



CONFAEAB

CONFAEAB Informa – Nº 09/2023



ATRIBUIÇÕES EM SILVICULTURA

Plenário do CONFEA reconhece a formação e direito do Eng. Agr. Eduardo Pereira para atuar em Silvicultura

Em reunião no dia 30 de março, o Plenário do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia (CONFEA) acolheu recurso apresentado pelo Engenheiro Agrônomo Eduardo Pereira de Sousa Neto, contra uma decisão do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte (CREA-RN), em ação pelo reconhecimento de atribuições, conforme previsto em lei. O julgamento do CONFEA foi concluído com voto favorável de 11 conselheiros. Outros cinco votaram contra e um se absteve.

Assim, o colegiado decidiu reconhecer as atribuições previstas no Art. 7º da Lei nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966; nos arts. 6º, 9º e 10 do Decreto nº 23.196, de 12 de outubro de 1933, e no art. 37. do Decreto nº 23.569, de 11 de dezembro de 1933.

Conforme o Presidente da CONFAEAB, Kleber Santos, “trata-se de reconhecimento sobre habilitação plena do profissional Engenheiro Agrônomo para exercício profissional em Silvicultura, sendo atividade essencial na Agronomia”.

Veja [aqui a decisão na íntegra](#).



COOPERAÇÃO

CONFAEAB e AEADF firmam parceria para manutenção de espaço institucional

O presidente da CONFAEAB, Kleber Santos, e o presidente da Associação dos Engenheiros Agrônomos do Distrito Federal (AEADF), Antônio Barreto, assinaram na última semana termo de cooperação institucional para o aluguel da sala, em Brasília, onde funcionam as sedes das entidades.

Antônio Barreto destaca que “o espaço poderá ser otimizado para integração dos profissionais da Agronomia Nacional, tanto como coworking, quanto espaço colaborativo”.

O novo contrato ratifica a parceria histórica entre a Confederação e a Associação, que compõe o quadro de filiadas, e representa, ainda, uma importante ação para otimização dos recursos financeiros.



ENTIDADE FILIADA

Diretor da AEAMS ministra palestra sobre uso do solo *versus* Sustentabilidade da Atividade Agropecuária para docentes, neste sábado, 15

O Engenheiro Agrônomo Elói Panachucki, diretor da Associação dos Engenheiros Agrônomos de Mato Grosso do Sul (AEAMS), entidade filiada a CONFAEAB, ministrará a palestra “Uso do solo versus Sustentabilidade da Atividade Agropecuária”, durante o 1º Seminário de Educação Ambiental para docentes de Bonito (MS). O evento será realizado neste sábado, 15 de abril, a partir das 18h, com transmissão no canal da da Secretaria Estadual de Meio Ambiente, Desenvolvimento, Ciência, Tecnologia e Inovação no YouTube.

A iniciativa tem como objetivo debater as especificidades do solo na Serra da Bodoquena, de modo a oferecer subsídios aos docentes da região. Ao final do curso, haverá lista de presença para emissão de certificado de participação.

Para ter acesso a palestra acesse: <https://www.youtube.com/watch?v=4-7lj3sQVsg>.

