



CONFIRA AS PRINCIPAIS
INFORMAÇÕES



Assocana

ASSOCIAÇÃO RURAL DOS FORNECEDORES E PLANTADORES DE CANA DO VALE DO PARANAPANEMA

BOLETIM

Nº 25 | 08/SETEMBRO/2025

Planejamento da MEIOSI

Agende seu atendimento na Assocana com antecedência



O período de planejamento da meiosi é estratégico e deve acontecer agora, entre setembro e outubro. Assim que o produtor finaliza a colheita do **milho safrinha**, já deve iniciar os preparativos para o plantio da cana. Isso porque o solo precisa ser devidamente preparado e, principalmente, é necessário realizar o **levantamento de curvas e o planejamento das linhas** para que o piloto automático da plantadora seja configurado corretamente.

Esse trabalho exige organização antecipada. Por isso, os técnicos da Assocana orientam que os produtores **agendem o serviço de topografia com antecedência**, para garantir que a equipe consiga atender a todos no tempo certo, evitando atrasos no calendário agrícola.

Assocana reforça: não deixe para a última hora!

Procure o setor de Topografia da associação e reserve seu horário. Dessa forma, o produtor assegura um plantio de meiosi mais eficiente, com precisão e bons resultados no canavial.

O que é MEIOSI?

A MEIOSI (**M**étodo **I**nter-rotacional **O**correndo **S**imultaneamente) é uma técnica de plantio de cana-de-açúcar que tem ganhado espaço entre os produtores justamente pelos seus **resultados econômicos e agrônômicos positivos**. Nela, uma área menor é destinada à formação das mudas, que depois são transplantadas para o canavial definitivo, trazendo ganhos de eficiência e qualidade.

Benefícios da MEIOSI

- Redução no uso de mudas;
- Economia de custos no plantio;
- Melhor aproveitamento da área cultivada;
- Canaviais mais uniformes e produtivos;
- Maior eficiência no manejo da lavoura.

Método também ajuda no controle de Sphenophorus

A MEIOSI ainda desempenha um importante papel na redução da dispersão do bicudo-da-cana-de-açúcar (*Sphenophorus Levis*), praga de solo disseminada,



principalmente, por meio do transporte de mudas de cana de uma área a outra.

Seu ataque pode ocorrer ao longo de todo o ano, comprometendo o desenvolvimento das plantas e causando perdas significativas de produtividade.

O **manejo** do bicudo já provou ser **desafiador e os danos indiretos** aparecem com a redução do perfilhamento, que deixa falhas visíveis no canavial.

Essas áreas abertas facilitam o surgimento de plantas daninhas, aumentando a matocompetição e dificultando o manejo da lavoura. Já os **danos diretos** ocorrem principalmente na fase larval, quando o inseto ataca raízes e toletes, prejudicando a brotação e o vigor das plantas.

O inseto adulto, um besouro de aproximadamente 15 mm de comprimento, apresenta listras longitudinais sobre os élitros, sendo essa uma das principais características para sua identificação no campo. Um dos grandes desafios é o **longo período de vida dessa fase do inseto**, o que torna necessário um **monitoramento constante** para acompanhar o crescimento populacional.

Práticas recomendadas

- **Monitoramento contínuo:** identificar a presença da praga e avaliar a evolução da infestação
- **Rotação de culturas:** melhorar a qualidade do solo e evitar a permanência da praga no canavial
- **Destruição de soqueiras:** eliminar a vegetação hospedeira e manter a área limpa
- **Controle químico:** utilização de inseticidas eficientes como complemento às demais práticas.

Combinando diferentes estratégias, o produtor consegue manter os níveis populacionais do bicudo em patamares mais baixos, preservando a sanidade da lavoura e evitando perdas maiores.

Assocana apresenta melhorias em infraestrutura e internet

No dia 3 de setembro, a equipe da Assocana participou de uma reunião conduzida por **Claudemir Rosa**, Gestor de T.I e Analista de Infraestrutura Sênior. O encontro teve como objetivo apresentar o processo de reestruturação dos serviços de tecnologia que está em andamento na associação.



Durante a apresentação, os colaboradores puderam se atualizar sobre as melhorias já implantadas e conhecer as próximas mudanças previstas. Entre os destaques, estão:

- **Modernização da rede interna**, com substituição de cabos antigos por novos, garantindo maior estabilidade.
- **Cabeamento estruturado fixo**, proporcionando mais eficiência e confiabilidade no ambiente de trabalho.
- **Atualização do servidor de dados**, agora com maior capacidade de memória e duas portas de comunicação, resultando em mais desempenho e segurança.
- **Conformidade com a LGPD**, com a implantação de um servidor mais robusto, atendendo às exigências legais e reforçando a proteção das informações.

Essas melhorias foram planejadas para oferecer aos colaboradores melhores condições de trabalho, com mais **qualidade, segurança e agilidade** no dia a dia.



Cursos gratuitos reforçam prevenção e resgate de animais vítimas do fogo



A Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística (Semil) está oferecendo videoaulas gratuitas

sobre prevenção de incêndios florestais e manejo de animais silvestres e domésticos resgatados do fogo. O conteúdo está disponível até 17 de setembro no portal de Educação Ambiental da Semil.

Em Assis, a APASS (Associação Protetora de Animais Silvestres) já recebeu em 2025 cinco cachorros-do-mato, dois veados-catingueiros, um furão, um ouriço-cacheiro, um urubu, um gavião-carijó e uma pomba-asa-branca vítimas das queimadas. Parte desses animais não resistiu às queimaduras.

A capacitação busca ampliar a preparação de brigadistas, técnicos e voluntários, fortalecendo a rede estadual de atendimento, que hoje conta com 30 centros credenciados, incluindo a APASS.



Governo obriga produtores a prevenir e combater incêndios

O Comitê Nacional de Manejo Integrado do Fogo aprovou resolução que tornará obrigatória, em até dois anos, a participação de produtores rurais em treinamentos, aquisição de



equipamentos e criação de sistemas de alerta contra incêndios. Grandes propriedades também terão de dispor de reservatórios, bombas e veículos para transporte de água. A medida busca reduzir queimadas, especialmente em ano de COP30 no Brasil. O descumprimento poderá gerar punições, mas o cumprimento das normas funcionará como atenuante em casos de ocorrência de fogo. A CNA apoiou a decisão, com ressalvas quanto ao prazo de adaptação.

Leia a matéria completa no link:

http://www.ideaonline.com.br/governo-vai-obrigar-produtor-a-apagar-incendio-em-ano-de-cop-mais-orcamento-e-seca-menor?utm_medium=email&utm_campaign=clip_0209&utm_source=RD+Station

Baratas podem inspirar avanços na produção de etanol

Pesquisadores da USP e da UFRJ investigam como o sistema digestivo das baratas pode acelerar a degradação da biomassa e reduzir custos na produção de etanol. O estudo mostra que enzimas



do trato intestinal do inseto podem ser reproduzidas em escala industrial, tornando a bioenergia mais eficiente, sustentável e com menor impacto ambiental.

Leia a matéria completa aqui:

http://www.ideaonline.com.br/baratas-sao-a-aposta-da-ciencia-para-a-transicao-energetica?utm_medium=email&utm_campaign=clip_0209&utm_source=RD+Station

INSCRIÇÕES ABERTAS

www.plantiodireto.net.br



 **10 de SETEMBRO**



Fazenda Santo Expedito (Familia Sindona)

**Estrada Dr Salvador Sindona Filho ECH136 (Echaporã/Platina) - Km. 13
Echaporã/SP**

Realização:



Lembrete aos produtores

Na próxima quarta-feira (10/09), acontece o fórum Vale Direto no Campo, na Fazenda Santo Expedito (Echaporã/SP).

Um encontro gratuito com especialistas renomados, debates sobre agricultura sustentável e integração lavoura-pecuária.

Ainda dá tempo de garantir sua participação:

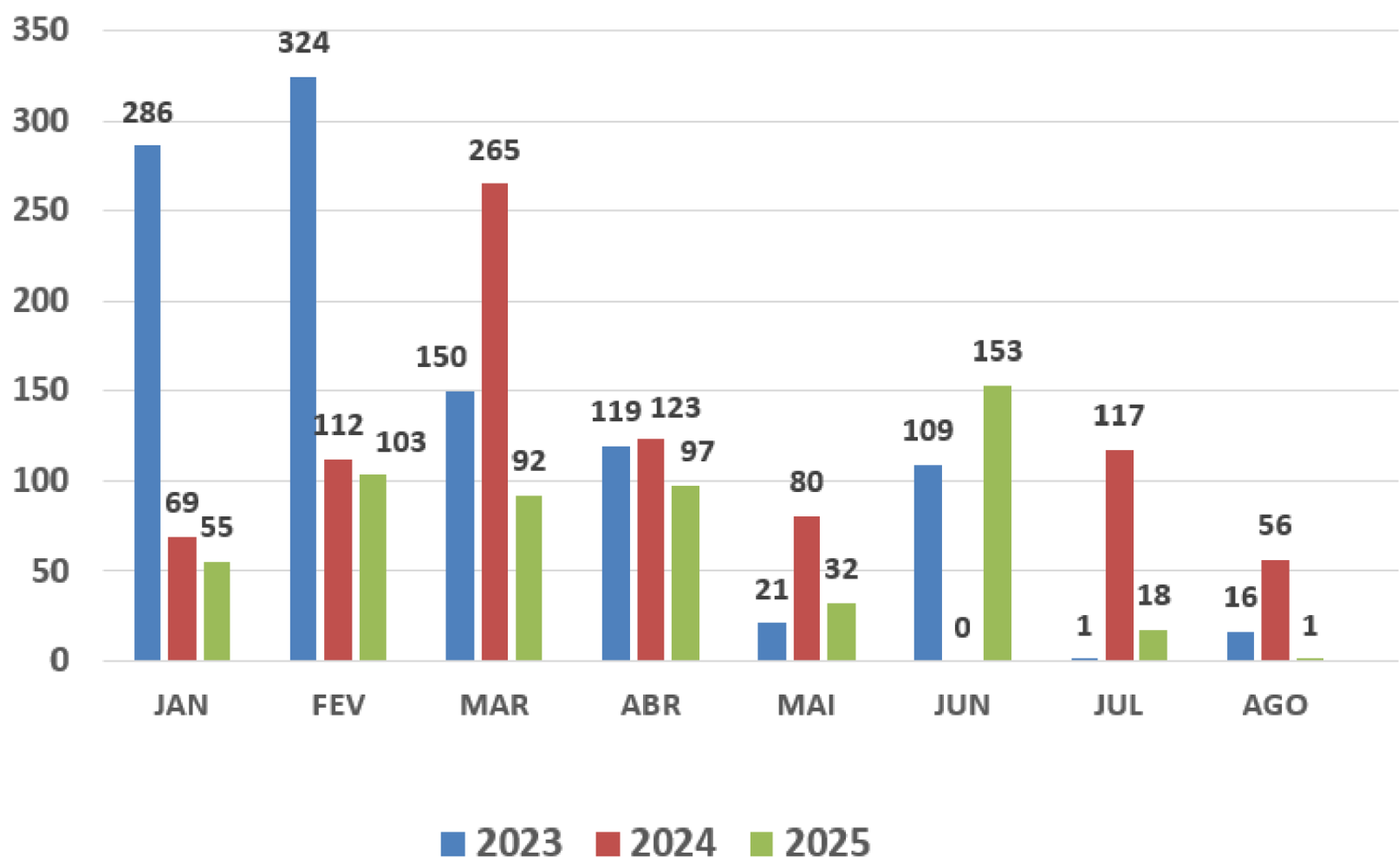
www.plantiodireto.net.br



Chuvas na região

Registro de Chuva - Assocana 2023 a 2025

(mm) - até às 9h da manhã do dia 08 de setembro/2025



Edição digital Assocana

Para falar conosco:

contato@assocana.com.br ou pelo celular: (18) 98117-2829