

Criada Câmara Nacional de Engenharia Florestal

Encontra-se em fase de implantação a Coordenadoria Nacional de Câmaras Especializadas de Engenharia Florestal no Conselho Federal de Engenharia e Agronomia, criada e aprovada conforme Decisão Plenária número 724/2012 em data de 28/05/2012.

Para discutir o processo de implantação da Coordenadoria Nacional, foi realizada uma reunião no dia 18/12/2012, na sede do CONFEA em Brasília/DF, onde estiveram presentes o Coordenador da Câmara Especializada de Engenharia Florestal do CREA-SC, Eng. Florestal Marcos dos Santos Weiss, CREA-MT o Eng. Florestal Ézio Ney do Prado, CREA-RS o Eng. Florestal Luiz Ernesto Elesbão e os Conselheiros Federais Tec. Agropec. Cassiano Henrique Monteiro Corrêa Ramos, Eng. Mec. Júlio Fialkoski, Eng. Eletricista Marcos Vinicius Santiago Silva e o Eng. Mec. Igor de Mendonça Fernandes.

A criação da Câmara Nacional é uma grande conquista para a Engenharia Florestal no Brasil, ampliando a representatividade da classe em nível nacional. Criada após atender ao critério mínimo estabelecido pelo regimento interno do Confea, que prevê a participação de pelo menos três câmaras especializadas regionais, a Coordenadoria Nacional de Câmaras Especializadas de Engenharia Florestal (CCEEF) reúne, por enquanto, as câmaras de Mato Grosso, Santa Catarina e Rio Grande do Sul. Segundo seus coordenadores, há a expectativa de que em breve os estados do Amazonas e de Amapá venham a se agregar a este grupo. É um marco para a profissão do Eng. Florestal, e de suas atribuições profissionais.