco fazendas associadas, oferecendo cursos do Ensino Fundamental II e Ensino Médio para seus colaboradores. O modelo de ensino adotado contempla 80% das aulas de forma online através de uma plataforma de ensino e 20% presencial com encontros quinzenais.

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



### União e comprometimento em torno da Abapa

Os produtores associados da Abapa estiveram reunidos neste mês de março na sede da entidade em Barreiras para definir pontos estratégicos para o avanço da cotonicultura baiana. A assembleia foi conduzida pelo presidente Luiz Carlos Bergamaschi, que trouxe na pauta temas como: modernização do Centro de Análises de Fibras e locação de máquinas e equipamentos do programa Patrulha Mecanizada. A participação dos produtores demonstra, mais uma vez, o comprometimento e a união em torno dos projetos desenvolvidos pela entidade.

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



### Auditoria do Programa ABR será 100% presencial

A Abapa reforça aos produtores e gerentes de RH das fazendas que a auditoria do Programa Algodão Brasileiro Responsável (ABR) nas fazendas está se aproximando e será 100% presencial este ano. A organização é fundamental para a conquista da certificação no Programa que preza pela produção do algodão sustentável e responsável.

<https://bit.ly/3xgMuS7>



### Feiras agrícolas em expansão

A Abapa marcou presença 11ª edição da Agro Rosário, realizada no distrito de Rosário, município de Correntina, divulgando programas e fortalecendo parcerias dos cotonicultores na região. Com mais de 165 expositores, a feira realizada pela J&H Sementes encerrou a edição deste ano com aumento de 17% de expositores. O evento marcou o início dos eventos de tecnologia e negócios do oeste da Bahia, que se encerra com a tradicional Bahia Farm Show, entre 11 e 15 de junho.

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



### Conhecimento e tecnologia na Passarela da Soja

Produtores associados e técnicos ligados à Abapa estiveram presentes na 25ª edição da Passarela da Soja, Milho e Culturas Alternativas, realizada no início de março, pela Fundação Bahia. O evento, que se destaca entre os mais tradicionais do oeste da Bahia, apresentou as inovações e resultados das mais recentes pesquisas agrícolas. O momento foi de troca de conhecimento entre produtores, consultores, gerentes e diretores de fazendas e instituições ligadas ao agronegócio baiano.

<https://bit.ly/3TIAxw0>

INSCRIÇÕES ABERTAS

**CAPACITAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DE INSPETOR DE UBA**



Vagas limitadas

### Inscrições abertas para capacitação de inspetores de UBA


A Abapa está com inscrições abertas para a capacitação e qualificação de inspetores de Unidades de Beneficiamento de Algodão (UBA), que será realizada no dia 9 de abril no Centro de Treinamento, em Luís Eduardo Magalhães. A qualificação integra o processo de certificação de conformidade da qualidade do algodão brasileiro, e será conduzida pela Associação Brasileira dos Produtores de Algodão (Abrapa) – Serviço de Controle Autorizado (SCA), com supervisão da Superintendência Federal de Agricultura do Distrito Federal (SFA/DF) e aprovação do Departamento de Inspeção de Produtos de Origem Vegetal (Dipov), do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (Mapa).

<https://bit.ly/3PGonT2>

O PRESENTE DA

**TRANSFORMAÇÃO**

 DIA DO **ALGODÃO** ABAPA 2024

 **20/07/2024**

 FAZENDA ORQUÍDEAS  
BARREIRAS.BA