



# Relatório Anual 2023





# Prefácio

## O ano de 2023 foi crucial para as políticas e ações ambientais.

Observamos uma redução de 50% no desmatamento da Amazônia, evidenciando a eficácia da implementação do Código Florestal. No entanto, registramos um aumento de 43% no desmatamento do Cerrado brasileiro, a savana com mais biodiversidade do mundo. No próximo ano, continuaremos a trabalhar pela plena implementação do Código Florestal e para promover políticas nacionais e internacionais que ofereçam ao Cerrado a mesma proteção concedida à Amazônia. Além disso, trabalharemos para expandir as nossas iniciativas que incentivam os agricultores do Cerrado a cumprirem suas obrigações legais de preservação da vegetação nativa no bioma, e fornecer ferramentas gratuitas para combater o desmatamento.

Nossas diversas discussões na COP28 ressaltaram o poder da formação de alianças como catalisador de mudanças. Foi com satisfação que anunciamos nossa participação na primeira aliança da Ásia para a expansão do Mercado Voluntário de Carbono (VCM).

A luta global contra a poluição plástica também avançou positivamente este ano. Com a ampliação de nossa iniciativa “Pesca de Resíduos”, focada no benefício social, conseguimos obter novos financiamentos para a coleta de resíduos do ambiente marinho, e vimos nosso aplicativo de gestão de resíduos KOLEKT registrar quase 20.000 transações e ser utilizado em 50 países. Juntamo-nos a outras organizações para defender a inclusão dos catadores informais nas soluções globais para o combate à poluição de resíduos. Participamos de diversos eventos, como a Cúpula Global de Plásticos e a segunda e terceira sessões do Comitê de Negociação Intergovernamental da ONU para o Combate à Poluição por Plásticos, e continuamos a colaborar com a PREVENT Waste Alliance para desenvolver um conjunto de Requisitos Mínimos para a Certificação da Recuperação de Resíduos Plásticos.

**Maurício Moura Costa e Pedro Moura Costa**

## Institucional

Neste ano, incorporamos três novos membros ao Conselho Deliberativo para diversificar as perspectivas e experiências. Agora, nosso Conselho conta com seis membros e realiza três reuniões anuais para oferecer aos Diretores Executivos da BVRio feedback e orientações sobre a estratégia da organização, planos operacionais e orçamentários.

**Roberta del Giudice**, Secretária Executiva do Observatório do Código Florestal, **Alice Thuault**, Diretora Executiva do Instituto Centro de Vida e **Fabricio de Campos**, Chefe de Finanças Sustentáveis e Mercados no WWF Brasil (atuando de forma independente), juntaram-se aos membros originais, **Pedro Moura Costa** da BVRio UK, **Walfredo Schindler** da Fundação Brasileira para o Desenvolvimento Sustentável (FBDS) e **Sérgio Bessermann**, Economista e Especialista Ambiental.

# Uso sustentável da terra, agricultura e florestas

## Impacto



Com mais de **13,700** pesquisas realizadas desde agosto, nossa ferramenta de avaliação de risco de desmatamento de soja atraiu o interesse de mais de **1,800** usuários únicos.



**US\$ 47 milhões** de investimentos em green finance distribuídos para a produção de soja DCF da região do Cerrado no Brasil.



**1 bilhão** de reais captados para a conservação de 500.000 ha de vegetação nativa na Amazônia brasileira (dos quais 100.000 ha de excedentes de reserva legal que podem ser legalmente desmatados) e estocar 300 MtCO<sub>2</sub>e nessas áreas (dos quais 60 MtCO<sub>2</sub>e em áreas de excedentes de reserva legal).

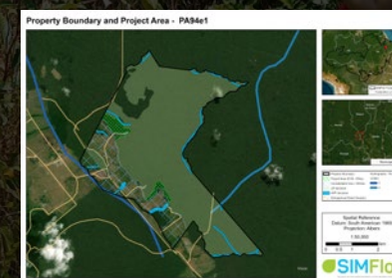
O projeto **PlanaFlor** concluiu sua primeira etapa com a publicação do Plano Estratégico Nacional. Realizamos 4 workshops de engajamento com mais de 100 participantes, uma oficina de integração com outros projetos e compilamos uma coleção de 20 estudos juntamente com documentos essenciais (Síntese, Resumo, Íntegra e Matriz). Promovemos reuniões de engajamento com órgãos públicos e 3 Planos de Ação (ACTs) estão em elaboração. Além disso, dezenas de artigos e notícias sobre o PlanaFlor foram publicados na imprensa.

## Publicações

Publicamos diversos documentos sobre o Plano Estratégico para a Implementação do Código Florestal (PlanaFlor): Síntese, Resumo Executivo, Narrativa Completa e Matriz Estratégica além de 20 estudos preliminares.



O Programa **SIMFlor** atingiu marcos significativos, com a condução de consulta pública envolvendo 20 partes interessadas, incluindo as Secretarias de Meio Ambiente dos Estados da Amazônia. Além disso, uma agenda de engajamento foi estabelecida com reuniões presenciais realizadas nos Estados do Acre e do Pará. Outro avanço importante foi a assinatura de contrato com três propriedades, sinalizando um passo crucial para a implementação efetiva do projeto. A validação do projeto está em andamento, consolidando sua contribuição para iniciativas ambientais na região.



O **Responsible Commodities Facility** foi ampliado para US\$ 47 milhões com os bancos Santander e Rabobank, e o fundo de impacto AGR13, juntando-se aos supermercados britânicos Tesco, Sainsbury's e Waitrose como investidores. O fundo forneceu incentivos financeiros a 122 fazendas que se comprometeram com o cultivo de soja livre de desmatamento e conversão (DCF) no cerrado brasileiro. As fazendas produzirão mais de 260.000 toneladas de soja, resultando na conservação de mais de 43.400 ha de vegetação nativa, 11.000 além das reservas legais, e na proteção de 3 milhões de tCO<sub>2</sub>e. A BVRio coordena o Comitê Ambiental independente do RCF.

**IFLR**  
AMERICAS  
AWARDS 2023

Environmental  
Finance  
**Bond Awards**  
2023  
**Winner**  
Initiative of the year  
- Green bond

Environmental  
Finance  
**IMPACT**  
Awards 2023  
**Winner**  
Impact initiative of the year:  
Latin America and Caribbean



O projeto em parceria com o **Observatório do Código Florestal** foi concluído em dezembro, com destaque para o desenvolvimento de painéis para o Portal de Monitoramento do Código Florestal, abrangendo o envolvimento do setor privado e do setor financeiro, além do Florestas a Mais, uma vitrine para propriedades rurais com excedentes de reservas legais. Realizamos com sucesso o Seminário 'Incentivos Econômicos para a Implementação do Código Florestal' e oferecemos suporte em fóruns multissetoriais, assim como nos esforços de engajamento com órgãos estaduais.

Lançamos uma ferramenta gratuita de mapeamento da produção de soja que avalia o desmatamento e a conversão de vegetação nativa em nível de fazenda para áreas de produção na região do Cerrado brasileiro. A ferramenta abrange mais de 92.000 fazendas, uma área de mais de 61 milhões de hectares. Com apenas o CAR da fazenda, os usuários podem ver de forma rápida e fácil se há algum indicador de desmatamento associado às fazendas em sua cadeia de suprimentos. As próprias fazendas também podem acessar a ferramenta gratuita para fornecer dados aos seus compradores.

## Contribuições em publicações

Mecanismo Global de Incentivo à Proteção das Florestas em Pé



Breve análise de políticas sobre os "Impactos Humanos nas Emissões de Carbono e Perdas nos Serviços dos Ecossistemas"



# Mudanças Climáticas e Bioeconomia

## Impacto



Implementação da Política Estadual de Governança Climática e Serviços Ambientais (PGSA) e seus instrumentos estruturantes.



Consolidação de espaços fundamentais para discussões e decisões relacionadas ao clima (Câmaras Temáticas sobre Pagamento por Serviços Ambientais, Salvaguardas Socioambientais e Povos Indígenas).



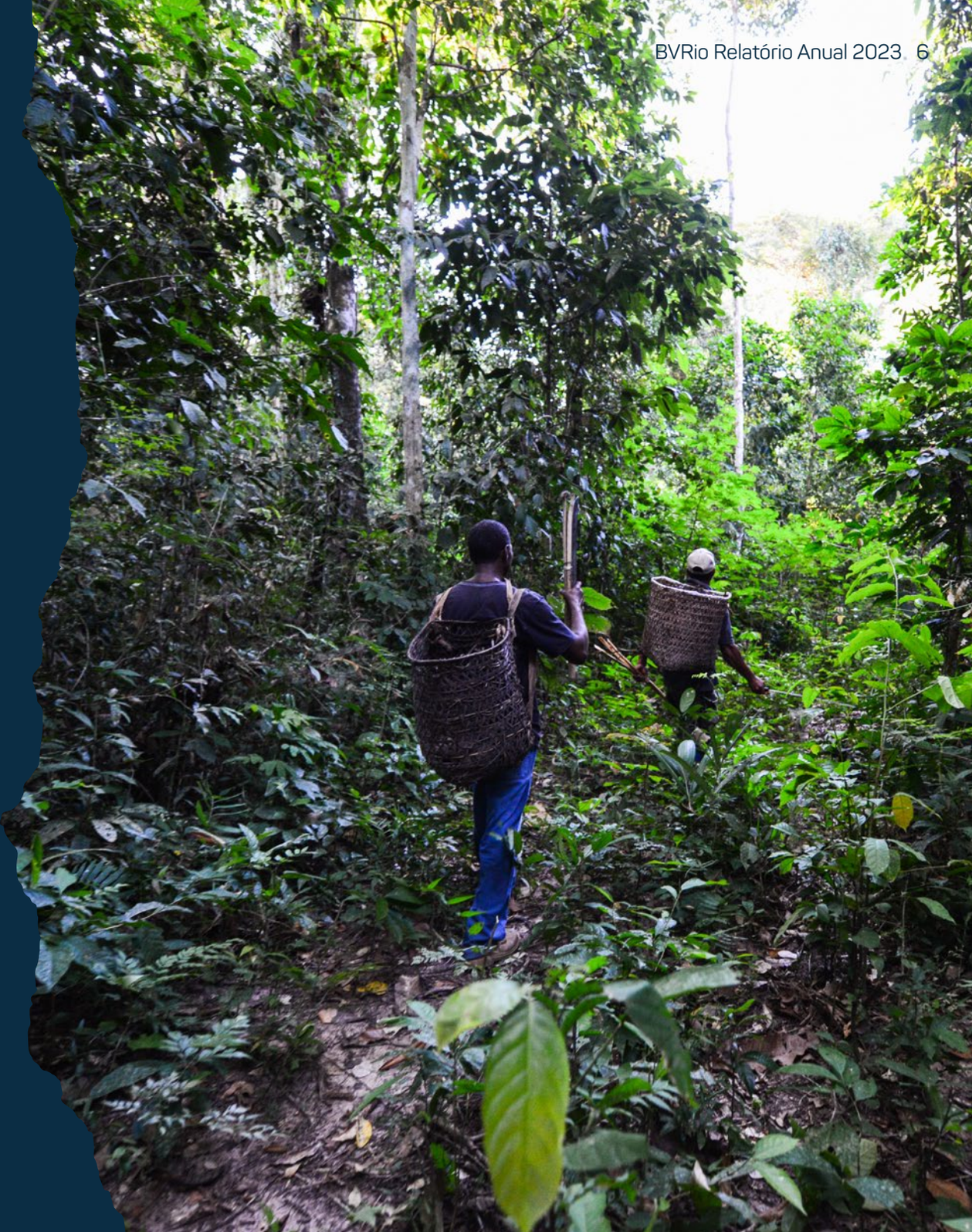
Estabelecimento de diferentes abordagens jurisdicionais para alcançar reduções efetivas de emissões em consonância com acordos bilaterais e domésticos e com o Artigo 6 do Acordo de Paris.



Atração de novos investimentos e mobilização de diferentes segmentos da sociedade para a agenda de REDD+ no estado de Rondônia.



Fortalecimento das capacidades de centenas de pessoas na Amazônia Legal, incluindo membros da sociedade civil, empresas de bioeconomia, povos indígenas e comunidades tradicionais.



Na COP28, a BVRio assinou um MoU multilateral, juntamente com outras organizações, marcando a formação da primeira aliança da Ásia para a expansão do Mercado Voluntário de Carbono (VCM), um mecanismo de crédito de carbono pré-negociável baseado em tecnologia chamado “Mercado de Crédito de Proteção Ambiental” (EPCM), liderado pelo Grupo SK.



O projeto **Governança Climática para Rondônia** foi concluído com sucesso, tendo a BVRio liderado a realização de três encontros do Fórum Estadual de Mudanças Climáticas, instalação de três Câmaras Temáticas (Pagamentos por Serviços Ambientais - PSA, Salvaguardas Socioambientais e Indígenas), além da proposta de regulamentação do Conselho Gestor e do Fundo de Mudanças Climáticas. Em destaque, foram conduzidas oficinas específicas sobre salvaguardas socioambientais com comunidades indígenas e quilombolas e, adicionalmente, estabelecemos diretrizes para o alinhamento e integração de projetos privados no contexto do REDD+ Jurisdicional.

# Gestão de Resíduos e Economia Circular

## Impacto



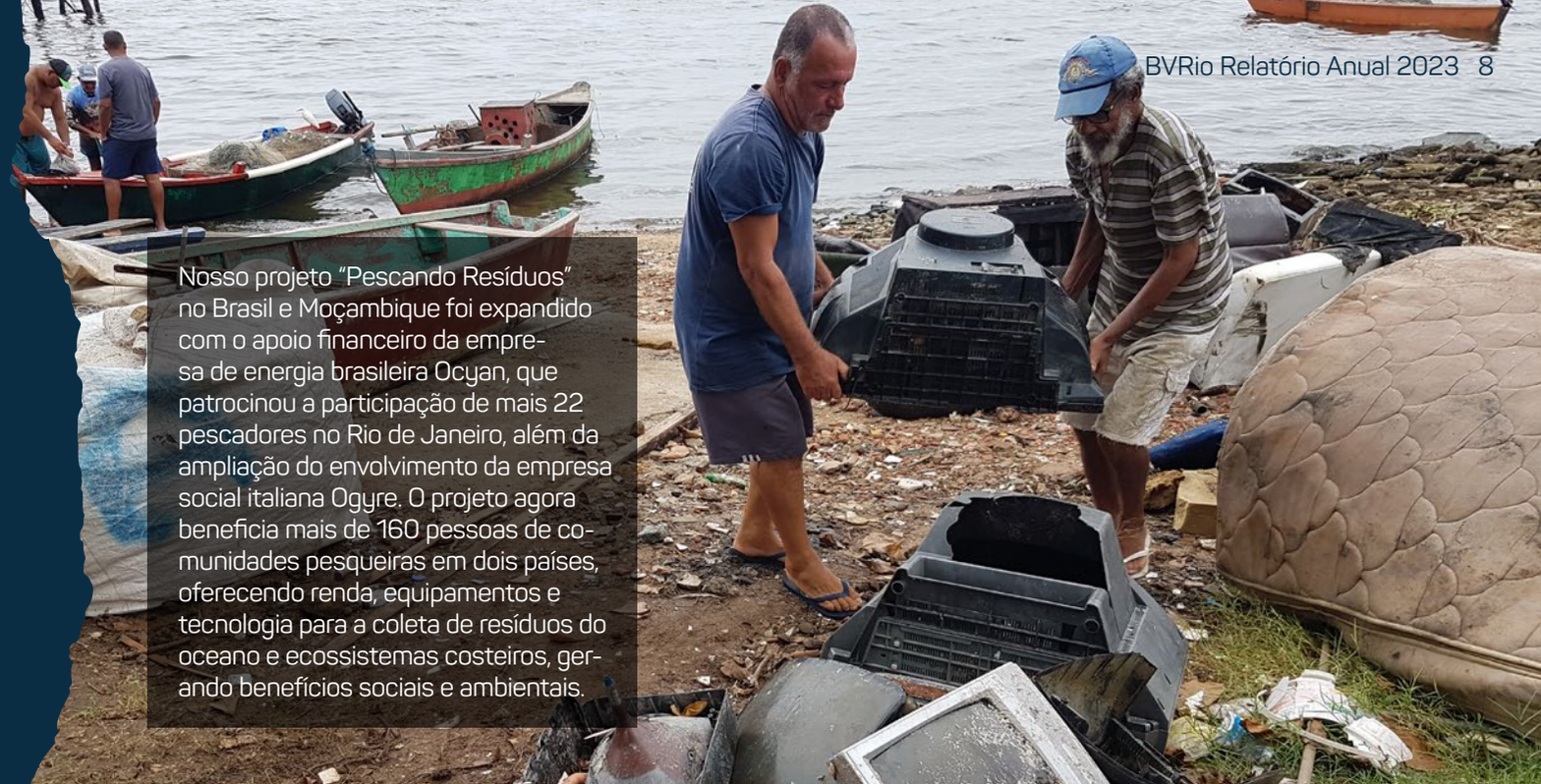
**300+** catadores de resíduos obtiveram aumento na renda.



**1788** toneladas de resíduos coletados e verificados.



**4,364** usuários de **50** países registrados no KOLEKT app realizaram mais de **19.000** transações, totalizando **8,6 milhões** kg de materiais recicláveis comercializados.

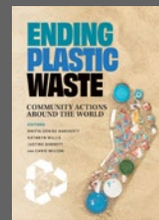


Nosso projeto "Pescando Resíduos" no Brasil e Moçambique foi expandido com o apoio financeiro da empresa de energia brasileira Ocyan, que patrocinou a participação de mais 22 pescadores no Rio de Janeiro, além da ampliação do envolvimento da empresa social italiana Ogyre. O projeto agora beneficia mais de 160 pessoas de comunidades pesqueiras em dois países, oferecendo renda, equipamentos e tecnologia para a coleta de resíduos do oceano e ecossistemas costeiros, gerando benefícios sociais e ambientais.

Catadores de materiais recicláveis no Brasil, Vietnã e Moçambique têm utilizado o aplicativo **KOLEKT** ao longo do ano para coordenar a venda de resíduos recicláveis, resultando em aumento de suas rendas e melhorias nas taxas de reciclagem nas cidades onde atuam. Aqueles sem um telefone também podem negociar resíduos para compradores registrados no aplicativo, utilizando reconhecimento facial para verificar sua identidade de qualquer aparelho.

### Publicação

Contribuições ao relatório "Fim ao Desperdício de Plástico - Ações Comunitárias ao Redor do Mundo"



Continuamos a participar ativamente do processo de criação de um tratado inclusivo sobre plásticos, contribuindo este ano na Cúpula Global de Plásticos da Economist Impact em Bangcoc, e no Comitê de Negociação Intergovernamental da UNEP (ambas as sessões INC-2 e INC-3). Além disso, colaboramos com o desenvolvimento de Requisitos Mínimos para a Certificação de Recuperação de Resíduos Plásticos por meio da participação no Grupo de Trabalho da PREVENT Waste Alliance.

Colaboramos estreitamente com o **Circular Plastics in the Americas Program - CPAP** em diversas iniciativas ao longo deste ano. Conduzimos um diagnóstico do uso de plásticos em estabelecimentos comerciais na praia de Copacabana, uma etapa fundamental do projeto Praia Circular. Adicionalmente, realizamos uma pesquisa abrangente sobre a cadeia têxtil no Brasil, cujo relatório foi publicado e apresentado neste ano. Participamos também de uma delegação brasileira na Europa, com o propósito de fomentar a cooperação e compartilhar soluções e estratégias para impulsionar a economia circular no Brasil.

## Publicação

Indústria Têxtil e de Vestuário Sustentável: Principais Desafios da Circularidade no Brasil



Concluimos um estudo piloto para verificar o potencial de uma solução digital para aprimorar a gestão de resíduos no Sul da África. O estudo e a implementação piloto do aplicativo de gestão digital de resíduos KOLEKT foram realizados inicialmente em Moçambique com financiamento do programa Africa RISE (Reform for Investment and Sustainable Economies) da União Europeia e resultaram na adoção do KOLEKT pela única empresa de reciclagem comercial do país, a Topak.

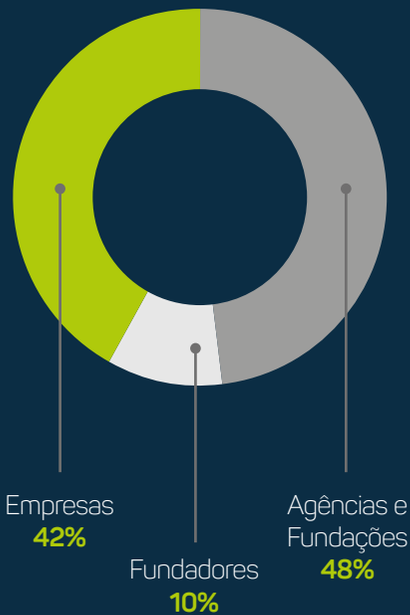
Financiado pela Alliance to End Plastic Waste, nosso projeto de incentivo à reciclagem no Rio de Janeiro foi concluído em março com um legado para a gestão de resíduos na cidade. 1.985 toneladas de plástico foram coletadas e enviadas para reciclagem ou para um destino adequado, excedendo a meta inicial, criando empregos para mais de 200 catadores informais e levando educação sobre boas práticas de reciclagem para cerca de 11.600 moradores.

Contribuímos para a obtenção de um investimento de R\$ 4 milhões destinado à cooperativa de catadores de materiais recicláveis **Coopama**, no Rio de Janeiro, com o objetivo de auxiliar a cooperativa na transformação de suas práticas comerciais. O contrato consiste na coleta e descarte de resíduos sólidos provenientes das instalações da Petrobras, financiador do projeto, que amplia a operação da cooperativa, resultando na geração de mais empregos, e também permite melhorias nas instalações e nas práticas de trabalho dos membros da Coopama.

# Financeiro

Nosso trabalho é financiado por governos, empresas e fundações. Temos o potencial de ampliar nosso impacto em todo o mundo com o apoio de financiadores multissetoriais, novas empresas e organizações internacionais.

## Fontes de financiamento



## Uso dos recursos



\* Foi utilizada uma taxa de câmbio média para combinar os fundos recebidos e gastos no Brasil e no Reino Unido.

## Equipe

Em dezembro de 2023, a BVRio contava com 19 funcionários, mais 2 associados (Holanda e China).



### Equipe por gênero

Mulheres 11  
Homens 8

## Diretoria

### Mauricio Moura Costa

Co-Fundador e Diretor do Grupo (Brasil)

### Pedro Moura Costa

Co-Fundador e Diretor do Grupo (Reino Unido)

### Grace Blackham

Diretora (Reino Unido)

### Beto Mesquita

Diretor de Florestas e Políticas Públicas (Brasil)

### Claudia Jeunon

Diretora de Operações (Brasil)

### Lucy Cox

Diretora de Comunicações Internacionais (Reino Unido)

## Conselho Consultivo

### Sérgio Bessermann

Economista e Especialista Ambiental

### Walfredo Schindler

Fundação Brasileiro para o Desenvolvimento Sustentável (FBDS)

### Roberta del Giudice

Secretária Executiva do Observatório do Código Florestal (OCF)

### Alice Thuault

Diretora Executiva do Instituto Centro de Vida (ICV)

### Fabricio de Campos,

independente

\*Todos os membros participam do Conselho autonomamente

## Nossos valores

**Nossos valores orientam nossas ações, nossa abordagem, nossas decisões e nosso comportamento.**



### INOVAÇÃO

Buscamos pensar de forma diferente nos esforçando para criar e testar soluções inovadoras. Somos pioneiros em nossas áreas de atuação, ultrapassando limites, aprendendo com a prática e seguimos avançando.



### EFICIÊNCIA FINANCEIRA

Buscamos garantir eficiência econômica e a viabilidade financeira de nossas soluções, para nossa sustentabilidade e dos nossos beneficiários.



### SUSTENTABILIDADE

O desenvolvimento sustentável está no cerne das nossas operações, tanto no presente quanto para o futuro.



### INCLUSÃO SOCIAL

Todos devem se beneficiar da economia verde e por isso apoiamos as pessoas mais vulneráveis dos setores em que trabalhamos.

Saiba mais em [bvrio.org](http://bvrio.org)