



Serviço Público Federal
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte - CREA-RN

DECISÃO CEAGRO 196/2020

Reunião: ORDINÁRIA - Nº 479/2020 - Câmara Especializada de Agronomia - 10/06/2020 das 18:00 as 22:00

Decisão: CEAGRO 196/2020

Referência: 4519427/2019 - Auto: 24174044/2019

Interessado: FERNANDO LEITÃO DE MORAES JÚNIOR

EMENTA: Mantém a penalidade aplicada pelo auto de infração - EXERCÍCIO ILEGAL POR EXORBITANCIA DAS ATRIBUIÇÕES - por infração ao(a) alínea "b" do art. 6º da Lei Federal nº 5.194, de 1966

DECISÃO

A Câmara Especializada De Agronomia do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio Grande do Norte - CREA-RN, no uso de suas atribuições legais, reunida em 10 de junho de 2020, analisando o relato e voto fundamentado do conselheiro Alan Cauê De Holanda, objeto de solicitação de relatório de fiscalização Fernando Leitão De Moraes Júnior, Considerando a Resolução 1.008 de 09 de dezembro de 2004, que dispõe sobre os procedimentos para instauração, instrução e julgamento dos processos de infração e aplicação de penalidades do CONFEA. considerando finalmente o parecer exarado pelo Conselheiro relator desta Câmara Especializada, **DECIDIU** por maioria, Em análise ao exposto no processo em tela, entendo pela manutenção, conforme leitura a Decisão normativa N 95 de 24 de Agosto de 2012, Art. 5, Insiso V; Lei 5.194/66, Art. 6, alínea "b" e Art. 7 alínea "b", e a Resolução 1002 de 26 de Novembro de 2002. , pelo(a) manutenção do(a) relatório de fiscalização: 24174044/2019 do(a) interessado(a) Fernando Leitão De Moraes Júnior. Coordenou a reunião o senhor **Lindalva Dantas Barreto Nobre**. Votaram favoravelmente os senhores Conselheiros: Alan Cauê De Holanda, Francisco Auricelio De Oliveira Costa, Robson Alexsandro De Sousa, Silvana Patricia Fernandes Soares Da Silva. Não houve voto contrário. Se abstiveram do voto os senhores Conselheiros: Manoel Pereira Neto.

Cientifique-se e cumpra-se.

Natal, 10 de junho de 2020.

LINDALVA DANTAS BARRETO NOBRE
Coordenador da Reunião