



**CONFAEAB Informa – Nº 09/2024**



## **NOTA PÚBLICA**

# **CONFAEAB e SARGS manifestam solidariedade às famílias do Rio Grande do Sul**

Diante do sofrimento causado pelo desastre climático que atinge o estado do Rio Grande do Sul, a Confederação dos Engenheiros Agrônomos do Brasil (CONFAEAB) e a Sociedade de Agronomia do Rio Grande do Sul (SARGS) emitiram, no dia 2 de maio, uma nota conjunta expressando solidariedade às famílias gaúchas.

No documento, as entidades ainda enfatizaram a importância de que a situação sirva como um alerta às autoridades públicas e à sociedade civil, “para que se empenhem no desenvolvimento de



projetos e ações que mitiguem os efeitos dos períodos de precipitação intensa, visando a redução dos danos à população, no campo e na cidade.”

Confira a nota na íntegra:

## Nota de Solidariedade

A **Confederação dos Engenheiros Agrônomos do Brasil – CONFAEAB** e a **Sociedade de Agronomia do Rio Grande do Sul - SARGS** vêm a público manifestar profunda solidariedade às famílias do Rio Grande do Sul, neste momento desafiador em que o Estado enfrenta os impactos das intensas chuvas resultando em isolamento de regiões, dificuldades logísticas, desabastecimentos, interrupção de energia, inundações urbanas e significativos prejuízos na produção de alimentos.

Expressamos nossas homenagens aos corajosos profissionais que estão na linha de frente, protegendo a vida, a segurança e proporcionando apoio às pessoas diante das adversidades causadas pelo clima.

É fundamental que a atual situação sirva de alerta às autoridades públicas - com apoio de toda a sociedade civil, para que se empenhem no desenvolvimento de projetos e ações que mitiguem os efeitos dos períodos de precipitação intensa, visando a redução dos danos à população, no campo e na cidade, e contribuindo para o progresso do Estado e do Brasil.

Nosso respeito, apoio e solidariedade ao povo gaúcho.

2 de maio de 2024.







## MULHERES EM PAUTA

# CONFAEAB e AEAPI apoiam projeto inédito de equidade de gênero

A CONFAEAB e a Associação de Engenheiros Agrônomos do Piauí (AEAPI), por meio de seus presidentes, Kleber Santos e Francisco Lira, oficializaram, em 30 de abril, apoio a projeto inédito de equidade de gênero na carreira agrônômica. A iniciativa, intitulada “Engenheiras Agrônomas: Mulheres no campo, pioneiras, criativas e profissionalismo”, proposta pelo Prof. Dr. Valdinar Bezerra dos Santos, do curso de Bacharelado em Engenharia Agrônômica da Universidade Estadual do Piauí (UESPI), pretende atrair educandas de escolas públicas para a universidade, por meio de visitas, atividades dinâmicas e palestras sobre a importância da mulher na carreira agrônômica.

O projeto também pretende aumentar o interesse de alunas graduandas do curso de Agronomia na profissão. “Ações como essa são importantes para o aumento de profissionais no Piauí e no país e para, conseqüentemente, diminuir o estigma de que a área da Agronomia é masculina. Só assim podemos deixar o setor agropecuário mais equânime”, afirma o proponente.

Para a Eng.<sup>a</sup> Agr.<sup>a</sup> Teresinha de Jesus Alves Aguiar, diretora de Política Profissional da AEAPI e integrante do Fórum de Equidade de Gênero da CONFAEAB, “garantir oportunidades iguais para homens e mulheres no setor agrícola não apenas fortalece a economia, mas também promove a equidade e o respeito pelos direitos humanos”.

Apresentada ao Fórum, em busca de apoio institucional, a iniciativa será submetida à apreciação do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). De acordo com Kleber Santos, “a Confederação reconhece a necessidade de laborar as relações de gênero da Agronomia, sem sectarismos, mas com respeito e atenção na ocupação do espaço do mercado de trabalho com equilíbrio e no combate às desigualdades”.





## ENTIDADE FILIADA

# AEAEAC firma parceria com a Associação dos Engenheiros do Estado do Acre para realização de eventos esportivos

Em 15 de abril, a Associação dos Engenheiros Agrônomos do Estado do Acre (AEAEAC), entidade filiada à CONFAEAB, firmou parceria com a Associação dos Engenheiros do Estado do Acre (AEAC) para a realização da 1ª Corrida das Engenharias e do 1º Circuito Esportivo das Engenharias. As atividades fazem parte das comemorações pelos 50 anos da AEAC, que ocorrerão de 27 a 29 de setembro.

Além de promover a prática esportiva entre os engenheiros, a iniciativa visa fortalecer os laços profissionais dentro da categoria. “Estamos sempre nos ajudando. Essa parceria é de longa data e demonstra o compromisso mútuo das entidades em beneficiar seus associados e fortalecer o Sistema Confea/Crea/Mútua”, afirma a presidente da AEAEAC, Soraya Elizabeth.

Também marcaram presença na reunião as secretárias da AEAEAC, Maria Dolzenira e Carminda Luzia. Pela AEAC, estiveram presentes o presidente Abdel Barbosa Derze, o diretor financeiro Mateus dos Santos e Rosa Costa, representante do Conselho Fiscal.



## AGENDA

# FEAPR promove o XXI Congresso Paranaense de Engenheiros Agrônomos

De 17 a 19 de julho, a Federação dos Engenheiros Agrônomos do Paraná (FEAPR), em parceria com a Associação Maringaense de Engenheiros Agrônomos (AMEA), promoverá o XXI Congresso Paranaense de Engenheiros Agrônomos. O evento, que será realizado no Clube Olímpico de Maringá (PR), conta o apoio do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Paraná (Crea-PR) e da Mútua-PR.

A programação do Congresso inclui palestras, mesas redondas e muitos debates. Entre os assuntos, serão abordados: Agricultura de Baixa Emissão de Carbono, Agricultura Regenerativa, Marketing como ferramenta diferencial do Engenheiro Agrônomo, Empreendedorismo e Bioinsumos.

Os valores das taxas de inscrições variam de R\$90 a R\$300, conforme o tipo de participante e o momento da compra. Além disso, há uma vantagem para grupos de 10 participantes ou mais, que podem usufruir de um desconto de 10% no valor total das inscrições.

Confira abaixo a agenda completa de eventos da FEAPR para o 2º semestre de 2024 e saiba mais sobre o XXI Congresso Paranaense de Engenheiros Agrônomos em: [www.agroinformativo.com](http://www.agroinformativo.com)

## **Julho**

- 5 e 6 - Simpósio Paranaense de Tecnologia de Aplicação – Curitiba (PR)
- 10 e 11 - 2º Congresso Brasileiro de Adubação de Sistemas – Guarapuava (PR)
- 17 e 19 – XXI Congresso Paranaense de Engenheiros Agrônomos – Maringá (PR)
- 22 a 24 – 2º Fórum Agro Potencialidades da Amenorte – Cianorte (PR)
- 26 e 27 – 3º Encontro de Drones, Tecnologias e Aplicações – Ubiratã (PR)

## **Agosto**

- 1º e 2 – 8º Seminário de Extensão em Piscicultura Rumos da Tilapicultura – Toledo (PR)
- 9 e 10 – 3º Encontro de Nutrição de Plantas – Ponta Grossa (PR)
- 13 a 15 – 4º Encontro Nacional sobre Bioinsumos – Curitiba (PR)
- 16 – Desafios na Agricultura – Capanema (PR)
- 21 e 22 – 3º Encontro de Culturas – Ubiratã (PR)
- 27 a 29 – 2º Congresso Paranaense de Agricultura de Baixa Emissão de Carbono – Cascavel (PR)

## **Setembro**

- 5 e 6 - 3º Encontro Paranaense de Drones de Uso Agrícola – Curitiba (PR)
- 11 e 12 - Inova Agro Conexões do Futuro – Pato Branco (PR)
- 26 e 27 - 3º Encontro Paranaense de Fruticultura – Umuarama (PR)

## **Outubro**

- 1º a 3 - 2º Simpósio de Agronomia do Sudoeste – Francisco Beltrão (PR)
- 15 a 18 - 3ª Semana do Engenheiro Agrônomo – Cascavel (PR)
- 24 - Lançamento do Manual de Legislação Profissional do Engenheiro Agrônomo – Resoluções, Decisões Normativas e Plenárias – Foz do Iguaçu (PR)

## **Novembro**

- 6 e 7 - 2º Encontro Paranaense de ILPF – Guarapuava (PR)

## **Dezembro**

- 9 - 2º Prêmio FEAPR de Agronomia 2024 – Curitiba (PR)



confaeab.com