



## ATA DA 07ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE DIRETORIA DO CRBio-10

Às 18h30 do dia 26 de março de 2025, na sede do Conselho Regional de Biologia da 10ª Região (CRBio-10), teve lugar a 07ª Reunião Ordinária da Diretoria, presidida por Idalucia Schimith Bergher. Marcaram presença Daniel Gosser Motta, Vice-Presidente; Luana Zamprognio, Conselheira Tesoureira; e Paulo Roberto de Jesus Filho, Conselheiro Secretário. A presidente deu início às discussões sobre os itens em pauta. **1: Convites para Participação em Eventos Foram discutidos quatro convites distintos para participação em eventos:** **A) 10º Encontro Bienal de Biossegurança** – Este evento, programado para os dias 05 e 06 de maio de 2025, será uma plataforma para explorar desafios e avanços na biossegurança. **B) III Simpósio Norte/Nordeste de Biólogos** – Realizado em Salvador, Bahia, nos dias 15 e 16 de maio de 2025, este simpósio abordará "Desafios e Oportunidades para o Biólogo na Saúde". A participação do CRBio-10 foi considerada essencial para alinhar as práticas regionais com tendências nacionais e internacionais da biologia na saúde. **Decisão:** Após análise, a diretoria designou o conselheiro Hugo Mischiatti Couto para representar o CRBio-10 nestes dois eventos **C) I Simpósio de Arboviroses Tropicais Emergentes**, que ocorrerá em Vitória-ES de 10 a 12 de junho de 2025. **Decisão:** Após análise, a diretoria irá convidar o conselheiro André Luiz Dutra da Silva Capezzuto para representar o CRBio-10 no evento. **D) Webinário "Diálogos sobre o Enfrentamento das Mudanças Climáticas e Racismo Ambiental"** que ocorrerá no dia 02/04, às 19h (horário de Brasília), de forma virtual. **Decisão:** Após análise, a diretoria designou o Vice-presidente Daniel Gosser Motta para representar o CRBio-10 no evento. **2: Ofício Circular CFBio Nº 23/2025-ADMIN/CFBio.** O CRBio-10 foi convidado para participar como ouvinte da apresentação da revisão das Diretrizes Curriculares Nacionais para o Curso de Ciências Biológicas. Para o Bacharelado, espera-se formar profissionais capacitados nas áreas de saúde, meio ambiente e biotecnologia, com uma carga horária mínima de 4 mil horas, incluindo 400 horas de estágio supervisionado em saúde. Este curso visa reforçar a identidade do Biólogo como um profissional de saúde, com competências em diagnóstico laboratorial e saneamento ambiental. Já a Licenciatura, com carga de 3.200 a 3.600 horas, prepara profissionais para o ensino básico e superior, incluindo atividades de ensino, extensão e estágio supervisionado em áreas técnicas, além de disciplinas em biologia aplicada. As novas normas também determinam um período de adaptação de três anos para implementação. **Decisão:** Devido à proximidade do evento e ao fato de o CRBio-10 ainda estar na fase de planejamento para a contratação de uma empresa de agenciamento de viagens, a diretoria decidiu, por unanimidade, não enviar representante ao evento. A resposta será encaminhada ao CFBio por meio de ofício. **3: Solicitação de Patrocínio por Cleidiane Cunha de Oliveira.** A bióloga Cleidiane apresentou um pedido de apoio ao CRBio-10, para representar os biólogos Capixabas na Conferência das Nações Unidas sobre as Mudanças Climáticas (COP 30), que ocorrerá entre os dias 10 e 21 de novembro de 2025 na cidade de Belém, no Pará. Solicitou-se apoio financeiro



para passagens, hospedagem e alimentação. **Decisão:** Após análise detalhada da solicitação apresentada, a Diretoria do Conselho reconhece que as autarquias federais operam com objetivos e diretrizes específicas que devem ser seguidas rigorosamente. Decidiu-se que participações individuais em eventos precisam alinhar-se diretamente com as metas e diretrizes institucionais previamente definidas. No caso presente, a participação de um biólogo capixaba específico não se alinha às prioridades estabelecidas para o ano em exercício. Além disso, constatou-se que, no momento, não há disponibilidade orçamentária para custear despesas com passagens, hospedagem e alimentação relacionadas à participação no referido evento. Em decorrência disso, a Diretoria decidiu por unanimidade pela impossibilidade de concessão do apoio financeiro solicitado. Foi ainda deliberado que esta decisão será comunicada à bióloga por meio de ofício, no qual se informará sobre os motivos da recusa e se incentivará a busca por outras fontes de financiamento que possam viabilizar sua participação no evento. **4: Semana**

**Legislativa de Proteção ao Rio Doce:** Paulo Roberto de Jesus Filho reportou sua participação em um evento sobre contaminação do Rio Doce, onde importantes discussões sobre metais pesados e seus impactos na fauna e na saúde humana foram levantadas. A Deputada Janete Sá sublinhou a continuação de estudos para avaliar a saúde dos pescadores e suas famílias, críticos na dieta local. O coordenador e analista ambiental do ICMBio Joca Thomé, destacou que a Fundação Renova foi extinta e todas as tomadas de decisões sobre a continuação das pesquisas, serão tomadas em comum acordo com as universidades e instituições fiscalizadoras e sociedade civil.

**Decisão:** O CRBio-10 oficiará o ICMBio solicitando informações sobre os próximos passos das pesquisas no Rio Doce e Foz, especialmente no que tange aos impactos de metais pesados na fauna e na saúde humana. Além disso, será requerida a garantia da participação ativa do CRBio-10 nas tomadas de decisão das pesquisas, reforçando a importância da atuação dos biólogos no modelo colaborativo estabelecido. **5: Eventos Pré-COP30.** Na reunião, discutimos os documentos relativos à organização de eventos preparatórios para a COP30, com foco na capacitação de biólogos para o debate climático. O CFBio convida os Conselhos Regionais a realizarem eventos regionais, tanto presenciais quanto online, para discutir temas relevantes e formular propostas para a agenda climática. O Ofício Circular CFBio nº 22/2025 constitui um convite formal para que os CRBios organizem esses eventos, sublinhando a importância da participação dos biólogos nas discussões climáticas globais. A Proposta nº 01 oferece um roteiro detalhado para os eventos Pré-COP30, abrangendo seu formato, público-alvo e objetivos, além de sugerir temas de palestras, como mudanças climáticas e justiça climática. A Proposta nº 02 apresenta um roteiro alternativo para eventos híbridos, com programação detalhada com intuito de construir um posicionamento robusto do CFBio/CRBios para a COP30. **Decisão:** Após análise, a diretoria recomenda que se forme um grupo de trabalho, composto por conselheiros e biólogos, para planejar o evento, avaliando as vantagens de



cada formato e alinhando os objetivos com as diretrizes da COP30. Podendo envolver atores estratégicos, como órgãos ambientais e comunidades tradicionais, empresas, garantindo uma discussão ampla e contextualizada. Não havendo mais assuntos a tratar, a Presidente declarou encerrada a reunião às 20:08 do mesmo dia. Eu, Paulo Roberto de Jesus Filho, Conselheiro Secretário do CRBio-10, lavrei a presente ata, que será assinada digitalmente pelos presentes após sua apreciação e aprovação.

Idalucia Schimith Bergher \_\_\_\_\_

Daniel Gosser Motta \_\_\_\_\_

Luana Zamprogno \_\_\_\_\_

Paulo Roberto de Jesus Filho \_\_\_\_\_