



CONFAEAB

CONFAEAB Informa – Nº 04/2024



AGENDA CONFAEAB

Valorização da categoria agrônômica e homenagem a Alysson Paolinelli pautam encontro com senador Wellington Fagundes

No dia 4 de março, o presidente da CONFAEAB, Kleber Santos, ao lado do presidente da Academia Brasileira de Medicina Veterinária (Abramvet), Josélio Andrade Moura, esteve em agenda com o senador Wellington Fagundes (PL-MT) para discutir a valorização das carreiras agrônômica e veterinária. Durante o encontro, também estiveram em pauta os preparativos para a sessão especial em homenagem póstuma ao Engenheiro Agrônomo e ex-ministro Alysson Paolinelli.

À frente do Ministério da Agricultura de 1974 a 1979, Paolinelli desempenhou um papel fundamental na fundação da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa). Apoiador da ciência e tecnologia, implementou um extenso programa de bolsas de estudo para mais de 3 mil estudantes brasileiros.

Homenagem

Programado para o dia 15 de março, o evento, que celebra os 50 anos de nomeação de Paolinelli para o Ministério da Agricultura, será realizado às 14h no Plenário do Senado Federal, em Brasília (DF).



ENTIDADE FILIADA

AEAC divulga balanço das atividades realizadas em 2023

A Associação de Engenheiros Agrônomos do Ceará (AEAC), filiada à CONFAEAB, apresentou um balanço das atividades realizadas durante o ano de 2023. No relatório da entidade constam 23 eventos, entre palestras, participações em encontros regionais e nacionais, visitas técnicas e encontros comemorativos.

No período, a AEAC promoveu atividades em diversas cidades do estado, como Juazeiro do Norte, Crateús, Tianguá, Sobral, Limoeiro do Norte e Quixadá. “O ano foi bastante promissor para a nossa associação. Como grande parte do nosso público reside no interior, optamos por concentrar nossas ações no mercado de trabalho voltado para engenheiros agrônomos que vivem nessas regiões”, explica o presidente da associação, Ubiratan Sales Vieira.

No decorrer de 2023, a AEAC consolidou parcerias significativas que viabilizaram a realização das atividades, incluindo colaborações com o Sindicato dos Engenheiros no Estado do Ceará (Senge), a MÚTUA em âmbito regional e nacional, além da CONFAEAB. “Temos recebido um apoio irrestrito da Confederação, na pessoa do presidente Kleber Santos, que indicou que estará presente no Ceará para um encontro com nossos colegas engenheiros agrônomos”, destacou Vieira.

Além disso, a entidade marcou presença em eventos de destaque, como o 5º Encontro de Engenheiros Agrônomos do Ceará e o 2º Encontro Cearense de Mulheres na Engenharia, Agronomia e Geociências.

De acordo com o presidente da AEAC, a entidade já estabeleceu um novo cronograma. “Já fizemos o nosso planejamento para 2024 e estamos focados em retomar nossas ações no interior do estado e na capital Fortaleza”, concluiu.



AGENDA INTERNACIONAL

CONFAEAB e APIA avançam na construção de acordo de cooperação com o Conselho Agropecuário do Sul para mitigar efeitos das mudanças climáticas na agricultura

Foi dado o primeiro passo na construção de um acordo de cooperação visando somar os esforços dos países da América na busca pela mitigação dos efeitos das mudanças climáticas, especialmente na agricultura. Na última semana, o presidente da Associação Panamericana dos Engenheiros Agrônomos (APIA), Octávio Perez, apresentou a proposta, que consiste no estabelecimento de um plano de trabalho articulado com ações de longo, médio e curto prazos, durante a reunião com representantes do Conselho Agropecuário do Sul (CAS). Os ministros e secretários dos países integrantes da CAS presentes confirmaram apoio à proposta de cooperação.

Durante a agenda foram identificados como temas de interesse: adaptação às alterações climáticas da produção agrícola; rastreabilidade da produção; pegada ambiental da produção; divulgação de estratégias regionais acordadas e suporte técnico para o debate relacionado com possíveis barreiras para-tarifárias (exemplo de regulamento da União Europeia) e para o desenvolvimento de métricas desenvolvidas em escala regional.

“Como profissionais especializados no assunto, estamos à disposição para realizar projetos para mitigar os efeitos das alterações climáticas e adaptar-se a elas. Entendemos como necessário o estabelecimento de um fundo baseado em recursos internacionais, com a contribuição dos países que são os principais responsáveis pelas emissões de gases do efeito estufa, que pode ser viabilizado com o apoio de bancos de desenvolvimento regionais”, diz trecho do documento apresentado durante o encontro.

O objetivo é que as ações sejam desenvolvidas em parceria com as entidades filiadas à APIA em cada país que se tornar signatário do acordo. O presidente da CONFAEAB, Kleber Santos, que ocupa o cargo de vice-presidente do Cone Sul da APIA, será responsável por estreitar laços com o governo em prol dessa articulação no Brasil. O trabalho conta também com o apoio do coordenador regional da Região Sul do Instituto Interamericano de Cooperação para a Agricultura, Caio Rocha.

“Todas essas mudanças climáticas têm um efeito diretamente vinculado à agricultura, à produção primária e à segurança alimentar. Para isso, a busca por tecnologias passa a ser integralizada nesse acordo de cooperação, para que a gente possa, não só a CONFAEAB, liderada pelo nosso presidente Kleber, mas todos os agrônomos que estão envolvidos no Mercosul, formar uma grande aliança técnica, com coordenação política dos ministros de agricultura desses países”, ressalta Caio Rocha.



Curso de **Licenciamento Ambiental**

Carga horária: 20 horas



14, 15 e 16
de Março



AEASE - Associação de Engenheiros
Agrônomos de Sergipe
Av. Beira Mar, 2400 - Jardins, Aracaju - SE



Ubirajara Xavier
Químico, Especialista em Recursos hídricos

CAPACITAÇÃO

Associação de Engenheiros Agrônomos de Sergipe realiza curso de licenciamento ambiental

A Associação de Engenheiros Agrônomos de Sergipe (AEASE) realiza, nos dias 14, 15 e 16 de março, um curso de licenciamento ambiental. O objetivo é proporcionar aos participantes conhecimentos sobre o processo de licenciamento ambiental, os diferentes tipos de licenciamento, os estudos ambientais necessários para a obtenção da licença, além de abordar questões relacionadas à fiscalização ambiental.

“A área de conhecimento é de grande demanda no mercado de trabalho e envolve diversos profissionais da Engenharia e da Agronomia”, explica o presidente da associação, Arício Resende Silva.

As atividades do curso serão presenciais, com carga horária total de 20 horas. As aulas serão ministradas pelo químico e especialista em recursos hídricos Ubirajara Xavier, na sede da AEASE, situada na Avenida Beira Mar, número 2400, no bairro de Jardins, em Aracaju, Sergipe.

O investimento para participação no curso é de R\$50,00 para sócios da AEASE, da Associação Sergipana de Engenharia Sanitarista e Ambiental (ASESA), da Associação Brasileira de Engenheiros Eletricistas (ABEE), da Associação Brasileira de Engenheiros Civis (ABENC) e para estudantes. Não sócios podem participar mediante o pagamento de R\$200,00.

Para mais informações e inscrições, os interessados podem acessar o site geofortes.com.br, entrar em contato pelo e-mail contato@geofortes.com ou pelos telefones (79) 99906-3061, (79) 98867-0231 e (79) 99162-3660.

Curso de Licenciamento Ambiental

- **Dias:** 14, 15 e 16 de março
- **Carga horária:** 20 horas
- **Local:** Associação de Engenheiros Agrônomos de Sergipe
- **Endereço:** Avenida Beira Mar, 2400, Jardins, Aracaju, Sergipe
- **Inscrições:** geofortes.com.br | contato@geofortes.com | (79) 99906-3061 | (79) 98867-0231 | (79) 99162-3660
- **Investimento:** R\$ 50,00 sócios, R\$ 200,00 não sócios

