



CONFAEAB

CONFAEAB Informa – Nº 10/2023



DIA DA TERRA

Presidente da CONFAEAB concede entrevista ao vivo à AgroMais TV nesta sexta, 21; assista!

Para falar sobre o papel da agricultura e dos Engenheiros Agrônomos no combate às mudanças climáticas e na conservação da biodiversidade, o presidente da CONFAEAB, Kleber Santos, concede entrevista ao vivo ao programa AgroNoite da AgroMais TV, da rede Bandeirantes, nesta sexta-feira, 21 de abril, a partir das 21h30. A conversa, que vai ao ar em rede nacional, é pauta do Dia da Terra, celebrado no dia 22, sábado.

A data foi instituída em 1970 e trata-se de um momento dedicado à reflexão sobre o impacto negativo da humanidade sobre o planeta. Mais especificamente sobre a produção agrícola, cabe o debate sobre o incremento à produção de alimentos, com adoção de técnicas mais eficientes, e a aplicação de práticas sustentáveis, que permitam a conservação dos recursos naturais, e também o avanço em tecnologias para recuperação da capacidade produtiva de áreas degradadas.

"Tão importante quanto a adoção de ações para combater as mudanças climáticas, é a adoção de ações para combater as perdas da biodiversidade. O conhecimento Agrônomo proporciona conservação e uso sustentado da biodiversidade, que é essencial para a sustentabilidade dos sistemas de produção agrícola, para promover resistência e resiliência aos diversos impactos ambientais, e é fundamental para se alcançar os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU para 2030", ressalta Kleber Santos, presidente da CONFAEAB.

Assista à entrevista ao vivo, a partir das 21h30, desta sexta-feira. Na Oi TV, canal 176. Na Claro TV, canal 189. Na Vivo TV, canal 587 (HD).

ENTIDADE FILIADA

FEAGRO-MT promove solenidade de constituição da Associação dos Engenheiros agrônomos de Sinop

A Federação dos Engenheiros Agrônomos do Estado de Mato Grosso (FEAGRO-MT), entidade filiada à Confaeab, realizou nesta quinta-feira, 20 de abril, solenidade de constituição da Associação dos Engenheiros Agrônomos de Sinop. O evento ocorreu no Gadani Centro de Eventos na cidade de Sinop (MT).

Em entrevista concedida à rádio Jovem Pam, o presidente da FEAGRO-MT, Isan Rezende, disse que a associação atuará de forma protagonista nas áreas de produção, ciência e tecnologia, segurança ambiental, segurança alimentar e sustentabilidade. "O Engenheiro Agrônomo, se associado, passa a ter uma participação maior nas possibilidades de discussão junto às políticas públicas que envolvem agricultura e meio ambiente, agora por intermédio de uma associação de engenheiros do município", afirmou Rezende.

[Ouça a íntegra da entrevista aqui.](#)



AEAPI conclui curso de interpretação e análise de solo

A Associação dos Engenheiros Agrônomos do Piauí (AEAPI), entidade filiada à CONFAEAB, concluiu, no dia 1º de abril, o primeiro curso de interpretação de análise de solo e recomendação de adubação, calagem e gessagem. A iniciativa, que teve o objetivo de promover o aperfeiçoamento profissional dos Engenheiros Agrônomos em exercício no estado, contou com a adesão de 19 profissionais.

Em mensagem de agradecimento, postada nas redes sociais, o presidente da AEAPI e vice-presidente da CONFAEAB, Francisco das Chagas da Silva Lira, destacou a participação dos colegas. “Esse foi mais um curso promovido pela AEAPI com apoio do CREA-PI. Agradecemos aos 19 participantes, entre Engenheiros Agrônomos e estudantes de Agronomia, ao presidente do CREA-PI, Engenheiro Agrônomo Ulisses Filho, pelo constante apoio, e ao instrutor Eng. Agrônomo Vinicius Sousa, pela contribuição e transmissão de novos conhecimentos aos participantes”.

Lira também ressalta que esse foi o segundo curso do ano de 2023 promovido com o apoio do CREA-PI. “Esperamos estar cumprindo uma parte da missão como entidade de classe”, conclui.

