

## **Demonstrações Contábeis**

### **Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO**

Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
com Relatório do Auditor Independente sobre as demonstrações  
contábeis do “Termo de Ajustamento de Conduta Frade (TAC  
Frade)”

# Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

## Demonstrações contábeis do TAC Frade

Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022

### Índice

Relatório do auditor independente sobre as demonstrações contábeis do Projeto TAC Frade .....	1
Demonstrações contábeis do Projeto TAC Frade .....	4
Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto TAC Frade .....	6
Relatório do auditor independente sobre o cumprimento das cláusulas contratuais de caráter contábil e financeiro do TAC Frade .....	16
Relatório do auditor independente sobre a estrutura de controles internos do TAC Frade .....	17

## **Relatório do auditor independente sobre as demonstrações contábeis do “TAC Frade”**

À Secretaria Executiva e ao Conselho Deliberativo do  
**Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO**  
**TAC Frade**  
Rio de Janeiro - RJ

### **Opinião**

Examinamos as demonstrações contábeis do Termo de Ajustamento de Conduta Frade (“TAC Frade” ou “Projeto”), gerido pelo Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO (“Entidade”), financiado com recursos do contrato de apoio financeiro entre o Ministério Público Federal e a Empresa Chevron do Brasil, para o período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022, bem como as correspondentes notas explicativas, incluindo o resumo das principais políticas contábeis.

Em nossa opinião, as demonstrações contábeis do Projeto acima referidas para o período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022, foram elaboradas, em todos os aspectos relevantes, de acordo com os contratos firmados entre as partes e com a base contábil de recebimentos e pagamentos descrita na Nota Explicativa nº 2.

### **Base para opinião**

Nossa auditoria foi conduzida de acordo com as normas brasileiras e internacionais de auditoria. Nossas responsabilidades, em conformidade com tais normas, estão descritas na seção a seguir, intitulada “Responsabilidades do auditor pela auditoria das demonstrações contábeis”. Somos independentes em relação à Entidade, de acordo com princípios éticos relevantes previstos no Código de Ética Profissional do Contador e nas normas profissionais emitidas pelo Conselho Federal de Contabilidade, e cumprimos com as demais responsabilidades éticas de acordo com essas normas. Acreditamos que a evidência de auditoria obtida é suficiente e apropriada para fundamentar nossa opinião.

### **Ênfase - Base de elaboração e apresentação das demonstrações contábeis e restrição sobre distribuição ou uso**

Chamamos a atenção para a Nota Explicativa nº 2 às demonstrações contábeis, que descreve a base contábil dessas demonstrações contábeis, elaboradas para auxiliar a Entidade no cumprimento das cláusulas para elaboração de relatórios contábeis do contrato acima mencionado. Consequentemente, as demonstrações contábeis podem não servir para outras finalidades. Nosso relatório destina-se, exclusivamente, para utilização e informação da Administração da Entidade e dos financiadores do Projeto, e não deve ser distribuído ou utilizado por outras partes que não essas mencionadas. Nossa opinião não está modificada em relação a esse assunto.

## **Responsabilidades da Administração e da governança pelas demonstrações contábeis**

A Administração é responsável pela elaboração das demonstrações contábeis de acordo com os contratos firmados entre as partes e com a base contábil de recebimentos e pagamentos descrita na nota explicativa nº 2. e pelos controles internos que ela determinou como necessários para permitir a elaboração das demonstrações contábeis livres de distorção relevante, independentemente se causada por fraude ou erro.

Na elaboração das demonstrações contábeis, a Administração é responsável pela avaliação da capacidade do Projeto continuar operando, divulgando, quando aplicável, os assuntos relacionados com a sua continuidade operacional e o uso dessa base contábil na elaboração das demonstrações contábeis, a não ser que a Administração pretenda encerrar o Projeto, ou não tenha nenhuma alternativa realista para evitar o encerramento do Projeto.

Os responsáveis pela governança do Projeto são aqueles com responsabilidade pela supervisão do processo de elaboração das demonstrações contábeis.

## **Responsabilidades do auditor pela auditoria das demonstrações contábeis**

Nossos objetivos são obter segurança razoável de que as demonstrações contábeis, tomadas em conjunto, estão livres de distorção relevante, independentemente se causada por fraude ou erro, e emitir relatório de auditoria contendo nossa opinião. Segurança razoável é um alto nível de segurança, mas não, a garantia de que uma auditoria realizada de acordo com as normas brasileiras e internacionais de auditoria sempre detecta as eventuais distorções relevantes existentes. As distorções podem ser decorrentes de fraude ou erro e são consideradas relevantes quando, individualmente ou em conjunto, possam influenciar, dentro de uma perspectiva razoável, as decisões econômicas dos usuários tomadas com base nas demonstrações contábeis.

Como parte da auditoria realizada de acordo com as normas brasileiras e internacionais de auditoria, exercemos julgamento profissional e mantemos ceticismo profissional ao longo da auditoria. Além disso:

- Identificamos e avaliamos os riscos de distorção relevante nas demonstrações contábeis, independentemente se causada por fraude ou erro, planejamos e executamos procedimentos de auditoria em resposta a tais riscos, e obtemos evidência de auditoria apropriada e suficiente para fundamentar nossa opinião. O risco de não detecção de distorção relevante resultante de fraude é maior do que o proveniente de erro, já que a fraude pode envolver o ato de burlar os controles internos, conluio, falsificação, omissão ou representações falsas intencionais.

Obtemos entendimento dos controles internos relevantes para a auditoria para planejarmos procedimentos de auditoria apropriados nas circunstâncias, mas, não, com o objetivo de expressarmos opinião sobre a eficácia dos controles internos da Entidade.

- Avaliamos a adequação das políticas contábeis utilizadas e a razoabilidade das estimativas contábeis e respectivas divulgações feitas pela Administração.



Building a better  
working world

- Concluimos sobre a adequação do uso, pela Administração, da base contábil de continuidade operacional e, com base nas evidências de auditoria obtidas, se existe incerteza relevante em relação a eventos ou condições que possam levantar dúvida significativa em relação à capacidade de continuidade operacional do Projeto. Se concluirmos que existe incerteza relevante, devemos chamar atenção em nosso relatório de auditoria para as respectivas divulgações nas demonstrações contábeis ou incluir modificação em nossa opinião, se as divulgações forem inadequadas. Nossas conclusões estão fundamentadas nas evidências de auditoria obtidas até a data de nosso relatório. Todavia, eventos ou condições futuras podem levar o Projeto a não mais se manter em continuidade operacional.

Comunicamo-nos com os responsáveis pela governança a respeito, entre outros aspectos, do alcance planejado, da época da auditoria e das constatações significativas de auditoria, inclusive as eventuais deficiências significativas nos controles internos que identificamos durante nossos trabalhos.

Rio de Janeiro, 28 de abril de 2023.

ERNST & YOUNG  
Auditores Independentes S.S.  
CRC-SP015199/F

A handwritten signature in blue ink that reads "Beatriz Gonçalves de Moraes Nicolaci".

Beatriz Gonçalves de Moraes Nicolaci  
Contador CRC-RJ091370/O

## Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

Demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares reais, exceto quando indicado de outra forma)

A movimentação dos recursos do Projeto "TAC Frade", ocorrida no período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022 está apresentada abaixo:

	Notas	Pesquisa Marinha e Pesqueira	Conservação da Toninha	Educação Ambiental	Educação Ambiental - Fase II	Conservação das UCs	Conservação das UCs - Fase II	Total TAC Frade
<b>Saldo dos Projetos no início período</b>		<b>20.915</b>	<b>216</b>	<b>22.902</b>	<b>8.207</b>	<b>8.960</b>	<b>6.791</b>	<b>67.991</b>
Rendimentos líquidos sobre aplicações (*)	3	1.841	10	2.276	749	905	632	6.413
Transferências (receita Funbio)	4	(397)	(86)	(298)	(122)	(187)	(119)	(1.209)
Recursos executados	5	(6.978)	(81)	(5.716)	(1.517)	(403)	(712)	(15.407)
Despesas Financeiras		(2)	(5)	(1)	-	-	-	(8)
Outros acertos		(36)	13	-	2	-	(4)	(25)
<b>Saldo dos Projetos ao final do período</b>	3	<b>15.343</b>	<b>67</b>	<b>19.163</b>	<b>7.319</b>	<b>9.275</b>	<b>6.588</b>	<b>57.755</b>

(\*) Valor refere-se ao rendimento financeiro, obtido da aplicação financeira, líquido do imposto de renda que será retido quando do resgate pelo Funbio.

As notas explicativas são parte integrante dessas demonstrações contábeis.

## Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

Demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares reais, exceto quando indicado de outra forma)

A movimentação dos recursos do Projeto "TAC Frade", ocorrida no período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2021 está apresentada abaixo:

	Notas	Pesquisa Marinha e Pesqueira	Conservação da Toninha	Educação Ambiental	Educação Ambiental - Fase II	Conservação das UCs	Conservação das UCs - Fase II	CRAS RJ	CRAS RJ - Fase II	Total TAC Frade
<b>Saldo dos Projetos no início período</b>		12.987	6.048	13.584	9.786	12.052	6.913	2.945	2.912	67.227
Entrada de recursos	4	-	-	4.285	4.020	3.410	4.020	-	-	15.735
Rendimentos líquidos sobre aplicações (*)	3	709	92	661	270	378	197	3	3	2.313
Transferências (receita Funbio)	5	(872)	(277)	(859)	(698)	(913)	(669)	-	-	(4.288)
Recursos executados	6	(6.208)	(2.068)	(1.597)	(1.933)	(810)	(523)	-	-	(13.139)
Transferências Internas (**)	4	14.166	(3.588)	6.828	(3.239)	(5.157)	(3.147)	(2.948)	(2.915)	-
Outros acertos		133	9	-	1	-	-	-	-	143
<b>Saldo dos Projetos ao final do período</b>	3	20.915	216	22.902	8.207	8.960	6.791	-	-	67.991

(\*) Valor refere-se ao rendimento financeiro, obtido da aplicação financeira, líquido do imposto de renda que será retido quando do resgate pelo Funbio.

(\*\*) Valores referem-se a remanejamentos internos de recursos realizados entre os oito projetos do TAC.

As notas explicativas são parte integrante dessas demonstrações contábeis.

## **Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO**

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto “TAC Frade”  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### **1. Contexto operacional**

O Fundo Brasileiro Para a Biodiversidade (“Entidade” ou “FUNBIO”) é uma Entidade nacional privada, sem fins lucrativos, que trabalha em parceria com os setores governamental, empresarial e a sociedade civil para que recursos estratégicos e financeiros sejam destinados a iniciativas efetivas de conservação da biodiversidade. A sede da entidade está localizada na Rua Voluntários da Pátria, nº 286, 5º e 6º andares, Botafogo, Rio de Janeiro-RJ e estabelecimento em Brasília - DF na SHN Quadra 2, Bloco F, Executive Office Tower, salas 1323 a 1326 na Asa Norte.

Entre as principais atividades realizadas estão a gestão financeira de projetos e fundos de recursos, o desenho de mecanismos financeiros e estudos de novas fontes de recursos para a conservação, além de compras e contratações de bens e serviços. O FUNBIO é credenciado como agência implementadora do GEF - Global Environment Facility e do GCF - Green Climate Fund.

A celebração do Termo de Ajustamento de Conduta - TAC pela empresa Chevron Brasil e o Ministério Público Federal, com a interveniência da Agência Nacional de Petróleo (ANP) e do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) ocorreu em março de 2019, quando a Chevron vendeu a sua participação no Campo de Frade para a PetroRio O&G Exploração e Produção de Petróleo Ltda (atualmente denominada PRIO) e, como consequência, todas as tratativas sobre a execução desta medida compensatória também passaram a ser de responsabilidade desta empresa. O recurso proveniente do TAC, deu origem a oito projetos voltados para a conservação do ambiente marinho-costeiro com foco no estado do Rio de Janeiro, porém com atuação nos estados Espírito Santo, São Paulo, Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul. São eles:

#### **1.1. Projeto de Apoio à Pesquisa Marinha e Pesqueira no Rio de Janeiro**

Tem como objetivo promover a geração e disseminação de conhecimento científico sobre a biologia, a ecologia e a dinâmica populacional de espécies-alvo da pesca, o status dos estoques pesqueiros, o desembarque pesqueiro e aspectos nutricionais de espécies-alvo, visando subsidiar o uso sustentável dos recursos pesqueiros no estado do Rio de Janeiro, bem como contribuir para a recuperação e uso sustentável da sardinha-verdadeira por meio da viabilização de ações propostas no Plano de Gestão dessa espécie enfocando o estado do Rio de Janeiro. No ano de 2020 foi aprovada a incorporação de um novo objetivo específico ao Projeto, para fomentar a conservação e uso sustentável dos manguezais do estado do Rio de Janeiro, utilizando os recursos dos Projetos CRAS Fase 1 e Fase 2. Em 2021, foram incorporados novos objetivos ao Projeto para a execução de recursos de correção monetária e rendimentos, focados na geração de conhecimento sobre tubarões e raias ameaçados de extinção, no aparelhamento de uma embarcação dedicada ao estudo das Ciências do Mar (Navio Ciências do Mar III), a reconstrução da infraestrutura e do acervo biológico marinho do Museu Nacional e fortalecimento da maricultura no estado do Rio de Janeiro.



## **Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO**

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto “TAC Frade”--Continuação  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### **1. Contexto operacional--Continuação**

#### **1.2. Conservação da Toninha na Área de Manejo I (Franciscana Management Area I – FMA I)**

O segundo Projeto visa promover a realização de ações prioritárias para a conservação da Toninha meio da geração de conhecimento sobre a biologia, a ecologia e a viabilidade populacional da espécie na área de ocorrência no Brasil e da disseminação do conhecimento adquirido, por meio da viabilização de estudos que embasem técnica e cientificamente as ações propostas para o Plano de Ação Nacional (PAN) da Toninha. O enfoque é em três metas do Plano de Gestão da Toninha: apoio a ações que contribuam para a geração de subsídios para a avaliação da viabilidade populacional na Área de Manejo I (FMA I) (Meta 1); proposição e implementação de medidas de ordenamento pesqueiro para pesca de emalhe, adequadas à conservação da toninha (Meta 2); e o aumento do conhecimento biológico e ecológico da Toninha (Meta 6).

#### **1.3. Implementação de Projetos de Educação Ambiental e Geração de Renda para as Comunidades Pesqueiras do Estado do Rio de Janeiro**

O Projeto Implementação de Projetos de Educação Ambiental e Geração de Renda para as Comunidades Pesqueiras tem o objetivo de promover a conservação da biodiversidade na zona costeira e marinha do Estado do Rio de Janeiro, o uso sustentável dos recursos pesqueiros no estado e o fortalecimento da pesca artesanal como estratégia de longo prazo para contribuir para a sustentabilidade ambiental, social e econômica da atividade, por meio da implementação de projetos de educação ambiental e geração de renda. Em 2021 foram incorporados novos objetivos ao Projeto com enfoque em ações de fortalecimento da construção naval artesanal e do turismo de base comunitária em comunidades pesqueiras do estado do Rio de Janeiro.

#### **1.4. Implementação de Projetos de Educação Ambiental voltados para a qualidade ambiental das comunidades pesqueiras do estado do Rio de Janeiro (Fase II)**

O Projeto tem por objetivo promover a conservação da biodiversidade na zona costeira e marinha do estado do Rio de Janeiro, o uso sustentável dos recursos pesqueiros no estado e o fortalecimento da pesca artesanal como estratégia de longo prazo para contribuir para a sustentabilidade ambiental, social e econômica da atividade, por meio da implementação de projetos de educação e melhoria da qualidade ambiental. Em 2022 foram continuadas as ações de fortalecimento institucional e mitigação dos efeitos negativos da pandemia de Covid-19 nas comunidades pesqueiras do estado do Rio de Janeiro.

## **Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO**

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"--Continuação  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### **1. Contexto operacional--Continuação**

#### **1.5. Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade nas Unidades de Conservação Federais Costeiras**

O Projeto de Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade nas Unidades de Conservação Federais Costeiras tem como objetivo promover a conservação da biodiversidade na zona costeira e marinha do Estado do Rio de Janeiro, bem como o uso sustentável dos recursos pesqueiros e o fortalecimento da pesca artesanal, por meio do fortalecimento e apoio a conservação e uso sustentável da biodiversidade em Unidades de Conservação Federais costeiras e estuarinas do Estado do Rio de Janeiro. As unidades de conservação apoiadas são:

- (i) Área de Proteção Ambiental (APA) de Guapi-Mirim;
- (ii) Parque Nacional (PARNA) da Restinga de Jurubatiba;
- (iii) Estação Ecológica da Guanabara (ESEC) de Tamoios;
- (iv) Reserva Extrativista (RESEX) Marinha de Arraial do Cabo.

#### **1.6. Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade em cinco Unidades de Conservação Federais Costeiras e Estuarinas dos Estados do Rio de Janeiro e São Paulo**

O Projeto tem o objetivo de promover a conservação da biodiversidade na zona costeira e marinha dos estados do Rio de Janeiro e São Paulo, bem como o uso sustentável dos recursos pesqueiros como estratégia de longo prazo para contribuir para a sustentabilidade ambiental, social e econômica da atividade, por meio do fortalecimento e apoio a conservação e uso sustentável da biodiversidade em cinco Unidades de Conservação Federais costeiras e estuarinas dos estados do Rio de Janeiro e São Paulo:

- (i) Monumento Natural (MONA) das Cagarras;
- (ii) Área de Proteção Ambiental (APA) de Cairuçu;
- (iii) Parque Nacional (PARNA) da Serra da Bocaina;
- (iv) Estação Ecológica da Guanabara (ESEC); e
- (v) Estação Ecológica (ESEC) Tupinambás.

## Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"--Continuação  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### 2. Principais práticas contábeis

#### Base de elaboração e informações gerais

As demonstrações contábeis do Projeto foram elaboradas sobre a base contábil de recebimentos e pagamentos, sendo as receitas registradas quando do recebimento dos fundos (recursos) e as despesas reconhecidas quando estas efetivamente representam despesas pagas em dinheiro (caixa). Essa prática contábil difere das práticas contábeis aplicáveis no Brasil, segundo as quais as transações devem ser registradas na medida em que incorrerem, e não quando de seu pagamento.

Essas demonstrações contábeis são apresentadas em reais, que é a moeda funcional do FUNBIO. Todas as informações financeiras apresentadas em milhares de Reais foram arredondadas para o milhar mais próximo, exceto quando indicado de outra forma.

A Administração da Entidade aprovou a emissão destas demonstrações contábeis em 28 de abril de 2023.

### 3. Fundos disponíveis

No período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022 e 2021, os saldos remanescentes das contas bancárias estão compostos, por projeto, conforme segue:

#### 3.1. Projeto de Apoio à Pesquisa Marinha e Pesqueira no Rio de Janeiro

<u>Descrição</u>	<u>Tipo</u>	<u>2022</u>	<u>2021</u>
Banco do Brasil – C/C 26.459-8	Conta Corrente	11	-
Banco do Brasil - CDB 26.459-8	Aplicação financeira	5.942	12.457
Banco do Brasil - RF LP Corporate 26.459-8	Aplicação financeira	9.390	8.458
		<u>15.343</u>	<u>20.915</u>

No período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022, os rendimentos líquidos das aplicações financeiras totalizaram R\$1.841 (2021 - R\$709).

#### 3.2. Conservação da Toninha na Área de Manejo I (Franciscana Management Area I - FMA I)

<u>Descrição</u>	<u>Tipo</u>	<u>2022</u>	<u>2021</u>
Banco do Brasil - CDB 28.445-9	Aplicação financeira	67	216

No período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022, os rendimentos líquidos das aplicações financeiras totalizaram R\$10 (2021 - R\$92).

## Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"--Continuação  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### 3. Fundos disponíveis--Continuação

#### 3.3. Implementação de Projetos de Educação Ambiental e Geração de Renda para as Comunidades Pesqueiras do Estado do Rio de Janeiro

Descrição	Tipo	2022	2021
Banco do Brasil – C/C 29.074-2	Conta Corrente	82	-
Banco do Brasil - CDB 29.074-2	Aplicação financeira	3.753	9.095
Banco do Brasil - RF LO Corporate 29.074-2	Aplicação financeira	15.328	13.807
		<u>19.163</u>	<u>22.902</u>

No período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022, os rendimentos líquidos das aplicações financeiras totalizaram R\$2.276 (2021 - R\$661).

#### 3.4. Implementação de Projetos de Educação Ambiental voltados para a qualidade ambiental das comunidades pesqueiras do estado do Rio de Janeiro (Fase II)

Descrição	Tipo	2022	2021
Banco do Brasil – C/C 23.091-X	Conta Corrente	-	7
Banco do Brasil - CDB 23.091-X	Aplicação financeira	7.319	8.200
		<u>7.319</u>	<u>8.207</u>

No período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022, os rendimentos líquidos das aplicações financeiras totalizaram R\$749 (2021 - R\$270).

#### 3.5. Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade nas Unidades de Conservação Federais Costeiras

Descrição	Tipo	2022	2021
Banco do Brasil - CDB 29.075-0	Aplicação financeira	9.275	8.960

No período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022, os rendimentos líquidos das aplicações financeiras totalizaram R\$905 (2021 - R\$378).

## Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"--Continuação  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### 3. Fundos disponíveis--Continuação

#### 3.6. Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade em cinco Unidades de Conservação Federais Costeiras e Estuarinas dos Estados do Rio de Janeiro e São Paulo

Descrição	Tipo	2022	2021
Banco do Brasil - CDB 23.087-1	Aplicação financeira	6.588	6.791

No período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022, os rendimentos líquidos das aplicações financeiras totalizaram R\$632 (2021 - R\$197).

As aplicações financeiras que estão em certificados de depósitos bancários - CDBs são representadas por títulos que garantem entre 96% e 97% da variação do CDI, com prazo de resgate de até 60 meses. As que são mantidas em Fundo Renda Fixa LP Corporate garantem 104,58% do CDI, sem prazo para resgates. Ambas têm risco insignificante de redução de valor e são mantidos em instituição financeira de 1ª linha.

### 4. Transferências (receitas) Funbio

As transferências (receitas) Funbio do Projeto "TAC Frade", ocorrida no período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022 e 2021, estão apresentadas abaixo:

#### 4.1. Projeto de Apoio à Pesquisa Marinha e Pesqueira no Rio de Janeiro

	2022	2021
Equipe de projeto - recursos pesqueiros	(108)	(220)
Equipe de projeto - Sardinha	(11)	(22)
Equipe Projeto	(38)	(41)
Custos Indiretos	-	(429)
Equipe de Projetos (Manguezais)	(70)	(126)
Equipe Projeto (Tubarões e Raias)	(65)	(19)
Equipe do Projeto (Ciências do Mar III)	(31)	(5)
Equipe do Projeto (Museu Nacional)	(24)	(3)
Equipe Projeto (Maricultura)	(50)	(7)
<b>Total transferências (receitas) Funbio</b>	<b>(397)</b>	<b>(872)</b>

#### 4.2. Conservação da Toninha na Área de Manejo I (Franciscana Management Área I - FMA I)

	2022	2021
Equipe do Projeto - componente 1	(66)	(209)
Equipe do Projeto - componente 2	(20)	(68)
<b>Total transferências (receitas) Funbio</b>	<b>(86)</b>	<b>(277)</b>

## Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"--Continuação  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### 4. Transferências (receitas) Funbio--Continuação

#### 4.3. Implementação de Projetos de Educação Ambiental e Geração de Renda para as Comunidades Pesqueiras do Estado do Rio de Janeiro

	2022	2021
Educação Ambiental		
Custos Indiretos	-	(689)
Equipe de Projeto	(298)	(170)
<b>Total transferências (receitas) Funbio</b>	<b>(298)</b>	<b>(859)</b>

#### 4.4. Implementação de Projetos de Educação Ambiental voltados para a qualidade ambiental das comunidades pesqueiras do estado do Rio de Janeiro (Fase II)

	2022	2021
Educação Ambiental - Fase II		
Custos Indiretos	-	(492)
Equipe de Projeto	(122)	(206)
<b>Total transferências (receitas) Funbio</b>	<b>(122)</b>	<b>(698)</b>

#### 4.5. Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade nas Unidades de Conservação Federais Costeiras

	2022	2021
Implantação das UCs		
Custos Indiretos	-	(711)
Equipe de Projeto	(187)	(202)
<b>Total transferências (receitas) Funbio</b>	<b>(187)</b>	<b>(913)</b>

#### 4.6. Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade em cinco Unidades de Conservação Federais Costeiras e Estuarinas dos Estados do Rio de Janeiro e São Paulo

	2022	2021
Apoio as UCs		
Custos Indiretos	-	(487)
Equipe de Projeto	(119)	(182)
<b>Total transferências (receitas) Funbio</b>	<b>(119)</b>	<b>(669)</b>

## Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"--Continuação  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### 5. Execução dos recursos

Os recursos executados do projeto "TAC Frade", ocorrida no período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022 e 2021, estão apresentados abaixo:

#### 5.1. Projeto de Apoio à Pesquisa Marinha e Pesca no Rio de Janeiro

	2022	2021
Preparação e lançamento de chamada	(1)	(2)
Sistematização	(14)	(14)
FECD - Multipesca	-	(397)
COPPETEC - Costões Rochosos	-	229
FUNDEPAG - PMAP	-	54
FECD - Sistemas Lagunares	-	(183)
AMN - Recursos Pesqueiros	-	7
Sistematização (Sardinha Verdadeira)	(52)	-
Seminários, publicações e site	(39)	(29)
Noel Rosa - Observatório de Sepetiba	(215)	(726)
SAMN - Pescados e Pescarias Sustentáveis	(244)	(496)
Ondazul - Guanamangue	(552)	(636)
FECD - Guaiamum	(485)	(526)
CONFREM - Socioambiental	(559)	(331)
CONFREM - Gestão Participativa	(439)	(416)
SAMN - Subsídios a Conservação	(318)	(336)
FECD - Salvar	(369)	(540)
FECD - Ecoshark	(317)	(488)
FECD - Efeitos de Contaminantes	(534)	(595)
Equipamentos (Ciências do Mar III)	(1.656)	(18)
SAMN - Apoio ao Museu Nacional	(882)	(765)
FUNDEPAG - Apoio à FIPERJ	(302)	-
<b>Total recursos executados</b>	<b>(6.978)</b>	<b>(6.208)</b>

#### 5.2. Conservação da Toninha na Área de Manejo I (Franciscana Management Area I - FMA I)

	2022	2021
Monitoramento	-	(2)
Seminários	(82)	-
NOEL ROSA - Toninhas do ES	-	(498)
GEMARS - Pesquisa e Pesca	-	(221)
FAURG - Avaliação Eficiência	7	(318)
MAR BRASIL - FMA II	-	(892)
Divulgação	(6)	(137)
<b>Total recursos executados</b>	<b>(81)</b>	<b>(2.068)</b>

## Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"--Continuação  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### 5. Execução dos recursos--Continuação

#### 5.3. Implementação de Projetos de Educação Ambiental e Geração de Renda para as Comunidades Pesqueiras do Estado do Rio de Janeiro

	2022	2021
Educação Ambiental		
Preparação e lançamento de chamada do projeto	(188)	(1)
Capacitação	(29)	-
Preventório - Desenvolvimento da pesca	(588)	(385)
CONFREM - Maré a Leste	(337)	(609)
FUNDAR - Guardiães das Tradições Pesqueiras	(587)	(602)
AHOMAR - Fortalecimento da Rede	(194)	-
AMA PEA Foco - AMA óleo de pescado	(253)	-
APAAPP - ComEPescado	(120)	-
APESCARPGIN - Entrepósito de pesca	(382)	-
Colônia Z-13 - Formação de Jovens	(119)	-
Colônia Z-22 - Autonomia de Pedro	(333)	-
Colônia Z-5 - Nosso peixe	(402)	-
Lagos em Ação - Maricultura Arraial	(372)	-
Lunthando - Lutando Pela Vida	(151)	-
Marés - Marés de Pacobaíba	(107)	-
Preventório - Mar das Marisqueiras	(98)	-
Trama - Economia do Mar	(226)	-
Trama - PESCATUR	(217)	-
Estrelas - Roteiros Integrados	(133)	-
IAMA - Atafona em Movimento	(188)	-
AREMAC - Implantação do TBC	(197)	-
APAAPP - Pescando Tradições	(210)	-
Elementos - Da Floresta ao Mar	(193)	-
Elaboração e Manutenção do site	(2)	-
Sistematização de resultados e publicação	(90)	-
<b>Total recursos executados</b>	<b>(5.716)</b>	<b>(1.597)</b>

#### 5.4. Implementação de Projetos de Educação Ambiental voltados para a qualidade ambiental das comunidades pesqueiras do estado do Rio de Janeiro (Fase II)

	2022	2021
Educação Ambiental - Fase II		
Sistematização e Implantação Fase 2	(348)	-
ABAT - Mercado de Trindade	(126)	(149)
ACAMM - Mangues de Magé	(55)	(168)
ALMARJ - Mexilhão Rio 2021	(185)	(265)
AMAV - Surf do aventureiro	(134)	(314)
Boto Cinza - Guardião do Mar	(115)	(252)
Z-27 - Colônia de Pescadores	(63)	(136)
IPEMAR - Caiu na Rede	(38)	(111)
Mulheres Nativas - Ativas na Pesca	(103)	(347)
MUPAAP - Marisqueiras da Prainha	(250)	(125)
Adaptação de Resultados	(43)	(55)
Auditoria Externa	(57)	(9)
Preparação e Lançamento de Chamada de Projeto Fase 2	-	(2)
<b>Total recursos executados</b>	<b>(1.517)</b>	<b>(1.933)</b>



## Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO

Notas explicativas às demonstrações contábeis do Projeto "TAC Frade"--Continuação  
Período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022  
(Em milhares de reais, exceto quando indicado de outra forma)

### 5. Execução dos recursos--Continuação

#### 5.5. Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade nas Unidades de Conservação Federais Costeiras

	2022	2021
Implantação das UCs		
Planejamento CRB/Gestores Fase 1	(1)	-
Resex Marinha Arraial do Cabo	(325)	(309)
PARNA da Restinga de Jurubatiba	(18)	-
APA Guapimirim e ESEC Guanabara	-	(79)
ESEC Tamoios	(57)	(422)
Acompanhamento Apoio as UCs Fase 1	(2)	-
<b>Total recursos executados</b>	<b>(403)</b>	<b>(810)</b>

#### 5.6. Conservação e Uso Sustentável da Biodiversidade em cinco Unidades de Conservação Federais Costeiras e Estuarinas dos Estados do Rio de Janeiro e São Paulo

	2022	2021
Apoio as UCs		
Planejamento CRB/Gestores Fase 2	-	(1)
Apoio a MONA Cagarras	(135)	(167)
Apoio a ESEC Guanabara	(89)	(42)
Apoio a APA Cairuçu	(187)	-
Apoio a PARNA da Serra da Bocaina	(27)	(89)
Apoio a ESEC Tupinambás	(272)	(224)
Acompanhamento Apoio a UCs FASE 2	(2)	-
<b>Total recursos executados</b>	<b>(712)</b>	<b>(523)</b>

## **Relatório do auditor independente sobre o cumprimento das cláusulas contratuais de caráter contábil e financeiro do “TAC Frade”**

À Secretaria Executiva e ao Conselho Deliberativo do  
**Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO**  
**TAC Frade**  
Rio de Janeiro - RJ

Procedemos a auditoria das demonstrações contábeis referente ao período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022 do Termo de Ajustamento de Conduta Frade (“TAC Frade” ou “Projeto”), gerido pelo Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO (“Entidade”), financiado com recursos do contrato de contribuição financeira entre o Ministério Público Federal e a Empresa Chevron do Brasil, e emitimos nosso relatório correspondente ao mesmo, com data de 28 de abril de 2023.

Nossa auditoria foi direcionada para verificação do adequado cumprimento das cláusulas contratuais relacionadas diretamente aos assuntos contábeis e financeiros do Projeto TAC Frade.

Realizamos nossa auditoria em conformidade com as normas internacionais de auditoria e os requisitos do contrato celebrado entre a Entidade e o Ministério Público Federal e a Empresa Chevron do Brasil. Essas normas exigem o devido planejamento e realização da auditoria para que possamos obter uma certeza razoável de que o FUNBIO cumpriu as cláusulas pertinentes ao contrato celebrado entre a Entidade e o Ministério Público Federal e a Empresa Chevron do Brasil. A auditoria inclui o exame, baseado em amostras, das evidências julgadas por nós apropriadas. Assim, consideramos que nossa auditoria oferece uma base razoável para nossa opinião.

Em nossa opinião, no período de 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022, o FUNBIO cumpriu, em todos os seus aspectos substanciais, as cláusulas contratuais aplicáveis, de caráter contábil e financeiro, do contrato celebrado entre a Entidade e o Ministério Público Federal e a Empresa Chevron do Brasil.

Rio de Janeiro, 28 de abril de 2023.

ERNST & YOUNG  
Auditores Independentes S.S.  
CRC- SP015199/F



Beatriz Gonçalves de Moraes Nicolaci  
Contador CRC-RJ091370/O

## **Relatório do auditor independente sobre a estrutura de controles internos do “TAC Frade”**

À Secretaria Executiva e ao Conselho Deliberativo do  
**Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO**  
**TAC Frade**  
Rio de Janeiro - RJ

Este relatório é complementar ao nosso relatório sobre as demonstrações contábeis do Termo de Ajustamento de Conduta Frade (“TAC Frade” ou “Projeto”).

A Administração do Fundo Brasileiro para a Biodiversidade - FUNBIO, gestora do TAC Frade, é responsável por manter uma estrutura de controles internos suficiente para mitigar os riscos de distorção relevante das demonstrações contábeis e proteger os ativos sob a custódia dos Projetos, incluindo as obras construídas e outros bens adquiridos. Para cumprir com essa responsabilidade, se requer juízos e estimativas da Administração para avaliar os benefícios esperados e os custos relativos às políticas e procedimentos do sistema de controle interno. Os objetivos de um sistema de controle interno são fornecer à Administração uma segurança razoável, porém não absoluta, de que os ativos estão protegidos contra perdas decorrentes de usos ou disposições não autorizadas, que as transações são realizadas de acordo com as autorizações da Administração e os termos do contrato e estão adequadamente registradas para permitir a elaboração das demonstrações contábeis confiáveis. Devido às limitações inerentes a qualquer sistema de controle interno, podem ocorrer erros ou irregularidades que não sejam detectados. Além disso, as projeções de qualquer avaliação da estrutura de períodos futuros estão sujeitas ao risco de que os procedimentos possam mostrar-se inadequados devido a mudanças nas condições, ou que a eficácia do desenho e operação das políticas e procedimentos possa se deteriorar.

Ao planejar e desenvolver nossa auditoria das demonstrações contábeis do TAC Frade referente ao período entre 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022 obtivemos um entendimento da estrutura de controles internos e avaliamos o risco de controle para determinar os procedimentos de auditoria, com o propósito de expressar uma opinião sobre as demonstrações contábeis do Projeto, e não para opinar sobre a eficácia da estrutura de controles internos.

A nossa auditoria do TAC Frade relativa ao período entre 1º de janeiro a 31 de dezembro de 2022 não revelou deficiências significativas no desenho ou operação dos controles internos, que, na nossa opinião, poderiam afetar significativamente a capacidade do FUNBIO para registrar, processar, resumir e apresentar informações financeiras de forma coerente com as afirmações da Administração nas demonstrações dos fundos recebidos e desembolsos efetuados, assim como de investimentos acumulados.



Uma deficiência significativa é a condição na qual o desenho ou operação de um ou mais elementos da estrutura de controles internos não reduz a um nível relativamente baixo o risco de que possam ocorrer erros ou irregularidades em valores que poderiam ser significativos em relação as demonstrações contábeis do Projeto, e que poderiam não ser detectados oportunamente pelos funcionários do FUNBIO durante o curso normal das funções que lhes foram atribuídas.

Nossa consideração da estrutura de controles internos não expõe, necessariamente, todos os assuntos do referido sistema que poderiam ser considerados deficiências significativas e, por conseguinte, não deve expor, necessariamente, todas as condições a serem informadas que poderiam ser consideradas deficiências significativas, em conformidade com a definição anterior.

Rio de Janeiro, 28 de abril de 2023.

ERNST & YOUNG  
Auditores Independentes S.S.  
CRC-SP015199/F

  
Beatriz Gonçalves de Moraes Nicolaci  
Contador CRC-RJ091370/O