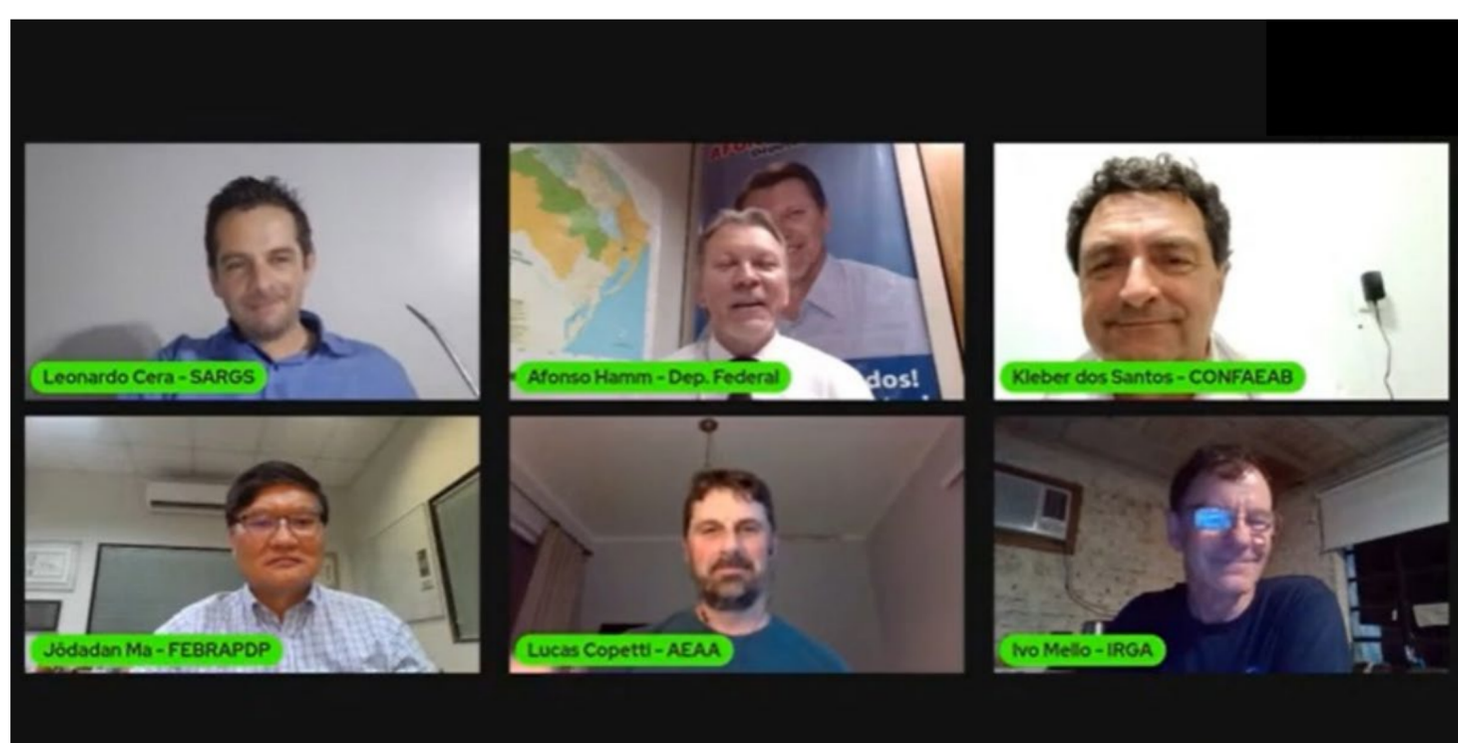




CONFAEAB Informa – Nº 31/2023



ASSISTA

Presidente da CONFAEAB participa de podcast da SARGS em comemoração ao Dia do Plantio Direto

O Dia Nacional do Plantio Direto, celebrado na última segunda-feira, 23 de outubro, foi tema do mais novo episódio do Podcast “Informações Agro”, da Sociedade de Agronomia do Rio Grande do Sul (SARGS). A conversa, conduzida pelo presidente da SARGS, Leonardo Cera, contou com a participação do presidente da CONFAEAB, Kleber Santos, do Deputado Afonso Hamm (PP-RS), autor da Lei 14.609/2023, que institui a data, do presidente da Federação Brasileira do Sistema Plantio Direto (FEBRAPDP), Jôndan Hsuan Mim Ma, além dos também Engenheiros Agrônomos Ivo Mello e Lucas Copetti.

Na abertura, Kleber enumerou os benefícios do sistema de plantio, que se destaca por proporcionar a conservação dos recursos

naturais e da biodiversidade e a mitigação dos efeitos do aquecimento global. “A instituição do Dia Nacional do Plantio Direto é um grande serviço ao país e até à humanidade. Em todo o território nacional, nós trabalhamos com esse sistema, que começou no início da década de 70, no Paraná, e foi desenvolvido por um desbravador, o senhor Herbert Bartz. O desenvolvimento é uma grande inovação, uma grande contribuição da categoria agrônoma à sociedade, que deve ser celebrada por todos nós”, concluiu, ao parabenizar o deputado pela iniciativa.

Afonso Hamm, Engenheiro Agrônomo de formação, relembrou o caminho para a aprovação da Lei e também sua experiência com o uso da técnica. “Atuei na Associação dos Agrônomos, na cooperativa, e estive no primeiro seminário sobre plantio direto. Depois, assumi a coordenação do clube do plantio direto de Bagé. Já havia experiência no uso dessa técnica no plantio de alguns grãos e o nosso desafio era adotar o plantio direto na cultura de arroz”, contou. O parlamentar também aproveitou a oportunidade para homenagear seus colegas de profissão e ressaltar a importância da participação dos mais jovens nas associações. “O Engenheiro Agrônomo é aquele profissional que tem conhecimento sistêmico e que faz com que as coisas deem certo. É fundamental, até para o estudante de Agronomia, participar e valorizar sua entidade local. Esse engajamento é muito importante”, finalizou.

[Assista à íntegra do Podcast aqui.](#)

ATENÇÃO

Prazo para envio de
sugestões para o novo
Estatuto da CONFAEAB
termina terça-feira, 31

Participe!

ATENÇÃO

Prazo para envio de sugestões para o novo estatuto da CONFAEAB termina na terça-feira, 31

Em ofício enviado às Federações e Associações filiadas no dia 10 de outubro, a CONFAEAB informou a extensão do prazo para o envio de contribuições referentes à reforma do Estatuto. Com a mudança, as manifestações podem ser encaminhadas até o dia 31 de outubro pelo e-mail confaeab@confaeab.com. Também foram encaminhadas a versão atual e a minuta do novo Estatuto.

No documento, o presidente Kleber Santos ressalta que “a iniciativa visa atender à necessidade de adequar o Estatuto da CONFAEAB ao ordenamento jurídico nacional e fortalecer a participação dos profissionais por meio das Federações e Associações Filiadas à CONFAEAB”. Destaca, ainda, que a reformulação permitirá a adaptação às novas realidades jurídicas, econômicas e sociais que as associações classistas devem enfrentar, considerando o Código Civil Brasileiro, a Lei de Responsabilidade Fiscal, a Lei nº 13.019/2014, e outras alterações que estabelecem o regime jurídico das parcerias entre a administração pública e as organizações da sociedade civil.

Por fim, o presidente reforça a importância da participação de todas as filiadas.



ENTIDADE FILIADA

AEATO realiza curso de mapeamento aéreo na agropecuária com uso de drone

Além de representar, congregar e defender interesses profissionais e sociais da categoria, a Associação dos Engenheiros Agrônomos do Tocantins (AEATO), entidade filiada à CONFAEAB, também tem como objetivos a promoção e a contribuição para o aperfeiçoamento dos profissionais das ciências agrárias. Neste sentido, a Associação realizou, de 23 a 27 de outubro, o curso “Trabalhador na operação de drone - Mapeamento aéreo na agropecuária”, em parceria com o SENAR.

“O uso dessa tecnologia na agricultura é uma ferramenta importantíssima, podendo oferecer diversos benefícios do ponto de vista agrônômico”, ressalta o presidente da AEATO, Luís Henrique Fróes Michelin. O representante também destaca que “a promoção de cursos, palestras, conferências e congressos, concernentes à Agronomia, é meta que está na missão da AEATO”.

Para saber mais e conferir a programação das próximas atividades, siga a AEATO nas redes sociais (@aeato).



HOMENAGEM

Assembleia Legislativa do Estado do Ceará condecora Engenheiros Agrônomos

A Assembleia Legislativa do Estado do Ceará (Alece) celebrou, em sessão solene no dia 19 de outubro, o “Dia do Engenheiro Agrônomo”, comemorado no último dia 12. A homenagem contou com a participação do presidente da Associação dos Engenheiros Agrônomos do Ceará (AEAC), Ubiratan Sales, além de Engenheiros Agrônomos de instituições públicas e privadas, secretários de governo, professores, pesquisadores, profissionais autônomos e representantes de universidades e do Conselho Regional Engenharia (CREA).

“É o justo reconhecimento da sociedade cearense ao profissional de Agronomia por ocasião da comemoração de 90 anos dessa modalidade profissional, no seu dia, 12 de outubro, que faz menção à regulamentação da profissão por meio do Decreto 23.196 de 1933”, ressalta o presidente da AEAC.

No total, a Alece homenageou 20 profissionais, que foram indicados por deputados estaduais.



ENTREVISTA

“Nós precisamos criar uma cultura de participação nas entidades representativas”, afirma Gilberto Fugimoto

Presente nas redes sociais, com perfis que já somam mais de 5 mil seguidores e que alcançam, mensalmente, milhares de Engenheiros Agrônomos, a CONFAEAB vem investindo em ações de comunicação para ampliar o diálogo com a sociedade e com a categoria. Esta newsletter, que completou, somada às publicações de 2022, 50 edições na última semana, é exemplo desse esforço para a consolidação dos canais de disseminação de informação. Mais uma ação neste sentido é a recente nomeação da Engenheira Agrônoma Flávia Kuhn para o cargo de assistente do Departamento de Comunicação e Marketing. “Uma renovação que já traz resultados”, comemora Gilberto Fugimoto, à frente da Pasta. Para falar mais sobre esse trabalho tão importante para o reconhecimento e valorização dos Engenheiros Agrônomos, ele nos concedeu entrevista exclusiva. Confira os principais trechos:

Quais foram, na sua opinião, os principais avanços da comunicação da CONFAEAB nos últimos anos?

Posso falar que a CONFAEAB iniciou um esforço de comunicação nas últimas gestões. Na prática, quase ninguém sabia o que era a CONFAEAB e quais eram as suas ações em favor do Engenheiro

Agrônomo ou da categoria. Adotamos, então, uma postura proativa. Reformulamos o site, que, aliás, já passa pela segunda reforma; criamos perfis nas redes sociais, para dinamizar essa atuação; dialogamos de forma online com o profissional em várias lives; e contratamos empresa de comunicação para ajudar nesse esforço.

Internamente, também realizamos reuniões online com a diretoria e com as entidades filiadas, além de produzir relatórios das atividades anualmente. Cabe também destacar a promoção de campanhas de defesa do profissional, em parceria com o Confea, além de publicações específicas, como foi na época da prevenção à Covid. Enfim, mostramos a nossa cara ao profissional Engenheiro Agrônomo.

Quais são as metas da Diretoria de Comunicação a médio prazo e quais são os principais desafios para alcançá-las?

Eu diria que a meta principal a médio e longo prazo é tornar a CONFAEAB referência para a categoria e para a sociedade quando se fala em defesa e valorização profissional do Engenheiro Agrônomo. Nós queremos estar na mente, na lembrança, de cada profissional desse país. Nesse sentido, o maior desafio é chamar a atenção do Engenheiro Agrônomo para a importância de sua organização em busca da valorização profissional. Nós precisamos criar uma cultura de participação nas entidades representativas.

E, de forma operacional, as metas são: ampliar o alcance dos perfis sociais e dos instrumentos de comunicação da CONFAEAB.

Como as entidades filiadas podem colaborar com a disseminação da informação produzida pela CONFAEAB e qual a importância desse engajamento para a categoria?

Eu entendo que as entidades filiadas e os profissionais a elas associados são uma rede de distribuição em todo o país de informes de comunicação e de mobilização em defesa da nossa categoria. A CONFAEAB pode ser um hub, ou seja, um conector dessa imensa rede, que dá dinamismo e consequência aos pleitos da nossa categoria.

Comente sobre a campanha em prol da participação dos Engenheiros Agrônomos nas Eleições do CONFEA. Como a ampla adesão pode resultar no fortalecimento da categoria?

Analisando, a gente percebe que nas últimas eleições do Confea o presidente foi eleito por cerca de 36 mil votos no universo de 1 milhão de profissionais registrados. Só nós, Engenheiros Agrônomos, somos 108 mil. O fato é que se nós conseguirmos mobilizar 30% da categoria, uma meta conservadora até, nós conseguiremos mobilizar 30 mil Engenheiros Agrônomos. Mais votos do que

aqueles que garantiram a vitória na última eleição. Então a nossa ambição é mobilizar a categoria para ir votar. Nós não temos candidato, em princípio, temos a ambição maior de demonstrar o peso político da categoria e ampliar nossos espaços nas decisões e nas definições dos rumos do sistema Confea/Crea. A adesão de todos é fundamental para mostrarmos nossa capacidade de mobilização e de atuação na defesa e na valorização profissional.



confaeab.com