

O QUE BUSCAMOS?

Promover, no Brasil, um desenvolvimento equitativo, sustentável e inclusivo, em conformidade com os compromissos do Acordo de Paris.

4 TERRITÓRIOS

3 BIOMAS

e 1 ECOSISTEMA MARINHO COSTEIRO



“Valorizar o saber ancestral para pertencer. Pertencer para decidir coletivamente. Decidir por resiliência climática”.

Resultados alcançados

Metas



35 COMUNIDADES TRADICIONAIS



APROX. 10.000 HABITANTES



70 HOMENS, 167 MULHERES PARTICIPAM DA ELABORAÇÃO DOS PLAMCs (63 JOVENS)

Os povos e comunidades tradicionais, representativos dos biomas Cerrado, Caatinga, Mata Atlântica e das áreas costeiras da Bahia, estão se fortalecendo na produção e uso de dados socioambientais para a mitigação e adaptação às mudanças climáticas.

Grupos comunitários implementam boas práticas de adaptação às mudanças climáticas, contextualizadas aos desafios socioambientais dos biomas Cerrado, Caatinga, Mata Atlântica e da área costeira.

As OSC da Rede Convergência pelo Clima estimulam a proposição de iniciativas replicáveis de adaptação e redução do risco climático.

CRIANDO PONTES PARA QUE COMUNIDADES TRADICIONAIS POSSAM ATUAR NAS DECISÕES DE POLÍTICA PÚBLICA

2021

Formação de agentes multiplicadores de conhecimento

Elaboração participativa de Planos Locais de Adaptação às Mudanças Climáticas PLAMCS

2022

Lançamento do Edital de Apoio a implementação de ações de adaptação às mudanças climáticas em comunidades tradicionais nos territórios baianos

2023

Construção de diretrizes para elaboração de Planos Territoriais de Adaptação

Intercâmbio de experiências de sucesso na adaptação às mudanças climáticas

Plataforma de intercâmbio de conhecimentos tradicionais, técnicos e científicos

2024

Relatório Luz da sociedade civil



DURAÇÃO

3 anos, de 2021 a 2024

FINANCIAMENTO EUR

Montante total: 556.852,40

UE: 500.000,00

COSPE/GAMBÁ: 56.852,40

Kellen de Sousa

Comunidade quilombola

São Francisco do Paraguaçu e Boqueirão

"Tive a oportunidade de conhecer outras comunidades e realidades. Com o projeto, pudemos desenvolver o quintal produtivo para resgatar a tradição dos nossos antepassados, que é comer o que se planta, comida saudável. Tenho muita gratidão pelo projeto."



Temáticas

Povos tradicionais e mudanças climáticas



Juciele Cruz Cardoso

ACAM - Associação Comunitária dos agricultores familiares e moradores de Chico Preto, São Vicente e Lamarão

"O projeto Resiliências Climáticas trouxe um despertar mental para a comunidade, onde a maioria das pessoas não tem acesso à educação de qualidade nem às tecnologias. Sentíamos os efeitos das mudanças climáticas, como o aumento da temperatura, a alteração do ciclo das chuvas e das produções. Agora, entendemos as causas e podemos atuar para mitigá-las. Por meio do projeto, construímos uma casa de sementes nativas do Cerrado para contribuir com a preservação ambiental e incrementar nossa renda."

Contatos:

GAMBA
www.gamba.org.br
administracao@gamba.org.br
[+55 71 3346-5965](tel:+557133465965)

COSPE
www.cospe.org.br
brasil@cospe.org
@cospeonlus, @cospe_americalatina | +55 71 994165981



Co-financiado pela União Europeia



GAMBA



UNIVASF



UF B Universidade Federal do Riohato de Belo