



Paulo Sérgio Bernarde É O DESTAQUE DA BIOLOGIA CRBio-06

2021

Desenvolve pesquisas principalmente em herpetologia (Anfíbios e Répteis) e também com animais peçonhentos e venenosos, especialmente com acidentes ofídicos.

Página **63**

Página **11** ARTIGO:
O impacto da pandemia de covid 19 nas ações de combate a dengue no município de Presidente Figueiredo- Amazonas

Bióloga Cristiane de Sales Girão

Página **41** **DELEGACIA CRBio-06 PARÁ e AMAPÁ**
ENTREVISTA:

Delegado Abílio Ohana fala sobre as perspectivas e metas da sua gestão





NOSSA CAPA

A Biologia, em suas grandes áreas de atuação, possuem como característica comum a pesquisa e a inovação. Com o Prêmio Destaques da Biologia o CRBio-06 fez uma justa homenagem aos Biólogos que contribuíram para o desenvolvimento da Biologia nos Estados de sua jurisdição.

A Criação da Delegacia Regional Pará e Amapá foi outro grande marco do ano de 2021.

ANO VII | Edição 11 | DEZEMBRO DE 2021

REVISTA BIÓLOGOS DA AMAZÔNIA

Dedicamos esta edição ao legado de 16 anos de Gestão da Presidente Yamile Benaion Alencar que iniciou sua trajetória no CRBio-06 em 2006.

Participou ativamente de várias Comissões, foi Vice-Presidente e Presidente por duas vezes, encerrando sua extensa e memorável contribuição como Presidente no presente ano de 2022.



EDITORIAL

Prezados Biólogos,

A presente Revista Biólogos da Amazônia, traz importantes informações, que servem para acompanhamento e avaliação das ações e conquistas do CRBio-06 em benefício dos Biólogos e da sociedade.

As metas de Gestão para o ano de 2021, elaboradas em 2020 alcançaram os objetivos propostos a saber: A implementação de ações de modernização e infraestrutura; aquisições para o setor de tecnologia e ações voltadas à capacitação dos recursos humanos que beneficiaram os setores administrativo, de fiscalização e financeiro.

O ano de 2021 ainda foi desafiador para a entidade e para o próprio Sistema CFBio/CRBios, a crise causada pela COVID-19, justo em um período de graves problemas ambientais, como queimadas e enchentes em conjunção com conflitos migratórios entre outros agravantes.

Em todos os momentos, o CRBio-06, buscou intensamente apoiar os Biólogos da jurisdição no enfrentamento da crise.

Devido a proibição dos eventos presenciais, passamos a proporcionar nossas palestras no modo virtual, gratuitas e abertas ao público.

Esses eventos obtiveram uma excelente aprovação e se constituíram em uma experiência maravilhosa

e surpreendente para os membros do Conselho, visto que vários eventos alcançaram um público de mais de mil pessoas.

Outro fato que merece destaque, foi a cooperação do Biólogo Marcelo Pinheiro e dos Biólogos do Grupo de Trabalho, para criação da almejada Delegacia Amapá/Pará.

Com o atendimento presencial proibido por conta da pandemia, um dos desafios mais preocupantes foi a adaptação do setor administrativo frente ao inesperado crescimento do atendimento através de métodos virtuais. Do dia para a noite, sem nenhum planejamento possível, a equipe se deu conta de que teria que mudar os procedimentos de rotina para uma nova realidade.

Não poderia deixar de encerrar expressando nosso pesar, em decorrência de tantas vidas ceifadas por este mal terrível que nos assolou em 2021, com especial destaque aos nossos heróis Biólogos que perderam suas vidas exercendo essa profissão que todos nós amamos.

Boa Leitura!



Yamile Benaion Alencar
Presidente do CRBio-06



Yamile Benaion Alencar
Presidente do CRBio-06

Foto: Acervo de Yamile Benaion

BANCO DE BIO.IMAGENS

CRBio-06

Faça de sua melhor imagem fazer parte da **História da Biologia**

INSCRIÇÕES:

www.crbio06.gov.br/bioimagens



Imagem: Angel Ceballos no Unsplash

GESTÃO 2018/2022 - CONSELHEIROS EFETIVOS



Foto: Acervo de Yamile Benaion de Alencar

Yamile Benaion Alencar
Presidente
AMAZONAS



Foto: Acervo de Marcelo Lucian Ferronato

Marcelo Lucian Ferronato
Vice-Presidente
RONDÔNIA



Foto: Acervo de Semirian Campos Amoêdo

Semirian Campos Amoêdo
Secretária
RONDÔNIA



Foto: Acervo de José Felipe de Souza Pinheiro

José Felipe de Souza Pinheiro
Tesoureiro
AMAZONAS



Foto: Denis Maertlant | FALPE.com

Aldenira Oliveira da Silva
AMAZONAS



Foto: Denis Maertlant | FALPE.com

Climéia Correa Soares
AMAZONAS



Foto: Acervo de Dayse Campista Ferreira

Dayse Campista Ferreira
AMAZONAS



Foto: Denis Maertlant | FALPE.com

Israel Wilter Dourado Cabral
AMAZONAS



Foto: Denis Maertlant | FALPE.com

Ronildo Baiatone Alencar
AMAZONAS



Foto: Acervo de Solange Batista Damasceno

Solange Batista Damasceno
AMAZONAS

GESTÃO 2018/2022 - CONSELHEIROS SUPLENTE



Filomena Ferreira Santiago
AMAZONAS



Jacqueline da Silva Batista
AMAZONAS



Reginaldo de Oliveira Nunes
RONDÔNIA



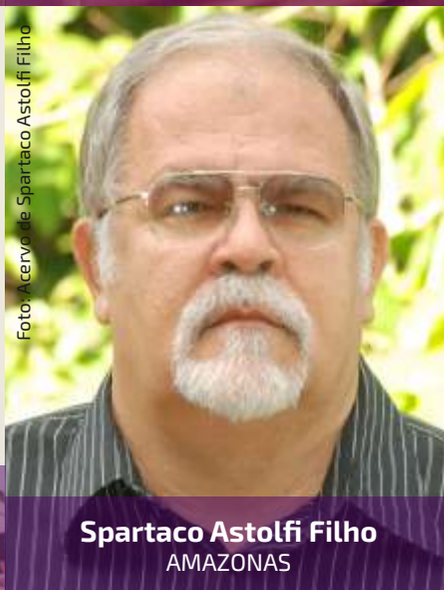
Roberta Danyele Oliveira Raiol
PARÁ



Rosana Melquides Figueira de Matos
RORAIMA



Solange Maria Chalub Bandeira Teixeira
ACRE



Spartaco Astolfi Filho
AMAZONAS

NÚMERO DE VACÂNCIAS: 3

CRBio-06 | Sede Manaus/AM

Informações / Contatos

CRBio-06 - Conselho Regional de Biologia 6ª Região

Acre | Amapá | Amazonas | Pará | Rondônia | Roraima
Av. Ephigênio Salles, 2300 - Boulevard Mundi
Salas B-201 e 202 - Aleixo
CEP 69060-020 - Manaus - AM

Horário: segunda à sexta - 9h às 17h. (Exceto feriados)
+55 (92) 98555-8598 
crbio06@crbio06.gov.br

PRESIDÊNCIA:

presidencia@crbio06.gov.br

DELEGACIA PARÁ E AMAPÁ

delegacia@crbio06.gov.br

ADMINISTRATIVO 1:

Registro de Pessoa Física | Título de Especialista
(Mestrado e Doutorado) | Nova Via de Documentos |
Atualização de Dados Cadastrais.
Fone: (92) 98411-3277 
administrativo@crbio06.gov.br

ADMINISTRATIVO 2:

Informações gerais | Solicitação de Registro Secundário
| Cancelamento | Transferência | Certidão de Capacidade
Técnica.
Fone: (92) 98555-8598 
crbio06@crbio06.gov.br

TESOURARIA:

Orientação sobre Anuidade | Boletos em atraso |
Negociação de Dívidas | Parcelamentos.
tesouraria@crbio06.gov.br

FISCALIZAÇÃO - Fiscal Biólogo:

Notificações | Autuações | Anotação de
Responsabilidade Técnica - ART | Cadastro de Pessoa
Jurídica | Termo de Responsabilidade Técnica - TRT |
Acervo Técnico | Descontos de 80% para Pós-
graduandos | Orientações sobre Áreas de Atuação.
Fone: (92) 98555-8608 
fiscalizacao@crbio06.gov.br

FISCALIZAÇÃO - Agente Fiscal:

Notificações | Autuações | Anotação de
Responsabilidade Técnica - ART | Cadastro de Pessoa
Jurídica | Termo de Responsabilidade Técnica - TRT |
Acervo Técnico | Descontos de 80% para Pós-
graduandos | Orientações sobre Áreas de Atuação.
Fone: (92) 98413-9788 
fiscalizacao06@crbio06.gov.br



Foto: Denis Maertlant | FALPE.com

OUIDORIA:

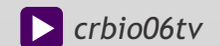
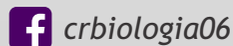
Sugestões | Reclamações | Denúncias | Pedidos de
intervenção em concurso.
ouvidoria@crbio06.gov.br

ASSESSORIA DA DIRETORIA:

Agendamento de visitas e reuniões com a Presidência
ou a Diretoria do CRBio-06.
Fone: (92) 98555-8639 
ass_diretoria@crbio06.gov.br

SUPORTE WEB / ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL E IMPRENSA:

Sugestões e relato de erros no site.
Divulgação | Publicações | Redes sociais | Imagem do
CRBio-06.
Informações sobre inscrições em eventos | Emissão de
certificados de participação em eventos | Divulgação de
Parceiros do CRBio-06.
assecom@crbio06.gov.br



SERVIDORES CRBio-06

Entre em contato diretamente com o setor responsável do CRBio-06

Ana Rachel Cruz de Oliveira Areque

Assistente Contábil / Financeiro

Assuntos relacionados a cobrança financeira. Anuidade e Multa eleitoral

tesouraria@crbio06.gov.br

Breno da Silva Soares

Assistente Administrativo

Registro de Pessoa Física, Cancelamento, Licença, Transferência, Certidão de Capacidade Técnica e Título de Especialista e Cadastro de Biólogos

(920 98411-3277 
administrativo@crbio06.gov.br

Clodoaldo Oliveira da Silva

Agente Fiscal

Registro de Pessoa Jurídica e TRT, ART, Fiscalização direta e indireta

(92) 98411-3277 
98413-9788
fiscalizacao06@crbio06.gov.br

Eliney Corrêa Porto

Assistente Administrativo

Registro de Pessoa Física, Cancelamento, Licença, Transferência, Certidão de Capacidade Técnica e Título de Especialista

(92) 98411-3277 
crbio06@crbio06.gov.br

Luciana Souza

Fiscal Bióloga

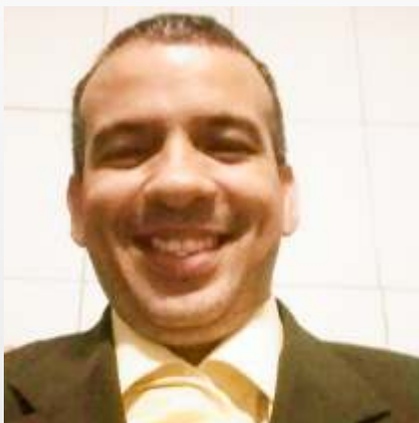
Fiscalização Direta e Indireta, Registro de Pessoa jurídica, TRT, ART, Orientação ao Biólogo e Palestras nas instituições

(92) 98411-3277 
98413-9788
fiscalizacao@crbio06.gov.br



ASSESSORES CRBio-06

Fotos: Acervo Jimmy da Silva Padilha



Jimmy da Silva Padilha

Assessor de Tecnologia da Informação

ATRIBUIÇÕES

- Cuidar do servidor e dos armazenamento seguro dos dados do CRBio-06;
- Dar suporte e oferecer soluções em informática para as demandas do CRBio-06.

Fotos: Acervo Joelson Glaucio Luzeiro



Joelson Glaucio Luzeiro

Assessor Jurídico

ATRIBUIÇÕES

- Cuidar de todas as questões jurídicas do CRBio-06;
- Elaborar contratos;
- Orientar nos procedimentos jurídicos a serem adotados;
- Emitir parecer sobre qualquer questão relacionada ao CRBio-06 e aos Biólogos de sua jurisdição.

Foto: Acervo Karen Campos Balieiro



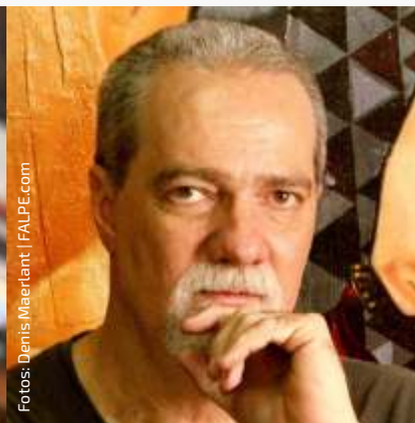
Karen Campos Balieiro

Assessora da Diretoria

ATRIBUIÇÕES

- Prestar total assessoria aos membros da Diretoria na realização de tarefas;
- Desenvolver e coordenar ações de modo a facilitar os trabalhos da Diretoria;
- Atender e direcionar as demandas dos Biólogos e público em geral para cada um dos membros da Diretoria.

Fotos: Denis Maertant | FALPE.com



Maerlant Denis Moreira Leal

Gestor da FALPE.com
Assessoria de Comunicação e Imprensa

ATRIBUIÇÕES

- Assessoria de comunicação e imprensa;
- Gerenciamento das redes sociais;
- Articulação com as assessorias de comunicação do Sistema CFBio/CRBios;
- Gerenciamento do site do CRBio-06;
- Suporte em eventos do CRBio-06;

Foto: Acervo Lycianne Rocha Alcântara



Lycianne da Rocha Alcântara

Assessora Contábil

ATRIBUIÇÕES

- Realizar toda escrituração contábil do CRBio-06;
- Prestar consultoria na área contábil, orientando e indicando os procedimentos fiscais e contábeis;
- Coordenar a realização do Relato Integrado de Gestão;
- Cuidar das questões fiscais do CRBio-06.

Bio.IMAGENS - FOTOGRAFIAS PRODUZIDAS POR BIÓLOGOS

Bióloga

Letícia Braga Gomes

CRBio 103466/06-D

“

Técnica em Gestão de Meio Ambiente do estado do Pará, trabalho no setor de licenciamento da agenda verde analisando a parte dos afugentamentos, resgate e monitoramento de fauna e costume fazer muitos registros de animais durante vistoria técnica.

”

Acesse para mais imagens:

<https://pin.it/4nqzVHA>

ARTIGOS E NOTAS TÉCNICAS DE BIÓLOGOS DA AMAZÔNIA

O IMPACTO DA PANDEMIA DE COVID 19 NAS AÇÕES DE COMBATE A DENGUE NO MUNICÍPIO DE PRESIDENTE FIGUEIREDO- AMAZONAS

Autora: Cristiane de Sales Girão



Resumo: Durante a pandemia de covid 19 muitas doenças passaram a se negligenciadas pelo setor saúde e pela população em geral. O presente artigo tem como objetivo demonstrar o impacto da pandemia de COVID 19 no município de presidente Figueiredo, interior do amazonas nas ações de controle da dengue gerando o aumento no índice de casos. Os casos foram monitorados através das notificações dos sintomáticos lançadas no sistema de notificação SINAN gerenciado pela vigilância Epidemiológica municipal através de Sistema Federal. Pretende-se especificar de que forma ocorreu essa redução de atividades no combate ao vetor e como impactou negativamente os dados. Pretende-se avaliar o aumento de casos de dengue que ocorreram simultaneamente a COVID-19 no município utilizando uma análise descritiva e quantitativa do número das notificações mensais da doença. Os dados foram durante o ano de 2020 confrontados com valores médios desse mesmo período dos anos de 2019 o estudo em si é documental e extraído de relatórios provenientes da vigilância epidemiológica e ministério da Saúde.

Palavras-chave: Dengue. Aumento de casos. Covid 19

**Cristiane de Sales
Girão**

CRBio 119629/06-D

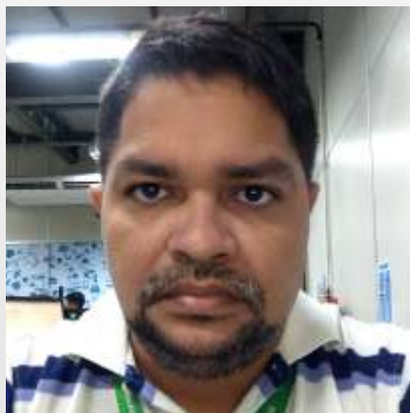
Trabalha no combate e controle de vetores no setor de vigilância em saúde.



<https://www.crbio06.gov.br/docs/TCC-AEDESCOVID-19-Tina-Sales.pdf>

ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS DE POLPAS DE AÇAÍ EM BATEDOUROS E ESTABELECIMENTOS VAREJISTAS NO MUNICÍPIO DE MANAUS-AM

Autores: Autor: Helton Jardys da Silva Ruiz¹, Rednaj Jaure Bacury Souza Mota²



Helton Jardys da Silva Ruiz

CRBio 90992/06-D

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade do Estado do Amazonas (2011); Especialização em Gestão e Educação Ambiental (2012); Especialização em Vigilância Sanitária e Qualidade dos Alimentos (2020). Atualmente Fiscal Sanitário do Departamento Estadual de Vigilância Sanitária do Amazonas, responsável pela área de alimentos

Resumo: O açaizeiro se destaca, entre os diversos recursos vegetais, pela sua abundância e por produzir, importante alimento para as populações locais, além de ser a principal fonte de matéria-prima para a agroindústria de palmito no Brasil. Sua maior concentração ocorre em solos de várzeas e igapós do estuário amazônico, sendo o estado do Pará seu principal centro de dispersão natural seguido do Amazonas. O excelente valor nutritivo e alto valor energético, além das propriedades antioxidante da bebida açaí vêm conquistando e se consolidando no mercado nacional e internacional. Porém muitos alimentos tornam-se potencialmente perigosos podendo gerar riscos à saúde do consumidor decorrente principalmente de baixas condições higiênico-sanitárias. Desta forma, objetivou-se avaliar microbiologicamente a qualidade das polpas de açaí em batedouros e estabelecimentos varejistas no município de Manaus. Foram analisadas 26 amostras no ano de 2018 e 27 amostras no ano de 2019, com base na determinação da presença de coliformes termotolerante à 45°C e pesquisa para *Salmonella* spp por meio da técnica da determinação do número mais provável (NMP) e técnica de presença ou ausência de *Salmonella* ssp/25 ml. As metodologias de análise adotadas seguiram os parâmetros Resolução - RDC nº 12, de 2 de janeiro de 2001, que estabelece os padrões microbiológicos sanitários para alimentos. Após a análise observou-se que 8 amostras (30,77%) apresentaram contaminação por coliformes fecais e 1 amostra (3,85%) apresentou contaminação por *Salmonella* ssp no ano de 2018, totalizando 9 amostras (34,61%) com resultados insatisfatórios. No ano de 2019 foram contabilizados 16 amostras contaminadas (59,26%) por coliformes fecais, 14 amostras (51,85%) por *Salmonella* ssp, sendo 9 amostras (33,33%) contaminados tanto com *Salmonella* ssp quanto por coliformes fecais, totalizando 21 amostras (77,78%) com resultados insatisfatórios. Assim, é importante ressaltar baseado na taxa de reprovação das amostras a necessidade de um controle rigoroso da rede de das boas práticas higiênico-sanitárias aliadas a ações educativas para os manipuladores de açaí, além da necessidade de uma vigilância mais intransigente em tais estabelecimentos, a fim de garantir a segurança alimentar dos consumidores.

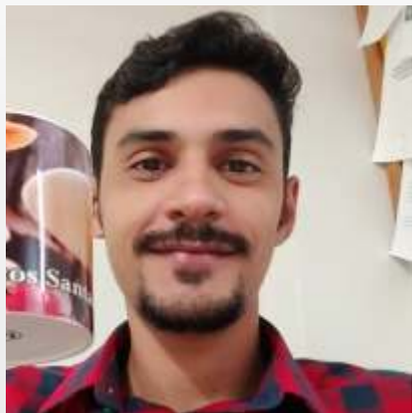
Palavras-chave: Microbiologica. Açaí. *Salmonella* ssp. Coliformes.

¹Biólogo – FUNDAÇÃO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE - FVS

²Enfermeiro – FUNDAÇÃO DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE - FVS



<https://www.crbio06.gov.br/docs/ARTIGO-CIENTIFICO-HELTON-J-S-RUIZ-HELTON-RUIZ.pdf>



**Marcos Diones
Ferreira Santana**

CRBio 90660/06-D

Graduado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Pará (UFPA), Mestre em Botânica pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA) e Doutorando em Biodiversidade e Biotecnologia - Bionorte pela UFPA com apoio da Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA). Atualmente é servidor na UFOPA, onde estuda a diversidade, potencial biotecnológico dos cogumelos da região e os fungos formadores de micorriza, além de colaborar com a curadoria da coleção de fungos no Herbário HSTM-UFOPA.

FLONA Tapajós, Pará, Brazil

Macrofungi of the Floresta Nacional do Tapajós

Autores: Marcos Diones Ferreira Santana, Douglas de Moraes Couceiro & Sheyla Regina Marques Couceiro

Universidade Federal do Oeste do Pará (UFOPA), Instituto de Ciências e Tecnologia das Águas (ICTA)

Photos by Marcos Diones Ferreira Santana & Douglas de Moraes Couceiro, except where indicated.

Produced by Marcos Diones Ferreira Santana and Douglas de Moraes Couceiro in collaboration with Juliana Philipp, Keller Science Action Center (Field Museum).

©Marcos Santana [santana.mdf@gmail.com]. Thanks to Laboratório de Fisiologia Vegetal e Crescimento de Plantas da UFOPA. Support from: Herbário HSTM (UFOPA).

Abbreviations: Ascomycota (A), Basidiomycota (B).

[fieldguides.fieldmuseum.org] [996] version 1 - 04/2018

Tapajós National Forest (Floresta Nacional do Tapajós) is a protected area that occupies approximately 5491 km² in the state of Pará, Brazil (2°45' and 4°10' S; 54°45' and 55°30' W). Climate in the region is hot and humid, with an average annual temperature of 25.5°C. The dry season is from July to November and the rainy season from January to June. Local relief is rolling to hilly, and the dominant soils are Dystrophic Yellow Latosols. The vegetation is classified as dense ombrophilous forest, dominated by large trees and an abundance of woody lianas, palms, and epiphytes.

SEGUIE

Santarém, Pará, BRASIL

FUNGOS DO PARQUE DA CIDADE

Autores: Turma de Ciências Biológicas 2017^{1,2}, Marcos Santana^{1,2,3}, Douglas Couceiro^{1,2}, Graciene Fernandes^{1,2} & Sheyla Couceiro^{1,2}

¹Universidade Federal do Oeste do Oeste do Pará, ²Instituto de Ciências e tecnologia das Águas, ³PPG em Biodiversidade e Biotecnologia - Rede Bionorte

Fotos da Turma de Bacharelado em Ciências Biológicas 2017 da UFOPA e Marcos Diones Ferreira Santana.

Produzido por Marcos Diones Ferreira Santana, Juliana Philipp. Agradecimento ao Herbário HSTM (UFOPA). Abreviações: (A) Ascomycota, (B) Basidiomycota, (C) Fungo Clavarioide, (G) Fungo Gasteroide, (P) Fungo Gelatinoso, (P) Fungo Poroide, (M) Myxogastria (*) Espécime depositado na coleção de Fungos do HSTM ©Marcos Santana [santana.mdf@gmail.com].

[fieldguides.fieldmuseum.org] [1196] version 1 - 11/2019

Os fungos são elementos de grande importância à natureza, pois atuam na decomposição de matéria orgânica morta e no controle populacional de várias espécies por meio das diversas relações que estabelecem como o mutualismo, parasitismo e antibiose.

A diversidade desses organismos é fascinante e aparentemente infinita em tamanhos, formas e cores como apresentamos neste guia.

ARTIGOS E NOTAS TÉCNICAS DE BIÓLOGOS E BIÓLOGAS DA AMAZÔNIA



 https://www.crbio06.gov.br/docs/1196_brazil_fungi_of_parque_da_cidade_Marcos_Santana-Marcos-Santana.pdf





MULHERES PELA ÁGUA

Autores/Organizadores:

REBOB Rede Brasil de Organismos de Bacias Hidrográficas em parceria com a Fundação Agência das Bacias Hidrográficas dos Rios Piracicaba, Capivari e Jundiaí, AGEVAP Associação Pró-Gestão das Águas do Rio Paraíba do Sul e a FABHAT Fundação Agência da Bacia Hidrográfica do Alto Tietê,

O livro "Mulheres pela Água" evidencia o papel da mulher nos processos de gestão da água do Brasil.

Ao todo, 50 autoras compartilham na publicação, entre elas a Conselheira do CRBio-06 Solange Batista Damasceno, também Conselheira do Comitê de Bacia do Tarumã-Açu.

A participação delas é através de artigos e depoimentos, a inserção propositiva delas dentro do Sistema de Recursos Hídricos, destacando a atuação feminina nos processos, programas e ações desenvolvidos nos locais onde trabalham, ou mesmo dentro de suas vidas públicas, ou em empresas privadas e organizações sociais.

O prefácio foi escrito pela secretária de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável de Minas Gerais, Marília Carvalho de Melo, que é a primeira mulher a comandar a pasta responsável por conduzir a gestão ambiental mineira.

A edição surgiu como resultado do 8º Fórum Mundial da Água, realizado na cidade de Brasília, Distrito Federal, em março de 2018. Na ocasião, foi evidente a participação das mulheres nos debates.



<https://www.crbio06.gov.br/docs/mulheres-pela-agua.pdf>

PUBLICAÇÕES DO CRBio-06

Publicado em 31/07/2021



RELATO INTEGRADO 2020

Autor: Conselho Regional de Biologia 6ª Região - CRBio-06
Manaus/Amazonas - Julho de 2021

YAMILE BENAION ALENCAR - Presidente
MARCELO LUCIAN FERRONATO - Vice-Presidente

SOBRE O RELATO

O presente Relato Integrado traz importantes informações, que servem para acompanhamento e avaliação dos órgãos de fiscalização, dos Biólogos e da sociedade, quanto à gestão do Conselho Regional de Biologia 6ª Região - CRBio06 no exercício de 2020.

As metas de Gestão para o ano de 2020, elaboradas em 2019, foram obtidas com êxito, uma vez que alcançaram os objetivos propostos a saber: A implementação de ações de modernização e infraestrutura; aquisições para o setor de tecnologia e ações voltadas à capacitação dos recursos humanos que beneficiaram os setores administrativo, de fiscalização e financeiro.

O ano de 2020 foi desafiador para a entidade e para o próprio Sistema CFBio/CRBios, devido a crise causada pela COVID-19, justo em um período de graves problemas ambientais, a saber: queimadas e enchentes em conjunção com conflitos migratórios entre outros agravantes. Este cenário nos fez tomar iniciativas de cunho social, onde se incluíram parcerias com instituições de ensino,

SEGUE

de pesquisa, entre outras, como a Ordem de Advogados do Brasil - Seccional Amazonas.

Durante todo ano, o CRBio-06, buscou intensamente apoiar os Biólogos da jurisdição no enfrentamento da COVID-19, elaborando manuais, baixando portarias e realizando campanhas para conscientização sobre a doença e suas características de transmissão.

Foram realizadas várias palestras do tipo webinar, gratuitas e abertas ao público, e no âmbito interno, implementadas ferramentas de apoio ao teletrabalho.

Os eventos on-line proporcionaram uma experiência completamente nova e surpreendente para os membros do Conselho: Várias palestras alcançaram um público de mais de mil pessoas. Em todos os eventos foram emitidos certificados aos participantes, possibilitando aos estudantes a comprovação do conhecimento adquirido.

Quanto ao demonstrativo contábil do Conselho no ano de 2020, o documento apontou equilíbrio na aplicação dos recursos nas diversas áreas, que foram desde a segurança patrimonial, limpeza e manutenção dos imóveis do CRBio06, à capacitação de colaboradores e aquisição de novos equipamentos. As contas do CRBio-06 foram aprovadas sem restrição pelo Sistema CFBio/CRBios.

Fato que também merece destaque, foi a cooperação do Biólogo Marcelo Pinheiro e dos Biólogos do Grupo de Trabalho, para criação da almejada Delegacia Pará/Amapá, prevista para acontecer em 2021, que terá sede

em Belém. A participação de Marcelo também foi relevante em diversas palestras de elevada repercussão nacional e internacional.

Um dos desafios mais preocupantes no ano de 2020 foi a adaptação do setor administrativo frente ao inesperado crescimento da demanda por atendimento on-line, visto que o atendimento presencial foi suspenso. Do dia para a noite, sem nenhum planejamento possível, a equipe se deu conta de que teria que mudar os procedimentos de rotina para uma nova realidade. Como consequência, as respostas ficaram mais lentas. Vale aqui nosso agradecimento a todos os Biólogos pela paciência e compreensão no reconhecimento dos nossos limites em tempos tão terríveis. Este foi um dos aspectos mais traumáticos para nossa gestão em 2020 e, certamente, o que mais concentrou nossos esforços em busca de soluções.

Vislumbramos que com o retorno gradual das atividades presenciais, o Conselho possa oportunizar concurso e a contratação de mais funcionários visando otimizar o atendimento. Sem esquecer ainda, da importância na retomada da contratação de estagiários.

O Relato Integrado 2020 procura demonstrar a performance administrativa em todos os aspectos da gestão, em especial nas ações que responderam às atribuições fundamentais do CRBio-06, como a educação continuada, conforme foi citado através dos palestrantes em inúmeros eventos realizados. Vale ressaltar que a implementação das palestras on-line foi um marco em nossa trajetória, pois alcançamos a um só tempo: Biólogos, meio acadêmico e sociedade, em atividades que

SEGUIE

repercutiram positivamente, abrindo um leque de oportunidades para os profissionais da Biologia e prestando uma expressiva contribuição a todos os brasileiros nesse período tão contundente que atravessamos.

Durante o ano de 2020, a pandemia gerou traumas no sistema de saúde pública e privada, nas relações interpessoais, na eficiência institucional e também na economia, bem como teve reflexo direto no exercício da Profissão Biólogo. Dessa forma, procuramos superar, buscando exaustivamente: eficiência, organização, zelo, transparência e responsabilidade administrativa, que são pontos cruciais para o atendimento das metas propostas e esperadas no plano de ação e projeto estratégico da gestão.

Agradeço e destaco para todos os biólogos, a importância de seguirmos unidos em nossa essencial missão na sociedade, que é defender a vida no planeta, em todas as suas formas.

Não poderia deixar de encerrar expressando nosso pesar, em decorrência de tantas vidas ceifadas por este mal terrível que nos assolou em 2020, com especial destaque aos nossos heróis Biólogos que perderam suas vidas exercendo essa profissão que todos nós amamos.

Manaus, 31 de março de 2021.

Yamile Benaion Alencar
Presidente do CRBio-06

 <https://www.crbio06.gov.br/docs/CRBIO-06-RELATO-INTEGRADO-2020-FINAL.pdf>



 <https://www.crbio06.gov.br/index.php/comunicacao/publicacoes/e-biblio/827-calendario-crbio-06-2021>



CALENDÁRIO CRBio-06 2021

Autor:

Conselho Regional de Biologia 6ª Região - CRBIO-06
Manaus/Amazonas - Janeiro de 2021

YAMILE BENAION ALENCAR - Presidente
MARCELO LUCIAN FERRONATO - Vice-Presidente



Nele se encontram assinaladas as principais datas comemorativas e lembretes importantes para o profissional.

São doze arquivos com as páginas correspondente a cada mês em formato IMAGEM, podem ser utilizados como PAPEL DE PAREDE (wallpaper) para desktops e notebooks.

O CALENDÁRIO também está disponível em formato PDF, para visualização eletrônica, podendo também ser impresso em vários tamanhos, bastando para isso utilizar o comando AJUSTAR Á PÁGINA e escolher a opção 1, 2 ou 4 páginas por impressão.

DIA DO BIÓLOGO 2021

MEIO AMBIENTE E BIODIVERSIDADE



Já estamos em contagem regressiva para o dia dos #profissionais que trabalham por todas as formas de vida: #Biólogos e #Biólogas.

O #diadobiologo é comemorado em #3desetembro, em homenagem à data de sanção da Lei nº 6.684, em 03 de setembro de 1979. Foi essa lei que regulamentou a profissão no Brasil e que criou o Conselho Federal e os Conselhos Regionais de Biologia.

O meio ambiente se relaciona diretamente com a biodiversidade, sendo o meio responsável por disponibilizar recursos naturais necessários para a existência de vida como conhecemos.

#Biólogos e #Biólogas que escolheram se aprofundar na área de #meioambiente e #biodiversidade têm papel fundamental no desenvolvimento #sustentável do País, pauta mais urgente do que nunca.

A biodiversidade ou diversidade biológica descreve a variedade de vida e engloba a riqueza das espécies, dos genes e dos ecossistemas que constituem o meio ambiente.

Os ambientes mais ricos em quantidades de espécies no planeta são: as florestas tropicais, os recifes de corais, os grandes lagos tropicais e as profundezas do mar.

A biodiversidade brasileira é uma das mais ricas do planeta. Os números de espécies da fauna e flora impressionam.

SEGUIE

DIA DO BIÓLOGO 2021

SAÚDE



Biologia, como diz o nome, é o estudo da #vida. Atua em todo o canto onde tem vida vegetal, animal, microbiológica e humana.

Aliás, o #biólogo é o único profissional apto a lidar com toda e qualquer espécie de vida, desde as extintas às que acabaram de ser conhecidas, tanto no planeta Terra quanto fora dele, como na exobiologia ou na astrobiologia.

No ambiente hospitalar, o biólogo é capacitado a atuar na #saúde epidemiológica, sanitária e ambiental. Na vigilância, pode colaborar no

diagnóstico das doenças, na educação e na orientação da população em casos como o que estamos vivendo, instruindo sobre formas de transmissão de vírus, sinais, sintomas e medidas preventivas. Na área de #pesquisa, o profissional pode contribuir para a compreensão dos mecanismos das doenças, suas causas e efeitos, além de desenvolver e aperfeiçoar métodos, diagnósticos e tratamentos.

Nos momentos mais difíceis, precisamos nos lembrar de quem está sempre pronto para ajudar.

Os profissionais da #Biologia sempre participaram de maneira essencial para os avanços e para segurança na área da #saúde.

Agora, com a pandemia do coronavírus, mais do que nunca, tivemos a confirmação da importância desses profissionais e de seu comprometimento com todo o ciclo da vida: desde as interações entre os animais e os humanos, passando por protocolos de segurança de prevenção, até o desenvolvimento e controle de qualidade das vacinas.

SEGUIR

DIA DO BIÓLOGO 2021

SAÚDE

Vamos, juntos, valorizar #Biólogos e #Biólogas que estão cuidando de nossa saúde e salvando vidas!

A profissão de Biólogo foi reconhecida por Lei Federal como essencial ao controle de doenças e à manutenção da ordem pública.

Os conhecimentos sobre natureza e organismos vivos capacitam o #biólogo a atuar também em #saúde coletiva. O profissional é capaz de identificar espécies de vírus, bactérias ou parasitas que infestam determinada região e

propor e executar ações de controle de extermínio destas espécies.

Em 2020, com a pandemia do novo coronavírus, biólogos que atuam na área da saúde ganharam maior visibilidade por conta da participação no diagnóstico laboratorial e no desenvolvimento de pesquisas.

Esses profissionais integram os quadros de empresas ou organizações que desenvolvem sua atividade na indústria em áreas de saúde humana e animal, em hospitais, em laboratórios públicos e privados, bem como em diversas unidades que se

dedicam à investigação científica e a transferência de tecnologia aplicada à biologia.

#Biólogos e #Biólogas que escolheram se aprofundar na área da #saúde têm papel fundamental no desenvolvimento de vacinas, pauta mais urgente do que nunca.

Acredite na ciência, não negligencie a vida, vacine-se e incentive a vacinação contra a COVID-19.

Verifique o calendário de vacinação de sua cidade. A vacina é para #todos e #todas!

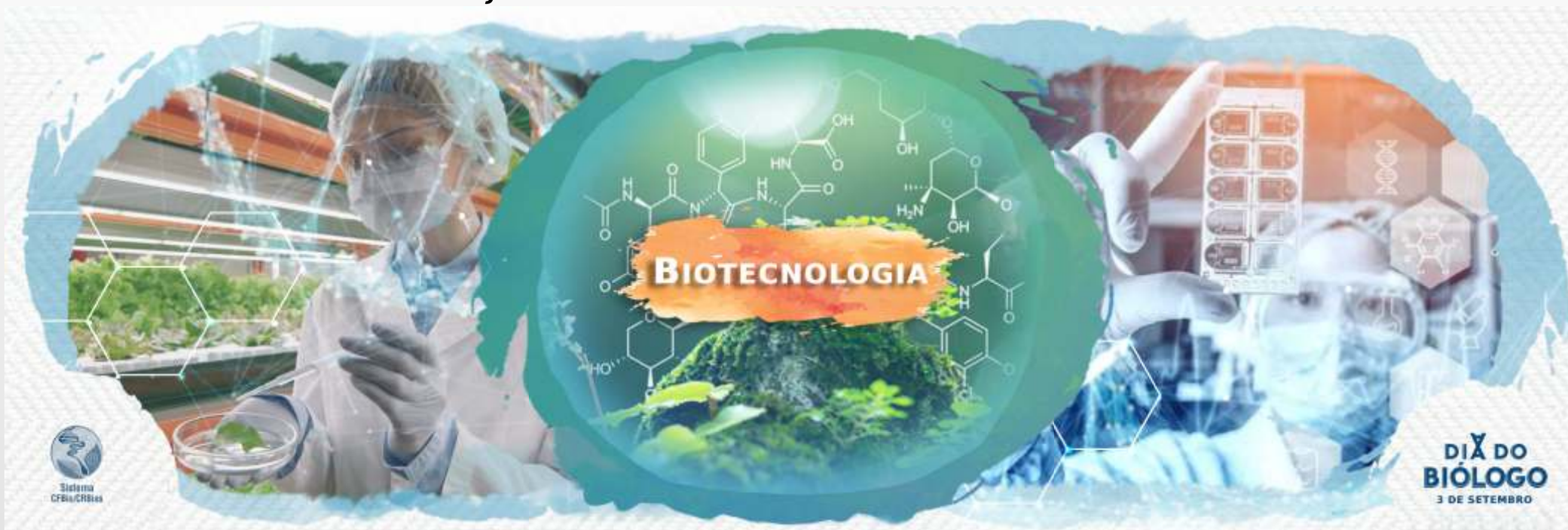
SEGUIE



O Espelho da Floresta - Fotografia do Biólogo Leonardo Dall'igna (CRBio 073270/06-D) - Porto Velho/2020, Rio Jaci, Resex Jaci-Paraná.

DIA DO BIÓLOGO 2021

BIOTECNOLOGIA E PRODUÇÃO



No ano de 2019, o Conselho Federal de Biologia editou a Resolução nº 517, que regulamenta a atuação de Biólogos em Biotecnologia e Produção.

Na área da Saúde, a biotecnologia utiliza recursos da natureza e a composição genética dos seres para orientar linhas de pesquisa. Na produção de alimentos, facilita o uso de técnicas agrícolas ambientais mais sustentáveis. Outro benefício está no uso de mecanismos biológicos para

melhorar processos de produção industrial. A Biotecnologia explora processos celulares e biomoleculares para desenvolver tecnologias e produtos que contribuem para a qualidade de vida e saúde das pessoas.

Avanços e inovações biotecnológicas já fazem parte do nosso cotidiano, nas farmácias, nos supermercados e em tantos outros lugares. Além disso, nesse momento, a biotecnologia se tornou

uma das pontas de lança no combate à pandemia: por meio dela, é possível decifrar o genoma do vírus e compreender como ele age no sistema de defesa do nosso organismo, bem como desenvolver vacinas e mecanismos para controle da crise sanitária.

A Biotecnologia tem um papel essencial na sociedade, sendo considerada prioridade estratégica no Brasil desde 2003. Ao longo dos

DIA DO BIÓLOGO 2021

anos, #biólogos e #biólogas têm atuado de forma determinante no processo de desenvolvimento sustentável em nosso país.

As inovações e os avanços biotecnológicos geram benefícios em diversas áreas, como meio ambiente, agricultura, saúde e infraestrutura.

Deixamos aqui nossa homenagem a todos os profissionais da Biologia, pesquisadores e empreendedores da área! Vamos, juntos, fortalecer e valorizar a profissão no Brasil.

EDUCAÇÃO



Biólogos e Biólogas atuam em diversos campos da Biologia. A atuação profissional é bastante ampla e se divide em 3 grandes áreas: Meio Ambiente e Biodiversidade, Saúde, Biotecnologia e Produção.

Atravessando transversalmente essas três áreas está a Educação, onde muitos profissionais da

Biologia atuam no Brasil, seja no ensino médio ou no fundamental, seja no ensino superior. Também podem trabalhar como docentes no ensino técnico e na educação ambiental.

No dia #3desetembro, comemoramos o #diadobiólogo, profissionais que tanto contribuem

para o avanço da ciência e para a melhoria da qualidade de vida da sociedade. Em meio à natureza ou na frenética rotina das cidades, #Biólogos e #Biólogas realizam transformações em diversas áreas de atuação, seja em Meio Ambiente e Biodiversidade, na Saúde, na Biotecnologia e Produção ou na #Educação.

SEGUIE

DIA DO BIÓLOGO 2021

Profissionais da Biologia participam de forma essencial dos avanços e da educação em nosso país, contribuindo para a disseminação e divulgação de conhecimento, para o desenvolvimento sustentável e para melhoria da qualidade de vida das populações.

A profissão de Biólogo no Brasil, assim como a própria sociedade, sofreu intensas mudanças ao longo do tempo. Atuando em um campo multidisciplinar, que exige visão sistêmica e holística, #Biólogos e #Biólogas têm participado de avanços e inovações, colaborando de maneira

consistente para a #educação, bem como para construção de um mundo melhor e mais sustentável.

Assim, neste dia #3desetembro, homenageamos e parabenizamos todos os profissionais de #Biologia que, com entusiasmo e dedicação, são #educadores e pesquisadores das gerações atual e futuras.



Os profissionais da Biologia sempre contribuíram, de maneira essencial, com os avanços e com a segurança na área da saúde.

Com a epidemia do coronavírus, mais do que nunca, tivemos a confirmação da importância desses

profissionais e de seu comprometimento com todo o ciclo da vida.

Vamos, juntos, valorizar #Biólogos e #Biólogas que estão cuidando de nossa saúde.

Está chegando! O #diadobiologo é comemorado em #3desetembro, data em que foi instituída a lei que regulamentou a profissão no Brasil, em 1979. Seguimos na contagem regressiva para o dia dos profissionais que trabalham por todas as formas de vida, #Biólogos e #Biólogas.

SEGUIE

DIA DO BIÓLOGO 2021

É hoje! Feliz Dia da Bióloga e do Biólogo!



Ao longo dessas duas últimas semanas, temos mostrado a atuação de #Biólogas e #Biólogos em suas grandes áreas: Meio Ambiente e Biodiversidade, Saúde, Biotecnologia e Produção, além da Educação.

Hoje é um dia especial para quem escolheu exercer a profissão de Biólogo, em defesa da vida, estimulando o desenvolvimento científico, tecnológico e humanístico.

O Sistema CFBio/CRBios parabeniza os profissionais da Biologia, que trabalham em favor da vida em todas as suas manifestações!

Nos momentos mais difíceis, quando você acha que não vai mais aguentar, é importante lembrar de tudo que você já suportou até agora.

E apesar de sentir solidão em alguns momentos... Você não está sozinho! Lembre-se que existem pessoas trabalhando pela vida, inclusive pela sua.

No dia #3desetembro, comemoramos o dia dos profissionais que transformam desafios em vitórias e que trabalham por avanços e conquistas que beneficiam todas as formas de vida.

#Biólogos e #Biólogas, parabéns pela dedicação, pela perseverança e pela existência de vocês!

Uma homenagem do Conselho Federal e dos Conselhos Regionais de Biologia.

SEGUIE

DIA DO BIÓLOGO 2021

É hoje! Feliz Dia do Biólogo e da Bióloga!

Neste dia #3desetembro, celebramos os profissionais que, com entusiasmo e dedicação, contribuem com as gerações atuais e futuras, trabalhando por todas as formas de vida.

Ser Biólogo e Bióloga é motivo de orgulho! Juntos, celebramos, fortalecemos e valorizamos a profissão no Brasil.

O Sistema CFBio/CRBios agradece, homenageia e parabeniza os profissionais da Biologia pelo seu dia!

 <https://www.crbio06.gov.br/index.php/comunicacao/agendas-eventos-reunioes/dia-do-biologo-e-biologa>



Sem título - Fotografia da estudante de Ciências Biológicas Celine Menezes de Souza - Itacoatiara, 28/07/2021.



2ª Conferência Nacional de Biologia

Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades

01 a 03 setembro 2021

Nesta edição, com o tema "Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades", a ConfeBio trará discussões relacionadas às diferentes áreas de atuação dos #Biólogos e #Biólogas.

Durante os três dias de conferência, profissionais renomados do Meio Ambiente e Biodiversidade, da Educação, da Saúde e da Biotecnologia e Produção vão trazer questões essenciais para os que trabalham ou buscam trabalhar no vasto campo da #Biologia, em meio aos desafios e oportunidades do contexto atual.

 <https://www.crbio06.gov.br/index.php/comunicacao/agendas-eventos-reunioes/confebio/confebio-2021>



 **Concurso de Fotografia**
2ª ConfeBio

INSCRIÇÕES GRATUITAS:
16 a 30 agosto 2021

Categorias:
estudante e profissional

Inscriva sua melhor foto e não esqueça de ler o regulamento!

Informações e inscrições:
www.cfbio.gov.br/confebio



A organização da ConfeBio promove seu primeiro Concurso de Fotografia nas categorias (estudante e profissional) para as grandes áreas de atuação do Biólogo: Meio Ambiente e Biodiversidade, Saúde, Biotecnologia e Produção, além da categoria Educação. As inscrições para participar do concurso podem ser realizadas entre os dias 16 e 30 de agosto de 2021. O anúncio dos ganhadores será durante a solenidade de encerramento da 2ª ConfeBio.

SEGUIE

DIA DO BIÓLOGO 2021

Solenidade de Abertura



Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades". Esse é o tema da 2ª Conferência Nacional de Biologia (ConfeBio), que será realizada de maneira gratuita pelo Sistema CFBio/CRBios entre os dias 01 e 03 de setembro.

A cerimônia de abertura acontecerá no dia 01 de setembro, às 17h, com participação da presidente do Conselho Federal de Biologia, Maria Eduarda de Larrazábal, e dos presidentes dos CRBios.

"Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades". Esse é o tema da 2ª Conferência Nacional de Biologia (ConfeBio), que será realizada de maneira gratuita pelo Sistema CFBio/CRBios entre os dias 01 e 03 de setembro.

A cerimônia de abertura acontecerá no dia 01 de setembro, às 17h, com participação da presidente do Conselho Federal de Biologia, Maria Eduarda de Larrazábal, e dos presidentes dos CRBios.

 <https://youtu.be/7dEWKt7xetI>

SEGUIR

Mesa Redonda Meio Ambiente e Biodiversidade

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades
01 a 03 setembro 2021

Dia 01/09
19h . Mesa-Redonda
Meio Ambiente e Biodiversidade

HELDER FARIAS PEREIRA ARAÚJO
CRBio-05

MÚCIO BANJA
CRBio-05

SÉRVIO PONTES RIBEIRO
CRBio-04

THIAGO METZKER
CRBio-04

Inscrições grátis

Transmissão:
youtube.com/cfbio

Informações e Inscrições: www.cfbio.gov.br/confebio

Sistema CFBio/CRBios

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades

Mesa-Redonda
Meio Ambiente e Biodiversidade

youtube.com/cfbio

Sistema CFBio/CRBios

A organização da ConfeBio promove seu primeiro Concurso de Fotografia nas categorias (estudante e profissional) para as grandes áreas de atuação do Biólogo: Meio Ambiente e Biodiversidade, Saúde, Biotecnologia e Produção, além da categoria Educação. As inscrições para participar do concurso podem ser realizadas entre os dias 16 e 30 de agosto de 2021. O anúncio dos ganhadores será durante a solenidade de encerramento da 2ª ConfeBio.

A área de Meio Ambiente e Biodiversidade é a mais ampla entre as grandes áreas de atuação de #Biólogos e #Biólogas, englobando uma extensa gama de atividades e campos de pesquisa. Mas em quais pontos todas se tangenciam?

Na primeira mesa-redonda da 2ª ConfeBio, os Biólogos Thiago Metzker, Múcio Banja, Hélder Farias Pereira Araújo e Sérgio Pontes Ribeiro vão compartilhar suas experiências profissionais nas áreas de bioinvasão e ameaças à #biodiversidade litorânea, aquecimento global, doenças emergentes e gestão de unidades de #conservação para evidenciar o papel do Biólogo em cada uma delas e em quais desafios, conquistas e oportunidades essas áreas se assemelham e se diferenciam.

https://youtu.be/YfKp__bUTG8

SEGUIR

DIA DO BIÓLOGO 2021

Mesa Redonda Saúde

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades
01 a 03 setembro 2021

Dia 02/09
17h . Mesa-Redonda
Saúde

ALESSANDRA ARGÔLO
CRBio-06

ANTÔNIO LUIS DE OLIVEIRA ALMEIDA PETERSEN
CRBio-08

MARCIA POLESE BONATTO
CRBio-03

SENELE ANA DE ALCANTARA BELETTINI
CRBio-02

Inscrições grátis

Transmissão:
youtube.com/cfbio

Informações e Inscrições: www.cfbio.gov.br/confebio

Sistema CFBio/CRBios

#Biólogos e# Biólogas sempre foram profissionais reconhecidos para atuação em Biologia Molecular e Genética. Mas os assuntos relacionados a essas áreas nunca estiveram tão presentes no dia a dia da população! A pandemia da COVID-19 trouxe termos como “PCR”, “teste molecular”, “variante genética” e “mutação” para os bate-papos diários.

Desde o início da pandemia, houve um aumento na contratação de profissionais, abertura de novos laboratórios e protagonismo do profissional

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades

Mesa-Redonda
Saúde

youtube.com/cfbio

Sistema CFBio/CRBios

da Biologia no atendimento às muitas demandas na área da #Saúde, que tem se expandido também com a medicina de precisão.

No segundo dia da 2ª ConfeBio, as Biólogas Marcia Polese Bonatto e Senele Ana de Alcantara Belettini e o Biólogo Antônio Luis de Oliveira Almeida Petersen discutem os desafios, conquistas e oportunidades da atuação na área da Saúde, principalmente em #BiologiaMolecular e #Genética. O debate será mediado pela Bióloga Alessandra Argôlo.

 <https://youtu.be/7-6PU4kX7lc>

SEGUI

DIA DO BIÓLOGO 2021

Mesa Redonda Educação

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades
01 a 03 setembro 2021

Dia 02/09
19h . Mesa-Redonda
Educação

FÁBIO MEDEIROS DA COSTA
CRBio-06

JOÃO PASCHOA
CRBio-01

MARIA SALETI FERREIRA
CRBio-01

WAGNER ALAN DOS SANTOS MOREIRA
CRBio-06

Inscrições grátis

Transmissão:
[youtube.com/cfbio](https://www.youtube.com/cfbio)

Informações e inscrições: www.cfbio.gov.br/confebio

Sistema
CFBio/CRBios

O inegável poder transformador da #Educação tem destaque cada vez maior na atualidade. Isso não é diferente para a formação continuada, o ensino das #Ciências e o aperfeiçoamento contínuo, especialmente no âmbito das #CiênciasBiológicas.

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades

Mesa-Redonda
Educação

[youtube.com/cfbio](https://www.youtube.com/cfbio)

Sistema
CFBio/CRBios

Na 2ª ConfeBio, uma visão abrangente sobre a questão da educação no universo dos #Biólogos e #Biólogas será objeto de debate mediado pela presidente do #CRBio01, a Bióloga Iracema Crusius, e pela presidente do #CRBio06, a Bióloga Yamile Benaion, com a participação dos Biólogos Fábio Costa, Wagner Moreira e João Paschoa dos Santos e da Bióloga Maria Saleti Ferreira.

 https://youtu.be/H1_8jProQYo

SEGUIR

DIA DO BIÓLOGO 2021

Mesa Redonda Biotecnologia e Produção

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades
01 a 03 setembro 2021

Dia 03/09
17h . Mesa-Redonda
Biotecnologia e Produção

RODRIGO HOURA NETO
CRBio-02

JANAINA CAVALCANTE
CRBio-02

JORGE AUGUSTO CALLADO AFONSO
CRBio-07

IVO ALBERTO BORGHETTI
CRBio-07

Inscrições grátis

Transmissão:
youtube.com/cfbio

Informações e Inscrições: www.cfbio.gov.br/confebio

Sistema CFBio/CRBios

A #biotecnologia é uma das grandes áreas de atuação dos #Biólogos e #Biólogas, por ser uma tecnologia baseada nas #CiênciasBiológicas em qualquer nível - molecular, celular, morfofisiológico e ecológico - e por se relacionar com a biodiversidade, a reprodução e a genética.

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades

Mesa-Redonda
Biotecnologia e Produção

youtube.com/cfbio

Sistema CFBio/CRBios

Esse vasto campo profissional será tema da última mesa-redonda da 2ª ConfeBio, na qual o bioterrorismo, os desafios metrológicos relacionados à biotecnologia, a vacina da raiva e os novos métodos de produção serão alguns dos temas discutidos.

 <https://youtu.be/uUErKbWNxiw>

SEGUI

DIA DO BIÓLOGO 2021

Aula Magna - Encerramento - Águas, Algas e eu

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades
01 a 03 setembro 2021

Dia 03/09
19h . Aula Magna
Encerramento
ÁGUAS, ALGAS E EU

Carlos Eduardo de Mattos Bicudo

Inscrições grátis

Transmissão:
youtube.com/cfbio

Informações e Inscrições: www.cfbio.gov.br/confebio

Sistema CFBio/CRBios

Membro titular da Academia Brasileira de Ciências, o #Biólogo Dr. Carlos Bicudo é um ícone das #CiênciasBiológicas, tendo recebido Medalha de Mérito em Botânica "Graziela Maciel Barroso" pelos relevantes serviços prestados ao desenvolvimento da #Botânica no Brasil.

2ª ConfeBio
2ª Conferência Nacional de Biologia
Profissão Biólogo: desafios, conquistas e oportunidades

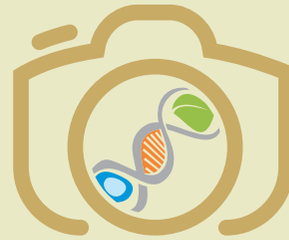
Aula Magna
Águas, Algas e Eu
Carlos Eduardo de Mattos Bicudo

youtube.com/cfbio

Sistema CFBio/CRBios

Na cerimônia de encerramento da 2ª ConfeBio, o ilustre Biólogo fará a palestra magna "Água, Algas e Eu", em solenidade que contará com a presença da Diretoria do CFBio.

 https://youtu.be/wG_SORgpw2o



Concurso de Fotografia 2ª ConfeBio

Veja os ganhadores das categorias Profissional e Estudante



Categoria: Profissional

Temática: Meio Ambiente e Biodiversidade

Vencedor: Lais Freitas Lopes - CRBio: 113979/01-D

Local da Foto: Pardinho/SP - Data da Foto: 05/08/2021

Narração da autora da foto: "Foto realizada durante acompanhamento de campanha de levantamento de Avifauna".



Categoria: Estudante

Temática: Meio Ambiente e Biodiversidade

Vencedor: Vítor de Carvalho Rocha

IES: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

Local da Foto: Parque Nacional de São Joaquim/SC - Data da Foto: 01/02/2018

 <https://www.crbio06.gov.br/index.php/comunicacao/agendas-eventos-reunioes/confebio/confebio-2021/1136-ganhadores-do-concurso-de-fotografia-2-confebio>

Homenagem do Sistema CFBio/CRBios



 <https://youtu.be/gb0mJ4WM70U>



DIA DO BIÓLOGO 2021



Aline Medeiros
CRBio 119575/06-D

“ Amo o encantamento e descobertas que a Biologia nos proporciona ao observarmos a delicadeza dos detalhes de organismos complexos e a grandiosidade dos organismos simples. Estudar a vida é incrível! ”



André
CRBio 090718/06-D

“ Amo a Botânica e a Ecologia. ”



Claudia Carneiro
CRBio 103865/06-D

“ A atuação do biólogo nos diferentes campo de atuação, em época de pandemia foi muito importante pois foi uma das profissões que atuaram e atuam na linha de frente. ”



Claudinéia Anjos
CRBio 52308/6-D

“ A Biologia é um meio de sensibilização e conscientização sobre a importância da preservação ambiental. ”



Erian de Almeida Santos
CRBio 103197/06-D

“ Amo as formas, interações, diversidade e peculiaridades "contadas" pela natureza. Sabe aquele Biólogo que para na rua para analisar alguma situação dos animais ou dos vegetais? Pois é: Esse sou eu! ”



Fernando Pinto
CRBio 119304/06-D

“ O verdadeiro biólogo ama conviver diariamente com a natureza e aprender com ela o que nenhum livro ensina. ”

DIA DO BIÓLOGO 2021



Dayse Campista
CRBio 02336/06-D

“ Ser bióloga. A biologia me fez entender que já nasci com a biofilia na veia. ”



Lucivana Mourão
CRBio 119562/06-D

“ Amo poder estudar o que tem de mais divino nesse mundo: todas as formas de vida! Amo compreender a essência e magnitude do ser vivo: o material genético. ”



Gilliardi Marinho
CRBio 102250/02-D

“ A Vida, com sua exuberância e diversidade. ”



Israel Dourado
CRBio 90713/06-D

“ Amo a versatilidade que a Biologia nos oferece, em especial o conhecimento da biodiversidade. ”



Luene Peixoto Pinheiro
CRBio 103182/06-D

“ Sou apaixonada pela interação da fauna e flora na ecologia. ”



Mayara Lacerda
CRBio 090564/06

“ No modo geral a biologia por ter suas amplitudes me encanta, mas eu amo a educação, é fascinante, nela podemos contribuir no processo de ensino e aprendizagem resgatando a importância do uso sustentável, preservação, valorização da ciência/pesquisa, para assim, as pessoas despertarem para ações de melhoria e manutenção da qualidade ambiental. ”



J. Jauffret
CRBio 52862/06-D

“ Eu amo as possibilidades das descobertas pois muito antes de ser uma profissão e uma paixão é a forma mais genuína de amor. É um amor profundo pela vida, pelo estudo da vida. Ser Biólogo é querer conhecer os princípios da vida e querer compartilhar esse saber e propagar o conhecimento. Ser Biólogo é ter Uma dedicação intensa ao estudar e aprender todos os dias, pelo resto de nossas vidas. É isso que eu mais amo na Biologia. Eu Amo a Biologia, eu amo a Entomologia. ”



José Leonardo Lima Magalhães
CRBio 90488/06-D

“ CRBio-06 atuante, mas... não correspondido. ”

SEGUE

SEGUE

DIA DO BIÓLOGO 2021



Messias Santos
CRBio 119495/06-D

“ Amo as Áreas da Saúde e do Meio Ambiente. ”



Sinandra Santos
CRBio 52610/06-D

“ A Biologia te proporciona conhecer seres vivos de todas as formas e lugares que extrapolam os livros. Pude ser Bióloga no Exército na Amazônia! Tal riqueza e tal trabalho que todos os dias acordava sorrindo por ter escolhido essa profissão! ”



Yamile Benaion
CRBio 162886/06-D

“ Estudar todas as formas de vida do planeta e até mesmo fora dele. ”



<https://www.crbio06.gov.br/index.php/comunicacao/biologos-e-biologas-amam>



DELEGADO ABÍLIO BARROS OHANA FALA SOBRE DELEGACIA PARÁ E AMAPÁ

Uma antiga reivindicação dos Biólogos do Amapá e Pará, a Delegacia Regional vem para estreitar as relações do CRBio-06 com os Biólogos desses Estados: facilitar a regularização dos profissionais, estimular a educação continuada e intensificar as fiscalizações. Entre as ações do planejamento estratégico do CRBio-06 para a atual gestão, encontramos a criação de duas delegacias: Acre/Rondônia e Amapá/Pará.



José Abílio Barros Ohana

CRBio 052721/06-D

Biólogo, associado fundador da Abiopa (Associação de Biólogos do Pará). Doutorando em Biodiversidade e Biotecnologia pela Rede Bionorte. Possui experiência nas áreas de Biodiversidade (Sistemática, Taxonomia e Macroecologia de mamíferos neotropicais) e Meio Ambiente (gestão pública ambiental)

As tratativas neste sentido iniciaram em 2019 e foram realizadas por um Grupo de Trabalho coordenado pelo Vice-Presidente do CRBio-06, Marcelo Ferronato e que tiveram como integrantes os Biólogos: Elane Domênica Cunha de Oliveira (AP); Fabiana Bezerra Neves dos Santos (RO); Hipócrates de Menezes Chalkidis (PA); José Abílio Barros Ohana (PA); José Felipe de Souza Pinheiro (AM); José Meireles Monteiro Neto (RO); Maricélia Messias Cantanhêde dos Santos (RO); Mauro Renan Pereira Costa (PA); Solange Batista Damasceno (AM) e Solange Maria Chalub Bandeira Teixeira (AC). O método foi promover várias reuniões, interagindo com a Associação de Biólogos desses Estados, para cumprir os requisitos necessários para a efetivação das Delegacias.

Essas unidades avançadas são importantes instrumentos no sentido de promover a otimização e consolidar a abrangência dos serviços prestados aos Biólogos dentro da jurisdição do CRBio-06. O projeto da Delegacia Acre e Rondônia está pendente de preenchimento dos requisitos necessários, enquanto a Delegacia Amapá/Pará conseguiu reunir todas as

prerrogativas e teve sua criação formalizada no último dia 30 de junho de 2021, com a Solenidade online de Criação e Posse do primeiro Delegado da Delegacia Regional do CRBio-06 Pará e Amapá, Biólogo José Abílio Barros Ohana, cuja gestão terá seu término em 11 de janeiro de 2021 juntamente com o término da atual gestão da Diretoria.

Assista em: https://youtu.be/Aq_UCZmecWs

Após a Solenidade foi realizada uma Mesa Redonda com o tema "Desafios da Desafios atuais da Profissão Biólogo". Participaram os Biólogo José Abílio Barros Ohana, Delegado Eleito; Presidente da Mesa Diretora e Mediadora da Mesa Redonda Dra. Yamile Benaion Alencar, Presidente do CRBio06; Convidada de Honra Dra. Maria Eduarda Larrazábal, Presidente do CFBio; Relator do Termo de Posse Dr. Marcelo Lucian Ferronato, Vice-Presidente do CRBio-06; Mestre de Cerimônia Biólogo José Felipe de Souza Pinheiro, Conselheiro-Tesoureiro do CRBio-06 e Convidada Especial Dra. Elane Domênica Cunha de Oliveira, Pesquisadora do Instituto de Pesquisas

SEGUIE

ENTREVISTA

Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá – IEPA. Convidados que confirmaram presença através do chat da plataforma on-line: Iracema Helena Schoenlein-Crusius, Presidente do CRBio-01; Vicente Moreira Conti, Presidente do CRBio-02; Carlos Frederico Loiola, Presidente do CRBio-04; Bárbara Rosemar Nascimento de Araújo, Conselheira do CFBio; Eduardo Conde de Moura - Coordenador do Núcleo de Pesca na Secretaria de Estado do Meio Ambiente do Amazonas; Israel Wilter Dourado Cabral, Conselheiro do CRBio-06, representando a Secretaria de Estado do Meio Ambiente do Amazonas; Aldenira Oliveira da Silva, Conselheira do CRBio-06; Ronildo Baiatone Alencar, Conselheiro do CRBio-06; Semirian Campos Amôedo, Conselheira do CRBio-06; Douglas Amorim, Presidente do Instituto Herpeto em Rondônia; Jorge Ohana e Maria de Nazaré Barros Ohana, genitora do Delegado Eleito da Delegacia Regional do CRBio-06 Pará e Amapá. Sessenta e quatro pessoas acompanharam a transmissão e assinaram a lista de presença: e até o momento do fechamento dessa matéria o vídeo já tinha 355 visualizações.

Entrevistamos o Delegado empossado um dia após a Solenidade, durante o treinamento sobre os fluxogramas dos processos gerenciais e de fiscalização na sede do CRBio-06 em Manaus.

CRBio-06 – Nós acabamos de ver realizada a solenidade de criação da Delegacia Regional do CRBio-06 Pará e Amapá, resultado de exaustivos esforços e muita perseverança, porém, e agora? Quais vão ser as primeiras medidas ou ações que previstas? Existe já, algum plano de ação?

Delegado Abílio Ohana – Bom dia a todos, obrigado por disponibilizar este espaço. Nós vamos montar toda estratégia com um plano de ação junto com a Diretoria do Conselho, mas as primeiras atividades serão de

fortalecimento das orientações junto às instituições e colegas do Amapá e Pará, através de visitas aos locais, tomando todas as medidas de segurança sanitárias necessárias, para divulgar a importância de eles manterem-se adimplentes, regulares, emitindo ARTs e TRTs* para o fortalecimento do sistema CFBio/CRBio nos estados do Amapá e Pará.

CRBio-06 – Delegado, o Senhor falou quanto à questão de implementar e incentivar, não somente o registro dos profissionais, como também a emissão de ARTs e TRTs. Existem casos relatados por Biólogos, em que algumas empresas que trabalham na área do meio ambiente, tecnologia ou saúde, dispensam que o Biólogo tenha o seu registro ou emita sua ART. Além disso, sabemos que o Conselho sempre enfrenta obstáculos quando busca uma solução legal para que essas empresas cumpram essas exigências. O que pode ser feito no sentido de minimizar esse problema?

Delegado Abílio Ohana – Bom! Nós temos que usar a inteligência do Conselho, buscar rastrear via documentos técnicos e análise do conteúdo, onde esses nossos colegas estão atuando de maneira ilegal, ou seja, sem a assinatura com registro para comprovar a autoria, e consequentemente, possibilitar a emissão da ART pelo profissional e TRT pela empresa, para que se possa fazer o rastreamento de toda essa cadeia. É complexo, mas, conversando com a Diretoria do Conselho e com a experiência dos colegas dos Estados do Amapá e Pará, que conhecem as características e comportamento do ambiente de trabalho do Biólogo nesses locais, nós poderemos iniciar esse rastreamento e consequentemente transformar a ilegalidade e atuação regular, gerando o fortalecimento do Sistema na nossa jurisdição. Seria uma maneira pedagógica de investir para uma evolução no sentido de uma

SEGUIE

cultura de legalidade. Fazendo isso com impessoalidade, serenidade e com método, garantindo que haja uma solução equilibrada e justa, e, comunicando aos demais, contribuir para que essas práticas ruins não se perpetuem em nosso meio. Eu acredito que uma via importante seja junto às instituições do governo, os órgãos ambientais, por exemplo, que possuem já análises de relatórios, onde existe uma obrigatoriedade de emissão de ARTs, então eventualmente poderemos fazer uma amostragem aleatória nessas instituições para viabilizar apurações. Em resumo, vamos conversar sobre essas estratégias e buscar o melhor caminho, e este pode ser um bom caminho.

CRBio-06 – Sabemos que pelo fato da jurisdição do CRBio-06 abranger seis estados, Acre, Amapá, Amazonas, Pará, Rondônia e Roraima, o que equivale a 42% do território nacional, podendo ser sua área equiparada a de muitos países, mesmo tendo sua sede em Manaus, centro geográfico desse território, as dificuldades são grandes para atingir os resultados das ações do Conselho nas áreas administrativa, financeira, de registro e de fiscalização, sendo esse um dos problemas a serem minimizados com a criação da Delegacia, o Senhor acredita que a partir desse novo cenário estrutural do CRBio-06 que se apresenta vai haver uma maior adesão maior e que os Biólogos desses estados vão reconhecer que estão sendo valorizados, e que por conta disso eles ficarão mais alinhados com o Conselho, ou seja, vão aderir bem mais ao CRBio-06. O senhor acredita que vai existir essa movimentação?

Delegado Abílio Ohana – Eu tenho certeza, como a Presidente Yamile Benaion colocou ontem durante a Solenidade, ninguém melhor do que os Biólogos de cada território para entender a dinâmica, as relações e como se comunicar com os seus pares localmente. Já há uma mobilização em torno da Delegacia em caráter de celebração, os Biólogos reconhecem os esforços das associações profissionais, do Sistema CFBio/CRBios para

criação dessa delegacia, então, os colegas já acompanham nossa movimentação há alguns anos e entendem que este é um momento de celebrar e de fortalecer. Desde a semana passada eu já venho recebendo mensagens particulares, em que procuram entender como será nossa atuação, então, eu tenho certeza de que isto vai movimentar bastante e vai converter em resultados positivos que se refletirão em todos os pilares de atuação do CRBio-06: registro e regulamentação, educação continuada e fiscalização.

CRBio-06 – Sabemos que a sua gestão irá somente até janeiro do próximo ano. Seis meses parece pouco tempo para iniciar, concluir e colher resultados, então, existe a possibilidade, caso haja uma indicação, do Senhor continuar como Delegado? Esta indicação seria aceita ou não?

Delegado Abílio Ohana – A possibilidade existe. Todos sabem do meu desejo pessoal de ter a Delegacia criada, instalada e funcionando, mas não de ocupar o cargo de Delegado, até porque, houve já, discussões em relação a isto em nossa Associação de Biólogos do Estado do Pará. Por conta disso foi criada uma lista tríplice de indicados, em que qualquer uma das três pessoas indicadas poderiam ter assumido o cargo de Delegado, sem nenhum impedimento, e que culminou no aceite do meu nome, condicionado a termos eleições em janeiro. Existe então essa possibilidade, mas é preferível que haja um rodízio para que se demonstre a transparência dos nossos objetivos e para que não haja uma concentração na sobrecarga de trabalho, para que possamos fazer uma gestão boa e tranquila ao longo dos próximos anos com resultados efetivos a médio e longo prazo.

CRBio-06 – Percebemos que esse posicionamento como Delegado em gestão demonstra que o importante mesmo é que a Delegacia funcione

SEGUIE

ENTREVISTA

cumprindo suas atribuições. Quando sabemos que em todas as áreas existem vários modos de atuação, e que mesmo com objetivos idênticos, cada grupo prefere trabalhar com uma abordagem diferente, considerando que a importância de uma ampla valorização das opiniões vai de encontro à particularidade do Biólogo poder atuar em diversas áreas. Uma das áreas que historicamente mais reivindica espaço nos Conselhos de Biologia é a Área da Educação. Uma dúvida frequente entre os estudantes de graduação é se: "O graduado em licenciatura precisa ter seu registro no Sistema CFBio/CRBios para atuar como professor?" Gostaria que o Senhor respondesse essa pergunta, e também, falasse sobre como serão evidenciadas as ações para a área da educação.

Delegado Abílio Ohana – Eu enxergo os profissionais da área de educação como uma oportunidade imensa de crescimento. Os profissionais de licenciatura que possuem um currículo equiparado ao profissional com bacharelado terão direito ao Registro. Então, todo profissional licenciado que preencher todos os requisitos e quiser se registrar, será aceito, bem-vindo e assistido por nós. A Área da educação vai sempre integrar o nosso plano de ação. Vamos sempre procurar atender as reivindicações desses profissionais. É necessário que a Delegacia esteja nos seus locais de trabalho, onde são realizadas suas atividades profissionais, ou seja, dentro das instituições de ensino, levando informação para que todos entendam que: sim! O profissional licenciado, que atende os requisitos, deve sim se registrar, vai ser atendido por nós e ter seus direitos de Biólogo garantidos junto às instituições.

CRBio-06 – Nós agradecemos a entrevista e o parabenizamos, desejando uma excelente passagem frente à Delegacia Regional do CRBio-06 Pará e Amapá. Deseja nos conceder uma palavra final?

Delegado Abílio Ohana – Eu agradeço e finalizo afirmando que estou muito animado, muito otimista e esperando muito. Prevejo um cenário positivo para os estados da nossa jurisdição. É apenas o início da Delegacia, tendo em conta que ontem ela foi criada, mas que ao longo desse resto de ano ainda precisamos implantar a sua sede, que será em Belém. Vejo um movimento bom e de otimismo junto aos colegas do Estado do Pará e também no Estado do Amapá, onde iremos fazer uma atuação muito forte junto aos colegas da Associação de Biólogos do Amapá, enquanto eu, particularmente conto como apoio e a adesão de todos para o fortalecimento do Sistema CFBio/CRBios.

Fonte: <https://www.crbio06.gov.br/index.php/comunicacao/noticias-2/981-delegado-empossado-abilio-ohana-concede-entrevista-ao-crbio-06>

COVID19: GRUPO DE TRABALHO DISCUTE SAÍDAS PARA COLAPSO DA SAÚDE NO AMAZONAS

Publicado em 15/01/2021



A Presidente do CRBio-06, Yamile Benaion, participou na noite desta quinta-feira (14/01) de Reunião Emergencial do Grupo de Trabalho da Comissão de Saúde da OAB-AM. Participaram representantes do Conselho Regional de Enfermagem do Amazonas – COREN-AM; Conselho Regional de Farmácia do Amazonas CRF-AM - Conselho Regional de Medicina do Amazonas – CREMAM e Conselho Regional de Psicologia 20ª Região.

A Reunião foi mediada pela Presidente da OAB-AM, Grace Anne Benayon Zamperlini.

O Colapso do sistema de saúde no Amazonas, com exponencial falta de oxigênio e de outros insumos foi o motivo da convocação.

A situação é crítica. A população está sofrendo à espera de um leito, em enfermarias sem qualquer estrutura de atendimento, os profissionais angustiados e saturados sem poder dar conta das demandas e pacientes morrendo asfixiados nos leitos de UTI, devido as empresas locais não darem conta da demanda. Cilindros de oxigênio estão sendo chegando, provenientes do Estado do Paraná, em caráter emergencial. São preciosas vidas de amazonenses que estão sendo perdidas enquanto essa assistência não chega.

Em discussão: soluções para a superação mais rápida possível da crise e volta à normalidade do atendimento à população.

Ficou decidido a canalização de todos os esforços e recursos disponíveis para a arrecadação e doação desses insumos às unidades de saúde mais necessitadas.

SEGUIR

NOTÍCIAS

Também ficou decidido a criação de um canal de comunicação onde as instituições participantes do Grupo de Trabalho poderão sugerir soluções e compartilhar ações.

A presidente Yamile Benaion destacou a importância de se repor a faltas dos EPI's e dos materiais quaternários, utilizados na sanitização das unidades de saúde, sem os quais não é possível aos profissionais realizarem o atendimento aos pacientes com o mínimo de segurança.

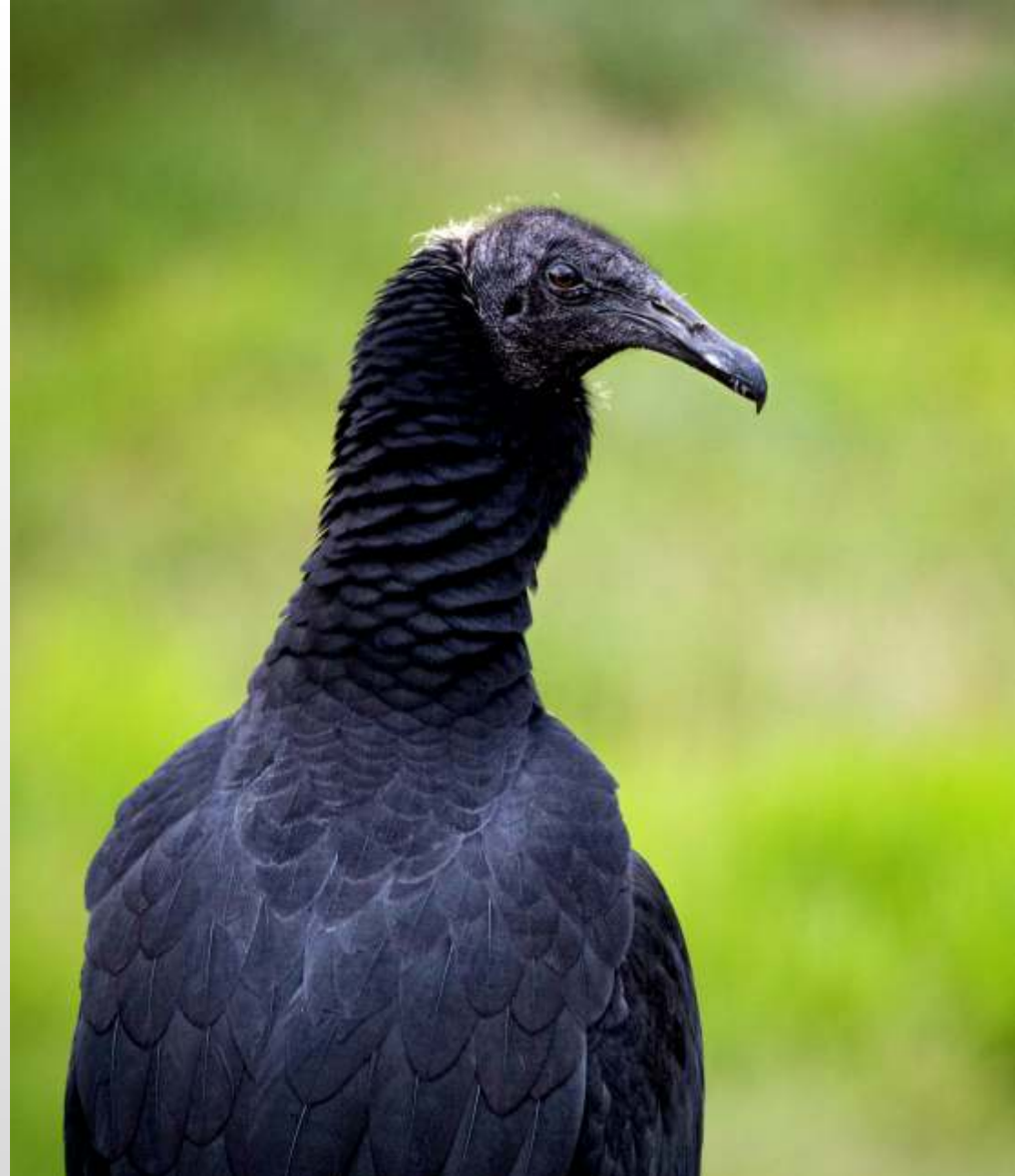
Ficou decidido a elaboração de um relatório e a distribuição, divulgação e implementação imediata das ações deliberadas pelo Grupo de Trabalho.

Para a Presidente Yamile, "A OAB está de parabéns pelas ações congregando os conselhos de classe, médicos, enfermeiros, farmacêuticos, psicólogos e os Biólogos para apoio. Nessa hora orientação se faz muito importante".

As instituições participantes fazem um apelo à toda sociedade civil para que se una aos esforços em busca de superar essa tragédia.

AÇÃO SOLIDÁRIA CRBio-06: Quem quiser participar apoiando com doações ou mesmo com o trabalho voluntário, fineza procurar a nossa Assessoria de Comunicação Social através do e-mail:

assecom@crbio06.gov.br ou telefone: (92) 98417-2620.



Retrato de um urubu-de-cabeça-preta (*Coragyps atratus*) visto de perfil
Fotografia do estudante de Ciências Biológicas Fábio Fernandes Teixeira
Itupeva (SP), 6/12/2020



194ª PLENÁRIA DECIDE SOBRE CRIAÇÃO DE DELEGACIA AMAPÁ/PARÁ

Publicado em 15/03/2021



O Conselho Regional de Biologia - 6ª Região, com o Plenário reunido a 26 fevereiro de 2021, aprovou várias medidas e apreciou a apresentação do Relatório do Grupo de Trabalho, que visa subsidiar o Plenário, quanto viabilidade técnica e financeira de criação da delegacia dos estados do Amapá/Pará na cidade de Belém, estado do Pará.

O Plenário reunido por meio virtual foi composto por Yamile Benaion Alencar (Presidente), José Felipe de Souza Pinheiro (Tesoureiro), Semírian Campos Amoêdo (Secretária), e os demais conselheiros efetivos: Aldenira Oliveira da Silva, Climéia Correa Soares, Dayse Campista Ferreira, Solange Batista Damasceno e Ronildo Baiatone Alencar. A reunião contou com a presença dos seguintes convidados: os biólogos Mauro Renan Pereira Costa e José Abílio Barros Ohana, os Conselheiros, Filomena Ferreira Santiago, Solange Maria Chalub Bandeira Teixeira, Jacqueline da Silva Batista, os assessores Maerlant Denis Moreira Leal, Joelson Gláucio Luzeiro e Jimmy da Silva Padilha.

A apresentação do Relatório do Grupo de Trabalho da nova delegacia Pará/Amapá foi feita pelo biólogo José Abílio Barros Ohana, que é representante do Estado do Pará juntamente com Mauro Renan Pereira Costa. O documento trouxe o histórico de atuação desses Biólogos nas gestões do CRBio-06, além de apresentar os integrantes do grupo de trabalho responsáveis pelo estudo de viabilidade técnica e financeira para a criação da delegacia, que, considerando as informações disponibilizadas pelo CRBio-06, apresentou a previsão de despesas baseada em projeção de demonstrativo de receitas referente a arrecadação dos anos de 2018 e 2019.

Ainda acerca da criação da nova delegacia, a Presidente do CRBio-6, Yamile Benaion Alencar parabenizou o empenho dos envolvidos e solicitou que o

SEGUIE

relatório seja analisado pelos assessores do CRBio-06, após o que poderá ser aprovado. Yamile sugeriu que no prazo máximo de 3 meses seja findado o processo de criação, acrescentando que o Presidente Carlos Frederico Loiola do CRBio-04 será convidado para uma Reunião Extraordinária que tratará da criação da delegacia no dia 12 de março de 2021 às 15 horas, horário de Brasília.

Outro item a destacar da pauta, foi a exclusão dos biólogos pela Portaria do Ministério da Saúde nº 464 de 20 de maio de 2020, da relação dos profissionais que podem realizar exames para detecção de SARS-COV-2, onde não houve menção dos biólogos, como profissionais para a realização de teste rápido de detecção viral. A Presidente informou que, por meio de solicitação da Conselheira suplente Rosana Melquides Figueira, enviou ofício ao CFBio para análise da referida Portaria do Ministério da Saúde.

Em seguida foi tratado a questão da Legitimidade da Atuação do Biólogo em Bioquímica, sobre o que a Presidente informou que foi enviado ofício ao Presidente da Comissão do Processo Seletivo da Simplificado – Cadastro de Reserva de Profissionais de Saúde no Estado de Roraima, com a finalidade de solicitar a inclusão nos requisitos mínimos para o cargo de bioquímico, o biólogo, devidamente registrado neste Conselho Regional, visto suas atividades serem devidamente reconhecidas pelo CFBio.

O evento que teve como tema "Principais ações em defesa do profissional biólogo", ocorrido em 11 de fevereiro de 2021, recebeu destaque na reunião por sua repercussão em público. A webinar teve a participação de Dr. Joelson Glaucio Luzeiro, Assessor Jurídico do CRBio-06, moderado por Dra. Yamile Benaion, Bióloga, Presidente do CRBio-06 e o Vice-Presidente em exercício, o Conselheiro José Felipe de Souza Pinheiro. O evento inicialmente contou com 267 inscritos, dos quais aproximadamente 110 assistiram ao vivo enquanto os demais assistiram posteriormente, tanto que o vídeo já conta com mais de 400 visualizações.

A pesquisa acadêmica também teve espaço neste Plenário, que aprovou e homologou os pedidos de desconto de 80% do valor da anuidade para biólogos que estão cursando pós-graduação Stricto Sensu.

Para finalizar destaca-se a escolha do novo representante do CRBio-06 nas reuniões do Conselho Estadual de Meio Ambiente do Amazonas – CEMAAM, na pessoa de Yamile Benaion, em substituição a titular Dayse Campista Ferreira, que manifestou impossibilidade de permanência na função. A Presidente se dispôs a assumir a titularidade no CEMAAM e indicou a própria conselheira Dayse como sua suplente. A sugestão é aceita e acatada pelo Plenário. A Presidente ainda enfatizou a necessidade de que o Plenário venha a se manifestar na indicação de novos representantes dessa importante cadeira para a biologia no Estado do Amazonas.

PRESIDENTE DO CRBIO-04, CARLOS LOIOLA, PARTICIPA DAS DISCUSSÕES PARA CRIAÇÃO DA DELEGACIA REGIONAL DO AMAPÁ/PARÁ

Publicado em 16/03/2021



Foto: Karl Sheia no Unsplash

No dia doze de março de 2021 a diretoria do CRBio - 6ª Região reuniu-se, com a presença da Presidente Yamile Benaion Alencar, o Vice-presidente Tesoureiro José Felipe de Souza Pinheiro e a Conselheira Secretária Semírian Campos Amoêdo. A reunião para tratar do Plano de Criação da Delegacia Regional do Pará e Amapá, teve como convidado o Presidente do CRBio-04 Carlos Frederico Loiola e do Assessor Jurídico Joelson Gláucio Luzeiro, tendo sido realizada de forma híbrida devido a pandemia de COVID-19.

A Presidente fez a apresentação do assunto, ressaltando que a pauta é muito importante para o CRBio-06, tendo a presença do Presidente do CRBio-04 Carlos Frederico Loiola justificada pela experiência em implantação e criação de delegacias no seu regional.

O Conselheiro José Felipe de Souza Pinheiro, CRBio-6 apresentou as atividades já realizadas pelo Grupo de Trabalho das Delegacias, destacando que o estudo, quanto a viabilidade física e financeira, atende aos requisitos da Resolução Nº 529, de 5 de julho de 2019.

O Presidente do regional 04, Carlos Frederico Loiola informou que o relatório do grupo de trabalho está com os fundamentos teóricos prontos. Loiola enfatizou que a delegacia deve ser considerada como um investimento, que gera despesas correntes e eventuais. E que é necessário viabilizar retorno financeiro para a instituição sede. Em seu regional existem 6 delegacias, sendo três com sede física nas cidades de Palmas, Distrito Federal, Goiânia e outras três funcionando em modo virtual no Estado de Minas Gerais, com reuniões bimensais de gestão

SEGUIE

NOTÍCIAS

entre a delegacia e a Diretoria: e uma reunião por mês com todos os delegados - afirmou o Presidente Carlos, acrescentando que em Goiânia, que ainda é competência do Presidente do CRBio-4, existe uma fiscal delegada, que também é nomeada e voluntária, porém esta não realiza fiscalização, função exercida apenas por funcionário do Conselho, porém a fiscalização poderá ser realizada em conjunto com o fiscal delegado ou o delegado.

O Presidente Carlos esclareceu também que o delegado e subdelegado exercem atividade voluntariada e não remunerada, que se dá por indicação e/ou encaminhamento da diretoria e homologação pelo Plenário, tendo direito ao auxílio representação, quando da participação do mesmo em reuniões da regional 6, não havendo, entretanto, pagamento por atividades de escritório. Porém, segundo o Assessor Jurídico Dr. Joelson Gláucio Luzeiro, a Resolução nº 560/2020, em seu artigo 2, inciso II, cita: “os Delegados dos CRBios, quando de seu comparecimento à Delegacia do Conselho para Despachos e atividades de rotina, poderão fazer jus a no máximo oito jetons por mês para cobrir as despesas, cujo valor corresponde ao fixado por esta Resolução, devendo apresentar no final do mês o relatório destas atividades, que será anexado aos documentos, objeto da concessão do jeton, para fazer jus ao auxílio do mês subsequente” entendimento ainda a ser considerado pelo regional 6.

O Presidente Carlos F. Loiola esclareceu que em seu regional as delegacias funcionam com estagiários para auxiliar na recepção de requerimentos e atendimento aos biólogos, trabalhando diretamente com acesso ao sistema de gestão, que é integrado ao sistema do CRBio-04 e que o recebimento de documentos continua sendo responsabilidade da sede. A delegacia só se responsabiliza pela recepção e requerimento de pedidos, porém o envio para a Sede é feito pelo próprio requisitante.

A delegacia virtual em que se produzirem os melhores resultados, dará o indicativo do local onde deverá ser instalada a delegacia física. A

Presidente solicitou como demanda ao Grupo de Trabalho, que realize os ajustes financeiros prevendo a contratação de estagiários para essa primeira etapa de criação. Momento em que o Conselheiro Tesoureiro José Felipe de Sousa Pinheiro sugeriu que sejam indicados nomes de delegado e subdelegado residente no estado do Pará e Amapá, destacando inclusive a questão logística.

A Presidente Yamile B. Alencar informa que providenciará a portaria de criação e nomeação dos delegados para posterior aprovação em Plenário e sugere que seja realizada cerimônia de criação da delegacia e posse do delegado, de modo virtual, com convites à presidência do CFBio e à presidência do regional 04.

NOTÍCIAS

BIÓLOGO DANIEL SANTOS REPRESENTA MANAUS EM CONGRESSO INTERNACIONAL LIXO ZERO

Publicado em 25/06/2021



Pela primeira vez Manaus está representada no Congresso Internacional Cidade Lixo Zero. O Representante escolhido foi o Biólogo Daniel Santos. Um dos fundadores da Manaus Lixo Zero, que trabalha com descarte consciente e reciclagem. O CRBio-06 parabeniza o profissional em nome de todos os Biólogos da jurisdição.

Veja a reportagem completa no site de A Crítica, em:

<https://www.acritica.com/channels/cotidiano/news/biologo-representa-manaus-no-congresso-internacional-cidade-lixo-zero-em-brasilia>



CONSELHEIRO DO CRBio-06 ISRAEL DOURADO É INSTRUTOR DE BRIGADISTAS FLORESTAIS DA OPERAÇÃO TAMOIOATATÁ

Publicado em 12/08/2021



Foi Concluída no último Dia 9/08, a Formação de Brigadista Florestais que faz parte da Operação Tamoioatá, que tem como objetivo Principal de Capacitar novos Brigadista para auxiliar os Municípios do Sul do Amazonas que sofrem nesse Período com maiores índices de Queimadas e Desmatamento.

Vale ressaltar que está é uma iniciativa do Governo do Estado através da Secretaria de Estado do Meio Ambiente, Defesa Civil e Corpo de Bombeiros com a conclusão dessa última etapa realizada no município de Canutama o Amazonas capacitou 175 Brigadista Florestais.

Como Representante da SEMA esteve compondo a Equipe de Instrutores o Biólogo Israel Dourado Assessor Técnico da SEMA e Conselheiro do CRBio-06.



CRBio-06 BUSCA NA CÂMARA MUNICIPAL DE MANAUS NOVOS HORIZONTES PROFISSIONAIS PARA O BIÓLOGO

Publicado em 11/08/2021



Por iniciativa do Conselheiro-Tesoureiro do CRBio-06, José Felipe de Souza Pinheiro, atendendo a pedido da Dra. Tatiane Amabile de Lima, Conselheira do Conselho Regional de Biomedicina 4ª Região (CRBM-4), foi agendada para esta segunda (9/08) na Câmara Municipal de Manaus (CMM), reunião entre a Diretoria do CRBio-06 e o Vereador Lissandro Breval (AVANTE). Representaram o CRBio-06, a Presidente, Dra. Yamile Benaion Alencar e o Conselheiro Felipe Pinheiro.

O Objetivo foi buscar apoio institucional para inclusão de Biólogos em Edital de Concursos e Assentos em Colegiados Municipais vinculados a áreas de atuação do Biólogo.

A proposta foi plenamente aceita pelo Vereador Lissandro Breval, que solicitou a formalização da proposta através de ofício, comprometendo-se o mesmo, a convocar o apoio dos seus pares no sentido de aprovação da proposta.

Um resultado prático deste tipo de iniciativa é o recente Edital do Processo Seletivo Simplificado No 001/2021, (<http://www.concursoscopec.com.br>) publicado pelo Governo do Amazonas para preenchimento de diversas vagas na Fundação Hospitalar de Hematologia e Hemoterapia do Amazonas (HEMOAM), com inscrições previstas para o período de 23 a 27 de agosto de 2021, cuja inclusão de Biomédicos e Biólogos, foi uma vitória conquistada pelo CRBM-4.

Baixe os PDFs desse edital em:

<https://www.crbio06.gov.br/docs/EDITAL-PPS-2021-HEMOAM.pdf>

SEGUIR

NOTÍCIAS

https://www.crbio06.gov.br/docs/EDITAL-PPS-2021-HEMOAM_ANEXO_I.pdf

https://www.crbio06.gov.br/docs/EDITAL-PPS-2021-HEMOAM_ANEXO_II.pdf

https://www.crbio06.gov.br/docs/EDITAL-PPS-2021-HEMOAM_ANEXO_III.pdf

https://www.crbio06.gov.br/docs/EDITAL-PPS-2021-HEMOAM_ANEXO_IV.pdf

Segundo a Presidente, Dra. Yamile Benaion: "Iniciativas como esta, vem de encontro a um dos objetivos primordiais dessa gestão, que é buscar o reconhecimento da capacitação profissional do Biólogo, gerando novos horizontes de oportunidades tanto para os Biólogos do Amazonas, como para os outros Estados da jurisdição, por conta da repercussão e precedente criado pela ação." Concluiu.

AGENTE FISCAL CLODOALDO OLIVEIRA REALIZA AÇÕES JUNTO À DELEGACIA REGIONAL DO CRBio-06 PARÁ E AMAPÁ

Publicado em 27/08/2021



O Delegado Abílio Ohana, da Delegacia do CRBio-06 Pará e Amapá, recebeu no início deste mês de agosto em Belém (PA), o Fiscal Clodoaldo Oliveira.

Juntos implementaram ações de fiscalização e orientação. A iniciativa foi de encontro ao plano de ação traçado pelo Delegado Abílio em conjunto com a Diretoria do CRBio-06 para o final de 2021.



COFEP AVALIA AS RECENTES AÇÕES DE FISCALIZAÇÃO JUNTO À DELEGACIA DO CRBio-06 PARÁ E AMAPÁ

Publicado em 28/08/2021



COFEP avalia as recentes ações de fiscalização junto à Delegacia do CRBio-06 Pará e Amapá



Terça - 24/08 - A Comissão de Fiscalização e Exercício Profissional (COFEP) reuniu na modalidade híbrida, para deliberar e avaliar a recente visita do Fiscal do CRBio-06 Clodoaldo Oliveira ao Pará, onde implementou ações juntamente com o Delegado Abílio Ohana da Delegacia do CRBio-06 Pará e Amapá.

Participaram da reunião a Presidente Yamile Benaion, Vice-Presidente Marcelo Ferronato, Conselheira Aldenira Oliveira, Conselheiro Israel Dourado, Fiscal Bióloga Luciana Souza e Fiscal Clodoaldo Oliveira.



190ª REUNIÃO DA DIRETORIA DO CRBio-06 DECIDE AÇÃO PARA AQUISIÇÃO DA SEDE PARA A DELEGACIA PARÁ E AMAPÁ

Publicado em 29/08/2021



190ª Reunião da Diretoria do CRBio-06 decide ação para aquisição da sede para a Delegacia Pará e Amapá



Quinta - 26/08 - A 190ª Reunião da Diretoria do CRBio-06 aconteceu na modalidade híbrida. Além da Diretoria, composta pela Presidente Yamile Benaion, Vice-Presidente Marcelo Ferronato e Conselheiro Tesoureiro e Secretário Felipe Pinheiro, participaram também os assessores Denis Leal, Comunicação; Jimmy Padilha, Informática; Joelson Luzeiro, Jurídico; Karen Balieiro, Diretoria e Licyanne Alcântara, Contábil.

A Diretoria decidiu sobre os itens que serão levados a 200ª Reunião do Plenário, entre eles a necessidade de apoio a Delegacia Pará e Amapá para efetivação da escolha e aquisição da sede para a referida Delegacia. Decidiu também sobre o modelo do veículo a ser adquirido para uso da fiscalização.

Ambas aquisições viabilizadas através de projetos de subvenção do Conselho Federal de Biologia (CFBio).



200ª PLENÁRIA DO CRBio-06 DELIBERA QUANTO A PROJETOS DE SUBVENÇÃO E DESTAQUES DA BIOLOGIA 2021

Publicado em 11/08/2021



Sexta - 27/08 - A 200ª Plenária foi realizada na modalidade híbrida. Participaram: Presidente Yamile Benaion, Vice-Presidente Marcelo Ferronato, Conselheiro Tesoureiro e Secretário Felipe Pinheiro, Conselheira Dayse Campista, Conselheiro Israel Dourado, Conselheira Aldenira Oliveira, Conselheira Solange Damasceno e assessores Denis Leal, Comunicação; Jimmy Padilha, Informática; Joelson Luzeiro, Jurídico; Karen Balieiro, Diretoria e Licyanne Alcântara, Contábil.

A reunião foi a última antes das comemorações do Dia do Biólogo, quando ocorrerá a entrega do Prêmio Destaques da Biologia, que tem por objetivo a valorização e o reconhecimento de Biólogos que contribuem expressivamente para o avanço da Biologia com benefícios à sociedade.

O assessor de Comunicação Denis Leal apresentou a lista com os nomes dos indicados ao Prêmio, Edição 2021, composta por quatorze Biólogos: Adriano Marcos Romano, Bruno Duarte Gomes, Daniel Santos, Fabiana Granja, Israel Wilter Dourado Cabral, Izaura Maria Vieira Cayres Vallinoto, José Abílio Barros Ohana, José Felipe de Souza Pinheiro, Luiz Carlos Ferreira Penha, Marcus Aurélio da Silva Pereira, Otilene dos Anjos Santos, Paulo Sérgio Bernarde, Samon de Albuquerque e Yaisa Gomes de Castro.

O Conselheiro José Felipe de Souza Pinheiro abdicou da indicação e solicitou a retirada do seu nome, restando, portanto, treze indicados.

A lista foi coletada através de formulário on-line, amplamente divulgada nas redes sociais do CRBio-06 e disponível até o dia 25 de agosto passado em: www.crbio06.gov.br/biodestaques.

SEGUIE

NOTÍCIAS

Como cada indicado recebeu apenas um voto a decisão de quem serão os Destaques 2021, em cada uma das grandes áreas da Biologia (Biotecnologia e Produção, Educação, Meio Ambiente e Biodiversidade e Saúde) será pelo critério de relevância após a análise da documentação dos indicados pela Comissão de Transparência.

O Plenário também deliberou quanto a aquisição de veículo para a fiscalização através de Projeto de Subvenção apresentado ao Conselho Federal de Biologia (CFBio).

Decidiu também pela criação de outro Projeto de Subvenção para reforma da copa da sede do Conselho.

Quanto a escolha do imóvel para sede da Delegacia do CRBio-06 Pará e Amapá, ficou deliberado que a Presidente Yamile Benaion irá a Belém acompanhada do Assessor Jurídico Joelson Luzeiro, com vistas a viabilizar os trâmites legais da transação.

A Presidente aproveitou para convocar outros Conselheiros que possam colaborar. A Conselheira Aldenira Oliveira se colocou à disposição.

VICE-PRESIDENTE DO CRBio-06 MARCELO FERRONATO É HOMENAGEADO NO DIA DO BIÓLOGO

Publicado em 04/09/2021



Vice-Presidente do CRBio-06 Marcelo Ferronato é homenageado em redes sociais no Dia do Biólogo. A postagem cita a excelente participação dele em projetos socioambientais e de preservação do meio ambiente. Parabéns ao nosso Vice-Presidente Marcelo Ferronato!

PARÁ INSTITUI O PRIMEIRO COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO ESTADO

Publicado em 14/09/2021



Primeira diretoria do Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Marapanim toma posse

No dia 15/09 ocorrerá a posse da diretoria do Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Marapanim, Prof Ronaldo Mendes do Núcleo de Meio Ambiente da UFPA atua como conselheiro no comitê. O evento será às 9h no auditório do IFPA de Castanhal.

O Comitê foi criado a partir do decreto estadual nº288 em 2019 e agora está com sua primeira diretoria eleita. No dia 18/08/2021 foi encerrado o processo eleitoral sendo a chapa eleita "Pra consolidar o Comitê" constituída por Edivaldo da Silva Raiol (presidente), Enildo Charles Mendes Cardoso (vice-presidente) e Claudete Freire Barroso (secretaria- executiva).

O Núcleo de Meio Ambiente (NUMA) desde 2015 atua no suporte ao movimento por meio de orientações técnicas, palestras, oficinas, contribuindo para a mobilização da sociedade.

Saiba mais sobre essa atuação:

<https://www.numa.ufpa.br/index.php/noticias/341-para-institui-o-primeiro-comite-da-bacia-hidrografica-do-estado>.

NOTÍCIAS

CRIADA A COMISSÃO TEMPORÁRIA PARA IMPLANTAÇÃO DA LEI GERAL DE PROTEÇÃO DE DADOS

Publicado em 30/09/2021



Homologada em Plenário na última sexta-feira (24/09) a Comissão da Lei Geral de Proteção de Dados já está trabalhando na implantação dos procedimentos para cumprimento da Lei que trará ainda mais segurança na manipulação dos dados dos usuários do Sistema CFBio/CRBios.

A Comissão tem como Coordenador o Vice-Presidente Marcelo Lucian Ferronato; como Secretária a Assessora da Diretoria Karen Campos Balieiro e como vogais, o Assessor de Informática Jimmy de Souza Padilha; Assessor Jurídico Joelson Gláucio Luzeiro e o Assistente Administrativo Eliney Corrêa Porto.



COM APOIO DO CFBio, O CRBio-06 ADQUIRE VEÍCULO PARA ATENDER A FISCALIZAÇÃO

Publicado em 03/10/2021



Sexta, 01/10 - O setor de fiscalização ganha um reforço substancial em sua estrutura: a aquisição de um veículo que irá facilitar as ações fiscalizatórias e de orientação aos profissionais.

Agradecemos ao Sistema CFBio/CRBios pelo fundamental apoio que nos permitiu a concretização de mais esse aprimoramento operacional. O veículo foi recebido pela Fiscal Bióloga Luciana Lúcia Fonseca de Souza e Agente Fiscal Clodoaldo Oliveira da Silva.



REUNIÃO DA CONSULTORA CÁSSIA QUEIROZ COM EQUIPE DO CRBio-06 FAZ DIAGNÓSTICO E PLANO DE AÇÃO PARA A GESTÃO DOCUMENTAL

Publicado em 07/10/2021



A consultora Cássia Queiroz, representante da Marcass Consultoria, empresa que recebeu a atribuição de realizar a elaboração do Plano Estratégico de Ação para a Reestruturação da Gestão de Documentos e Informações do CRBio-06, reuniu com a equipe do CRBio-06 e assessores na sede do Conselho em Manaus (AM).

As reuniões aconteceram nos dias 4, 5 e 6 passados e foram capilarizadas por setor. Visaram assim, coletar dados e informações específicas para compor o diagnóstico do cenário atual no que tange o acervo físico e digital do CRBio-06, objetivando a indicação de soluções adequadas à realidade do Regional e em atendimento as exigências do Arquivo Nacional - Conselho Nacional de Arquivos - CONARq, e que subsidiarão a implementação da Lei Geral da Proteção de Dados (LGPD).

“É de suma importância a elaboração do diagnóstico e do planejamento para que o CRBio-06 possa implantar ações que proporcionarão ganhos significativos: armazenamento e controle dos documentos físicos e digitais, acesso às informações e melhorias no atendimento aos Biólogos. Todo este conteúdo informacional, proveniente dos vários setores da instituição, será traduzido em informação útil para a tomada de decisões estratégicas, táticas e operacionais para que se preste melhores serviços aos profissionais da Biologia e sociedade.” Enfatizou a consultora Cássia.

Participaram das reuniões a assistente contábil Ana Rachel Cruz de Oliveira, o agente fiscal Clodoaldo Oliveira da Silva, a fiscal-bióloga Luciana Lúcia Fonseca de Souza e os assistentes administrativos Breno da Silva Soares e Eliney Corrêa Porto. Entre os assessores estiveram presentes Karen Campos Balieiro (Diretoria), Jimmy da Silva Padilha (Informática), Joelson Gláucio Luzeiro (Jurídico) e Maerlant Denis Moreira Leal (Comunicação).



Reunião da consultora Cássia Queiroz com equipe do CRBio-06 faz diagnóstico e plano de ação para a Gestão Documental



AVISO CHAPA ÚNICA DE 01 A 6 DE DEZEMBRO

Publicado em 26/10/2021

AVISO CHAPA ÚNICA
DE 01 a 06 DE DEZEMBRO
O Voto é obrigatório. Esteja atento!
Resolução CFBio 591 de 11/06/2021 - Instrução Eleitoral

Imagem: Cottonbro no Pexels

VEJA O CALENDÁRIO DA ELEIÇÃO EM:
www.crbio06.gov.br/eleicoes2021

ELEIÇÃO 2021
CRBio-06 Sistema CFBio/CRBios

A Comissão Eleitoral nomeada pelo Conselho Regional de Biologia - 6ª Região - CRBio-06 através da Portaria nº 018 de 19 de agosto de 2021 e Homologada na 200ª Reunião Plenária do dia 27 de agosto de 2021, no uso de suas atribuições legais e regimentais em conformidade com a Instrução Eleitoral publicada no DOU de 28 de julho de 2021, torna pública o DEFERIMENTO de inscrição da Chapa Única denominada "União e Inovação em Prol da Profissão", que concorrerá ao citado pleito para o mandato de 12 de janeiro de 2022 a 12 de janeiro de 2026.

Composta pelos seguintes integrantes: **CONSELHEIROS EFETIVOS** – Aldenira Oliveira da Silva; Andrea Cristina Santos de Moura; Daniel Souza dos Santos; Israel Wilter Dourado Cabral; José Abílio Barros Ohana; José Felipe de Souza Pinheiro; Marcus Aurelio da Silva Pereira; Ronildo Baiatone Alencar; Rogério Fonseca; Sinandra Carvalho dos Santos Gomes. **CONSELHEIROS SUPLENTEs:** Crisvaldo Cassio Silva de Souza; Fabiane Ferreira de Almeida; Lucas Silva Santos Júnior; Júlio Nino de Souza Neto; Marinês Rodrigues Bulbol; Priscila Alencar Azarak; Reynier de Souza Omena Júnior; Reydson Rafael Rosa Reys; Rosana Melquides Figueira de Matos; Tazziane Barros Barreto. A votação se dará por meio eletrônico exclusivamente, o biólogo eleitor receberá por correspondência uma senha para a votação que também poderá ser obtida no site do CRBio-06. A votação ocorrerá através do site: www.crbio06.gov.br, tendo início às 09:00 horas do dia 01 de dezembro de 2021 com encerramento às 17:00 horas do dia 06 de dezembro de 2021, sendo inválido o voto por qualquer outro meio. Os eleitores que deixarem de votar, estarão sujeitos a multa de 20% (vinte por cento), da anuidade referente ao exercício de 2022.

Manaus, 25 de outubro de 2021.

MARCELO FRANKLIN DE A. RAMOS

Presidente da Comissão Eleitoral

ACESSE O ARQUIVO EM PDF:

<https://www.crbio06.gov.br/docs/Aviso-de-Chapa-Unica-2021.pdf>

ACESSE A PÁGINA DAS ELEIÇÕES EM NOSSO SITE:

<https://www.crbio06.gov.br/eleicoes2021>



PRESIDENTE E CONSELHEIRA DO CRBio-06 PARTICIPAM DE EVENTO SOBRE O VALOR DO SANEAMENTO NO BRASIL

Publicado em 14/11/2021



Da esquerda para a direita: **Bióloga - Rebeca Louise Botelho da Silva, servidora da UGPE- PROSAMIM; Pesquisadora Juliana Almeida Dutra, palestrante e autora do Livro Quanto vale cada real investido em saneamento no Brasil?; Daniel Santos, Biólogo e embaixador do Instituto Lixo Zero Manaus; Josilene Monteiro Jeffres, Bióloga e conselheira da Associação Brasileira de Engenharia Ambiental – Seção Estadual do Amazonas - ABES-AM; Me. Solange Batista Damasceno, Bióloga, Conselheira do CRBio-06 e membra do Comitê de Bacia Hidrográfica do Tarumã-Açu e Dra. Yamile Benaion Alencar, Bióloga e Presidente do Conselho Regional de Biologia - CRBio-06.**

QUANTO VALE CADA REAL INVESTIDO EM SANEAMENTO NO BRASIL? Esta foi a pergunta título da palestra que aconteceu nesta quinta (11/11), no auditório da concessionária Águas de Manaus, em Manaus (AM), promovida pela Associação Brasileira de Engenharia Ambiental - Seção Estadual do Amazonas (ABES-AM).

A palestra homônima do livro da Pesquisadora Juliana Almeida Dutra, contou com a presença da Presidente do Conselho Regional de Biologia (CRBio-06), Dra. Yamile Benaion Alencar e da Conselheira do CRBio-06 e membra do Comitê de Bacia Hidrográfica do Tarumã-Açu, Me. Solange Batista Damasceno.

Juliana fez uma primorosa apresentação do seu trabalho, onde aborda minuciosamente problemática dos investimentos em saneamento no Brasil. Tema que, segundo a Presidente da ABES-AM, Etianne Braga: "Investir em saneamento é compromisso com a nossa sociedade".

A Bióloga Josilene Monteiro Jeffres, integrante da diretoria da ABES-AM, atuando como conselheira da entidade, agradeceu a participação do CRBio-06 no evento, visto que, em suas palavras, "A atuação do Biólogo é extremamente importante para o fortalecimento e implementação da Política Nacional do Saneamento Básico".

Por sua vez, a Presidente Yamile, que foi agraciada com um exemplar do livro de Juliana, Quanto vale cada real investido em saneamento no Brasil?, também agradeceu o presente especial e o convite da ABES-AM e ressaltou que, "É premente a necessidade de uma integração cada vez maior entre Biólogos, Engenheiros Ambientais e demais profissionais que atuam nas ações do saneamento básico, trabalhando juntos pelo meio ambiente e pela qualidade de vida de nossa população".



Dra. Yamile Benaion Alencar recebeu das mãos da autora Juliana Almeida Dutra, um exemplar do livro Quanto vale cada real investido em saneamento no Brasil?

CARBONO ZERO: CONSELHEIRO DO CRBio-06 ISRAEL DOURADO TEM RELATORIA DA MINUTA DA POLÍTICA DE SERVIÇOS AMBIENTAIS DO AMAZONAS

Publicado em 14/11/2021



Foto: Divulgação Sema / Imagem de Coubin, por Pixabay

Com a relatoria da minuta a cargo do Assessor Técnico da Secretaria de Estado de Meio Ambiente (Sema) e Conselheiro do CRBio-06, Biólogo Israel Wilter Dourado Cabral, tivemos um dia histórico para o Amazonas! Nesta sexta-feira (12/11), o decreto que regulamenta a Política Estadual de Serviços Ambientais foi finalmente aprovada pelo Conselho Estadual de Meio Ambiente, o Cemaam - órgão deliberativo máximo da política ambiental do Amazonas.

Agora, o Amazonas passa a contar com uma normativa específica para monetizar o seu estoque de carbono e outros serviços ambientais da floresta, gerando benefícios financeiros às populações tradicionais.

Na prática, o Estado fará a habilitação de instituições aptas a transacionar créditos de carbono provenientes das Unidades de Conservação Estaduais, para que, no futuro, possam captar recursos de empresas interessadas em fazer sua compensação ambiental.

Os recursos obtidos por esse mecanismo vão poder ser investidos, por exemplo, na remuneração direta para comunidades e entidades representativas das áreas protegidas do Estado, por meio de programas de Pagamentos por Serviços Ambientais (PSA).

O valor arrecadado também pode ser destinado à implementação de planos de gestão de Unidades de Conservação, aquisição de materiais, serviços e infraestrutura de comunidades tradicionais, bem como na capacitação, treinamento e assistência técnica que contemplem, prioritariamente, boas práticas de manejo de recursos naturais e do uso do solo, empreendedorismo e geração de renda.

O próximo passo é a publicação no Diário Oficial do Estado, quando a nova legislação passará, de fato, a vigorar.



PRÊMIO DESTAQUES DA BIOLOGIA CRBio-06

Publicado em 26/11/2021



Marcelo Lucian Ferronato, Vice-Presidente; José Felipe de Souza Pinheiro, Conselheiro Tesoureiro; Yamile Benaion Alencar, Presidente; Climéia Corrêa Soares, Conselheira; Paulo Sérgio Bernarde, Destaque 2021 (em videoconferência); Israel Wilter Dourado Cabral, Conselheiro; João Arthur Alcântara, representante de Paulo Sérgio Bernarde (Destaque 2021); Antônio Carlos Webber, Destaque 2019, Vera Margarete Scarpassa, representante de Wanderli Pedro Tadei, Destaque 2020 (In memoriam), Solange Batista Damasceno, Conselheira e gestora BioStatera, patrocinadora do Destaque 2020 e Karen Campos Balieiro, Assessora da Diretoria (cerimonialista).

O Prêmio Destaques da Biologia foi criado em 2019 para homenagear os Biólogos que atuam nos Estados de jurisdição do CRBio-06, e que contribuíram substancialmente para o desenvolvimento da Biologia.

O Prêmio faz parte das comemorações do Dia do Biólogo, 3 de setembro.

O primeiro Biólogo homenageado foi o Prof. Dr. Antônio Carlos Webber.

A escolha do Destaque da Biologia é realizada através de indicação on-line, aberta a todos os Biólogos atuantes nos Estados do Acre, Amapá, Amazonas, Pará, Rodônia e Roraima, e que estejam registrados e adimplentes no Sistema CFBio/CRBios.

Devido o período traumático da pandemia do coronavírus, que envolveu a perda repentina de milhares de vidas, inclusive de Biólogos, não aconteceu a seleção do Destaque 2020.

Em 2021, o Plenário do CRBio-06 decidiu retomar o processo de seleção do Prêmio. Em clima de total contristação e tomado por profunda emoção, elegeu por unanimidade o Dr. Wanderli Pedro Tadei (In memoriam), o Destaque da Biologia 2020.

Simultaneamente à escolha do Destaque 2020, o Plenário decidiu por abrir o processo de indicação para escolha do Prêmio de 2021, em plataforma on-line, divulgada no site e redes sociais do CRBio-06. Após o período de inscrição obteve-se dezessete candidaturas.

Os candidatos que não preencheram os requisitos mínimos como Registo na Jurisdição do CRBio-06, quantidade mínima de indicações e situação de adimplência foram eliminados. Os selecionados para a segunda etapa foram

SEGUIE

NOTÍCIAS

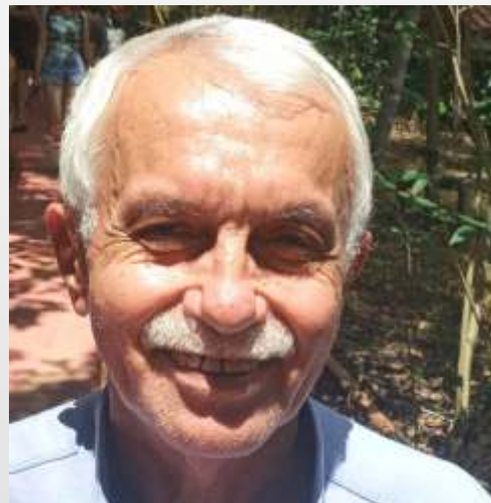
repassados à Comissão de Avaliação e Seleção do Prêmio Destaques da Biologia CRBio-06, formada pelas Biólogas e Conselheiras: Dayse Campista, Jacqueline Batista, Rosana Filgueiras e Semírian Amêdo. Os currículos foram analisados criteriosamente, levando em conta a qualidade dos trabalhos científicos e suas contribuições à Biologia, os serviços prestados à sociedade, a relevância e o impacto destes trabalhos para a qualidade de vida e a defesa do meio ambiente.

ASOLENIDADE

A Presidente do CRBio-06 Dra. Yamile Benaion abriu a solenidade ressaltando que apesar de tudo que foi vivido no mundo por conta da pandemia, o CRBio-06 não podia deixar de expressar o profundo reconhecimento aos Biólogos que tanto se dedicaram, e contribuíram para a superação das crises vividas pela humanidade nos últimos tempos. A Presidente seguiu sua fala oferecendo a todos um sincero e forte abraço, ressaltando a necessidade de que os Biólogos se unam e se aproximem cada vez mais do Conselho. Concluiu agradecendo a Diretoria e aos que contribuíram para a realização do Destaques da Biologia, especialmente o Conselheiro Tesoureiro Felipe Pinheiro, porque foi dele a ideia da criação do Prêmio.

Na sequência, o Conselheiro Tesoureiro Felipe Pinheiro tomou para si a palavra e brindou os presentes com um breve relato de como surgiu o Prêmio Destaques da Biologia. Falou que, desde sua posse como Conselheiro, sempre sentiu necessidade de prestar reconhecimento aos Biólogos que atuam em tão extensas e importantes áreas, como Biotecnologia e Produção, Meio Ambiente e Biodiversidade, Educação e Saúde. Então, segundo ele, quando chegou até o CRBio-06 o pedido de baixa do Registro do Dr. Antônio Carlos Webber, por conta de sua aposentadoria, pensou: "Como pode um profissional tão importante e renomado, que tanto se dedicou à ciência, que colaborou na formação de uma infinidade de Biólogos, sair de cena assim, sem ser notado, sem uma homenagem." Foi quando resolvi apresentar a proposta do Destaques da Biologia ao Plenário, que aprovou por unanimidade e assim concedemos o Primeiro Destaque da Biologia ao Dr. Antônio Carlos Webber, entregue pela

Presidente à época, Alcione de Azevedo. Somente agora, em 2021, por sugestão do nosso assessor de comunicação, Denis Leal, decidimos transformar o Destaques da Biologia em Prêmio, que, diferente do que tem sido até o momento, a partir de 2022, homenagearemos não apenas um Biólogo, mas um de cada uma das quatro grandes áreas de atuação da Biologia."



**Dr. Antônio Carlos Webber,
Destaque da Biologia 2019.**

O Dr. Webber, ressaltou que se sentia realizado por ver seus antigos alunos, hoje atuando com distinção na Biologia, inclusive, com muitos deles ocupando cargos importantes para a sociedade, e que por isto se via mais uma vez, imensamente lisonjeado com a homenagem.

Em seguida, a Conselheira Solange Damasceno, representante da BioStatera Consultoria Ambiental, patrocinadora do Prêmio Destaque da Biologia 2020, foi convidada a entregar a homenagem a representante do Dr. Wandeli Pedro Tadei (*In memoriam*). Falou Solange: "É muito bom quando a gente se sente em casa. Eu me sinto em casa aqui no CRBio-06. Estou terminando a minha participação como Conselheira agora em janeiro de 2022, mas continuarei sempre próxima. É com muita honra que a BioStatera oferece este prêmio a tão relevante profissional."

SEGUIE



**Dr. Wanderli Pedro Tadei,
Destaque da Biologia 2020.**

Dr. Wanderli Pedro Tadei (*In memoriam* - 24/03/1948 - 11/05/2021) Foi pesquisador titular do INPA, coordenando o Laboratório de Malária e Dengue - INPA. Graduado em Licenciatura em História Natural pela Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de São José do Rio Preto (1971), mestrado em Ciências Biológicas (Biologia Genética) pela Universidade de São Paulo - USP (1974) e doutorado em Ciências Biológicas (Biologia Genética) pela USP (1977). Foi pesquisador titular III do INPA, atuando nos Cursos de Pós-Graduação de Entomologia e Genética, Biotecnologia da Universidade do Estado do Amazonas - UEA/UFAM e Bionorte. Participando de projetos de pesquisa interinstitucionais nacionais e internacionais, o mais recente VAIKUTUS (objetivando a cooperação e troca de conhecimentos e a criação de uma rede intercontinental na área de nanocompósitos inorgano-bioorgânicos híbridos para fins biomédicos e aplicação na engenharia). Possuía experiência na área de Entomologia Médica, com ênfase aos estudos de vetores, atuando principalmente nos seguintes temas: Malária e Dengue, Bioecologia de Anofelinos e de *Aedes aegypti*, Controle Químico e Biológico, Nanocompósitos e Biotecnologia.

O Prêmio Destaque da Biologia 2020, Dr. Wanderli Pedro Tadei (*In memoriam*) foi entregue a sua representante, Dra. Vera Margarete Scarpassa, que usou da palavra para agradecer:



**Dra Vera Margarete Scarpassa, representante
do Destaque da Biologia 2020,
Dr. Wanderli Pedro Tadei (*In memoriam*).**

“Boa tarde, a todos os presentes e aos que estão nos assistindo, senhoras e senhores.

Inicialmente, em nome do INPA, do Laboratório de Malária e Dengue e da família do Professor Wanderli Tadei, eu agradeço a este Conselho por esta iniciativa de homenagear o Inesquecível professor Wanderli Tadei. Agradeço também ao prof. Wlademir João Tadei, pela indicação do meu nome para representá-lo nesta solenidade.

A comunidade científica lamenta muito a partida precoce do professor Tadei e sente a sua ausência.

O professor Tadei amava a Amazônia, assim como estudar os mosquitos que nela habitam. Fez do INPA a sua segunda residência e também fez inúmeros amigos... Ele era feliz assim.

O professor Tadei nos deixa dois grandes legados:

SEGUIE

NOTÍCIAS

1) *Um vasto conhecimento gerado sobre os estudos de anofelinos e outros culicídeos da Amazônia, com mais 200 artigos científicos publicados em revistas especializadas, 26 capítulos de livros, 2 livros e algumas patentes; além de várias centenas de resumos publicados em anais de congressos;*

2) *A formação de recursos humanos. Orientou mais de 75 mestres e doutores, e mais de 70 estudantes de IC e pós-docs, que atualmente estão atuando no ensino e/ou na pesquisa em várias instituições importantes do país.*

Realizava, juntamente com a sua equipe, treinamentos constantes sobre aspectos biológicos, taxonômicos e controle de mosquitos para agentes de endemias da Fundação de Vigilância em Saúde e de outras instituições no Estado.

Por mais de dez anos consecutivos, ele organizou o Curso de Biologia de Vetores, de elevado nível, contendo módulos teóricos, práticos e apresentações proferidas por cientistas de renome nacional e internacional.

Sempre sorrindo e educado, mas não perdia foco. O professor Tadei apresentava uma liderança científica extraordinária, que era a sua marca. Ao longo dos seus 40 anos de pesquisas na Amazônia, coordenou vários projetos científicos multidisciplinares e inúmeros projetos envolvendo estudos sobre anofelinos e outros mosquitos vetores de doenças, com recursos de várias agências de fomento, como o Banco Mundial (BIRD), Finep, CNPq e Fapeam.

Desenvolveu estudos em todos os Estados da Região Norte e estabeleceu parcerias com vários cientistas vinculados a instituições nacionais e internacionais.

O professor Tadei fez a diferença!

Obrigada professor Tadei! Que você continue nos iluminando e nos encorajando, de onde você estiver.

Descanse em paz.”

Após o relato da Dra. Vera Scarpassa, a Presidente Yamile, ex-aluna e amiga do Prof. Dr. Tadei, não conteve a emoção. Mal conseguindo expressar qualquer palavra, passou a incumbência da entrega do Prêmio Destaque da Biologia 2021, para o Vice-Presidente Marcelo Ferronato, que fez a entrega ao representante do Dr Paulo Sérgio Bernarde, o Msc. João Arthur Alcântara.



Msc. João Arthur Alcântara, Representante do Destaque da Biologia 2021, Paulo Sérgio Bernarde.

Dr. Paulo Sérgio Bernarde Formado em Ciências Biológicas Bacharelado e Licenciatura na Universidade Estadual de Londrina no Paraná, Mestrado em Zoologia na Universidade Federal do Paraná em Curitiba em 1999 e Doutorado em Zoologia na Universidade Estadual Paulista de Rio Claro em 2004. Professor Associado IV da Universidade Federal do Acre, Campus Floresta em Cruzeiro do Sul, onde leciona disciplinas de Zoologia para os cursos de Ciências Biológicas, Engenharia Agrônoma e Engenharia Florestal e a disciplina de Animais de Interesse na Saúde para o curso de Enfermagem. Bolsista Produtividade em Pesquisa do CNPq. Orienta PIBICs e TCCs na graduação e também nos cursos de Mestrado em Ecologia e Manejo de Recursos Naturais da UFAC

SEGUIE



**Dr. Paulo Sérgio Bernarde,
Destaque da Biologia 2021.**

de Rio Branco, Mestrado em Ciências da Saúde na Amazônia Ocidental de Rio Branco e Doutorado em Biodiversidade e Biotecnologia - REDE BIONORTE. Desenvolve pesquisas principalmente em herpetologia (Anfíbios e Répteis) e também com animais peçonhentos e venenosos, especialmente com acidentes ofídicos. Mais de 100 artigos publicados em periódicos científicos nacionais e internacionais, além de capítulos de livros e participa na autoria de 5 livros, dentre eles Anfíbios e Répteis - introdução ao estudo da herpetofauna brasileira e Serpentes peçonhentas e acidentes ofídicos no Brasil. Realiza divulgação científica em redes sociais como Facebook, Instagram e no YouTube onde tem um canal, e também mantém o site Herpetofauna (www.herpetofauna.com.br).

Ao final do evento, o Conselheiro Tesoureiro, Felipe Pinheiro anunciou a deliberação do Plenário de que a partir de 2022, o Prêmio Destaques da Biologia, passará por reformulações e será denominado Prêmio Wanderli Tadei de Biologia. A notícia causou forte comoção e o CRBio-06, recebeu dos presentes várias manifestações de apoio e agradecimento por

reconhecer o trabalho dos Biólogos, estimular a valorização da profissão e incentivar os jovens Biólogos a seguir em frente, sempre no rumo de maiores conquistas para a natureza e para a qualidade de vida de todos os seres vivos do planeta.

PRÊMIO WANDERLI TADEI DE BIOLOGIA 2022

Já no primeiro trimestre será divulgado o regulamento. Serão aproximadamente 4 meses em que a plataforma estará aberta para receber as indicações dos Biólogos que mais se destacaram nos Estados da jurisdição do CRBio-06. A abertura da plataforma será amplamente divulgada em nosso site e redes sociais.

No momento, pouco podemos adiantar, pois a receptividade do Prêmio Destaques, agora Prêmio Wanderli Tadei, foi tão grande que resolvemos reformular o Regulamento, de modo a atender às expectativas e sugestões dos Biólogos e público. Então, não será apenas um Destaque, mas 4 Destaques, um para cada grande Área de Atuação:

- Biotecnologia e Produção;
- Educação;
- Meio Ambiente e Biodiversidade;
- Saúde.
-

Também usaremos a oportunidade para estabelecer ainda mais transparência em todas as fases o processo de indicação e seleção até a escolha dos nomes. Decisão esta, sempre pautada em critérios científicos e de impacto positivo para a sociedade, que serão estabelecidos de acordo com cada área de atuação, de modo a igualarmos as oportunidades, independente do Estado, da localidade ou qualquer outra característica não científica. Nós já estamos ansiosos por conhecer quais serão os Biólogos homenageados. Aguardem!

SEGUIE

NOTÍCIAS

WANDERLI TADEI DE BIOLOGIA 2022



Dr. Antônio Carlos Webber recebe o Prêmio Destaque da Biologia 2019 das mãos do Conselheiro Tesoureiro José Felipe de Souza Pinheiro.



Representando o Dr. Wanderli Pedro Tadei (*In memoriam*), Dra. Vera Margarete Scarpassa recebe o Prêmio da Biologia 2020 das mãos da Conselheira Solange Batista Damasceno, Gestora da BioStatera, patrocinadora do Destaque 2020.

NOTÍCIAS

WANDERLI TADEI DE BIOLOGIA 2022



Representando o Dr. Paulo Sérgio Bernarde, Msc. João Arthur Alcântara recebe o Prêmio da Biologia 2021 das mãos do Vice-Presidente Marcelo Lucian Ferronato.

PATROCÍNIO

O Destaque da Biologia 2020 contou com o patrocínio da **BioStatera Consultoria Ambiental**.

Site: www.biostatera.com



VEJA MAIS

Assista o vídeo da Solenidade no canal do CRBio-06 no Youtube:
<https://youtu.be/9rR9bZUBQ2g> (*)

(*) IMPORTANTE: O vídeo apresenta alguns momentos de falhas na transmissão, devido a instabilidade da internet no momento do evento. Preferimos manter o vídeo sem edição para manter a integridade da Solenidade.

Veja as imagens do evento no Pinterest do CRBio-06:
<https://pin.it/6U7pn76>



NOTÍCIAS

RESULTADO DA APURAÇÃO DOS VOTOS LEIA A ATA DA COMISSÃO ELEITORAL

Publicado em 07/12/2021

RESULTADO DA APURAÇÃO DOS VOTOS
LEIA A ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO ELEITORAL COM O RESULTADO
DA APURAÇÃO DOS VOTOS:

<https://www.crbio06.gov.br/docs/eleicao-2021-ata-resultado.pdf>

CONHEÇA A NOVA GESTÃO CRBio-06 - 2022 A 2026

CONSELHEIROS EFETIVOS:



D.Sc. Aldenira Oliveira da Silva
CRBio - 016901/06-D
AMAZONAS

EM 1999 concluiu o Curso de Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Amazonas - UFAM. Concluiu em agosto/2021 o Curso de Pós-Graduação em Perícia Criminal e Investigação Forense com título de especialista. Em 2004 conferiu o título de Mestre em Ciências Biológicas (área de Zoologia - Concentração em Entomologia) pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA. Em setembro de 2011 fez jus ao título de "Doutora em Ciências Biológicas" - área de Zoologia (Concentração em Entomologia). Possui experiência na área de Zoologia, com ênfase em Entomologia Forense e na Área Ambiental (Licenciamento Ambiental). Em 2010 a 2012 foi Professora pela

SEGUIE

**RESULTADO DA APURAÇÃO
DOS VOTOS**
LEIA A ATA DA COMISSÃO ELEITORAL

Acesse:
www.crbio06.gov.br/eleicoes2021

ELEIÇÃO 2021
CRBio-06 Sistema CFBio/CRBios

NOTÍCIAS

Secretaria Municipal de Educação - SEMED. Trabalhou na Secretaria Municipal do Meio Ambiente e Sustentabilidade - SEMMAS no ano de 2011 a 2012 e no Instituto de Proteção Ambiental do Estado do Amazonas - IPAAM em 2013 a 2014 e 2018 a 2020 como Técnica Ambiental. Desde 2006 até a presente data, participa do Conselho Regional de Biologia - CRBio06, como Conselheira efetiva.



Andréa Cristina Santos de Moura

Mestranda

CRBio - 044288/06-D

AMAZONAS

Graduada em Ciências Biológicas Licenciatura e Bacharelado com ênfase em Ciências Ambientais pela Universidade Nilton Lins, Mestranda em Gestão e Regulação de Recursos Hídricos – ProfÁgua/UEA, com conclusão no primeiro trimestre de 2022, Especialista em Desenvolvimento Sustentável na Amazônia com ênfase em Gestão e Educação Ambiental pela Faculdade Dom Bosco, Especialista em Biologia Ambiental – Título concedido pelo CRBio 06, Especialista em Planejamento e Gerenciamento Ambientais – Título concedido pelo CRBio 06. Empresária, responsável técnica e proprietária da Moura Ambiental. Possui vasta experiência em Licenciamento ambiental, consultoria ambiental, perícia ambiental, inventário de fauna e flora, Plano de gerenciamento de resíduos, dentre vários estudos ambientais, palestrante, atuou como professora universitária e em pós-graduação, ministra desde 2016 cursos livres na área ambiental. Desenvolve a 17 anos, projetos ambientais em diversas cidades do Brasil, especialmente na região Norte.



Esp. Daniel Souza dos Santos

CRBio - 052154/06-D

AMAZONAS

Bacharel em Ciências Biológicas pela Uninorte em 2005, possui especialização em Gestão Ambiental e Ecologia e atualmente cursa MBA em Gestão Pública. Atuou como biólogo e gerente de meio ambiente na empresa Laghi Engenharia, no período de 2007 a 2015. Em 2015 abriu sua própria empresa, a Damata Consultoria em Meio Ambiente e Arquitetura, em sociedade com sua esposa e arquiteta Tássia Santos. Desde 2019 é consultor, auditor e embaixador do Instituto Lixo Zero Brasil no Amazonas. Atualmente se dedica a consultoria ambiental, como Diretor de Meio Ambiente da Damata e na atuação de embaixador na disseminação do conceito lixo zero.



Esp. Israel Wilter Dourado Cabral

CRBio – 090713/06-D

AMAZONAS

SEGUI

NOTÍCIAS

Graduado em Licenciatura Plena em Ciências Biológicas, Especialista em Gestão e Educação Ambiental e MBA em Licenciamento, Auditoria e Perícia Ambiental, foi Assessor Técnico da Comissão de Meio Ambiente da Assembleia Legislativa, Atualmente é Assessor Técnico da Secretaria de Estado do Meio Ambiente, tem experiência em Educação Ambiental, Meio Ambiente e Coleta Seletiva, Conselheiro Titular do Conselho Estadual de Recursos Hídricos, e Conselheiro Suplente no Conselho Estadual de Desenvolvimento Rural Sustentável - CEDRS e Conselheiro Suplente do Conselho de Segurança Alimentar e Nutricional - CONSEA.



M.Sc. José Abílio Barros Ohana

Doutorando

CRBio - 052721/06-D

PARÁ

Biólogo, bolsista de doutorado. Mastozoólogo com interesse na distribuição geográfica das espécies e no monitoramento dos impactos ambientais decorrentes do uso da biodiversidade. Estudante do curso de doutorado da Rede Bionorte. Está associado à Associação de Biólogos no Pará, Sociedade Brasileira de Mastozoologia, American Society of Mammalogists. Acumula experiência nas seguintes áreas da temática "Meio Ambiente e Diversidade": "Educação Ambiental", "Inventário, Manejo e Conservação de Espécies da Fauna Silvestre Nativa" e "Administração Pública".



Esp. José Felipe de Souza Pinheiro

Mestrando

CRBio - 090180/06-D

AMAZONAS

Graduado em Ciências Biológicas; Especialista em Saúde Ambiental, Gestão Ambiental e Controle Biológico; Mestrando em Tecnologias Educacionais. Experiência em controle de Endemias e Zoonoses. Desenvolve Assessoramento Técnico nas áreas de Meio Ambiente e Saúde. Atua na elaboração de banco de dados de coleções biológicas com ênfase em geoprocessamento. Atualmente trabalha na área do Magistério no Estado do Amazonas.



M.Sc. Marcus Aurelio da Silva Pereira

CRBio - 090974/06-D

AMAZONAS

92 98427-3831

SEGUI

NOTÍCIAS

Biólogo pela Universidade Federal do Pará, Mestre em Ciências Biológicas pelo Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia, Servidor Público do Governo do Estado lotado na Coordenação de Educação Ambiental da Secretaria Executiva Adjunta de Gestão Educacional no Departamento de Políticas e Programas Educacionais, função Biólogo - Assessor Técnico Ambiental.



D.Sc. Ronildo Baiatone Alencar

CRBio - 044144/06-D
AMAZONAS

Biólogo, Doutorado em Ciências Biológicas, Entomologia, Especialista em Epidemiologia, Epidemiologista da Fundação de Vigilância em Saúde do estado do Amazonas – FVS/AM. Ementa: Introdução ao estudo dos insetos. Morfologia, taxonomia, fisiologia e ciclo biológico dos principais insetos de interesse médico-sanitário dentro de um contexto ecológico e social. Papel dos insetos como ectoparasitos e vetores de agentes etiológicos de doenças ao homem. Vigilância e controle de insetos de interesse para a saúde humana.



M.Sc. Rogério Fonseca

CRBio - 052138/06-D
AMAZONAS

Graduado em Biologia, Mestre em Ciências Florestais e Ambientais área de concentração em Conservação da Natureza Linha de pesquisa em Gestão Ambiental e Áreas Protegidas, Doutor em Ecologia Conservação e Manejo de Vida Silvestre. Leciona no Departamento de Ciências Florestais da Faculdade de Ciências Agrárias, coordena o Laboratório de Interações Fauna e Floresta da Universidade Federal do Amazonas.



Sinandra Carvalho dos Santos Gomes

Mestranda
CRBio – 052560/06-D
AMAZONAS

SEGUI

NOTÍCIAS

Bióloga, Mestranda em Ciências do Ambiente e Sustentabilidade na Amazônia (UFAM), Mestre em Ciências Florestais e Ambientais (UFAM-2018), Especialista em Direito e Gestão Ambiental (FACIMAB) e Gestão de Projetos (FAVENI). Atualmente Diretora da Eco North Brasil, em 2021 foi Analista de Projetos de P&D na DD&L Associados, 2020 exerceu a função de Analista de Projetos no Centro de Biotecnologia da Amazônia-CBA. Entre o período de fev/2013 até fev/2020, desenvolveu atividades como Bióloga Oficial do Exército Brasileiro, com atividades no Zoológico do Centro de Instrução de Guerra na Selva (Manaus-AM), foi Bióloga-Apoio Técnico no Projeto de Fauna Silvestre UFRA/VALE (2009-2012) e Tutora do curso de licenciatura em Ciências Biológicas da Universidade Federal do Pará/UAB - Polo Parauapebas. Tem experiência na área de Elaboração e Coordenação de Projetos, Levantamento, Resgate e Monitoramento de Fauna Silvestre, Relatórios Técnicos, Tratativas com Órgãos Ambientais, experiência também em Educação Ambiental, Etologia, Ecologia e Zoologia, com ênfase em Ecologia de Mastofauna e Herpetofauna, com mais de 14 anos de experiência na Amazônia.

CONSELHEIROS SUPLENTE:



M.Sc. Crisvaldo Cassio Silva de Souza
Doutorando
CRBio - 073633/06-D
RONDÔNIA

Aluno de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas (Botânica) pelo Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia (INPA) - Mestre em Ciências Biológicas (Botânica Tropical) pela Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA) e Museu Paraense Emílio Goeldi (MPEG) (2014). Bacharel e Licenciado Pleno em Ciências Biológicas pela Faculdade São Lucas (2007). Atua principalmente nos seguintes temas: Micologia, Botânica; Inventário Florístico, Estrutural e Florestal; Ecologia Vegetal; Ecologia de Áreas Alagadas; Monitoramento de Parcelas Permanentes; Licenciamento, Recuperação de Áreas Degradadas (PRAD), Gestão, Perícia e Auditoria Ambiental; Etnobiologia; Arqueobotânica e Arqueologia. Atualmente sou colaborador do Programa AmazonFACE no Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (INPA).



D.Sc. Fabiane Ferreira de Almeida
CRBio - 073938/06-D
AMAZONAS

Acúmulo uma experiência de mais de 10 anos atuando na pesquisa e no Ensino Superior como docente e na gestão. Na área da docência e pesquisa possui graduação em Ciências Biológicas (2005), mestrado em Ciências Biológicas: área de concentração Biologia de Água Doce e Pesca Interior pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA (2008) e doutorado em Ciências Biológicas: área de concentração Biologia de Água Doce e Pesca Interior pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA com período sanduíche no Luxembourg Institute of Science and Technology - LIST (2017). Na pesquisa tenho atuado no estudo de bioindicadores ambientais com ênfase na comunidade fitoplanctônica. No ensino lecionei nas áreas de Ciências da Saúde

SEGUIE

NOTÍCIAS

e Biologia Aquática principalmente nos seguintes temas: Qualidade de água e Saúde, Ensino de Fisiologia e Anatomia, Educação Ambiental. Como gestora na Educação Superior e com base nas exigências do mercado atual, senti a necessidade de me aperfeiçoar, com vistas a melhorar a minha atuação e otimizar meus resultados e, portanto, no momento sou graduanda em Administração, com conclusão prevista para 2021, e possui MBA Executivo em Alta Gestão de Instituições de Ensino Superior pela Unama-Belém. Na área de gestão atuei como Gerente Acadêmica da Escola de Ciências da Saúde no gerenciamento estratégico e tático da Escola e como Coordenadora de Operações Acadêmicas na gestão tática e operacional dos espaços de práticas acadêmicas da IES (laboratórios e clínicas). Adicionalmente, atuei na área de Regulação Acadêmica como Scrum Master no Processo de Recredenciamento Institucional da IES. Atualmente sou Diretora Acadêmica no Centro Universitário do Norte, atuando diretamente nos processos de Gestão no Ensino Superior nas questões estratégicas e táticas da IES em apoio direto a Reitoria. Desenvolvi, organizei e conduzi vários treinamentos docentes, com ênfase em metodologias ativas. Recentemente, com o aparecimento do COVID-19 que levou as IES de todo Brasil a reagirem rápido transferindo todo ensino presencial para regime remoto emergencial, atuei na Uninorte na implementação do regime letivo remoto para mais de 15.000 alunos, bem como, no processo de formação continuada dos docentes para condução das aulas e acompanhamento e gerenciamento do regime.



D.Sc. Júlio Nino de Souza Neto
CRBio – 103415/06-D

AMAZONAS

Biólogo, formou-se pela Universidade Federal do Amazonas em Bacharelado em Ciências Biológicas com habilitação em Genética e Biotecnologia. Imediatamente após a sua graduação ingressou no curso de Mestrado e Doutorado em Biotecnologia, também na UFAM, obtendo ao final o título de doutor. Atualmente compõe o quadro de Técnicos Administrativos em Educação da Universidade Federal do Amazonas, como servidor público, atuando como Biólogo Pesquisador e Responsável Técnico nos laboratórios de Purificação de Biomoléculas e Fermentações, no Centro de Apoio Multidisciplinar (CAM). Na prestação de serviços técnicos atua realizando análises da área de biologia molecular (análises de DNA, proteínas e análises in silico). Na pesquisa atua como colaborador em diversos grupos de pesquisa nas etapas Upstream e Downstream do Bioprocesso em escala laboratorial, a fim de obter bioprodutos para o uso no desenvolvimento de kits de diagnóstico de doenças causadas por diversos vírus e parasitas (SARS-CoV-2, hantavírus e malária). Já foi docente no ensino superior ministrando as disciplinas de genética e biologia molecular, mas seu interesse maior é a atividade técnica dentro da área de biotecnologia em que se dedica às pesquisas desenvolvidas no estado do Amazonas.



Lucas Silva Santos Júnior
Mestrando
CRBio - 103468/06-D
AMAPÁ

Licenciado em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Amapá, com mestrado profissional em andamento em Educação Profissional e Tecnológica

SEGUIE

NOTÍCIAS

pelo Instituto Federal do Amapá. Atuante como consultor ambiental em processos de licenciamento ambiental com experiência em elaboração e execução de programas ambientais em empreendimentos: rodoviários, elétricos, mineração, agropastoris, conjuntos habitacionais, aeródromos e hidrelétricas.



M.Sc. **Marinês Rodrigues Bulbol**

Doutoranda

CRBio - 016550/06-D

AMAZONAS

Possui graduação em Licenciatura Plena em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Amazonas (1998), Especialização em Biotecnologia pela Universidade Federal do Amazonas (1998), Mestrado em Biotecnologia Molecular pela Universidade de São Paulo - USP/ SP (2004). Atualmente é Doutoranda em Biotecnologia pela Universidade de São Paulo - USP/SP e pesquisadora e diretora científica do Centro de Biotecnologia e Diagnóstico Ltda. Tem experiência nas áreas de Microbiologia ambiental, Biossegurança e Biologia molecular com ênfase em Diagnóstico e Identificação Humana; Especialização em auditoria ambiental (2010). Especialista em Estética e cosmetologia; Especialista em Procedimentos Estéticos em Pré e Pós-Operatório; Pós-Graduação em Dermopigmentação, Ozonioterapia, estética avançada e Perícia forense; cursou Academia de corte SACO(Inglaterra); Expertise em maquiagem e penteados avançados; cursando o último período de Biomedicina; atua nas áreas de saúde, estética e beleza.



D.Sc. **Priscila Alencar Azarak**

CRBio - 90285/06-D

RORAIMA

Graduação em Ciências Biológicas. Mestrado em Recursos Naturais. Doutora em Diversidade Biológica. Experiência em estudos com diversidade de anfíbios amazônicos e vigilância epidemiológica. Atualmente trabalha como analista/bióloga na Unidade de Vigilância e Controle de Zoonoses de Boa Vista, Roraima.



M.Sc. **Reydson Rafael Rosa Reis**

CRBio - 107256/06-D

PARÁ

Formado pelo Curso de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Maranhão, especialista em Auditoria e Perícia Ambiental pela Faculdade Única e

SEGUIE

NOTÍCIAS

mestre em Genética e Biologia Molecular pela Universidade Federal do Pará. Ingressou como biólogo registrado no sistema CFBio/CRBio na data do dia 30/03/2016, primeiramente na regional 05 e atualmente na regional 06. Iniciou sua vida profissional em 2017 como docente do curso de Ciências Biológicas do Instituto Federal do Ceará - campus Acopiara até o ano de 2019, quando foi transferido para o Instituto Federal do Pará no início do ano de 2020, no campus Belém, período este que culminou com a transferência de seu registro da regional 05 para a regional 06. Atualmente ocupa o cargo de Docente e Coordenador no Curso de Ciências Biológicas do Instituto Federal do Pará - campus Belém."



M.Sc. Reynier de Souza Omena Júnior

CRBio 044248/04-P

AMAZONAS

Biólogo Sênior, Mestre em Gestão de Áreas Protegidas na Amazônia (INPA), especialista em Gestão Ambiental com Ênfase em Auditoria e Perícia. Experiência em Gestão, supervisão, fiscalização ambiental e coordenação de estudos ambientais; em legislação e licenciamento ambiental; em inventário de fauna silvestre (aves, mamíferos, anfíbios e répteis), em salvamento e resgate de fauna, PRAD. Elaboração de inventários de emissões de gases de efeito estufa (GEE). Gestão de resíduos sólidos urbanos e industriais. Elaboração de diagnósticos e prognósticos ambientais; Avaliação e monitoramento de impactos ambientais sobre vertebrados, diagnósticos e prognósticos,

proposição de medidas de mitigação e compensação. Gerenciamento e identificação do risco de fauna em aeroportos; Experiência em gestão de unidades de conservação, articulação e envolvimento comunitário, formação de Conselhos de UC; experiência em turismo ornitológico, elaboração de roteiros, promoção e lideranças de excursões especializadas e focadas em aves silvestres. Autor do livro "Aves da Amazônia: guia de referência para observação de aves", na terceira edição e dos CD-áudios: "Vozes e sons das Florestas do Amazonas", vol. 1 e 2.



M.Sc. Rosana Melquides Figueira

CRBio - 090302/06-D

RORAIMA

Possui título de especialista em Bioquímica pelo Conselho Regional de Biologia (CRBio06). Especialista em Análises Clínicas pelo programa de pós-graduação A Vez do Mestre (WPós). Bacharel em Ciências Biológicas pela Universidade Federal de Roraima - UFRR ênfase em Bioquímica e Genética Molecular. Durante a graduação foi monitora de Bioquímica para o Curso de Ciências Biológicas na Universidade Federal de Roraima. Técnica em Laboratório de Análises Clínicas pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Roraima - IFRR no Curso Técnico Subsequente em Análises Clínicas. Foi professora substituta de Química e Bioquímica na UFRR. Foi Professora do curso técnico em enfermagem e técnico em laboratório na escola RHEMA Cursos Técnicos. Atualmente trabalha na Atenção primária de saúde pela secretaria municipal de saúde e no Laboratório da Policlínica Cosme e Silva pela secretaria Estadual de Saúde.

SEGUIE

NOTÍCIAS



Tazianne Barros Barreto

CRBio - 090207/06-D

AMAZONAS

Graduação em Ciências Biológicas pelo Centro Universitário do Norte (2012).
MBA em Perícia, Auditoria e Gestão Ambiental-IPOG (em andamento).
Atualmente atua como Bióloga na empresa de Consultoria Ghaia Ambiental na área de: Gestão Ambiental; Monitoramento Ambiental; Perícia Ambiental; Educação Ambiental; Elaboração de Relatórios e Laudos Técnicos em atendimento ao licenciamento e legislação ambiental vigente; Conhecimento e atuação no Sistema de Gestão Integrada- SGI e Gerenciamento da Legislação Aplicável, com foco nas normas internacionais, ISO 14001, ISO 9001 e SA 8000.



Sem título - Fotografia da estudante de Ciências Biológicas
Anna Clara Brito Smith - Dourados, MS, 21/06/2020021



FISCAL BIÓLOGA LUCIANA SOUZA E AGENTE FISCAL CLODOALDO OLIVEIRA PARTICIPAM DE TREINAMENTO NO CFBio

Publicado em 13/12/2021



Fiscal Bióloga Luciana Souza e Agente Fiscal Clodoaldo Oliveira participam de Treinamento no CFBio



A Fiscal Bióloga do CRBio-06, Luciana Lucia Fonseca de Souza e o Agente Fiscal Clodoaldo Oliveira da Silva participaram presencialmente, nesta quinta, dia 09/12 do treinamento de fiscais e de agentes fiscais para adoção, já no ano de 2022, das práticas definidas pelo novo Manual de Orientação e Fiscalização do Exercício Profissional (MOFEP) do Sistema CFBio/CRBios.

A atividade aconteceu de maneira híbrida, tanto por meio de videoconferência quanto de forma presencial na sede Conselho Federal de Biologia, em Brasília.

O Manual de Orientação e Fiscalização do Exercício Profissional tem por objetivo nortear a fiscalização feita pelo Sistema CFBio/CRBios, estabelecendo uniformidade para as atividades exercidas por fiscais e agentes fiscais, bem como pelas Comissões de Orientação e Fiscalização Profissional (COFEPs).

Durante a abertura do evento, a presidente do CFBio, Maria Eduarda de Larrazábal, deu boas vindas aos participantes e comemorou os avanços alcançados pelo Sistema CFBio/CRBios nos últimos anos, como é o caso da revisão do MOFEP, que carecia de atualização e aprimoramento. A Conselheira Tesoureira do CFBio, Alcione Ribeiro de Azevedo, também cumprimentou os fiscais, os agentes fiscais e os presidentes dos CRBios presentes, desejando um evento proveitoso a todos.

Coordenador do Grupo de Trabalho (GT) para Revisão do MOFEP, o presidente do CRBio-08, César Roberto Góes Carqueja, agradeceu a confiança e reforçou a importância desse treinamento e do diálogo com fiscais e agentes fiscais, que sabem como funciona, na prática, a execução das atividades de fiscalização e orientação profissional.

Fonte: <https://cfbio.gov.br/2021/12/09/cfbio-realiza-treinamento-sobre-novas-praticas-de-orientacao-e-fiscalizacao-profissional/>



PRESIDENTE YAMILE BENAION VISITA A SECRETARIA DE PLANEJAMENTO DO PARÁ E ORIENTA INCLUSÃO DE BIÓLOGOS EM EDITAIS

Publicado em 19/12/2021



17/12 - A Presidente do CRBio-06, Yamile Benaion realizou uma visita institucional à SEPLAD - Secretaria de Planejamento do Estado do Pará.

A reunião foi marcada com objetivo de solicitar a inclusão de Biólogos em concursos das Secretarias do Governo Estadual do Pará nas Áreas de Atuação do Biólogo.

Na ocasião foi apresentado, para fins de orientação, material de divulgação: Código de Ética e cartilha com a descrição detalhada das Áreas de Atuação do Biólogo.

Acompanharam a Presidente o Assessor Jurídico do CRBio-06 Joelson Luzeiro e o Biólogo Mauro Renan. A comitiva foi recebida pelo Diretor da SEPLAD, Fábio Laredo, representando a Secretária de Estado Hana Ghassan.

Fábio declarou desconhecer a grande extensão das Áreas de Atuação. Como resultado da visita, reconheceram a importância desse conhecimento para a inclusão do Biólogo em editais e sugeriram que fossem efetuadas visitas às Secretarias que compõem o Governo do Estado do Pará.

CRBio-06 INAUGURA SEDE DA DELEGACIA REGIONAL PARÁ E AMAPÁ EM BELÉM

Publicado em 21/12/2021



Adquirida com recursos do projeto de subvenção do Sistema CFBio/CRBios (Processo CFBio 004/2021), aconteceu neste domingo, 19 de Dezembro de 2021, em Belém (PA) a Solenidade de Inauguração da sede da Delegacia Regional Pará e Amapá do Conselho Regional de Biologia - CRBio-06 (Criada através da Portaria CRBio-06 N° 011, de 09 de junho de 2021), resultado culminante de uma conquista que iniciou na década de 80 com as primeiras mobilizações em prol da instalação do Sistema CFBio/CRBios no Pará e Amapá. (Veja os detalhes desta história emocionante em:

<https://www.crbio06.gov.br/index.php/crbio-06/delegacia-regional-pa-ap>).

A sede está localizada estrategicamente no centro da capital, à Av. Governador Magalhães Barata, 695, Edifício Tropical Center, sala 408, São Braz, CEP 66063-240, Belém, Pará, (LOCALIZAÇÃO: <https://goo.gl/maps/hBquTpzBPpb3KduH8>) a sede dispõe de dois amplos cômodos e instalações sanitárias, que acomodarão com conforto aos integrantes da Delegacia e Biólogos em atendimento.

Devido as restrições aplicadas para contenção da pandemia do coronavírus, a Solenidade foi restrita aos integrantes do Sistema CFBio/CRBios e convidados, pauta única da XV REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA DIRETORIA DO CONSELHO REGIONAL DE BIOLOGIA - 6ª REGIÃO - CRBio-06. Estiveram presentes os Diretores do CRBio-06: Dra. Yamile Benaion Alencar (Presidente), Dr. Marcelo Lucian Ferronato (Vice-Presidente) e Esp. José Felipe de Souza Pinheiro (Conselheiro Tesoureiro). A Conselheira Secretária Me. Semirian Campos Amoedo não pôde comparecer por motivo profissional.

Também participaram da Solenidade Esp. Israel Wilter Dourado Cabral (Conselheiro e Coordenador da COFEP - Comissão de Fiscalização e Exercício Profissional); o Delegado Regional Pará e Amapá, Me. José Abílio Barros Ohana; Biólogo Reydson Rafael Rosa Reys (eleito Conselheiro Suplente do CRBio-06, Gestão 2022/2026); Ex-Presidente do CRBio-06 e atual Conselheira Tesoureira Federal Dra. Alcione Ribeiro de Azevedo, representando a Presidente do CFBio Dra. Maria Eduarda Lacerda de Larrazábal; o Biólogo Me. Luiz Paulo Printes Albarelli de Castro, representando a Associação de Biólogos do Pará (ABIOPA); o Biólogo Me. Mauro Renan Pereira Costa (Gestor da empresa parceira do CRBio-

SEGUIE

NOTÍCIAS

06 Innovare Ambiental) representando o Grupo de Trabalho para Criação da Delegacia Regional; a Bióloga Me. Bruna Leticia Barreto Façanha, representando a Bióloga Dra. Elane Domênica Cunha de Oliveira (ABIOAP – Associação de Biólogos do Amapá); empresária Ana Ivana Correa Batista; a musicista Ketlen Nascimento; o assessor jurídico Dr. Joelson Gláucio Luzeiro e o assessor de comunicação social e imprensa Maerlant Denis Moreira Leal.



A Solenidade iniciou às 10:15 (horário de Belém) com o desenlace da fita inaugural pela Conselheira Tesoureira Federal Dra. Alcione Azevedo, representando a Presidente do CFBio Maria Eduarda de Larrazábal, juntamente com a Presidente do CRBio-06 Dra. Yamile Benaion Alencar. Após os participantes e convidados adentrarem, Tesoureira e Presidente descerraram a placa inaugural.

O Conselheiro Tesoureiro Esp. Felipe Pinheiro, na função de cerimonialista, convidou à palavra a Presidente Dra. Yamile Benaion, que exaltou o empenho de todos que contribuíram para a concretização da Delegacia e agradeceu à Diretoria do CFBio pelo apoio. Na sequência a Tesoureira do CFBio Dra. Alcione Azevedo ressaltou que é um compromisso do Sistema CFBio/CRBios oferecer o

máximo de condições para que os Regionais possam cumprir suas atribuições, e para isso, todo esforço é no sentido do Sistema CFBio/CRBios ser cada vez mais dinâmico e atuante.

Já o Delegado Me. Abílio Ohana, agradeceu a colaboração de todos que durante vários anos de algum modo contribuíram para a realização desse objetivo. Também tiveram a palavra o Vice-Presidente Dr. Marcelo Ferronato, Conselheiro Esp. Israel Dourado, os Biólogos Me. Paulo Albarelli e Me. Mauro Renan e a Bióloga Me. Bruna Façanha. Todos foram unânimes em reconhecer a importância do trabalho realizado e a relevante contribuição que a Delegacia trará para os Biólogos e Biólogas do Pará e Amapá.

HOMENAGEADOS



SEGUIE



O evento foi encerrado com a entrega das placas de Honra ao Mérito a Bióloga Dra. Elane Domênica Cunha de Oliveira (Representada pela Bióloga Me. Bruna Leticia Barreto Façanha); Biólogo Me. Mauro Renan Pereira e Delegado Regional Biólogo Me. Abílio Barros Ohana, com os seguintes dizeres:

“Nosso agradecimento e louvor pelos relevantes serviços prestados à Biologia, ao empreender estoicamente a condução do processo de criação da Delegacia Regional Pará e Amapá.

Manaus, 19 de dezembro de 2021.

Dra. Yamile Benaion Alencar
Conselho Regional de Biologia - 6ª Região
Presidente”



Dra. Elane Domênica Cunha de Oliveira

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Pará, mestrado em Biodiversidade Tropical pela Universidade Federal do Amapá e doutorado em Biodiversidade e Biotecnologia pela Rede Bionorte. Na iniciação científica foi bolsista CNPq no Instituto Evandro Chagas, onde começou a trabalhar com microbiologia, avaliando a microbiota de reatores de tratamento de esgoto. Após a graduação, participou de projeto de pesquisa no qual atuou identificando cianobactérias e cianotoxinas em águas superficiais. Em 2010, entrou no mestrado no PPGBio/UNIFAP, onde desenvolveu estudos com levantamento e dinâmica do fitoplâncton em rios do Estado do Amapá. No doutorado, finalizado em dezembro de 2018, investigou as cianobactérias e cianotoxinas no Rio Amazonas na captação de água para abastecimento da cidade de Macapá- AP. Desde 2013 atua como pesquisadora no Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas do Estado do Amapá (IEPA) no Núcleo de Biodiversidade. Participa de projetos sobre os seguintes temas: cianobactérias, cianotoxinas, taxonomia polifásica, qualidade da água, ecologia e taxonomia de algas, e microbiologia ambiental.

SEGUIE

NOTÍCIAS



Me. **Mauro Renan Pereira Costa**

Possui graduação em Ciências Biológicas pela UFPA (2002), Mestrado em Sustentabilidade de Ecossistemas pela UFMA (2004), Título de membro do quadro de Especialistas em Meio Ambiente conferido pelo CRBio/CFBio (2010) e MBA em Perícia, Auditoria e Gestão Ambiental (2011 - pendente monografia). Atuou como Pesquisador, Consultor e Instrutor pelo SEBRAE, UFPA e UFMA em projetos e diagnósticos ambientais em empreendimentos privados (2002 a 2004). De 2005 a 2009, atuou como Gestor Ambiental em diversas funções no setor privado (Empresa GRI - Grupo SUEZ;SOLVI), sendo Supervisor Técnico (QSMA), responsável por 41 filiais da empresa com cerca de 1.000 colaboradores e um faturamento mensal de R\$ 5.200.000,00, e também Supervisor Regional Norte (Operacional e Comercial), desenvolvendo contratos de Gerenciamento de resíduos, Conservação de áreas verdes, Manobra de sistemas de abastecimento de água, tratamento de água e efluentes, controle ambiental de pragas e vetores, na Companhia Vale do Rio Doce (VALE), PETROBRAS e Águas do Amazonas e na Gerência de Qualidade e Meio Ambiente Cooperativa da empresa. De 2009 a 2011 atuou como Consultor em Biodiversidade, Resíduos Sólidos Industriais e Sustentabilidade da Petrobrás, atuando nas Gerências de SMS e Engenharia da Refinaria de Manaus - REMAN e Professor Assistente I da Universidade Nilton Lins em Manaus-AM nos cursos de Engenharia Ambiental e Biologia.. De 2011 a 2017 atuou como Gerente, Superintendente e Diretor Corporativo no Grupo empresarial SOLVI no setor de Gestão de Resíduos Sólidos Industriais e Domiciliares atendendo a clientes de diversas empresas privadas e municípios nas regiões Sul, Sudeste, Centro Oeste, Norte e Nordeste. Desde 2017 atuando como Empreendedor / Sócio Proprietário / Diretor Técnico da Inovare Consultoria Ambiental.



Me. **José Abílio Barros Ohana**

Biólogo (CFBIO - Lei n.º 6.684/1979), bolsista de doutorado processo nº 88887.640907/2021-00. Mastozoólogo com interesse na distribuição geográfica das espécies e no monitoramento dos impactos ambientais decorrentes do uso da biodiversidade. Estudante do curso de doutorado da Rede Bionorte. Está associado à Associação de Biólogos no Pará, Sociedade Brasileira de Mastozoologia, American Society of Mammalogists. Acumula experiência nas seguintes áreas da temática "Meio Ambiente e Diversidade" (CFBIO - Resolução nº 227/2010): "Educação Ambiental", "Inventário, Manejo e Conservação de Espécies da Fauna Silvestre Nativa" e "Administração Pública".

O depoimento de todos os participantes da Solenidade está sendo transcrito e em breve será publicado em nossos canais de comunicação, assim como o vídeo do evento, que está sendo editado. Aguardem.

Veja as imagens da inauguração no Pinterest do CRBio-06:

<https://pin.it/6NLb7bj>

NOVOS DESAFIOS

A partir de agora inicia-se a fase de implantação da sede, com a aquisição de móveis, equipamentos e utensílio, contratação de serviços de internet e telefonia.

SEGUIR

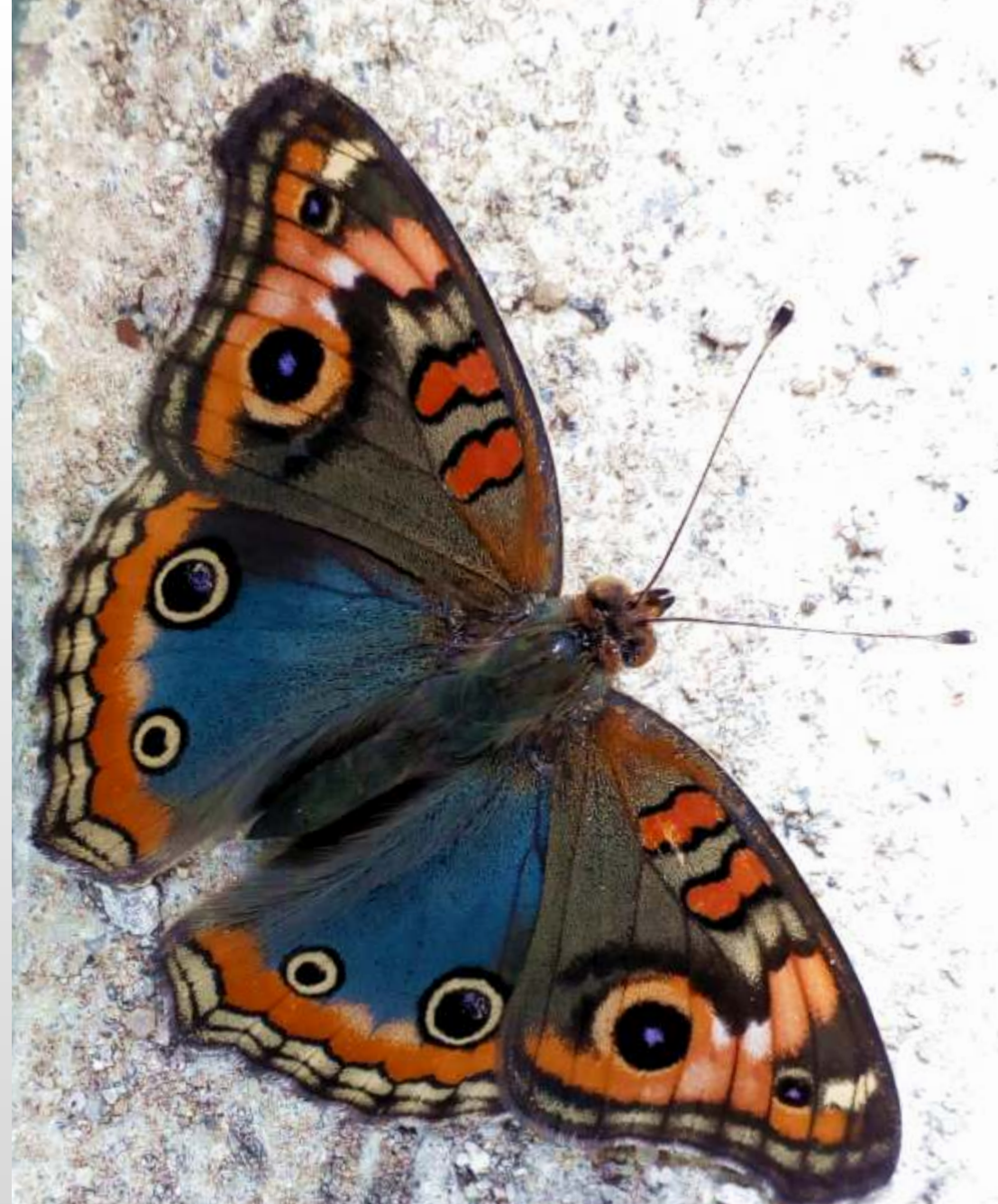
NOTÍCIAS



A primeira aquisição, um computador, foi entregue ao Delegado Me. Abílio Ohana pela Presidente Dra. Yamile Benaion e pelo Conselheiro Tesoureiro Esp. Felipe Pinheiro.

A Delegacia já está funcionando e o atendimento pode ser agendado ou solicitado através do e-mail delegacia@crbio06.gov.br

Sejam todos bem-vindos à Delegacia Regional PA/AP do CRBio-06, e a um novo tempo para a representatividade dos Biólogos dos Estados do Pará e Amapá.



Borboleta olho-de-pavão - Fotografia do estudante de Ciências Biológicas Jailson Borges de Assunção - Jaçanã, RN, 6/07/2021

BIÓLOGA CRISTIANE DO NASCIMENTO RAMOS GANHA DA FUNDAÇÃO OPÇÃO VERDE/SEBRAE O PRÊMIO DE MELHOR PLANO DE NEGÓCIO NÃO MADEIREIRO

Publicado em 22/12/2021



A Fundação Opção Verde, em parceria com o SEBRAE, realizou neste último dia 7 de dezembro, no Município de Coari, interior do Amazonas, mais um módulo do projeto Guardiões da Amazônia: Primeiro Concurso de melhor Plano de Negócios não Madeireiro.

No concurso foram apresentados seis planos de negócios os quais foram escolhidos os dois melhores estruturados, com a premiação de R\$ 3.000,00 para o primeiro lugar e R\$ 2.000,00 para o segundo lugar.

A finalidade foi apoiar financeiramente o início de empreendimentos florestais não madeireiros que tivessem mais bem estruturados para serem aplicados sem prejuízo ao meio ambiente.

Este projeto vem sendo desenvolvido pela Fundação Opção Verde e contou com a parceria do SEBRAE. O módulo criado pela fundação, nomeado como 1º Workshop de Empreendimentos Florestais não Madeireiro, foi composto por um conjunto de cursos voltados à empreendedores: Transforme sua ideia em modelo de negócios; Controle financeiro; Consultoria personalizada para estruturação de planos de negócios e alguns cursos livres da área.

O evento contou com a presença de jurados para avaliação dos planos de negócios participantes do concurso: João Serafim, engenheiro florestal; David Batista Belém, gestor da UNIASSELVI em Coari e Alzinete Lopes, representante do SEBRAE.

O primeiro lugar foi da Bióloga Cristiane do Nascimento Ramos (CRBio 103057/06 D), com um plano de negócios para desenvolvimento e comercialização de adubo orgânico: "Eu estou feliz. Sonhava com esse projeto há muitos anos, antes mesmo de me formar." Ressaltou, "Obrigada, eu queria agradecer a Fundação Opção Verde a ao SEBRAE. Eu estou muito feliz com esse prêmio e logo quero colocar em prática todas as ideias que eu tenho no meu projeto. Estou muito feliz".

O CRBio-06, representando os Biólogos da Região Norte, parabeniza a Bióloga Cristiane do Nascimento Ramos pela conquista, desejando que cada vez mais Biólogos conquistem sonhos e tenham realizações como esta, que só enobrecem e preenche de orgulho a todos nós.

Assista a cobertura do evento pela TV Coari:

https://www.facebook.com/watch/?v=415479506923991&extid=NS-UNK-UNK-UNK-AN_GKOT-GK1C&ref=sharing

Assista a matéria sobre o Projeto no "Bom Dia Amazônia:

<https://youtu.be/Jh2tKRLMXxs>

NOTAS DE PESAR



Fernando Luiz Di Giorgio

O CRBio-06 se solidariza com familiares e amigos e expressa seu pesar pelo falecimento do biólogo Fernando Luiz Di Giorgio, de 65 anos, ex-presidente (2015-2019) e ex-tesoureiro (2007-2011) do CRBio-02 (RJ/ES), ocorrido em 07 de janeiro de 2021.



Francis Carvalho

O CRBio-06 se solidariza com familiares e amigos e expressa seu pesar pelo falecimento do Jornalista Francis Carvalho, esposo da Ex-Conselheira do CRBio-06 Aldeniza Lima, ocorrido em 15 de janeiro de 2021, em decorrência de complicações causadas pela Covid-19.



Marcelo Menin

O CRBio-06 se solidariza com familiares e amigos e expressa seu pesar pelo falecimento do docente do ICB Marcelo Menin no dia 21 de janeiro. Marcelo era professor associado da Ufam, coordenador do Programa de Pós-Graduação em Zoologia, sub-curador da Coleção Zoológica Prof. Paulo Bürhein e ministrava disciplinas de Zoologia Geral e Vertebrados.



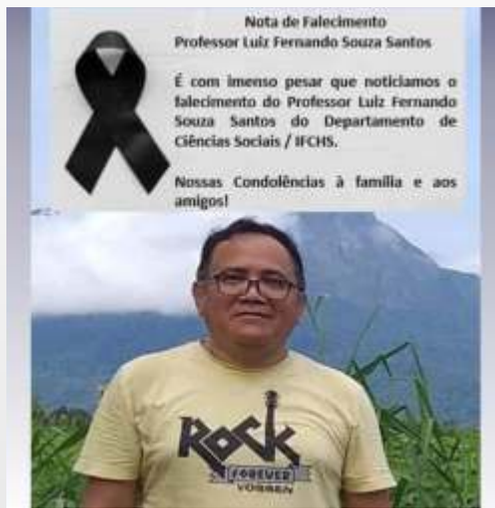
Rosemary Costa Pinto

O CRBio-06 se solidariza com familiares e amigos e expressa seu pesar pelo falecimento nesta sexta 22 de janeiro da Diretora-Presidente da Fundação de Vigilância em Saúde do Amazonas, a farmacêutica-bioquímica Rosemary Costa Pinto.



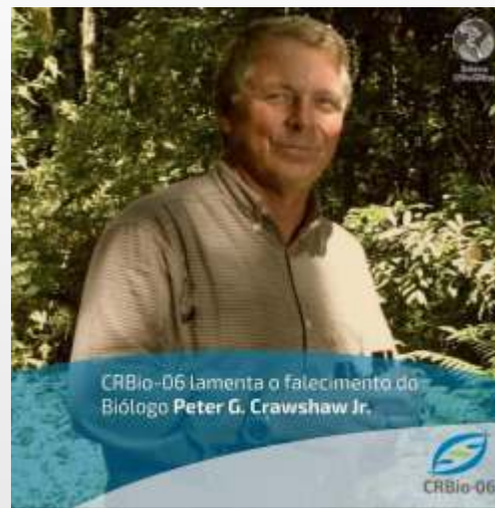
Gutemberg Caldas de Oliveira

O CRBio-06 se solidariza com familiares e amigos e expressa seu pesar pelo falecimento nesta segunda 25 de janeiro de Gutemberg Caldas de Oliveira, irmão do Ex-Presidente do CRBio-06, Edimberg Caldas de Oliveira.



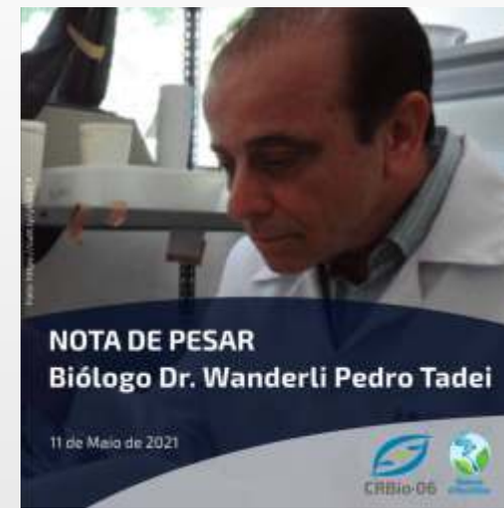
Luiz Fernando Souza Santos

É com imenso pesar que noticiamos o falecimento do Professor Luiz Fernando Souza Santos do Departamento de Ciências Sociais / IFCHS. Nossas condolências à família e aos amigos. amazônidas, mais reconhecidos pelo mundo.



Peter G. Crawshaw Júnior

É com pesar que registramos o falecimento do Biólogo Peter G. Crawshaw Júnior. "A natureza do Brasil e o mundo perderam hoje um dos seus grandes heróis! O nosso querido Peter G. Crawshaw Jr., a maior referência no estudo das onças-pintadas no mundo. Ele realizou o primeiro projeto de pesquisa sobre os felinos no Brasil, junto com o alemão George Schaller.

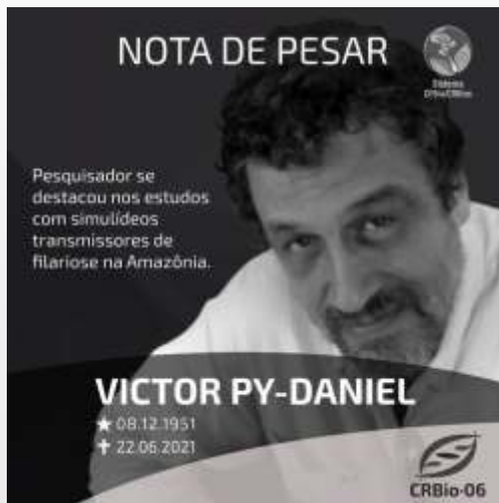


Wanderli Pedro Tadei

O CRBio-06 lamenta o falecimento do Biólogo Dr. Wanderli Pedro Tadei, irmão do Ex-Presidente do CFBio Wladimir João Tadei, ocorrido nesta madrugada, 11 de maio de 2021. Manifestamos nossos sentimentos a todos os familiares e amigos.

SEGUIR

NOTAS DE PESAR



Victor Py-Daniel

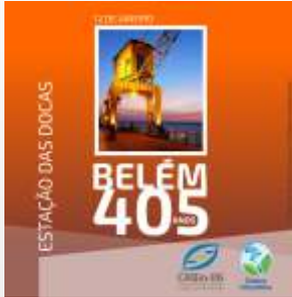
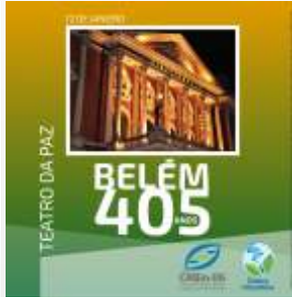
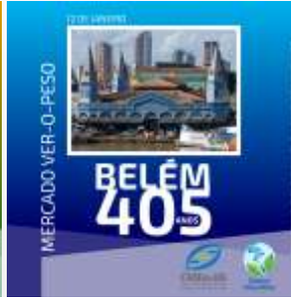
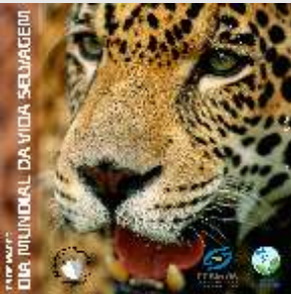
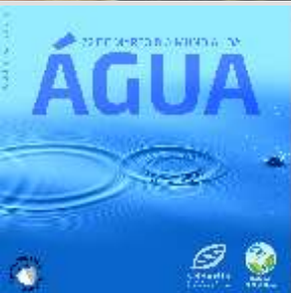
A ciência amazônica perdeu mais um de seus pesquisadores para a Covid-19, na última terça-feira (22), em Brasília. O entomólogo gaúcho Victor Py-Daniel, 69 anos, era pesquisador aposentado do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa/MCTI), onde desenvolveu importantes estudos de epidemiologia e etnoepidemiologia.

Thomas Lovejoy

Faleceu o biólogo americano Thomas Lovejoy, 80 anos, um dos mais importantes estudiosos da Amazônia, que também teve papel decisivo para a criação de políticas de proteção da floresta. Foi no dia de Natal, vítima de câncer no pâncreas,



DATAS COMEMORATIVAS

 <p>FELIZ 2021</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>8 DE JANEIRO DIA DO FOTÓGRAFO</p> <p>BIOFOTÓGRAFOS A sensibilidade em benefício da ciência</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>11 DE JANEIRO DIA DE CONTROLE DA POLUIÇÃO POR AGROTÓXICOS</p> <p>USO CONSCIENTE URGENTE!</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>ESTACIÃO DAS DIOCAS</p> <p>BELEM 405 ANOS</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>TEATRO DA PAZ</p> <p>BELEM 405 ANOS</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>MERCADO VER-O-PESO</p> <p>BELEM 405 ANOS</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>12 DE JANEIRO DIA DOS CORAIS DA AMAZÔNIA</p> <p>O PRATO É O BOM BOMIA QUE PROTEGE O PRATO</p> <p>CRBio-06</p>
 <p>Dia Internacional da Conservação sobre as Mudanças Climáticas</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>17 DE JANEIRO DIA DAS RESERVAS PARTICULARES DO PATRIMÔNIO NATURAL</p> <p>RPPN</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>2 DE FEVEREIRO DIA MUNDIAL DAS ÁREAS ÚMIDAS</p> <p>CRBio-06</p>	<p>04 DE FEVEREIRO</p> 			 <p>10 DE FEVEREIRO DIA DO AGENTE DE DEFESA AMBIENTAL</p> <p>NOSSA BIODIVERSIDADE DE AGRADECER</p> <p>CRBio-06</p>
 <p>DIA NACIONAL DO TURISMO ECOLÓGICO</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>DIA NACIONAL DA VIDA SELVAGEM</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>8 DE MARÇO DIA INTERNACIONAL DA MULHER</p> <p>CRBio-06</p>	<p>FORTALEZA DE SÃO JOSÉ</p>  <p>MACAPÁ 263 ANOS</p>			 <p>19 DE MARÇO DIA DO ARTESÃO</p> <p>Foto: https://cut.ly/YehhhEt</p> <p>CRBio-06</p>
 <p>20 DE MARÇO DIA DOS SAPOS</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>22 DE MARÇO DIA MUNDIAL DA ÁGUA</p> <p>CRBio-06</p>	 <p>ABRIL VERDE</p> <p>SAÚDE E SEGURANÇA AMBIENTAL</p> <p>CRBio-06</p>	<p>FORTALEZA DE SÃO JOSÉ</p>  <p>MACAPÁ 263 ANOS</p> <p>CRBio-06 Sistema CFBio/CRBios</p>			 <p>7 DE ABRIL Dia Mundial de saúde</p> <p>CRBio-06</p>

SEGRE

DATAS COMEMORATIVAS



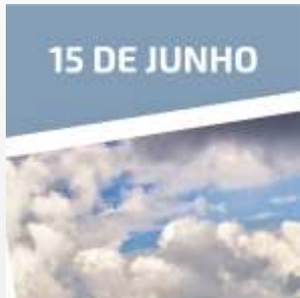
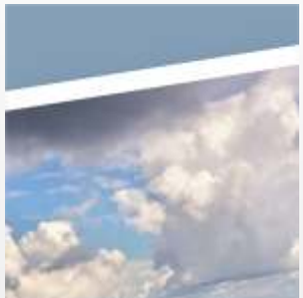
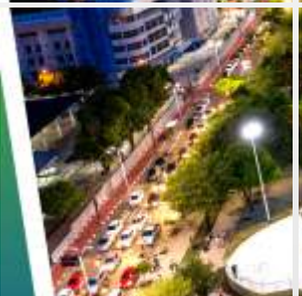
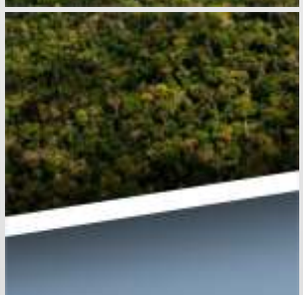
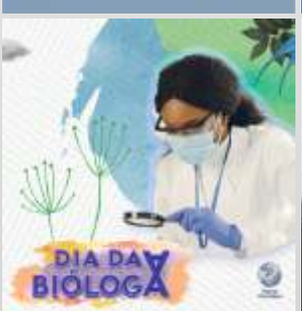
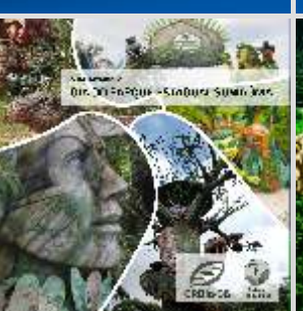
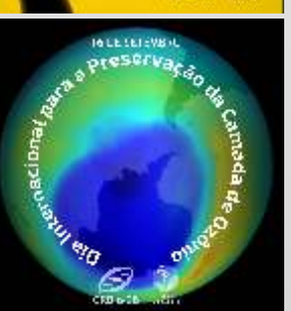
SEQUE

DATAS COMEMORATIVAS



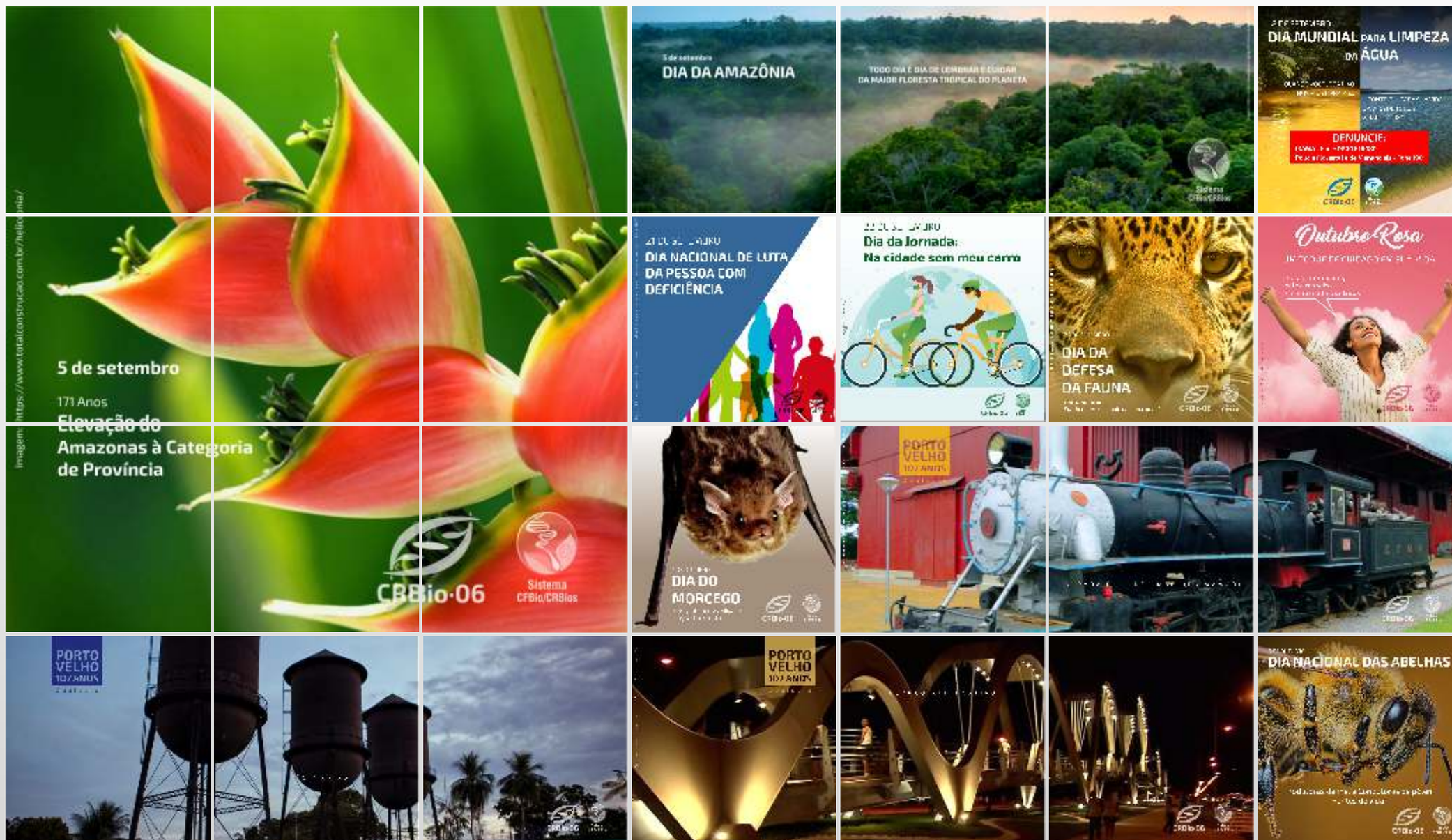
SEGRE

DATAS COMEMORATIVAS

<p>15 DE JUNHO</p> 		<p>ACRE 59 ANOS</p> 	<p>9 DE JULHO</p> 		<p>BOA VISTA 131 ANOS</p> 	<p>14 de Junho DIA DE COMBATE À POLUIÇÃO INDUSTRIAL</p> 
		<p>Foto: https://cutt.ly/mHLX19U</p>			<p>Foto: https://cutt.ly/GmEU7bi</p>	<p>27 de Agosto Dia da Limpeza Urbana</p> <p>Não jogue sua consciência no lixo</p> 
		<p>Parque Nacional Serra do Divisor ou Serra do Moa</p>			<p>Complexo Ayrton Senna</p>	<p>SETEMBRO AMARELO</p> <p>Escolha o verde... e não o amarelo.</p> 
<p>DIA DO BIÓLOGO</p> 		<p>DIA DA BIÓLOGA</p> 	<p>16 de Setembro DIA INTERMUNICIPAL DAS MULHERES BIÓLOGAS</p> 	<p>7 de Setembro DIA DE SÃO PAULO - SÃO PAULO SÃO PAULO</p> 	<p>7 de Setembro INDEPENDÊNCIA DO BRASIL</p> 	<p>16 de Setembro Dia Intermunicipal para Preservação da Cadeia de Oceloto</p> 

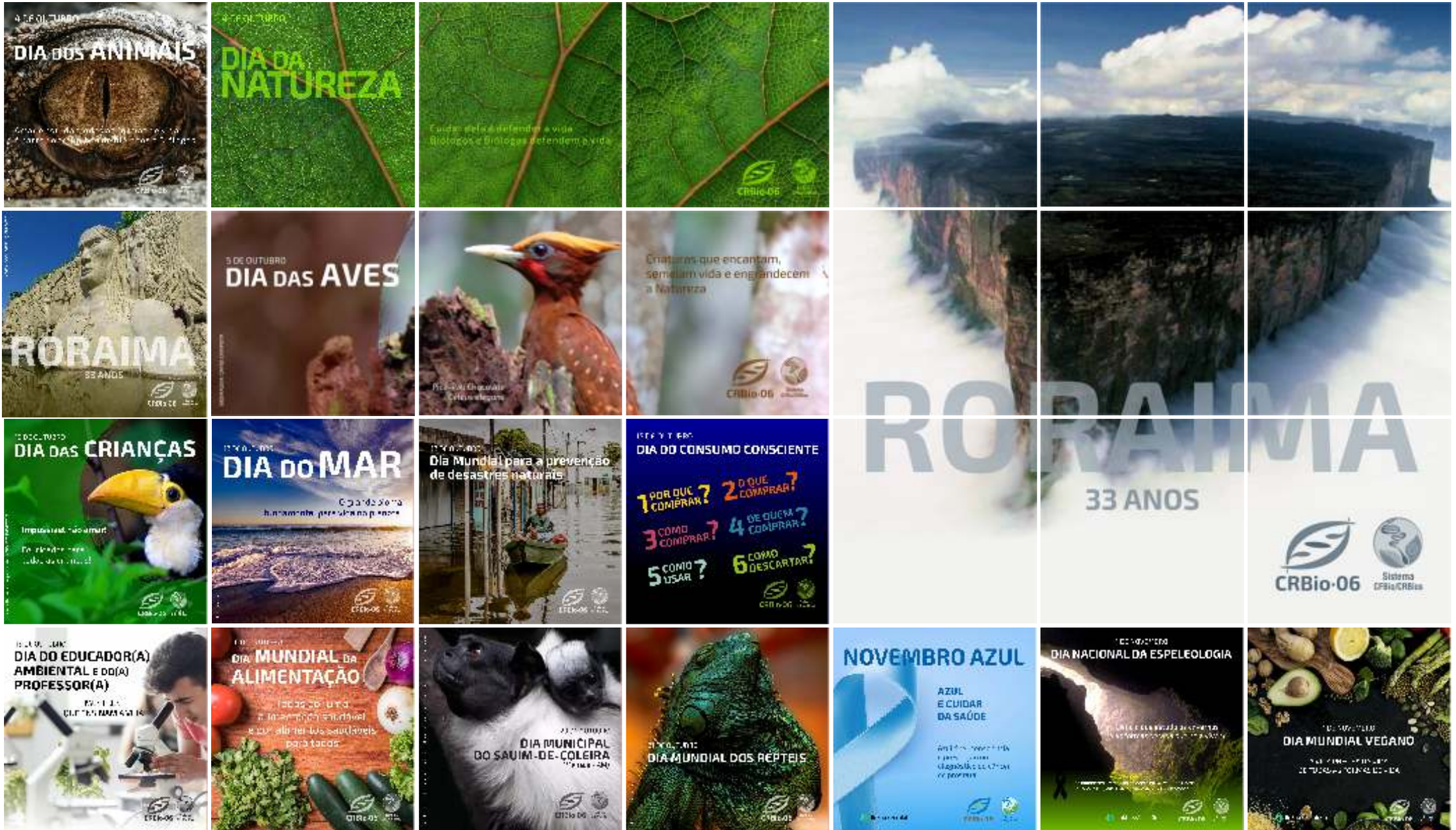
SEGRE

DATAS COMEMORATIVAS



SEGUI

DATAS COMEMORATIVAS



SEGRE

DATAS COMEMORATIVAS

<p>16 DE OUTUBRO</p> <p>DIA DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA</p>							<p>15 DE SETEMBRO</p> <p>DIA DA BANDEIRA</p>
<p>Nada é mais importante...</p>			<p>24 DE OUTUBRO</p> <p>MANAUS 352 ANOS</p>				<p>15 DE SETEMBRO</p> <p>DIA DA CONSCIÊNCIA NEGRA</p>
<p>... que realizar o aparentemente impossível</p>	<p>CRBio-06 Sistema CRBio/CRBios</p>		<p>Porto de Lenha, tu nunca serás Liverpool...</p>		<p>... com uma cara sardenta e olhos azuis.</p>	<p>CRBio-06 Sistema CRBio/CRBios</p>	<p>15 DE SETEMBRO</p> <p>DIA DO BIOMÉDICO</p>
<p>15 DE SETEMBRO</p> <p>DIA DO RIO</p> <p>CASA ESTRADA ALIMENTO VIDA</p>	<p>15 DE SETEMBRO</p> <p>DIA DA ONÇA PINTADA</p>	<p>15 DE SETEMBRO</p> <p>DIA DO TAMANDUÁ</p>	<p>CRBio-06 Sistema CRBio/CRBios</p>		<p>15 DE SETEMBRO</p> <p>RIO BRANCO 139 ANOS</p>	<p>PAZ AMOR EMPATIA</p> <p>FELIZ 2022</p> <p>CRBio-06 Sistema CRBio/CRBios</p>	

EVENTOS CRBio-06

RODA DE CONVERSA

CRBio-06: Principais ações em Defesa do Profissional Biólogo

PALESTRANTE:



JOELSON GLAUCIO LUZEIRO
Assessor Jurídico do CRBio-06

MODERADORES:



Dra. YAMILE BENAION
Bióloga 016288/06-D
Presidente do CRBio-06



JOSÉ FELIPE PINHEIRO
Biólogo 090180/06-D
Conselheiro-Tesoureiro do CRBio-06

Quinta 11/02
18:00h (Manaus)

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/link/defesa

CERTIFICADO 2h

Transmissão:
You  **crbio06tv**



 <https://youtu.be/J6ICDjhORME>

  https://youtu.be/zFjXo_8aVm0

RODA DE CONVERSA

O BIÓLOGO NAS ANÁLISES CLÍNICAS

PALESTRANTE:



M.e ROSANA MELQUIDES
Bióloga 090302/06-D
Conselheira Suplente do CRBio-06

MODERADORES:



Dra. YAMILE BENAION
Bióloga 016288/06-D
Presidente do CRBio-06



Prof. LUIZ MARCELO
Biólogo - CRBio-030361/60

Quinta 18/02 . 18:00h
(Manaus)

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/link/analises

CERTIFICADO 2h

Transmissão:
You  **crbio06tv**



Foto: <https://cut.ly/AQU9EP>

CURSO DE CAPACITAÇÃO

PERÍCIA CRIMINAL

MINISTRANTE:



PABLO FRANCEZ
Biólogo 030754/06-D
ESPECIALISTA EM
BIOLOGIA FORENSE

Segunda 01/03
18:00h (Manaus)

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/link/criminal



Foto: RF - Estudo no Pexels

CERTIFICADO 2h

Transmissão:
You  **crbio06tv**

CRBio-06
Conselho Regional de Biologia
6ª Região - AC, AP, AM, PA, RR, RO, RR

Sistema CFBio/CRBios

 <https://youtu.be/yaKjipJZYG4>

CURSO

MEIO AMBIENTE:

A água como fator primordial para a manutenção da vida no planeta

MINISTRANTE:



M.e **SOLANGE DAMASCENO**
Bióloga 052498/06-D
M.e Gestão e Regulação de
Recursos Hídricos

Quinta 18/03
18:00h (Manaus)

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/link/agua



Foto: Aaron Burdick no Unsplash

CERTIFICADO 2h

Transmissão:
You  **crbio06tv**

CRBio-06
Conselho Regional de Biologia
6ª Região - AC, AP, AM, PA, RR, RO, RR

Sistema CFBio/CRBios

 <https://youtu.be/JwUJD51zIC8>

WEBINAR

O Papel do Biólogo na Saúde Estética

MINISTRANTE:



Dra. **CLARICE LUZ**
Bióloga 000478/03-D
Presidente do CRBio-03

Quinta 08/ABRIL
18:00h (Manaus)

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/link/estetica

MODERADORA:



Dra. **YAMILE BENAION**
Bióloga 016288/06-D
Presidente do CRBio-06

CERTIFICADO 2h

Transmissão:
You  **crbio06tv**



CRBio-06
Conselho Regional de Biologia
6ª Região - AC, AP, AM, PA, RO, RR



Sistema CRBio/CRBios

Foto: Ilya Mondryk no Unsplash

 <https://youtu.be/YRvDirxnYGY>

 https://youtu.be/Aq_UCZmecWs



30 de Junho de 2021
EVENTO ON-LINE

19 HORAS (horário de Brasília)
Solenidade de Criação da Delegacia Regional CRBio-06 - Pará e Amapá

19:30 HORAS (horário de Brasília) - Mesa redonda
Os Desafios atuais da Profissão Biólogo

CERTIFICADO 2 HORAS

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
cutt.ly/umwWtZC

Transmissão pelo Canal do CRBio-06
 **YouTube/crbio06tv**



CRBio-06



Sistema CRBio/CRBios

WEBINAR

O BIÓLOGO NA ANÁLISE DE DADOS EM SAÚDE

18H . QUARTA . 25 AGOSTO . 2021

CERTIFICADO 2 HORAS

INSCREVA-SE:



Palestrante
Vanderson Sampaio
Biólogo CRBio 052006/06-D
Doutor em Medicina Tropical pela UEA e Pesquisador da Fundação de Medicina Tropical Doutor Heitor Vieira Dourado

Realização CFAP/CRBio-06:



INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/dadosemsaude

Transmissão:
 youtube.com/crbio06tv

 <https://youtu.be/NwCkEbjKhwI>

WEBINAR

CAMINHOS PARA A GESTÃO SUSTENTÁVEL DOS RESÍDUOS SÓLIDOS E A EXTINÇÃO DOS LIXÕES

14:30H . QUINTA . 09 SETEMBRO . 2021

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/extincaolixoes

CERTIFICADO 2 HORAS

INSCREVA-SE:



PALESTRANTE:
Biólogo **REYNIER DE SOUZA OMENA JÚNIOR**
CRBio 044248/06-D

Realização CFAP/CRBio-06:



Transmissão:
 youtube.com/crbio06tv

 <https://youtu.be/16xbFCseSWE>

WEBINAR
**EMPREENDEDORISMO
NA BIOLOGIA**

QUINTA 30/09 | 18:30 (HORA MANAUS)



PALESTRANTE:
Biólogo Msc. **FÁBIO COSTA**
Consultor Técnico e Pesquisador
da Oikos Consultoria e Projetos.
CRBio 52376/6-D

MEDIADORAS:

Bióloga Dra. Yamile Benaion
Presidente do CRBio-06
CRBio 162886/06-D

Bióloga Msc. Solange Damasceno
Conselheira do CRBio-06
CRBio 52498/06-D

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/empreender

Transmissão:
 youtube.com/crbio06tv

Realização CFAP CRBio-06

CRBio-06 Sistema CFBio/CRBios

 <https://youtu.be/cgIrZ9UX9Ek>

 <https://youtu.be/K2i6pSTXw3s>

WEBINAR
**DOENÇA DE CHAGAS
NA AMAZÔNIA**

19:00H . QUINTA
07 DE OUTUBRO . 2021

**CERTIFICADO
2 HORAS**



PALESTRANTE:
**MARIA DAS GRAÇAS
VALE BARBOSA GUERRA**
CRBio 030418/06-D

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/chagas

INSCREVA-SE:



Transmissão:
 youtube.com/crbio06tv

Realização CFAP/CRBio-06:

CRBio-06 Sistema CFBio/CRBios

Imagem: GPDC/FMTHVD

EVENTO ON-LINE

SOLENIIDADE DE ENTREGA DE CARTEIRAS CRBio-06

QUINTA 14/10 | 16:00 (HORA MANAUS)



Realização CFAP e COFEP CRBio-06:

ACESSO LIVRE

Transmissão: [youtube.com/crbio06tv](https://www.youtube.com/crbio06tv)



 <https://youtu.be/zbkxiWLFZCE>

ENCONTRO *Bio*-06 2021

Encontro de Coordenadoras e Coordenadores dos Cursos de Ciências Biológicas na Jurisdição do CRBio-06

Acre | Amapá | Amazonas | Pará | Rondônia | Roraima

QUINTA 21/10 | 18:30 (HORA MANAUS)

EVENTO ON-LINE / PLATAFORMA:

 **zoom**

Pontos de debate principais:

- MARTRIZ CURRICULAR
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 300, de 7 /12/2012
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 227, de 18 /08/2010

Juntos por um ensino mais #bio

Realização CFAP CRBio-06:

INSCRIÇÕES: www.crbio06.gov.br/encontrobio



  <https://www.crbio06.gov.br>

NO DIA NACIONAL DA ONÇA PINTADA

WEBINAR

DESVENDANDO A ONÇA PINTADA:

O risco de extinção e a remuneração por serviços ambientais. Onde o Biólogo se encaixa nisso?

DIA 29/11
19:00 (HORA MANAUS)

MEDIADOR:
Biólogo **FELIPE PINHEIRO**
Conselheiro-Tesoureiro CRBio-06
CRBio 090180/06-D

PALESTRANTE:
Biólogo Dr. **ROGÉRIO FONSECA**
CRBio 52138/6-D

CERTIFICADO 2 HORAS

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
 linktr.ee/crbio06

Realização CFAP/CRBio-06:

Transmissão:
 youtube.com/crbio06tv



 <https://youtu.be/3xu-Ei6Cxpw>

WEBINAR

O Biólogo no Monitoramento da Qualidade do Ar

19h00 (Manaus) . TERÇA . 28 DEZEMBRO . 2021

PALESTRANTE:
Bióloga Dra. **YAMILE BENAION**
Presidente do CRBio-06
CRBio 162886/06-D

MEDIADORA:
Bióloga Me. **SOLANGE DAMASCENO**
Conselheira do CRBio-06
CRBio 052498/06-D

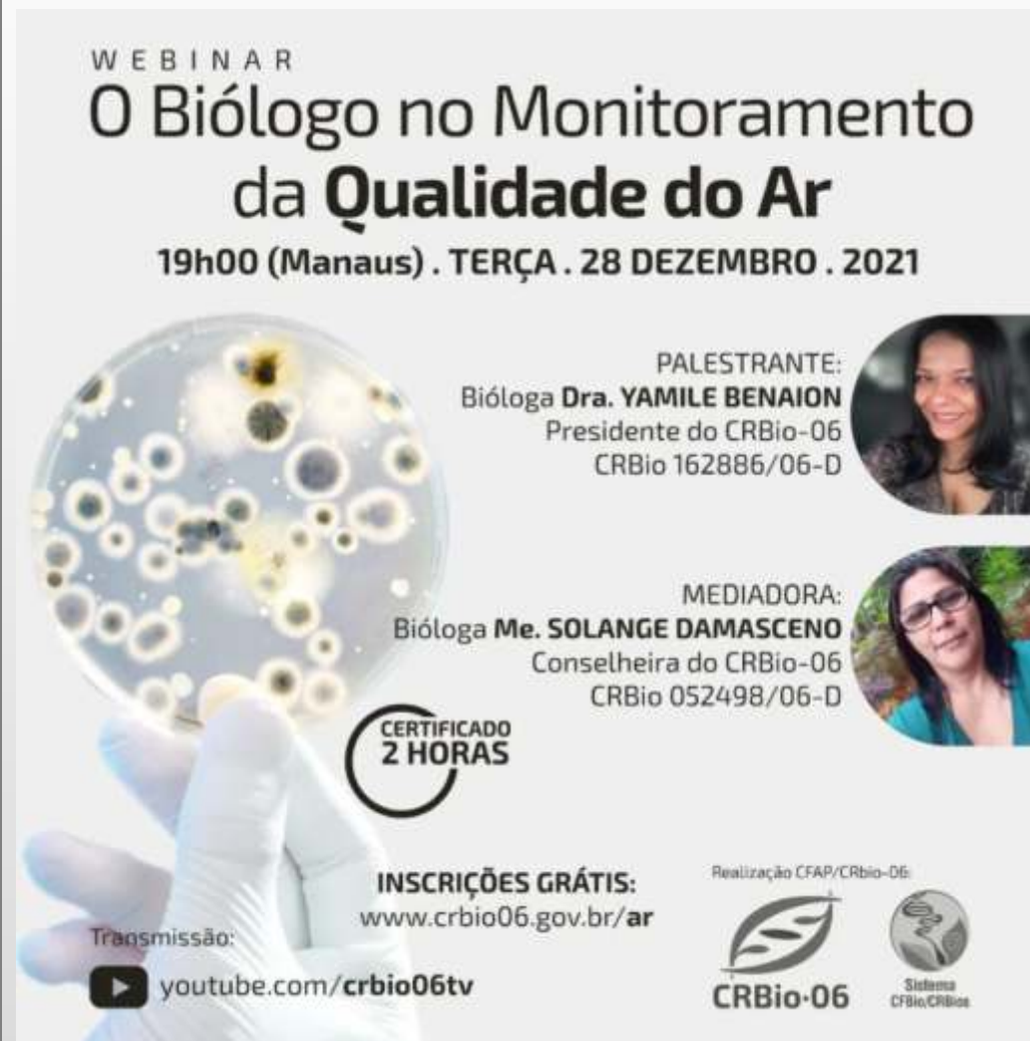
CERTIFICADO 2 HORAS

INSCRIÇÕES GRÁTIS:
www.crbio06.gov.br/ar

Realização CFAP/CRBio-06:

Transmissão:
 youtube.com/crbio06tv

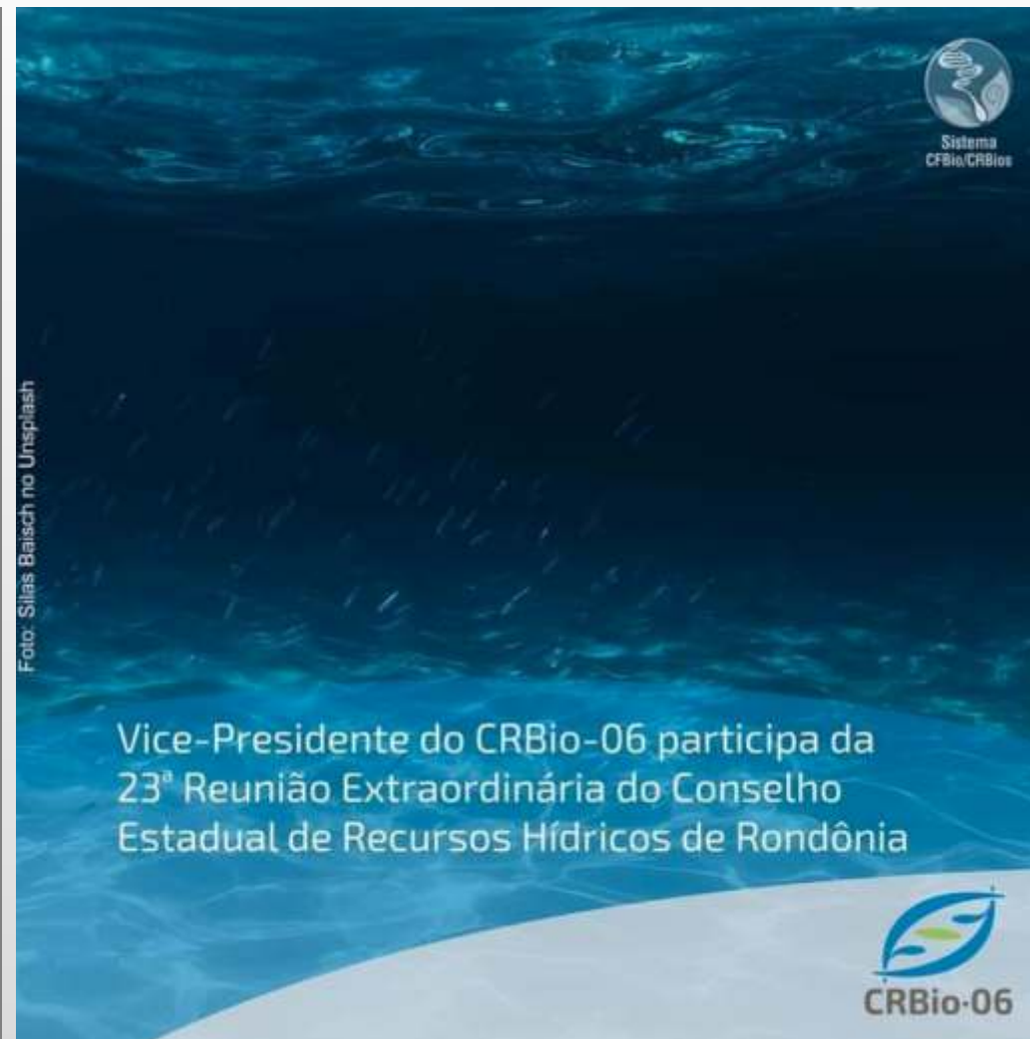


 <https://youtu.be/EgmgN3QgX8M>

EVENTOS / PARTICIPAÇÕES DO CRBio-06



<https://anchor.fm/regis-gabriel/episodes/Papo-sobre-a-atuao-do-bilogo-na-conservao-da-biodiversidade-euvndm/a-a5g0o6>



<https://www.crbio06.gov.br/index.php/comunicacao/noticias-2/927-vice-presidente-do-crbio-06-participa-da-23a-reuniao-extraordinaria-do-conselho-estadual-de-recursos-hidricos-de-rondonia>



EVENTOS / PARTICIPAÇÕES DO CRBio-06

LIVE

ADOTE UM RIO

Lions e Recursos Hídricos
21 de setembro • às 20h (Brasília)

Solange Batista Damasceno
Vice-presidente do Comitê
Torumã-Açu de Manaus

Ca. Sandra Helena Tieszerini
Presidente Executivo do Comitê
da Bacia Rio Tijucas Biguaçu

Ca. Solange Arraújo
Bióloga e professora na UNEMAT
Presidente do CBH Bacia Teles Pires

Hideraldo Bach
Coordenador do Fórum
Nacional de CBH

Cl. Sentesi Rocha
LC Flor de Minas
CBH Rio Doce e Mantuapuçu

Cl. Nelson Reis
LC Cibernética Ecológica

CANAIS DE TRANSMISSÃO:
Canais Lions Clube Ecológico
do YouTube e do Facebook

CRBio-06

Sistema
CRBio/CRBios

Foto de Caio no Pexels

Vice Presidente do CRBio-06 participa do evento PLANTAR ÁRVORE PODE SER UM BOM NEGÓCIO?

https://youtu.be/E_KrDZ1GUj8



EVENTOS / PARTICIPAÇÕES DO CRBio-06



 <https://globoplay.globo.com/v/10002304/>





O que é um pontinho vermelho no meio da mata? Fungo do gênero *Hygrocybe* - Fotografia da estudante de Ciências Biológicas Raelle Cristina Andrade da Silva - Parque Zoobotânico da UFAC Rio Branco, AC - 08/12/2016

PARCERIAS



www.benayonlab.com.br



www.portalbiocursos.com.br



www.biostatera.com



Fone: (69) 99322-3266



INNOVARE CONSULTORIA AMBIENTAL

www.innovareambiental.com.br



www.imontepascoal.com



www.pluralsaude.com.br



www.unyleya.edu.br



RESOLUÇÕES

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 585, DE 11 DE FEVEREIRO DE 2021
Dispõe sobre a Aprovação da Prestação de Contas do exercício de 2020, do Conselho Federal de Biologia – CFBio.

[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio 586, DE 11 DE FEVEREIRO DE 2021
Dispõe sobre a a Aprovação da Prestação de Contas do exercício de 2020, dos Conselhos Regionais de Biologia da 1ª, 2ª, 3ª, 4ª, 5ª, 6ª, 7ª e 8ª Região.

[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 587, DE 26 DE MARÇO DE 2021
Altera dispositivos da Resolução nº 569, de 25 de novembro de 2020, que dispõe sobre o Plano de Cargos e Salários – PCS do Conselho Federal de Biologia e dá outras providências.

[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 588, DE 15 DE ABRIL DE 2021
Regulamenta os critérios, procedimentos e regras para concessão de subvenções aos Conselhos Regionais de Biologia para melhoria da infraestrutura e serviços.

[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 589, DE 11 DE JUNHO DE 2021
Dispõe sobre a revogação da Resolução nº 518/2019 e dá outras providências.

[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 591, DE 11 DE JUNHO DE 2021
Dá publicidade externa à Instrução Eleitoral do Conselho Regional de Biologia da 6ª Região – CRBio-06, para o mandato de janeiro de 2022 a janeiro de 2026.

[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 592, DE 14 DE AGOSTO DE 2021
Reformulação Orçamentária do Conselho Regional de Biologia da 6ª Região – CRBio-06 para o exercício de 2021.

[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 594, DE 16 DE OUTUBRO DE 2021
Dispõe sobre as Prestações de Contas Trimestrais e Anuais, Propostas e Reformulações Orçamentárias do Sistema CFBio/CRBios.

[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 595, DE 22 DE OUTUBRO DE 2021
Dispõe sobre a fixação das anuidades, taxas, emolumentos, serviços e multas devidas por pessoas físicas e jurídicas para o exercício de 2022, e dá outras providências.

[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 597, DE 15 DE OUTUBRO DE 2021
Dispõe sobre as Diretrizes de Fiscalização do Sistema CFBio/CRBios e dá outras providências.

[CONFIRA AQUI](#)

[SEGUE](#)

RESOLUÇÕES

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 591, DE 11 DE JUNHO DE 2021
Dá publicidade externa à Instrução Eleitoral do Conselho Regional de Biologia da 6ª Região – CRBio-06, para o mandato de janeiro de 2022 a janeiro de 2026.
[CONFIRA AQUI](#)
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 592, DE 14 DE AGOSTO DE 2021
Reformulação Orçamentária do Conselho Regional de Biologia da 6ª Região – CRBio-06 para o exercício de 2021.
[CONFIRA AQUI](#)
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 594, DE 16 DE OUTUBRO DE 2021
Dispõe sobre as Prestações de Contas Trimestrais e Anuais, Propostas e Reformulações Orçamentárias do Sistema CFBio/CRBios.
[CONFIRA AQUI](#)
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 598, DE 15 DE OUTUBRO DE 2021
Estabelece os novos procedimentos de fiscalização no Sistema CFBio/CRBios, define competências e institui o Manual de Orientação e Fiscalização do Exercício Profissional – MOFEP.
[CONFIRA AQUI](#)
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 599, DE 10 DE DEZEMBRO DE 2021
Dispõe sobre desconto no valor da Anotação de Responsabilidade Técnica de Biólogos e dá outras providências.
[CONFIRA AQUI](#)

- RESOLUÇÃO CFBio Nº 600, DE 10 DE DEZEMBRO DE 2021
Dispõe sobre o programa de recuperação de créditos do Sistema CFBio/CRBios e dá outras providências.
[CONFIRA AQUI](#)
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 604, DE 11 DE DEZEMBRO DE 2021
Dispõe sobre a Aprovação da 1ª Reformulação Orçamentária do CRBio-06, para o exercício de 2021.
[CONFIRA AQUI](#)
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 605, DE 11 DE DEZEMBRO DE 2021
Dispõe sobre Aprovação da Proposta Orçamentária do CFBio, para o exercício de 2022.
[CONFIRA AQUI](#)
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 611, DE 11 DE DEZEMBRO DE 2021
Dispõe sobre Aprovação da Proposta Orçamentária do CRBio-06, para o exercício de 2022.
[CONFIRA AQUI](#)
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 614, DE 10 DE DEZEMBRO DE 2021
Dispõe sobre a habilitação e atuação do Biólogo em Práticas Integrativas e Complementares em Saúde (PICS) e dá outras providências.
[CONFIRA AQUI](#)
- RESOLUÇÃO CFBio Nº 615, DE 10 DE DEZEMBRO DE 2021
Dispõe sobre a inclusão do Biólogo como profissional habilitado para as atividades de uso de injetáveis, de imunização, punções e coletas de modo geral exercidas no serviço de assistência à saúde no âmbito do Sistema Único de Saúde – SUS e saúde suplementar.
[CONFIRA AQUI](#)



CAD

COMISSÃO DE AVALIAÇÃO DE DOCUMENTOS

MEMBROS

Semírian Campos Amoêdo - Coordenadora

Filomena Ferreira Santiago

Eliney Corrêa Porto

ATRIBUIÇÕES

- Elaborar proposta de desenvolvimento do projeto de trabalho de avaliação de documentos;
- Definir requisitos necessários para a elaboração de instrumentos de avaliação de documentos;
- Monitorar os instrumentos de gestão de documentos;
- Controlar o trâmite de documentos.

e-mail: cad@crbio06.gov.br



CEP

COMISSÃO DE ÉTICA PROFISSIONAL

MEMBROS

Solange Batista Damasceno - Coordenadora

José Felipe de Souza Pinheiro

Dayse Campista Ferreira

Solange Maria Chalub Bandeira Teixeira.

ATRIBUIÇÕES

Deverá zelar pela aplicação e valorização dos princípios éticos norteadores da profissão de Biólogo, compreendendo em suas atividades:

- Apreciar as denúncias e representações referentes às infrações aos preceitos éticos da profissão;
- Instruir processos de infração ao Código de Ética Profissional do Biólogo, procedendo em conformidade com as normas aplicáveis e observando os princípios da ampla defesa e do devido processo legal;
- Emitir relatório conclusivo a ser encaminhado ao Plenário para apreciação, quando da conclusão do processo;
- Sugerir ao Plenário as alterações nos dispositivos do Código de Ética Profissional, a serem encaminhadas ao CFBio;

- Elaborar e propor ao Plenário a adoção de um Código de Conduta Ética para orientar as ações de seus Conselheiros, gestores e funcionários, objetivando alcançar os princípios norteadores da função ética e social da autarquia.

e-mail: cep@crbio06.gov.br

51	Pareceres
52	Atuação jurídica em concursos Públicos



COMISSÃO DE FORMAÇÃO E APERFEIÇOAMENTO PROFISSIONAL

MEMBROS

Ronildo Baiatone Alencar Coordenador
Semírian Campos Amoêdo
José Felipe de Souza Pinheiro
Aldenira Oliveira da Silva

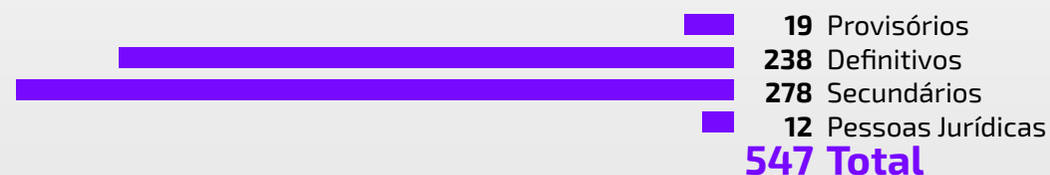
ATRIBUIÇÕES

- Análise de assuntos relacionados aos cursos de Biologia existente e propostos;
- Estudo de moedas e definições técnicas da profissão e das incompatibilidades com outras profissões;
- Realização de seminários, cursos, simpósios e outros;
- Apreciação de outros assuntos relacionados à sua área de atuação.

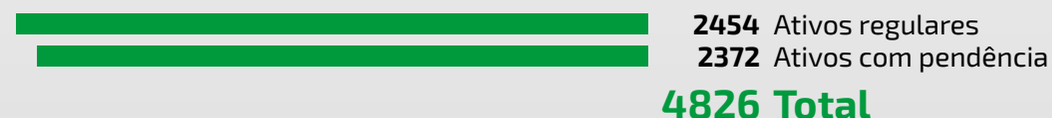
e-mail: cfap@crbio06.gov.br

- 17 Palestras institucionais
- 5 Participações em Eventos científicos/técnicos
- 7 Representação em colegiados estaduais ou municipais e grupos de trabalho
- 5 Eventos/encontros com coordenadores de cursos de Ciências Biológicas
- 84 Campanhas informativas/publicações

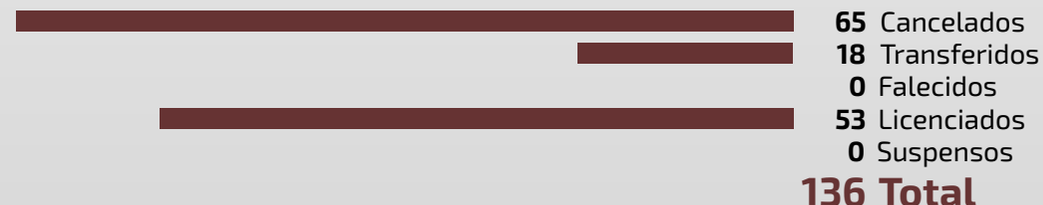
REGISTROS EM 2020



REGISTRADOS



REGISTROS DESATIVADOS



SEGUIE



COMISSÃO DE FISCALIZAÇÃO DO EXERCÍCIO PROFISSIONAL

MEMBROS

Israel Wilter Dourado - Coordenador

Marcelo Lucian Ferronato

Aldenira Oliveira da Silva

Reginaldo de Oliveira Nunes

Roberta Dannyele Oliveira Raiol

Ronildo Baiatone Alencar

Rosana Melquides Figueira

Solange Maria Chalub Bandeira Teixeira

ATRIBUIÇÕES

É o órgão responsável pela orientação e fiscalização do exercício profissional no âmbito e jurisdição do CRBio-06.

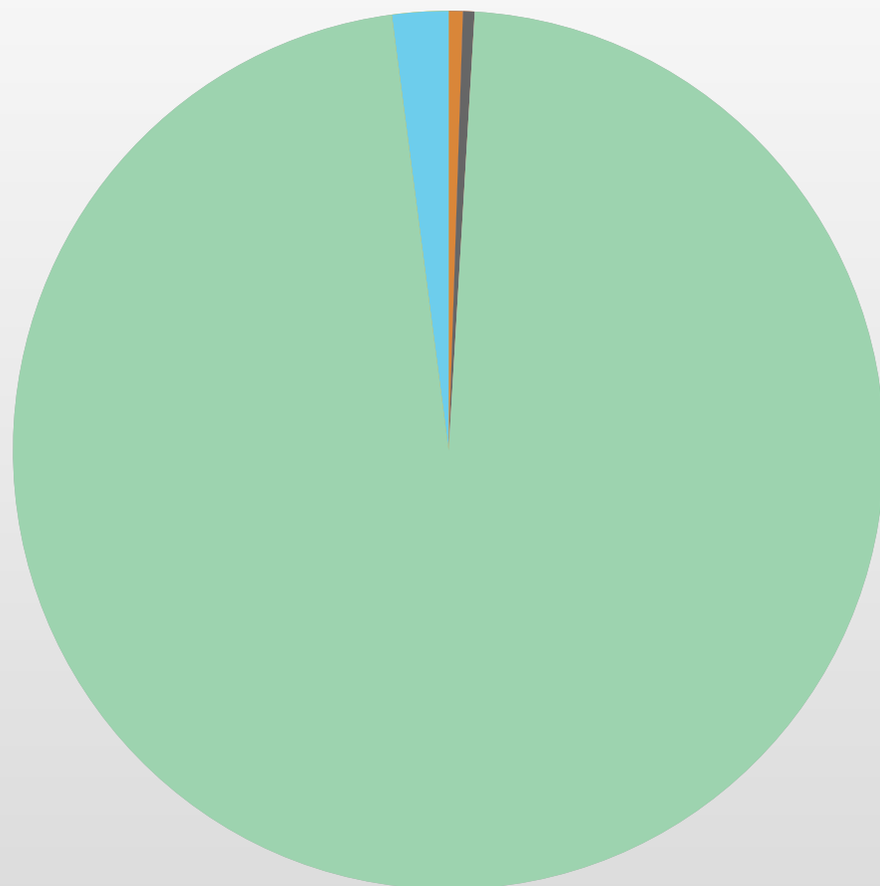
São atribuições da COFEP:

- Assessorar a Diretoria e o Plenário na orientação e fiscalização do exercício das atividades dos Biólogos e Pessoas Jurídicas cuja atuação, em suas respectivas competências, esteja ligada às Ciências Biológicas;
- Assegurar o cumprimento de Leis, Decretos, Resoluções e outras Normas que regulamentam a prática da orientação e fiscalização do exercício profissional;

- Promover a contínua avaliação das atividades dos Biólogos e das Pessoas Jurídicas cujas atividades estejam ligadas às Ciências Biológicas;
- Avaliar e definir metas de fiscalização, bem como propor novos procedimentos, a serem submetidos à aprovação da Diretoria e Plenário do CRBio-06;
- Promover contatos e reuniões com profissionais, sindicatos, associações, entidades formadoras e empregadoras de Biólogos;
- Coordenar, avaliar, orientar e supervisionar, direta ou indiretamente, os serviços de fiscalização;
- Avaliar os relatórios de fiscalização e propor a adoção dos procedimentos administrativos ou providências cabíveis;
- Averiguar, quando do seu conhecimento, informações, comunicados ou notícias que comprometam a imagem da profissão;
- Propor à Diretoria representar à autoridade policial ou judiciária o exercício ilegal da profissão, quando suficientes os elementos de prova configurando a prática contravencional;
- Articular-se com outras Comissões de CRBios, com vistas ao melhor desempenho profissional; e,
- Manter contato permanente com a Assessoria Jurídica do CRBio-06, solicitando à Diretoria, quando necessário, sua presença nas reuniões.

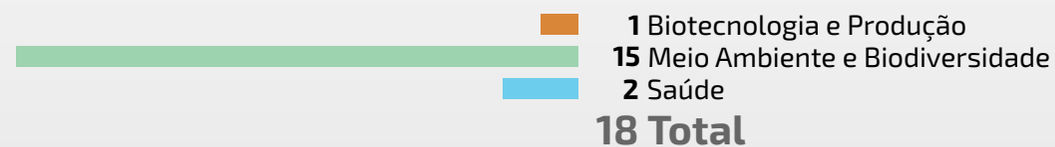
e-mail: cofep@crbio06.gov.br

SEGUIE



17  Biotecnologia e Produção
 14  Educação
 3161  Meio Ambiente e Biodiversidade
 68  Saúde
3260 Total

TRT's - NOVAS E RENOVAÇÕES



TÍTULOS DE ESPECIALISTA POR ÁREA



FISCALIZAÇÃO





COMISSÃO DE LICITAÇÃO

MEMBROS

Ronildo Baiatone Alencar - Coordenador
Semirian Campos Amoêdo
Climéia Correa Soares
Filomena Ferreira Santiago

ATRIBUIÇÕES

Deverá realizar e acompanhar todas as etapas dos processos de licitação envolvendo a aquisição de bens e serviços, obedecendo ao que dispõe a Lei nº 8.666/93, e a Lei nº 10.520/02, compreendendo:

- Elaborar os Editais indicando todas as regras aplicáveis à licitação (documentos de habilitação, julgamento de propostas, especificações do objeto, prazos e outros);
- Receber todos os documentos pertinentes ao objeto que está sendo licitado, referentes à habilitação dos interessados e referentes às suas propostas;
- Examinar os documentos em obediência à Lei e exigências constantes do edital, habilitando e classificando os que estiverem condizentes e inabilitando ou desclassificando aqueles que não atenderem às regras ou exigências previamente estabelecidas;
- Julgar todos os documentos pertinentes às propostas apresentadas, em conformidade com o conteúdo do edital, classificando-os em conformidade com o que foi neste

estabelecido;

- Registrar em Ata os trabalhos realizados pela Comissão, fazendo constar as informações sobre as sessões de habilitação e julgamento, a decisão final contendo a proposta vencedora e a classificação dos proponentes.

e-mail: licitacao@crbio06.gov.br





CLN

COMISSÃO DE LEGISLAÇÃO E NORMAS

ATRIBUIÇÕES

A CLN Analisa dos aspectos constitucionais, legais e normativos das normas reguladoras do CFBio e CRBio-06.

- Admissibilidade de Resoluções e Portarias;
- Elaboração de Redação Técnica;
- Análise de processos relevantes à área;
- Apreciação de outros assuntos ligados à sua área de atuação.



COMISSÃO DE NORMATIZAÇÃO DO SISTEMA DE AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DOS FUNCIONÁRIOS

ATRIBUIÇÕES

A CNAD tem por atribuição avaliar e normatizar o desempenho dos funcionários do Conselho Regional de Biologia 6ª Região, visando otimizar a produtividade e qualificar o atendimento aos Biólogos entre as demais funções.



COMISSÃO DE BENS E PATRIMÔNIO

MEMBROS

Climéia Correa Soares - Coordenadora

Semirian Campos Amoêdo | **Dayse Campista** | **Filomena Ferreira Santiago** | **Ronildo Baiatone Alencar** | **Ana Raquel Cruz de Oliveira Areque**

ATRIBUIÇÕES

- Elaborar o inventário dos bens patrimoniais;
- Acompanhar a incorporação de bens móveis e imóveis;
- Zelar pelo patrimônio; e,
- Avaliar os encaminhamentos envolvendo a alienação, doação e empréstimo de bens móveis, em obediência ao que determina a norma legal.

A Comissão realizou levantamento do patrimônio do Conselho quanto aos bens móveis inservíveis e servíveis. Os inservíveis foram após conferidos pela comissão doados a instituição Descarte correto. A responsabilidade social para recuperação e destinação de bens inservíveis pela empresa recebedora e a posterior doação a instituições beneficentes foi meta alcançada pelo Conselho nesta ação.

e-mail: patrimonio@crbio06.gov.br





COMISSÃO DE TOMADA DE CONTAS

MEMBROS

Aldenira Oliveira da Silva - Coordenadora

Ronildo Baitone Alencar | **Climéia Correa Soares** | **Filomena Ferreira Santiago**

ATRIBUIÇÕES

Deverá apreciar todas as matérias que impliquem repercussão financeira, a análise da proposta orçamentária e suas reformulações, o exame da documentação comprobatória dos atos de gestão financeira e a verificação das prestações de contas a serem submetidas ao CFBio e Tribunal de Contas da União, compreendendo:

- Analisar e sugerir sobre a proposta orçamentária anual a ser submetida ao Plenário, e após aprovada, ao CFBio para homologação;
- Analisar e emitir parecer sobre as prestações, bem como exame da documentação comprobatória dos atos de gestão financeira, a serem submetidas para a apreciação e deliberação do Plenário e posterior encaminhamento ao CFBio e TCU, quando couber;
- Acompanhar e avaliar, mensalmente, a execução orçamentária, da receita e da despesa, indicando eventuais correções e necessidades de reformulação do orçamento anual aprovado, encaminhando ao Plenário para apreciação e deliberação;

- Analisar e apresentar sugestões sobre as necessidades de suplementação de verbas;
- Analisar e apresentar sugestões sobre as matérias relativas à situação econômica e financeira do CRBio-06;
- Apreciar e emitir relatório sobre outros assuntos de cunho financeiro e econômico, quando solicitado; e,
- Examinar os processos de aquisição de bens e de contratação de serviços, de acordo com os parâmetros definidos pela Lei 8.666/93.

e-mail: ctc@crbio06.gov.br



COMISSÃO DE TRANSPARÊNCIA

MEMBROS

Marcelo Lucian Ferronato - Coordenador

Yamile Benaion Alencar | **Semirian Campos Amoêdo** | **Dayse Campista Ferreira** | **Israel Wilter Dourado Cabral** | **Jacqueline da Silva Batista** | **Solange Batista Damasceno** | **Ronildo Baiatone Alencar**

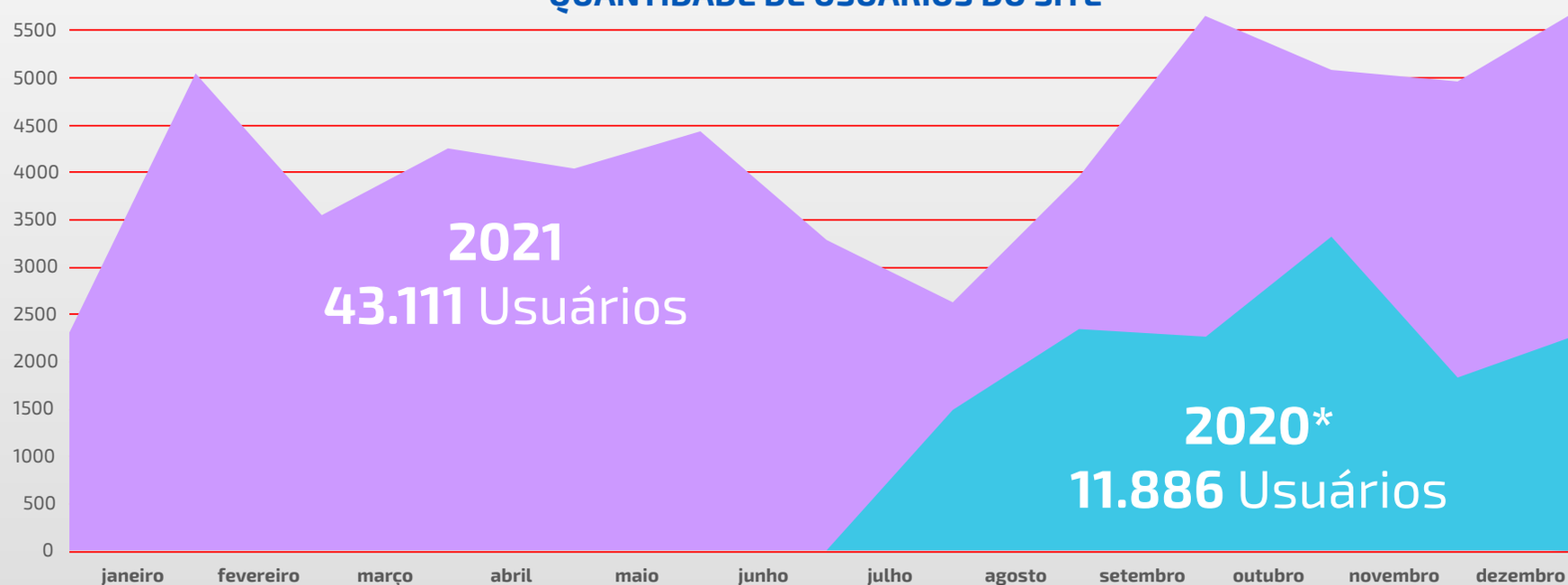
ATRIBUIÇÕES

- Em obediência ao que determina a Lei nº 12.527/11, deverá realizar e acompanhar os procedimentos que visem a promoção da transparência, buscando assegurar ao cidadão o direito constitucional de acesso às informações sobre as ações e gestão do CRBio06, considerando:
- A gratuidade da informação, salvo possíveis custos de reprodução;
- A não exigência de motivação no atendimento ao requerente, caso as informações solicitadas sejam de interesse público; e,
- Que todas as informações produzidas são públicas, acessíveis a todos os cidadãos, ressalvadas as informações pessoais e as de sigilo legalmente estabelecidas.

e-mail: transparencia@crbio06.gov.br

SEGUIE

QUANTIDADE DE USUÁRIOS DO SITE



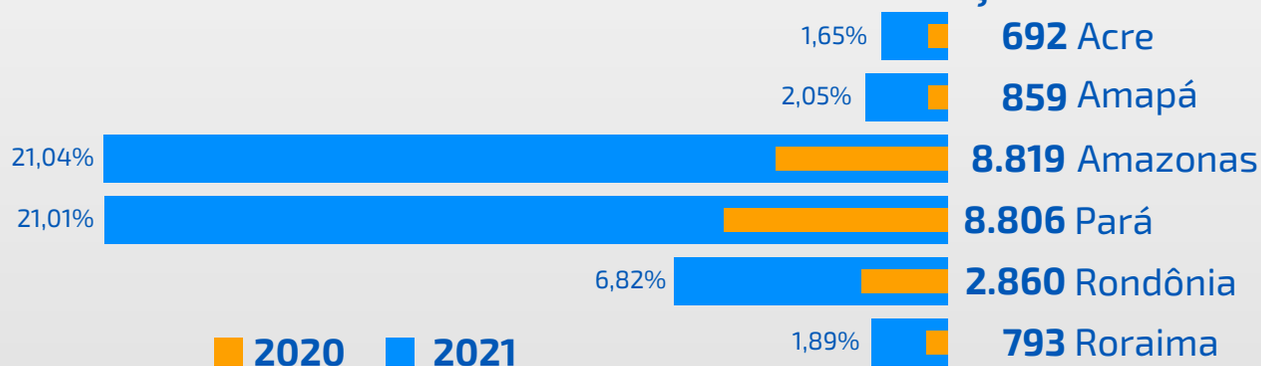
81,3% + USUÁRIOS

* Não existem dados anteriores a 7 de julho de 2020.
Data de lançamento do site atual do CRBio-06



SEGUIR

USUÁRIOS POR ESTADOS DA JURISDIÇÃO



VISUALIZAÇÕES DE PÁGINAS



169.031

+ 236%

USUÁRIOS POR CAPITAIS DOS ESTADOS DA JURISDIÇÃO



SEGUIE

2019
178 Postagens

2020
477 Postagens
85 Stories em 5 destaques
3.366 Seguidores

2021
1.400 Postagens
583 Stories em 17 destaques
4.681 Seguidores

MÉDIAS MENSAIS

2020	2021
1.965	46.869
32	1.206
254	3.357
2.788	6.297
929	1.083
36.527	601.581
274	1.083
...	1.971
...	4,8

DESTAQUES



Áudios BioDestaques BiosAmam... CONFEBio Datas Delegacia



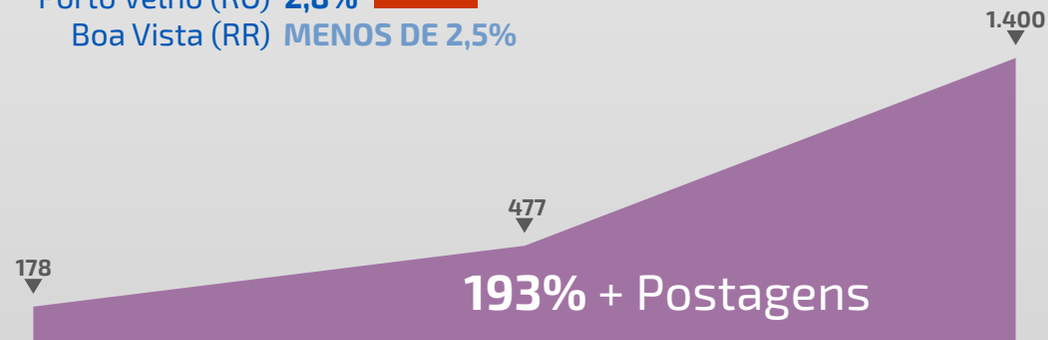
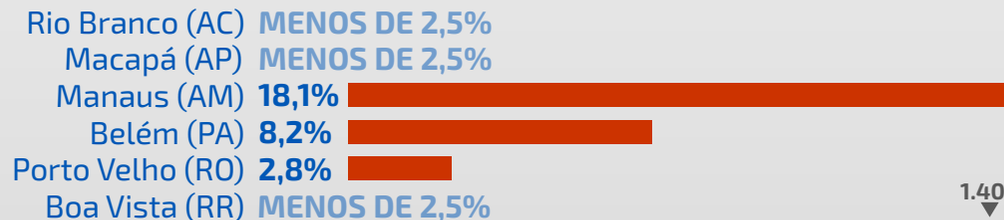
Dia do Biólogo Eleições 2021 Eventos Informações Licitações Notícias



Parcerias Publicações Resoluções Vagas/Editais Vídeos

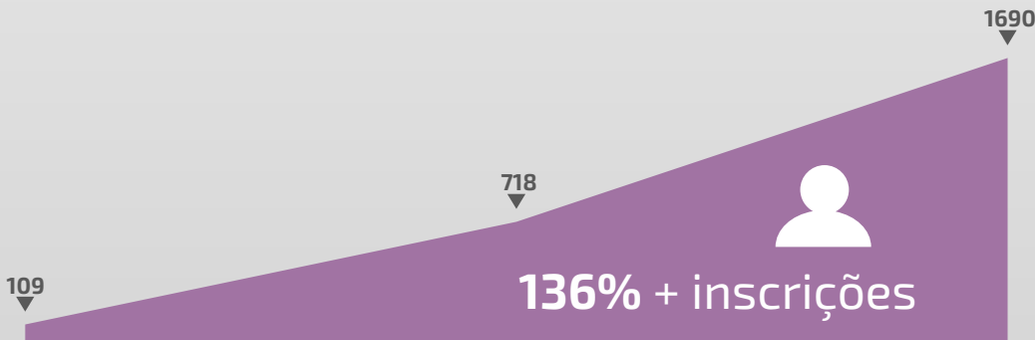


PRINCIPAIS LOCALIZAÇÕES DO PÚBLICO INSTAGRAM



SEGUIE

2019	2020	2021
109 Inscritos	718 Inscritos	1.690 Inscritos
94 Visualizações	4.337 Visualizações	11.506 Visualizações
1 Vídeos	36 - 26 envios +10 lives (ao vivo)	26 - 10 envios +16 lives (ao vivo)
9 Gostou	612 Gostou	1.724 Gostou
0 Não gostou	2 Não gostou	0 Não gostou



YOUTUBE



2020	2021
DURAÇÃO MÉDIA DA VISUALIZAÇÃO 17'35 Minutos	DURAÇÃO MÉDIA DA VISUALIZAÇÃO 26'27 Minutos



TEMPO TOTAL DAS VISUALIZAÇÕES	TEMPO TOTAL DAS VISUALIZAÇÕES
53 Dias (1272,2 horas)	125 Dias (3023,3 horas)

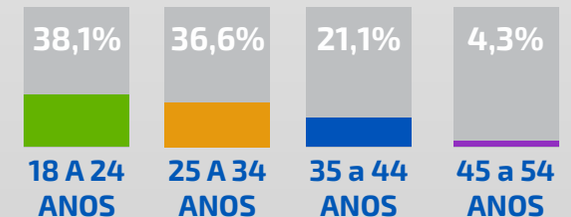


CARACTERÍSTICAS DO EXPECTADOR DO YOUTUBE

GÊNERO DO EXPECTADOR



IDADE DO EXPECTADOR



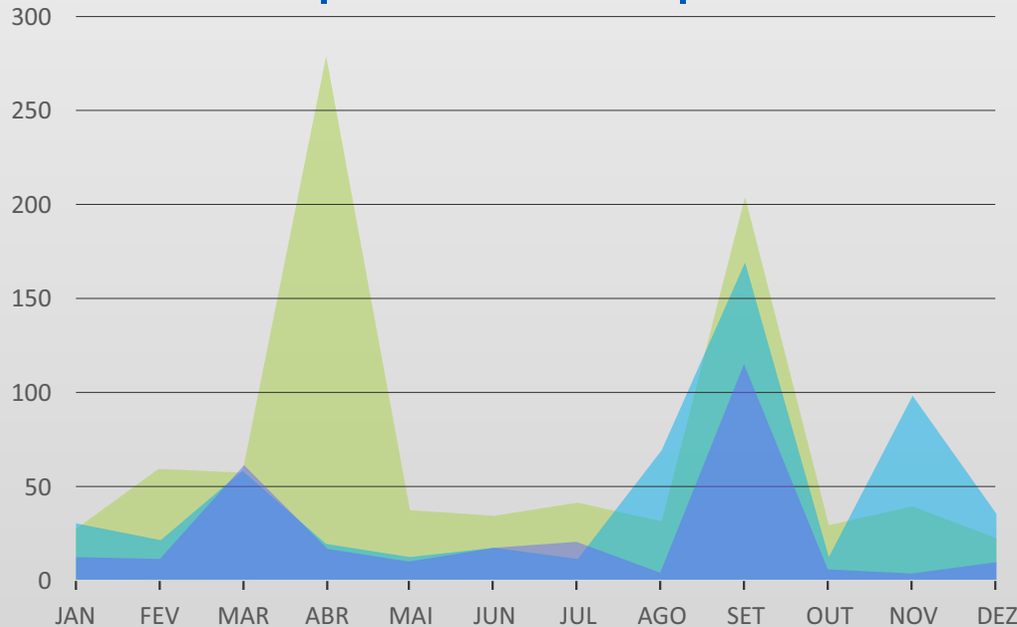
SEGUIE

QUANTIDADE DE POSTAGENS

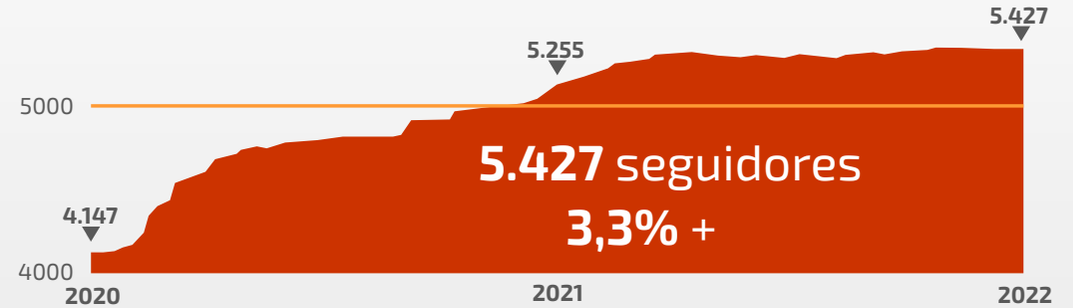


VISUALIZAÇÕES - MÉDIA POR POSTAGEM

2019 ■ 551 | 2020 ■ 859 | 2021 ■ 610



FACEBOOK



PERFORMANCE DOS EVENTOS NO FACEBOOK

Pessoas alcançadas



Respostas





COMISSÃO DE TRANSPARÊNCIA

TWITTER



DATAS COMEMORATIVAS

2020	2021
91	97

ARTIGOS CIENTÍFICOS

2020	2021
17	1

NOTAS TÉCNICAS

2020	2021
3 Publicadas	2 Publicadas
691 leituras	1.848 leituras
230 por Nota	924 por Nota

e-BIBLIOTECA

2020	2021
15 Publicações	3 Publicações
4.265 leituras	263 leituras
284 por livro	88 por livro

PALESTRAS ON-LINE

	2020	2021
Eventos realizados	11	13
Inscritos	2619	6.838
Certificados emitidos	621	2001

AÇÕES ADMINISTRATIVAS / GESTÃO

2020	2021
5	3 Parcerias
13	0 Reuniões da Diretoria
13	0 Reuniões plenárias ordinárias
1	0 Reuniões da Comissão de Transparência
17	11 Reuniões da Assessorias de Comunicação do Sistema CFBio/CRBios
7	0 Reuniões administrativas e do Sistema CFBio/CRBios
3	0 Treinamentos

MALA DIRETA ELETRÔNICA (e-mailmarketing)

Não existem dados anteriores a 17 de dezembro de 2020.
Data de implantação da ferramenta.

2020	2021
5	86
17.607	270.621
6.063	88.549
457	8.880

Campanhas executadas
Mensagens enviadas
Visualizações
Cliques (Acessos a conteúdos)





COMISSÃO DE TEMPORÁRIA DA LEI DE PROTEÇÃO DE DADOS

ATRIBUIÇÕES

Implementar rotinas, procedimentos e ferramentas necessárias ao cumprimento da Lei No 13.709, de 14 de agosto de 2018, Lei Geral de Proteção de Dados - LGPD.

ÍNDICE

Pág. Título/Seção

- 002. **Nossa Capa / Dedicatória**
- 003. **Editorial**

Gestão 2018/2022

- 005. **Conselheiros Efetivos**
- 006. **Conselheiros Suplentes**

- 007. **CRbio-06 | Sede Manaus/AM**
- 008. **Servidores CRBio-06**
- 009. **Assessores CRBio-06**

010. **Bio. Imagens - Fotografias produzidas por Biólogos**

011. **Artigos e Notas Científicas de Biólogos da Amazônia**

017. **Publicação de Biólogos da Amazônia**

018. **Publicações do CRBio-06**

021. **Dia do Biólogo 2021**

Entrevista

- 041. **Delegado Abílio Barros Ohana fala sobre Delegacia Pará e Amapá**

045. **Notícias**

087. **Notas de Pesar**

090. **Datas comemorativas**

098. **Eventos CRBio-06**

105. **Eventos / Participações do CRBio-06**

108. **Parcerias**

Pág. Título/Seção

109. Resoluções

COMISSÕES

- 111. **CAD | Comissão de avaliação de documentos**
- 112. **CEP | Comissão de ética profissional**
- 113. **CFAP | Comissão de formação e aperfeiçoamento profissional**
- 115. **COFEP | Comissão de fiscalização do exercício profissional**
- 117. **CL | Comissão de licitação**
- 118. **CLN | Comissão de Legislação e Normas**
- 119. **CNAD | Comissão de normatização do sistema de avaliação de desempenho dos funcionários**
- 120. **CP | Comissão de bens e patrimônio**
- 121. **CTC | Comissão de tomada de contas**
- 122. **CT | Comissão de transparência**
- 127. **LGPD | Comissão temporária da Lei de Proteção de Dados**

128. **Índice**

129. **Expediente | Ficha Técnica**

130. **Mensagem | Palavras finais**

EXPEDIENTE

Comissão de Transparência

Marcelo Lucian Ferronato

Coordenador

Dayse Campista Ferreira

Israel Wilter Dourado Cabral

Jacqueline da Silva Batista

Semírian Campos Amoêdo

Solange Damasceno Batista

Yamile Benaion Alencar

Projeto gráfico / diagramação

Maerlant Denis Moreira Leal

Assessor de Comunicação

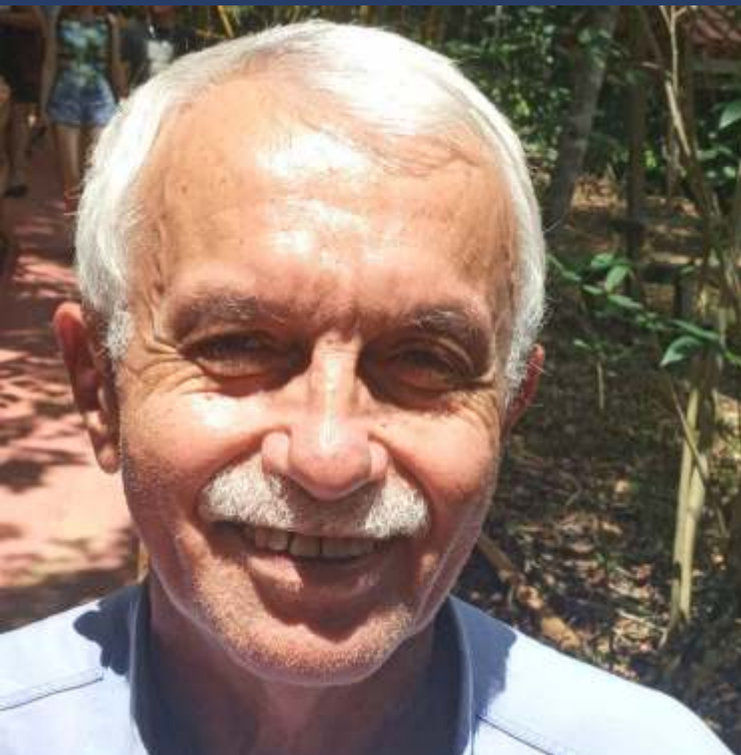
assecom@crbio06.gov.br

Os artigos assinados são de responsabilidade dos seus autores.



DESTAQUES DA BIOLOGIA

Nosso agradecimento e reconhecimento aos Biólogos que dedicaram seu tempo e ofertaram seu conhecimento em prol da proteção e preservação da Natureza, do desenvolvimento da Biologia e de uma melhor qualidade de vida para toda humanidade.



Dr. Antônio Carlos Webber,
Destaque da Biologia 2019.



Dr. Wanderli Pedro Tadei,
Destaque da Biologia 2020.



Dr. Paulo Sérgio Bernarde,
Destaque da Biologia 2021.

Presidente, Yamile Benaion Alencar; Vice-Presidente, Marcelo Lucian Ferronato; Conselheiro Tesoureiro, José Felipe de Souza Pinheiro; Conselheira Secretária, Semirian Campo Amoêdo; Delegado Regional da Delegacia Pará e Amapá, José Abílio Barros Ohana; Conselheiros e Conselheiras: Aldenira Oliveira da Silva, Climéia Correa Soares, Dayse Campista Ferreira, Filomena Ferreira Santiago, Israel Wilter Dourado Cabral, Marcelo Garcia, Ronildo Baiatone Alencar, Solange Maria Chalub Bandeira Teixeira, Roberta Dannyele Oliveira Rayol, Rosana Melquides Figueira de Matos e Solange Batista Damasceno.



Consulte
sempre um
Biólogo



CRBio-06



**Sistema
CFBio/CRBios**

Avenida Ephigênio Salles, 2300 - Boulevard Mundi, Salas 201/ 202 B
Aleixo - CEP: 69060-020 - Manaus - Amazonas
Fone: (92) 3611- 8926 / 98411-3277
crbio06@crbio06.gov.br | www.crbio06.gov.br

