

Chapa 2

Integração e Valorização do Biólogo na Amazônia

Quem somos?

A chapa Integração e Valorização do Biólogo na Amazônia, foi concebida visando de fato integrar e valorizar os profissionais biólogos ligados ao Sistema CFBIO/CRBio-06 que buscam dia a dia desenvolver suas atividades profissionais nesta vasta região brasileira. Esse processo de integração já se inicia na própria formação do grupo, com representantes de cinco Estados da jurisdição do CRBio-06. Esta chapa, foi pensada de maneira responsável e ética, avaliando a capacidade financeira do nosso conselho, a experiência de biólogos que já atuam como Conselheiros e a renovação, trazendo para essa composição novos nomes que vão ajudar na integração e na superação dos grandes desafios que é atuar em nossa rica e vasta região. Esta experiência, somada a renovação, nos permite apresentar propostas possíveis de serem implementadas, as quais vão ao encontro dos avanços que houve nos últimos anos em nosso jovem conselho. Temos muito a fazer, contamos com cada biólogo e bióloga, para que juntos, possamos implementar nossas propostas e contribuir para a valorização de nossa profissão. A seguir, conheça nossos candidatos a conselheiros:



CANDIDATOS A CONSELHEIROS EFETIVOS



Alcione Ribeiro de Azevedo, Bióloga, Especialista em Ed. Ambiental, Perita Criminal na área de Segurança Pública, Oficial do Exército Brasileiro-R2, Advogada (não atuante) e Atual Presidente do CRBio-06. **MANAUS, AMAZONAS.**



Aldenira Oliveira da Silva, Bióloga, Mestre e Doutora em Entomologia, INPA, UFAM. Atua na área de Entom. Forense-Meio Amb. **MANAUS, AM.**



Eduardo Ossamu Nagao, Biólogo, Doutor em Agronomia, UEL, PR, Docente na UFAM desde 1992. **MANAUS, AMAZONAS.**



José Felipe de Souza Pinheiro, Biólogo, Esp. em Saúde, Gestão e Controle Biológico. Atua no Controle de Endemias e Zoonoses e Magistério **MANAUS, AM.**



Israel Wilter Dourado Cabral, Biólogo, Esp. em Gestão e Educação Ambiental, Assessor Téc. em Políticas Públicas na ALEAM **MANAUS, AM.**



Solange Batista Damasceno, Bióloga, Esp. em Des. Sustentável, FSDB, Mestre em Gestão e Auditorias Ambientais. **MANAUS, AM.**



Yamile Benaion Alencar, Bióloga, Esp. Biotecnologia, Mestre e Doutora em Entomologia, INPA-UFAM, Pesq. associada UEA, **MANAUS, AM.**



Dayse Campista Ferreira, Bióloga, Especialista pela UnB em Manejo de Animais Silvestres, Ed. Ambiental, Mestre em Ecologia, INPA, UFAM, **MANAUS, AM.**



Ronildo Baiatone Alencar, Biólogo, Mestre e Doutor em Entomologia, INPA, UFAM. Professor modular na Univ. Est. Amazonas, **MANAUS, AM.**



Semirian Campos Amoêdo, Bióloga, Mestre e doutoranda em Botânica INPA, UFAM. **MANAUS, AM.**

CANDIDATOS A CONSELHEIROS SUPLENTE



Spartaco Astolfi Filho, Biólogo, Doutor em Ciências, UFRJ. Phd Eng. Genética no Inst. de Ciências e Tecn. Univ. de Manchester (UK). Professor Titular de Biotecnologia, UFAM. **MANAUS, AM.**



Jacqueline da Silva Batista, Bióloga, Mestre em Biol. de água doce e Pesca interior, INPA, UFAM, Doutora em Genética Conservação e Biologia evolutiva, INPA, UFAM. **MANAUS, AM.**



Climéia Correa Soares, Bióloga, Pesquisadora Titular do INPA, na área de limnologia. **MANAUS, AM.**



Marcelo Garcia, Biólogo, Mestre em Biologia de Água Doce e Pesca Interior INPA/UFAM, Analista Ambiental do IPAAM, **MANAUS, AM.**



Filomena Ferreira Santiago, Bióloga, Mestre em Botânica INPA/UFAM. Técnica no INPA e Professora na SEDUC, **MANAUS, AM.**



Roberta Danyele Oliveira Raiol, Bióloga, Mestre em Zoologia pelo MPEG, Professora e Coord. do Curso de Lic. em Ciências Biológicas, UNAMA, **BELÉM, PARA.**



Rosana Melquides Figueira de Matos, Bióloga, Especialista em Análises Clínicas e Bioquímica na SEMSA de **BOA VISTA, RORAIMA.**



Solange Maria Chalub B. Teixeira, Bióloga, Mestre em Ecologia, Fiocruz, docente na Uninorte, Diretora Adm. Sec. Gestão Adm. Governo, **RIO BRANCO, ACRE.**



Reginaldo de Oliveira Nunes, Biólogo, Mestre e Doutor em Fitotecnia pela Univ. Fed. de Viçosa, docente na UNIR, **RONDÔNIA, Campus Ji-Paraná.**



Marcelo Lucian Ferronato, Biólogo, Mestre em Ciências Ambientais e doutorando em Desenvolvimento Regional e Meio Ambiente, UNIR, **PORTO VELHO, RONDÔNIA.**

Metas estratégicas para 2018-2021

- ⇒ Implementar novas estratégias de ação para melhorias na prestação dos serviços oferecidos aos biólogos e divulgação do CRBio-06 nas Instituições da região;
- ⇒ Ampliar a realização de encontros Estaduais;
- ⇒ Firmar parcerias para promoção de conhecimentos em temáticas específicas da Amazônia;
- ⇒ Prestar assessoria às Instituições de Ensinos de Ciências Biológicas- Estruturação Curricular;
- ⇒ Criação de Delegacia Regional;
- ⇒ Ampliar as ações de fiscalização do conselho;