

# Biólogos da Amazônia

Publicação do Conselho Regional de Biologia – 6ª REGIÃO (AC, AM, AP, PA, RO, RR) [www.crbio06.gov.br](http://www.crbio06.gov.br) / Ano I / No 01 / março de 2015. Disponível em: <http://www.crbio06.gov.br/?u=informativo-eletronico>



**Novo link da transparência no site do CRBio-06**

**Bióloga Conselheira do CRBio-06 alerta sobre a necessidade e os objetivos do Plano de Manejo do Sauim-de-coleira, espécie endêmica do Amazonas e ameaçada de extinção**

**Presidente do CRBio-06 comenta a importância da anuidade e outras obrigações fiscais para a atuação profissional do Biólogo e destaca as atribuições dos Conselhos, Associações e Sindicatos**

**Biólogos da Amazônia** é a Revista do Conselho Regional de Biologia – 6ª Região (AC, AP, AM, PA, RO, RR). Edição Trimestral. Ano I Nº 01 março de 2015. Distribuição impressa, 500 exemplares  
Também disponível em:  
<http://www.crbio06.gov.br/?u=informativo-eletronico>.

### **Gestão Integração Amazônica 2014-2018**

#### **Presidente**

Edinbergh Caldas de Oliveira

#### **Vice-Presidente**

Alcione Ribeiro de Azevedo

#### **Conselheiro Secretário**

Eduardo Ossamu Nagao

#### **Conselheira Tesoureira**

Aldenira Oliveira da Silva

#### **Conselheiros Efetivos**

Alcione Ribeiro de Azevedo, Aldenira Oliveira da Silva, Dayse Campista Ferreira, Edinbergh Caldas de Oliveira, Eduardo Ossamu Nagao, José Felipe de Souza Pinheiro, Maria das do Vale Barbosa, Vanderson de Souza Sampaio, Yamile Benaion Alencar.

#### **Conselheiros Suplentes**

Atilio Storti Filho, Eliana Fernandez Storti, Jackeline da Silva, Kyara Martins Formiga, Luana Silva Bittencourt, Marcelo Lucian Ferronato, Márcio André Amorim da Silva, Rodrigo Leonardo C de Oliveira, Valdevino Lopes Ferreira.

#### **Endereço:**

Rua Franco de Sá, 310, Sala 707, Edifício Atrium, São Francisco, Manaus/AM, CEP 69079-210 – Fone/Fax: (92) 3663-9181 e Fone: 3611-8926.

#### **Comissão de Divulgação do CRBio-06:**

Edinbergh Caldas de Oliveira (Coordenador)  
Vanderson de Souza Sampaio  
Eliana Fernandez Storti  
Dayse Campista Ferreira  
Marcelo Lucian Ferronato

#### **Edição e Produção:**

Vanderson Sampaio  
Edinbergh Caldas de Oliveira

#### **Impressão: IONGRAF / I. O. Miranda**

Os artigos assinados são de responsabilidade dos seus autores. Fale conosco: Acesse o site: [www.crbio06.gov.br](http://www.crbio06.gov.br) ou Envie mensagem: [rbio06@crbio06.gov.br](mailto:rbio06@crbio06.gov.br).

## **Gestão “Integração Amazônica” avalia um ano a frente do CRBio-06**

Colegas Biólogos e Biólogas da Amazônia,

O ano de 2015 está começando e com ele já temos novos desafios a enfrentar! Dentre os quais destaco a efetivação de medidas para intensificar a fiscalização e o atendimento aos registrados de nossa região. O ano de 2014 foi marcado por acontecimentos decisivos em nosso país nas esferas política e ambiental, e nós como profissionais e conselheiros da Gestão “Integração Amazônica” conseguimos com dedicação vencer um ano de dificuldades, porém, com conquistas importantes.

Destaco o empenho voluntário de vários colegas conselheiros do CRBio-06 divulgando nossa missão através de 18 palestras e mesas redondas em 08 eventos realizados em 2014, e das equipes de atendimento administrativo realizando 377 novos registros, 244 registros secundários e 1.175 ARTs, e da fiscalização do CRBio-06 que realizou 36 visitas e comunicações junto as instituições de Ensino, Pesquisa e de Saúde, públicas e particulares de nossa região, que abrigam biólogos em seus quadros funcionais, objetivando verificar a situação de regularização dos nossos colegas.

Obtemos várias conquistas em 2014, como por exemplo, a busca de recursos para contratação de um Fiscal Biólogo a partir de janeiro de 2015 e para a impressão da nova Revista do CRBio-06: “Biólogos da Amazônia”, com distribuição de 500 exemplares prevista para final de fevereiro de 2015. Estas vitórias foram possíveis graças aos biólogos e biólogas que pagaram em dia suas anuidades e taxas de serviços e ao nosso planejamento financeiro.

Toda conquista requer sacrifícios. Nesse aspecto, muitos poderão achar estranha a ausência de agendas para ano de 2015, porém é nosso dever por nossa natureza jurídica pública levantar alternativas para o melhor uso possível dos recursos públicos em prol da melhoria dos serviços prestados a sociedade por nossa categoria. Portanto, informamos a todos que o orçamento para a produção das agendas tornou-se muito alto e com o gasto três vezes maior para distribuí-las via correio para a nossa região, ou seja, sua produção e distribuição tornaram-se logística e financeiramente inviáveis. É importante ressaltar que as alternativas para viabilizá-las foram exaustivamente discutidas e votadas de forma democrática e conjuntamente com todos os Presidentes dos Conselhos Regionais de Biologia do Brasil, em reuniões realizadas ao longo do ano de 2014 no CFBio em Brasília-DF. A partir dessas discussões e consultados os demais conselheiros dos CRBios nas respectivas plenárias, a maioria dos CRBios (1, 2, 3, 4, 5, 6) decidiu por destinar os recursos das agendas para outras ações como fiscalização, atendimento aos biólogos e divulgação das atribuições e atuação dos conselhos.

Estamos sempre buscando alternativas para melhorar nossa Gestão, e em 2015 não será diferente. Mas para isso contamos com o apoio de todos os registrados, seja por meio de sugestões, críticas e/ou denúncias, mas principalmente exercendo seu dever no cumprimento das obrigações financeiras e profissionais estabelecidas na Lei 6684, procurando atuar sempre como agente transformador da nossa sociedade, cuidando da saúde do Planeta e defendendo a vida em todas as suas manifestações.

Desejamos que 2015 seja de fato um Novo Ano e que possamos todos crescer quanto País e como profissionais, com ética e sustentabilidade! Ótima leitura a todos!



**Edinbergh Caldas de Oliveira**  
Conselheiro Presidente - CRBio-06 13010/6-D

# IMPORTÂNCIA DA ANUIDADE E OUTRAS OBRIGAÇÕES

## O Biólogo e a importância de estar em dia com sua anuidade, ART, TRT e outras obrigações fiscais

A anuidade paga aos Conselhos Regionais de Biologia brasileiros é uma contribuição com natureza tributária criada pela Lei Federal No. 6.684/1979 que regulamentou a profissão do Biólogo, bem como o Sistema CFBio/CRBios. Seu valor é fixado com base na Lei 12.514/2011 e resoluções emitidas pelo Conselho Federal de Biologia e seu pagamento constitui a condição de legitimidade para o exercício profissional, assim como ocorre para várias outras profissões reconhecidas por Lei Federal no Brasil.

A renda que se arrecada com a anuidade – um tributo parafiscal – é destinada ao custeio das atividades desenvolvidas pelos conselhos e para o pagamento dos seus recursos humanos, que seguem as mesmas regras estabelecidas para o funcionalismo público federal. Portanto, quando um biólogo ou empresa atrasa a sua contribuição, é aberto um processo administrativo tributário, que poderá gerar a inscrição do débito em dívida ativa, a suspensão do registro profissional e a posterior execução fiscal ao devedor. O CRBio-06 visando recuperar o passivo, desde janeiro de 2014 vem trabalhando na cobrança de anuidades em atraso de empresas e biólogos registrados por meio de seu setor Contábil de Regularização de Débitos. Seus procedimentos foram estabelecidos por Resolução do CFBio No. 349/2014 que consta nos sites do CFBio e do CRBio-06, em cumprimento ao disposto no Decreto No. 70.235, de 06 de março de 1972, nas Leis No. 6.830, de 22 de setembro de 1980, No. 9.784, de 29 de janeiro de 1999, No. 12.514, de 28 de outubro de 2011, e no Código Tributário Nacional.

Nossa Assistente Contábil Margareth Ferreira, concursada no CRBio-06 desde julho de 2014, é a responsável pelo setor, que conta com mais um funcionário, Agente Fiscal Moisés Carvalho, na sede em Manaus e um Fiscal Biólogo Marcelo Ramos que realiza a fiscalização em toda nossa jurisdição, ou seja, nos Estados do Acre, Amapá, Amazonas, Pará, Rondônia e Roraima. Suas funções são: dar início e andamento ao processo de cobrança para regularização de débitos que é desenvolvido ao longo de todo o ano, estando os registrados sujeitos ao parcelamento da dívida ou liberação das multas se o pagamento em atraso for feito a vista. Em 2014 com a colaboração dos Conselheiros Efetivos e Suplentes do CRBio-06 foram realizadas seis mesas de orientações e de esclarecimentos aos profissionais nas cidades de Manaus-AM (03), Belém-PA(01), Porto Velho – RO (01) e Macapá-AP(01), resultando na regularização de dezenas de Biólogos. Nossa maior realização é o cumprimento correto dos procedimentos de regularização de débitos, visando o melhor atendimento ao orientar e esclarecer cada caso de forma eficiente, para que possamos buscar constantemente a excelência no atendimento e sempre com o objetivo de valorizar o Profissional Biólogo.

Da mesma forma que a anuidade, as outras taxas, emolumentos e serviços do CRBio-06 são importantes para conseguirmos cumprir as metas estabelecidas em nosso Plano de Ação e terão os seguintes valores para 2015 (tabela de valores corrigidos do Sistema Financeiro abaixo-Res. CFBio 349, 10/10/2014):

Pessoa Física	
Descrição	Valor
ANUIDADE 2015 PF	R\$ 416,28
TAXA DE INSCRIÇÃO PF 2015	R\$ 53,52
TAXA CEDULA 2015	R\$ 36,87
TAXA CARTEIRA PROFISSIONAL 2015	R\$ 53,52
2ª VIA CEDULA 2015	R\$ 65,41
2ª VIA CARTEIRA 2015	R\$ 107,05
TAXA REGISTRO SECUNDARIO 2015	R\$ 44,00
TAXA ART 2015	R\$ 38,05
MULTA ART 2015	R\$ 76,10
TAXA CANCELAMENTO REGISTRO 2015	R\$ 28,54
TAXA LICENÇA REGISTRO 2015	R\$ 28,54
TAXA TRANSFERENCIA REGISTRO 2015	R\$ 28,54
CERTIDOES/ CERTIFICADOS/ATESTADOS	R\$ 36,87
MULTA ELEITORAL	R\$ 83,25
ACERVO TECNICO 2015	R\$ 53,52
TITULO ESPECIALISTA 2015	R\$ 222,41
ANUIDADE 2015 - 80% DESCONTO	R\$ 83,26

Pessoa Jurídica	
Descrição	Valor
ANUIDADE 2015 PJ1 (Capital Social até R\$ 500,00)	R\$ 114,18
ANUIDADE 2015 PJ2 (R\$ 501,00 até 2.500,00)	R\$ 236,68
ANUIDADE 2015 PJ3 (R\$ 2.501,00 até 4.500,00)	R\$ 353,24
ANUIDADE 2015 PJ4 (R\$ 4.501,00 até 10.500,00)	R\$ 470,98
ANUIDADE 2015 PJ5 (R\$ 10.501,00 até 50.000,00)	R\$ 588,73
ANUIDADE 2015 PJ6 (R\$ 50.001,00 até 100.000,00)	R\$ 708,86
ANUIDADE 2015 PJ7 (Acima de R\$ 100.000,00)	R\$ 1.182,22
RENOVAÇÃO TRT PJ /2015	R\$ 36,87
TAXA INSC. PESSOA JURIDICA 2015	R\$ 220,03
TERMO RESPONSABILIDADE TECNICA	R\$ 147,48

**Edinbergh Caldas de Oliveira**  
Conselheiro Presidente - CRBio-06 13010/6-D

## Instrução CFBio Nº 04/2007 propõe tabela de referência para valores referentes a honorários para Biólogos.

### RECOMENDAÇÃO:

**Piso Salarial do Biólogo** - a Lei nº 6.684/79 que regulamentou a profissão de Biólogo e que criou os Conselhos Federal e os Regionais de Biologia originou-se de um Projeto de Lei de iniciativa de um Parlamentar e não do Executivo. A fixação do piso é prerrogativa constitucional do Presidente da República. Diante dessa situação, o primeiro Presidente do CFBio recomendou o mesmo piso adotado para outras categorias de nível superior como a dos Engenheiros, que têm firmado por lei, o valor correspondente a 8,5 salários mínimos para jornada de 40 horas semanais ou de 6 salários mínimos pelo trabalho de 30 horas semanais.

### INSTRUÇÃO CFBio Nº 04/2007

"Dispõe sobre proposta (sugestão) de Tabela de Referência de Honorários para Biólogos (hora/trabalho)".

**O CONSELHO FEDERAL DE BIOLOGIA - CFBio**, Autarquia Federal, com personalidade jurídica de direito público, criada pela Lei nº 6.684, de 03 de setembro de 1979, alterada pela Lei nº 7.017, de 30 de agosto de 1982 e regulamentada pelo Decreto nº 88.438, de 28 de junho de 1983, no uso de suas atribuições legais e regimentais

Considerando a aprovação pelo Plenário na CIV Reunião Ordinária e 202ª Sessão Plenária, realizada em 30 de novembro de 2007;

Considerando a necessidade de orientar o trabalho de prestação de serviços do Biólogo, a título de recomendação;

#### RESOLVE:

Art. 1º Propor uma tabela de referência de honorários para Biólogos sugerindo o valor mínimo da hora/trabalho para quatro grupos conforme abaixo:

Júnior 1	Júnior 2	Pleno	Sênior
Até 3 anos após a graduação	De 3 até 5 anos após a graduação	De 6 a 15 anos após a graduação ou com Mestrado	Mais de 15 anos após a graduação ou com Doutorado
<b>R\$ 40,00</b>	<b>R\$ 60,00</b>	<b>R\$ 90,00</b>	<b>R\$ 150,00</b>

I - o número de anos em cada grupo refere-se aos anos de atividade efetiva após a graduação;

II - correção anual com aplicação do índice - IGPM;

III - a referência de honorário destina-se ao Biólogo prestador de serviço autônomo e portador da Anotação de Responsabilidade Técnica - ART respectiva;

IV - para os serviços fora da sede deve o contratante prover diárias, passagens ou outras despesas com transporte.

Art. 2º Esta Instrução entra em vigor na data de sua assinatura, revogando-se a Instrução CFBio nº 01/2002.

Brasília/DF, 30 de novembro de 2007.

**Maria do Carmo Brandão Teixeira**

Presidente

**Inga Ludmila V. Mendes**

Vice-Presidente

**Celso Luis Marino**

Secretário

**Jorge Portella Bezerra**

Tesoureiro

**CRBio-06 publica em seu site, informações sobre a gestão de recursos, saindo na frente e se adequando às políticas de transparência pública.**

The image shows a screenshot of the CRBio-06 website. On the left, there is a vertical navigation menu with the following items: Sobre o CRBio-06, O Biólogo, Legislação, Código de Ética, Galeria de Fotos, Eventos, CFBio Notícias, Notícias, Profissionais Registrados, Perguntas Frequentes, Contato, and **Transparência** (highlighted with a white arrow). The main content area features a banner for 'EcoVoi' (II International Symposium of Ecology and Evolution) held from 17-19 November, 2014, at Universidade Federal de Viçosa. Below the banner, there is a 'NOTÍCIAS' section with a link to '1 CONGRESSO BRASILEIRO DE EMPREENDEDORISMO NA BIOLOGIA'. On the right side of the page, there is a sidebar with links for 'Área Privativa do Biólogo', 'Boletins', 'Cadastro', 'Título de Especialista', 'ART On-line', 'O Que é ART?', 'Orientação', and 'Formulário'. The CRBio-06 logo and name are visible at the top right of the page.

Dayse Campista Ferreira é bióloga formada pela Universidade Gama Filho no Rio de Janeiro, sua cidade Natal. Tem mestrado em Ecologia pelo Instituto Nacional de Pesquisa da Amazônia – INPA e possui várias especializações: Manejo em Animais Silvestres pelo Polo Ecológico de Brasília - DF, Solos Tropicais pela University of Bristol - UK, Educação Ambiental pelo Ministério do Meio Ambiente - DF e Gestão Ambiental pela Universidade Gama Filho - AM. Desde 1991, é bióloga responsável pelo Zoo Tropical Manaus / Tropical Ecoresort Manaus. Atualmente, também faz parte da Diretoria da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil - SZB, onde coordena o Comitê de Educação Ambiental; é membro do Primate Education Network – PEN/USA e faz parte do Grupo Assessor do Plano de Ação Nacional para Conservação do Sauim de coleira – PAN Sauim de coleira, onde é articuladora da Educação Ambiental e colaboradora na ação de conservação “ex situ”. Além disso, desde 2006 é conselheira efetiva do Conselho Regional de Biologia – 6 região.



### ENTREVISTA

**CRBio06** – Olá Dayse, tudo bem?

**Dayse** – Tudo bem!

**CRBio06** – Atualmente, qual seu ramo de atuação?

**Dayse** – Desde 1991, sou bióloga responsável pelo Zoo Tropical Manaus. Atualmente, faço parte da Diretoria da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil - SZB, onde coordeno o Comitê de Educação Ambiental; sou membro do Primate Education Network – PEN/USA e faço parte do Grupo Assessor do Plano de Ação Nacional para Conservação do Sauim de coleira – PAN Sauim de coleira, onde sou a articuladora da Educação Ambiental e colaboradora na ação de conservação “ex situ”. Desde 2006 sou também conselheira efetiva do CRBio 06.

**CRBio06** – Fale um pouco mais sobre o PAN Sauim de Coleira.

**Dayse** – Entre os dias 24 a 27 de maio de 2011, foi realizada em Manaus a Oficina de Planejamento Participativo para elaboração do Plano de Ação Nacional para a Conservação do Sauim de coleira. Foram elencadas 38 ações para atingir sete metas, que visam alcançar o objetivo estabelecido de garantir pelo menos oito populações viáveis de *Saguinus bicolor*, reduzindo sua taxa de declínio populacional e assegurando áreas protegidas para a espécie, em cinco anos. Desde então o grupo assessor do PAN Sauim de coleira vem se reunindo anualmente em Manaus com a coordenação do PAN, representada pelo Diretor do Centro de Primatas Brasileiros – Instituto Chico Mendes para Conservação da Biodiversidade, Leandro Jerusalinsky.

**CRBio06** – Como você entrou para o PAN do Sauim de coleira?

**Dayse** – Eu fui convidada pela Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil - SZB para representa-la junto ao PAN. O Sauim de coleira é uma espécie que necessita de mais estudos em cativeiro para que os estudos de conservação “ex situ” (fora do seu habitat natural) e “in situ” (no habitat natural) possam contribuir para a sua conservação, assim como vem sendo realizado com o Mico leão dourado (*Leontopithecus rosalia*) desde 1980.

**CRBio06** – É possível conciliar o crescimento urbano com a conservação das espécies endêmicas (no caso Sauim de coleira)? O que fazer para conseguir isso?

**Dayse** – Não é uma tarefa fácil, mas é possível se houver um melhor planejamento do crescimento dos municípios (Manaus, Rio Preto da Eva e Itacoatiara) onde a espécie ocorre e política pública, que visem conservar a espécie. Além é claro do cumprimento das leis municipais, estaduais e federais.

**CRBio06** – Para finalizar nossa entrevista, agradecemos antecipadamente e pedimos que você nos fale sobre as perspectivas futuras para o PAN do Sauim de coleira.

**Dayse** – Que o objetivo principal do PAN do Sauim de coleira seja alcançado e que na oficina de avaliação em dezembro de 2016, tenhamos resultados favoráveis através da realização das ações previstas inicialmente. Que as políticas públicas sejam pensadas com ênfase na espécie em questão. Que a população possa realmente conhecer e entender qual a importância desse pequeno primata endêmico do estado do Amazonas, e que ela se sinta parte do processo. Que o PAN possa realmente contribuir para a continuidade desse bioma chamado Floresta Amazônica. E finalizando, que o cumprimento do que determina a legislação municipal, estadual e federal já seria suficiente para garantir a sobrevivência da espécie.

## FISCALIZAÇÃO CRBIO 06

Instituições	Meio de Atuação do CRBio-06	Resultado
Universidade Federal do Amazonas – UFAM	30 Ofícios enviados	Aguardando respostas
Centro Universitário UNINORTE	Visita in loco para solicitação da listagem de profissionais	Aguardando respostas
Centro Universitário UNINORTE	Envio de ofício solicitando oficialmente a listagem de profissionais	Aguardando respostas

## AÇÕES DA ASSESSORIA JURÍDICA

Classe processual	Vara	Andamento
Agravo de Instrumento	1ª Vara do Amazonas	Improcedente / Baixado
Ação Civil Pública	Distribuição	Baixado
Mandado de Segurança	1ª Vara do Amazonas	Denegada / Baixado
Mandado de Segurança	1ª Vara do Amazonas	Denegada / Baixado
Ação Ordinária	1ª Vara do Amazonas	Andamento
Obrigação de Fazer	5ª Vara do Pará	Andamento
Ação Ordinária	1ª Vara do Amazonas	Improcedente / Baixado
Ação Civil Pública	1ª Vara do Amazonas	Andamento



Presidente e Vice no dia Biólogo em Belém-PA



Presidente em visita técnica ao CRBio-04 –Belo Horizonte-MG



Presidente em Reunião no CRBio-06 com o Presidente da ABIOPA-Luiz Castro



Presidente em Reunião em Brasília-DF com Presidentes dos Regionais no CFBio



CRBio-06 no Encontro de Biólogos em Macapá-AP, Diego-Presidente-ABIOAP, Luana Conselheira e Presidente do CRBio-06.



Presidente com estudantes em visita a Faculdades em Boa Vista-RR



Presidente no Dia do Biólogo na UFOPA em Santarém-PA



Posse do CRBio 08 em Nov 2014 – Presidentes da esquerda p/ direita: CRBio 01 - Luis Eloy Pereira CRBio 02 - Vicente Moreira Conti CRBio 03 – Clarice Luz CRBio 04 – Gladstone Correia de Araújo CFBio – Wladimir JoãoTadei (ao centro) CRBio 05 – Ma. Eduarda L. Larrazábal da Silva CRBio 06 - Edinbergh Caldas de Oliveira CRBio 07 - Jorge Augusto Callado Affonso CRBio 08 – César Roberto Goés Carqueija

## **CONSELHOS, ASSOCIAÇÕES E SINDICATOS – Informe-se, participe e contribua\*. Afinal, o que faz o CRBio-06?**

Os próprios termos que compõem o nome da nossa organização, já identificam algumas de suas características: **CONSELHO REGIONAL DE BIOLOGIA DA 6ª. REGIÃO**, por ser uma entidade regional (Autarquia Pública Federal), suas resoluções provêm do Conselho Federal pertencente ao Sistema CFBio/CRBios, que também tem função fiscalizadora.

Conselhos possuem atuação diversa e bem determinada. Mesmo com amplas possibilidades, certas providências específicas não são permitidas. O CRBio-06 existe para contribuir para a profissão do Biólogo, mas antes de tudo, é feito por Biólogos. Participe, colabore e contribua para a regulamentação e desenvolvimento de nossas atividades.

### **Conheça agora, as principais atribuições dos conselhos de classe, sindicatos e associações.**

#### **São funções dos Conselhos:**

- Orientar o profissional sobre o exercício do seu ofício;
- Zelar pela ética da profissão, incluindo todas as áreas de atuação;
- Regular os limites de atuação profissional;
- Registrar, cadastrar e manter atualizados os dados sobre os profissionais;
- Fiscalizar a atuação do profissional (Registro, ART, TRT, declarações de capacidade técnica, etc);
- Divulgar e discutir temas como ética profissional, áreas de atuação e o exercício legal da profissão.

#### **São funções das Associações:**

- Promover ações de treinamento, formação e aprimoramento do conhecimento;
- Representar a profissão em eventos, comissões, conselhos e outros espaços políticos, na busca de um posicionamento dentro das diversas áreas de atuação da profissão;
- Integrar os profissionais através de encontros, simpósios, fóruns e jornadas;
- Difundir os resultados de pesquisas e inovações nas áreas de atuação do profissional;
- Contribuir com a sociedade na habilitação de profissionais aptos a atuarem em suas áreas de atividades;
- Apoiar e promover atividades que possam melhorar o posicionamento dos profissionais e futuros profissionais no mercado de trabalho.

#### **São funções dos Sindicatos:**

- Coordenação, defesa e representação legal da categoria profissional nas esferas públicas e privadas, bem como perante as autoridades e poderes públicos;
- Orientar, arbitrar e fiscalizar as relações trabalhistas entre o profissional e empregadores (contratantes), bem como do cumprimento da CLT, das normas de atuação e diretrizes de segurança do trabalho, normas de atuação funcional, pisos salariais, das convenções e acordos coletivos da categoria profissional;
- Manter serviços de assistência profissional e judiciária para os associados;
- Substituir processualmente em juízo o associado ou membro da categoria profissional, em defesa de todo e qualquer direito relacionado com o seu cargo, função ou condição de trabalho.

\*Modificado do Folder gentilmente cedido pelo Conselho Regional da 4ª. Região – CRBio-04, com Sede em Belo Horizonte-MG, cidade onde funciona além do CRBio-04, Sindicato e Associação de Biólogos.

### CRBio-06 entrevista Bióloga\* sobre a enchente do Rio Acre

A região norte, em especial o Estado do Acre, vem passando por eventos naturais de grandes proporções nos últimos anos, tanto com alagações quanto fortes secas, mas em 2015 a enchente foi sem precedentes e virou assunto em várias mídias inclusive em âmbito nacional. Em 2014 o Acre já havia sido isolado do resto do país pela cheia do rio Madeira, o qual deixou o Estado com o mínimo de suprimentos, filas intermináveis nos postos de combustível e ameaçou deixar a população sem energia elétrica.

Assis Brasil, Brasileia e Xapuri foram as primeiras cidades acreanas a serem afetadas pelas águas. Na capital Rio Branco, o nível das águas passou dos 18 metros e foi necessária interdição das duas principais pontes que dão acesso ao 2º distrito da cidade separado pelo rio Acre, dificultando ainda mais a rotina da população e demais envolvidos direta e indiretamente pela enchente. Dados divulgados pela defesa civil registraram 18,40m, ultrapassando sua marca histórica de 17,66m. Este ano mais de 50 bairros foram atingidos, muitos dos quais nunca antes sofreram com o nível tão elevado das águas.

Inevitável não atribuir uma parte do aumento dessas ocorrências naturais às mudanças climáticas globais advindas do aquecimento global intensificado pelas ações humanas nos últimos séculos, que infelizmente, não recebe a devida atenção dos governantes.

Faz-se necessário intensificar as agendas ambientais, discutir mais com a população para que a mesma comece a refletir sobre suas reais necessidades e consequentemente, do futuro que teremos com o aumento de eventos como as enchentes, secas entre outros que vem aumentando em todo mundo até mesmo para possibilitar que a população possa começar a adaptar-se e reduzir os riscos, danos e custos, frutos desses fenômenos já não tão naturais.



Foto: Assis Lima (PMRB)

O CRBio-06 se solidariza com a população das cidades do Acre e informa que se você deseja colaborar com os desabrigados deposite doações na conta número 500-2, Agência 0071-X, Banco do Brasil .

\*Karoline da Cunha Gomes é Bióloga registrada no CRBio-06 e Especialista em Perícia, Auditoria e Gestão Ambiental pela Faculdade Barão do Rio Branco-AC, atuou de 2011 a 2014 no Instituto de Mudanças Climáticas e Regulação de Serviços Ambientais do Estado do Acre.

# NOVOS BIÓLOGOS

Zirvana Santos de Moura	103.014/06-D	Ezequias Souza Queiroz	90299/06-D
Marta Feitoza de Almeida	103.015/06-D	Joao Neto de Sousa da Silva	90460/06-D
Roberta Sa Leitao Barboza	103.016/06-D	Leila Lunardi	90439/06-D
Patricia da Silva Souza	103.017/06-D	Segio Aparecido Seixas da Silva	90497/06-D
Maria Aparecida Laurindo dos Santos	103.018/06-D	Grecy Kelli Estevam Sales	90575/06-D
Manoel Barros Aguiar Neto	103.019/06-D	Alexandre Lima Queiroz	90863/06-D
Adketlen Queiroz Pinto	103.020/06-D	Nataniel Francisco da Silva	90965/06-D
Veronica Mauricio de Oliveira	103.021/06-D	Derek Dalla Vechia Ito	90966/06-D
Carolinie Batista Nobre da Cruz	103.022/06-D	Eduardo da Silva Rolim	90967/06-D
Paula Mara Rodrigues Valente	103.023/06-D	Fernanda Pavese Rufatto	90968/06-D
Thienify dos Santos Nascimento	103.024/06-D	Lidiomar de Souza Pereira	90969/06-D
Josinaldo Reis do Nascimento	103.025/06-D	Diogo Matos dos Santos	90970/06-D
Heriberto Ferreira da Silva Filho	103.026/06-D	Ana Carolina Feitosa Rego	90971/06-D
Michele Gomes Leite	103.027/06-D	Luiza de Marilac Farias Alves	90972/06-D
Geane Gomes Leite	103.028/06-D	Neila Regina Sousa Brito	90973/06-P
Natane Lara de Oliveira Fagundes	103.029/06-D	Marcos Aurelio da Silva Pereira	90974/06-D
Fernando Pereira de Mendonça	103.030/06-D	Alison de Oliveira Sampaio	90975/06-D
Claudiney Guimaraes Rodrigues	103.031/06-D	Pedro Henrique Bertao D Avila	90976/06-P
Eliane de Paula Alves	103.032/06-D	Odineia Oracio de Lima	90977/06-D
Adriel Lira Cordeiro	103.033/06-D	Shelsmi Fortunato Duarte	90978/06-D
Cosme Moura Sousa	103.034/06-D	Taina Lucas da Rosa Honorato Kobs	90979/06-D
Jose Wanderley Mascarenhas	90894/06-D	Alina Celia Oliveira Azevedo	90980/06-D
André Sousa de Siqueira	103.035/06-D	Anik de Souza Kodra	90981/06-D
Jhonathan Fonseca Galucio	103.036/06-D	Antonio Wesley Barros Caçador	90982/06-P
Rafael de Assis Barros	103.037/06-D	Andressa de Jesus França	90983/06-D
Maria Liliane Correia Farias	103.038/06-D	Andara Florentino da Silva	90984/06-D
Keila Fernanda Batista da Silva	103.039/06-D	Ivanilde Moreira Dias	90985/06-D
Gene Lucia Ferreira da Silva	103.040/06-D	Romulo Celestiano de Souza	90986/06-D
Pedro Henrique Salomao Ganança	103.041/06-P	Richielly Fortunato Duarte	90987/06-D
Jenifer Luana de Ameida Felipe	103.042/06-D	Shalom Mendes Silva	90988/06-D
Talita Fernanda Augusta Ribas	103.043/06-D	Maria Elba Rosa dos Santos	90989/06-D
Marlyson Jeremias Rodrigues da Costa	103.044/06-D	Moema Rachel Ribeiro de Vasconcelos	90990/06-D
Marise Helen Vale de Oliveira	103.045/06-D	Luciele Socorro Simoa	90991/06-D
Antonio Izomar Madeiro Rodrigues	103.046/06-D	Helton Jardys da Silva Ruiz	90992/06-D
Nasser Cavalcante Hijati	103.047/06-D	Isla Carol Marialva Camargo	90993/06-P
Nizelle Freire de Souza	103.048/06-D	Nathocley Mendes Venancio	90994/06-D
Hamilton Brito da Silva	103.049/06-D	Sheila Fernandes Tavares	90995/06-D
Aline Alves Souza da Silva	103.050/06-D	Evelyn Brandao Pereira	90996/06-D
Karla Vanessa Alves Yamagata	103.051/06-D	Danni Roberto Santos de Souza	90997/06-D
Anny Suellen Tavares de Carvalho	103.052/06-D	Danilo Augusto Almeida dos Santos	90998/06-D
Anderson Pereira Bentes	103.053/06-D	Denise de Nazare Pamplona Freitas	90999/06-D
Sueli de Araujo Nobre	103.054/06-D	Claudia Liz Baia Teles	91000/06-P
Andreza Batista Lopes	103.055/06-D	Bianca Reis Marinho	103.001/06-D
Anielle de Sousa da Conceição	103.056/06-D	Patricia Cabral de Araujo	103.002/06-D
Cristiane do Nascimento Ramos	103.057/06-D	Pedro Tude Ramalho Pinto	103.003/06-D
		Paula Gabrielly Freitas Jacyntho	103.004/06-D
		Rogério Jose Parreira	103.005/06-D
		Renato Tavares Martins	103.006/06-D
		Nathane Roberta Freitas	103.007/06-D
		Michele Silva Gonçalves	103.008/06-D
		Lorhaine Santos Silva	103.009/06-D
		Francilene Muniz Alves	103.010/06-D
		Larissa Soares Brandao	103.011/06-D
		Juliane Cristina Moreira Ratz	103.012/06-D
		Israel Willians Moraes Firmino	103.013/06-D

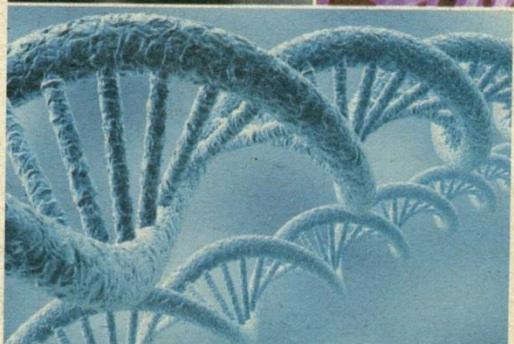
## MERCADO DE TRABALHO

### As áreas de atuação do Biólogo segundo a Resolução No. 227/2010 - CFBio

#### Áreas de Atuação

##### Meio Ambiente e Biodiversidade

Aquicultura: Gestão e Produção; Arborização Urbana; Auditoria Ambiental; Bioespeleologia; Bioética; Bioinformática; Biomonitoramento; Biorremediação; Controle de Vetores e Pragas; Curadoria e Gestão de Coleções Biológicas, Científicas e Didáticas; Desenvolvimento, Produção e Comercialização de Materiais; Equipamentos e Kits Biológicos; Diagnóstico, Controle e Monitoramento Ambiental; Ecodesign; Ecoturismo; Educação Ambiental; Fiscalização/Vigilância Ambiental; Gestão Ambiental; Gestão de Bancos de Germoplasma; Gestão de Biotérios; Gestão de Jardins Botânicos; Gestão de Jardins Zoológicos; Gestão de Museus; Gestão da Qualidade; Gestão de Recursos Hídricos e Bacias Hidrográficas; Gestão de Recursos Pesqueiros; Gestão e Tratamento de Efluentes e Resíduos; Gestão, Controle e Monitoramento em Ecotoxicologia; Inventário, Manejo e Produção de Espécies da Flora Nativa e Exótica; Inventário, Manejo e Conservação da Vegetação e da Flora; Inventário, Manejo e Comercialização de Microrganismos; Inventário, Manejo e Conservação de Ecossistemas Aquáticos: Límnicos, Estuarinos e Marinhos; Inventário, Manejo e Conservação do Patrimônio Fossilífero; Inventário, Manejo e Produção de Espécies da Fauna Silvestre, Nativa e Exótica; Inventário, Manejo e Conservação da Fauna; Inventário, Manejo, Produção e Comercialização de Fungos; Licenciamento Ambiental; Mecanismos de Desenvolvimento Limpo (MDL); Microbiologia Ambiental; Mudanças Climáticas; Paisagismo; Perícia Forense Ambiental/ Biologia Forense; Planejamento, Criação e Gestão de Unidades de Conservação (UC)/ Áreas Protegidas; Responsabilidade



Socioambiental; Restauração/Recuperação de Áreas Degradadas e Contaminadas; Saneamento Ambiental; Treinamento e Ensino na Área de Meio Ambiente e Biodiversidade.

##### Saúde

Aconselhamento Genético; Análises Citogenéticas; Análises Citopatológicas; Análises Clínicas; Análises de Histocompatibilidade; Análises e Diagnósticos Biomoleculares; Análises Histopatológicas; Análises, Bioensaios e Testes em Animais; Análises, Processos e Pesquisas em Banco de Leite Humano; Análises, Processos e Pesquisas em Banco de Sangue e Hemoderivados; Análises, Processos e Pesquisas em Banco de Sêmen, Óvulos e Embriões; Bioética; Controle de Vetores e Pragas; Desenvolvimento, Produção e Comercialização de Materiais; Equipamentos e Kits Biológicos; Gestão da Qualidade; Gestão de Bancos de Células e Material Genético; Perícia e Biologia Forense; Reprodução Humana Assistida; Saneamento; Saúde Pública/Fiscalização Sanitária; Saúde Pública/Vigilância Ambiental; Saúde Pública/Vigilância Epidemiológica; Saúde Pública/Vigilância Sanitária; Terapia Gênica e Celular; Treinamento e Ensino na Área de Saúde.

##### Biotechnologia e Produção

Biodegradação; Bioética; Bioinformática; Biologia Molecular; Bioprospecção; Biorremediação; Biossegurança; Cultura de Células e Tecidos; Desenvolvimento e Produção de Organismos Geneticamente Modificados (OGMs); Desenvolvimento, Produção e Comercialização de Materiais; Equipamentos e Kits Biológicos; Engenharia Genética/Bioengenharia; Gestão da Qualidade; Melhoramento Genético; Perícia/Biologia Forense; Processos Biológicos de Fermentação e Transformação; Treinamento e Ensino em Biotecnologia e Produção. ■

\*Figura gentilmente cedida pelo Conselho Regional da 2ª. Região – CRBio-02, com Sede no Rio de Janeiro-RJ.



IX Congresso Brasileiro de Agroecologia (CBA) será realizado em território amazônico – no município de Belém – PA, no período de 28 de setembro a 01 de outubro de 2015.  
<http://aba-agroecologia.org.br/wordpress/?p=2186>

[www.decolenabiologia.com.br](http://www.decolenabiologia.com.br)



elaus

II Encontro Latino Americano de Universidades Sustentáveis  
Desafios do Desenvolvimento Sustentável para Universidades  
Latino Americanas após a Década da Educação e os Objetivos do Milênio

<http://www.elaus2015.com.br/>

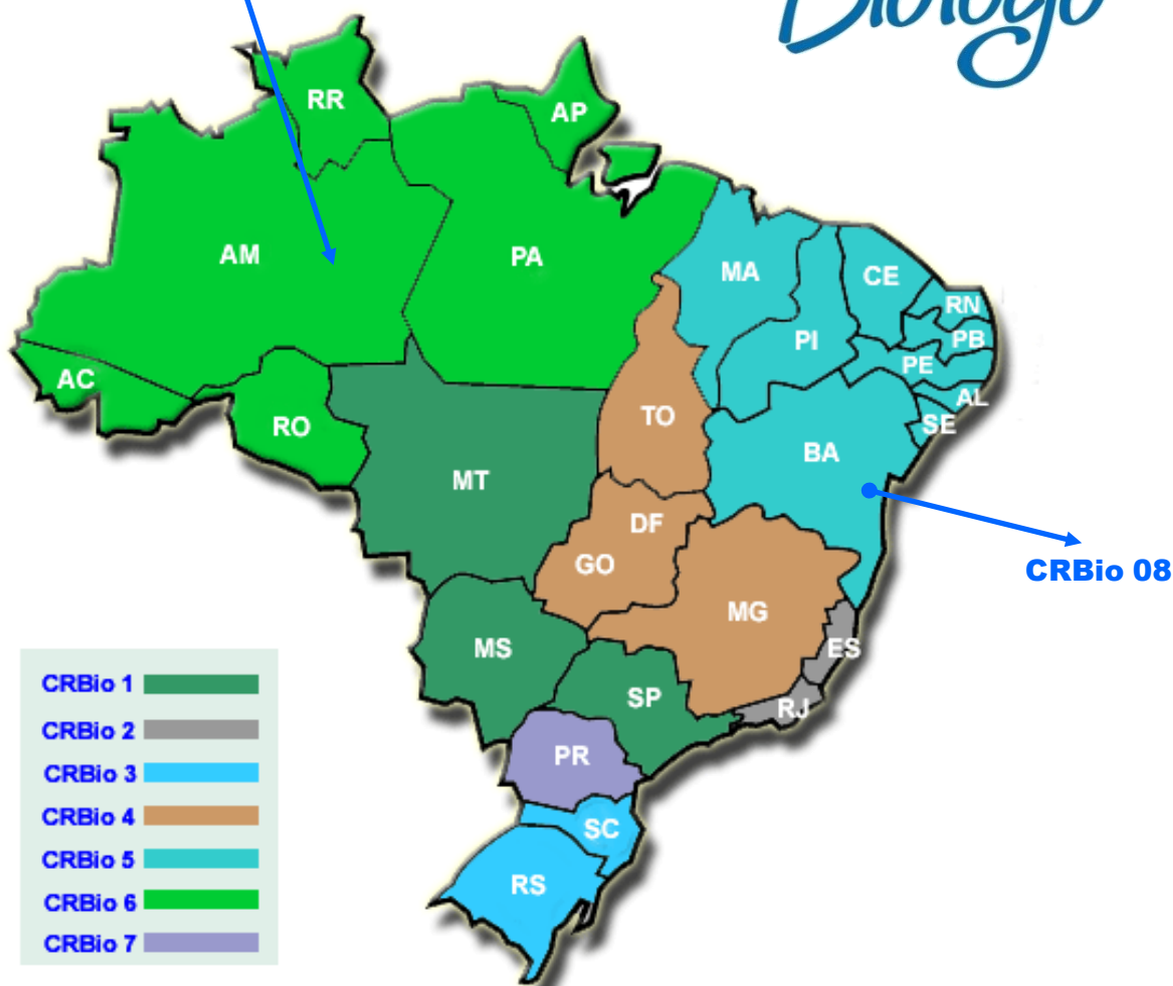


# CRBio-06

Conselho Regional de Biologia - 6ª Região



## Biólogo



**Conselho Regional de Biologia – 6ª Região**

**Rua Franco de Sá, nº 310, Sala 707, São Francisco**

**Manaus – AM CEP: 69.079-210 Fone: (92) 3611-8926**

**Fale conosco: Acesse o site: [www.crbio06.gov.br](http://www.crbio06.gov.br) ou**

**Envie mensagem: [crbio06@crbio06.gov.br](mailto:crbio06@crbio06.gov.br).**