



**Produzindo
conservação,
transformando
vidas.**

Relatório anual 2022

ORGANIZAÇÃO DE CONSERVAÇÃO DA TERRA



Desde a criação entendemos que promover iniciativas para a conservação da Mata Atlântica é a melhor maneira de valorizar o nosso planeta. Por isso, a OCT atua propondo modelos que integrem as questões socioeconômicas e ambientais, com foco em tecnologias de baixo impacto.

Assim segue centralizada no respeito à todas as formas de vida, sempre buscando o equilíbrio entre solo, água, flora, fauna, seres humanos e seus negócios.

SUMÁRIO

1. **MENSAGEM DO DIRETOR** PG. 4

2. **MISSÃO** PG. 5

3. **EQUIPE TÉCNICA** PG. 6

4. **LINHAS TEMÁTICAS** PG. 7

5. **NOSSA HISTÓRIA** PG. 9

6. **ALINHAMENTO ODS** PG. 10

7. **CONSERVAÇÃO AMBIENTAL** PG. 13

8. **CONSERVAÇÃO PRODUTIVA** PG. 22

9. **DEMONSTRATIVO FINANCEIRO** PG. 29

10. **MELHORES ONGS** PG. 30

11. **INSTITUIÇÕES PARCEIRAS** PG. 31

12. **EXPEDIENTE** PG. 32



MENSAGEM DO DIRETOR

Aos interessados em questões do desenvolvimento sustentável recomenda-se a leitura deste relatório do ano de 2022, relativo as ações desenvolvidas pela Organização de Conservação da Terra, que demonstra como tratar equacionando a integração e inteiração das ações necessárias e suficiente para obtenção do desenvolvimento sustentável regional.

Merece destaque: o plantio de mais de 300 mil mudas de árvores frutíferas e nativas no bioma da Mata Atlântica, a realização do projeto de Pagamento por Serviços Ambientais (PSA), desenvolvido na região metropolitana de Salvador, **incluindo instalação de fossas sépticas ecológicas, manutenção de 104 nascentes e capacitação de servidores públicos em conjunto com a Secretaria Estadual de Meio Ambiente (SEMA/BA).**

Destaca-se também o **projeto de implantação do Aqualuz**, dispositivo utilizado para o tratamento da água, que no ano iniciou a capacitação e seleção de produtores a serem atendidos.



MISSÃO

Promover o desenvolvimento e crescimento regional de forma integrada e sustentável na Área de Proteção Ambiental (APA) do Pratigi, com o objetivo de criar um modelo que possa ser utilizado em outras regiões.

EQUIPE TÉCNICA



JOAQUIM CARDOSO
DIRETOR EXECUTIVO

 <p>BRUNA SOBRAL PLANEJAMENTO SOCIOAMBIENTAL</p>	 <p>JUSCIMÁRIO PINHO LIDER DA ORGANIZAÇÃO DINÂMICA</p>	 <p>ROGÉRIO RIBEIRO CONSERVAÇÃO AMBIENTAL</p>	 <p>EDUARDO MAMÉDIO CONSERVAÇÃO PRODUTIVA</p>
 <p>ITAIARA ARCANJO VIVEIRO/CARBONO</p>	 <p>JOSÉ AMPARO NETO TÉCNICO EM AGRONEGÓCIO</p>	 <p>AIRAN SOUZA RH/NÚCLEO PAPUÁ</p>	 <p>LÚCIO EDSON MANUTENÇÃO</p>
 <p>ELISÂNGELA SANTOS HOTELARIA</p>	 <p>ELIDA BARBOSA RESTAURANTE</p>	 <p>WANDERSON OLIVEIRA CERTIFICAÇÃO</p>	 <p>PAULO AUGUSTO ANALISTA AMBIENTAL</p>
 <p>AMAURI CRUZ TÉCNICO AGROPECUÁRIO</p>	 <p>GILVAN PRAZI COMPRAS</p>	 <p>CLÉCIA SANTANA COMUNICAÇÃO</p>	 <p>RODRIGO PALMA REST. FLORESTAL</p>

LINHAS TEMÁTICAS



1. Adequação de saneamento rural em quintais produtivos



2. Adequação para certificação socioambiental e orgânica participativa



3. Assistência técnica



4. Conservação de fragmentos remanescentes da Mata Atlântica



5. Curso de curta duração



6. Planejamento da paisagem



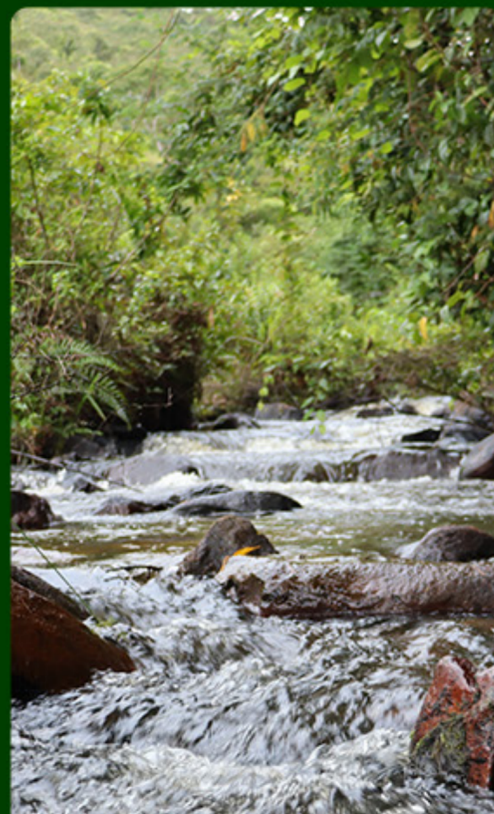
LINHAS TEMÁTICAS



7. Plano Integrado de Propriedade



8. Produção e venda de mudas de espécies nativas da Mata Atlântica



9. Produtor de água e serviços de PSA



10. Projeto de carbono



11. Regularização Ambiental



12. Restauração Florestal



NOSSA HISTÓRIA

295



PIPS
(PLANO INTEGRADO DE
PROPRIEDADE)

1.151



CEFIR
(CADASTRO ESTADUAL
FLORESTAL DE IMÓVEIS
RURALS)

+ 560 MIL



**ÁRVORES
PLANTADAS**

457



**NASCENTES EM
RECUPERAÇÃO**

72



**FOSSAS
SÉPTICAS
INSTALADAS**

219



**ESPÉCIES
MONITORADAS**

12
SOB AMEAÇA

6,2Kt



**DE CO2 REMOVIDOS EM
145ha
REFLORESTADOS
(PROJETO AGRUPADO
PRATIGI, VERRA)**

+600



**FAMILIAS
ASSISTIDAS**

ALINHAMENTO

Em 2022 a OCT continuou contribuindo com os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS)





180

Produtores assistidos tecnicamente pela OCT



42%

De cargos de liderança na instituição e também no conselho são liderados por mulheres



25

Imóveis com corpos hídricos identificados



125

Agricultores capacitados para a melhoria de suas lavouras e atividades



63

Pessoas participantes de capacitações sobre conservação ambiental e SAF



664

Toneladas de CO² Neutralizado por meio do Carbono Neutro Pratigi



1.205

Hectares com manejo de agricultura sustentável



21%

Das famílias assistidas tecnicamente são lideradas por mulheres



22

Nascentes em recuperação



100

Hectares de APP Hídrica recuperada



3

Seminários de ética, integridade e transparência realizados



+ 3 MILHÕES

mobilizados para projetos socioambientais, por meio de empresas parceiras

A OCT atua na APA do Pratigi, localizada no corredor central da Mata Atlântica no Estado da Bahia, tem como missão conservar e possibilitar o equilíbrio do ser humano com as mais diversas formas de vida da região buscando integrar ações que envolvam agricultura produtiva e sustentável, a conservação ambiental em propriedades rurais, promovendo geração e valorização dos serviços e ativos ambientais, vinculadas ao desenvolvimento territorial em bases conservacionistas.

RESULTADOS 2022



CONSERVAÇÃO AMBIENTAL

Contribuir para a conservação e restauração de fragmentos florestais para a adaptação e mitigação das mudanças climáticas e segurança hídrica.

A person wearing a green long-sleeved shirt and a green cap is kneeling in a field, planting a small green sapling into the soil. The field is covered with dry, yellowish-brown grass and some green plants. The background is a blurred green landscape.

PROMOÇÃO DE SERVIÇOS AMBIENTAIS

O município de Ibirapitanga, localizado no Baixo Sul, foi o primeiro município baiano a implementar o PSA por meio do Programa Produtor de Água de Ibirapitanga. Desde o ano de 2014 a Prefeitura de Ibirapitanga, incentivado pela Organização de Conservação da terra (OCT) entidade do terceiro setor apoiadora do programa, criou a Lei Municipal de Pagamento por Serviços Ambientais (Lei nº 864/2014) e determinou ações de conservação e valorização da floresta em pé, para incentivo aos seus agricultores.

Assim, o programa vem alcançando resultados significativos e sendo espelho para outros municípios baianos que também querem avançar nessa agenda em seus territórios, por meio do compartilhamento da sua expertise no tema.

FONTE DE RECURSOS:



PARCEIROS:



REALIZADORES:



PROJETO GUARDIÕES DAS ÁGUAS

O objetivo do Projeto Guardiões das Águas dos rios Joanes e Jacuípe é assegurar a melhoria da qualidade e da oferta de água através da regularização da vazão nos mananciais responsáveis pelo abastecimento de cerca de 30% da Região Metropolitana de Salvador (RMS), com população estimada de 4 milhões de pessoas.

A OCT em parceria com Empresa Baiana de Águas e Saneamento (Embasa), e apoiada pela Secretaria Estadual do Meio Ambiente (SEMA/BA), tem desenvolvido ações na região Metropolitana em prol da política de PSA.

RESULTADOS

- 104** — Manutenção de 104 nascentes;
- 10** — Instalação de 10 Fossas Sépticas Ecológica;
- 44** — Capacitação de 44 servidores públicos em política de PSA,
- 12** — Elaboração de 12 minutas de lei municipais de PSA.

PROJETO DE RECUPERAÇÃO DE NASCENTES

Buscando a ampliação dessas políticas, a OCT vem discutindo com as prefeituras municipais da região a formalização de parcerias com objetivo de desenvolver ações de conservação ambiental e produtiva, com a implementação nos municípios de Programas de Serviços Ambientais. Neste primeiro momento, com a execução do projeto de Recuperação de Nascentes, o intuito é promover a restauração ecológica em áreas de nascentes e rios, visando o restabelecimento de importantes recursos hídricos e da biodiversidade da região do Baixo Sul da Bahia.

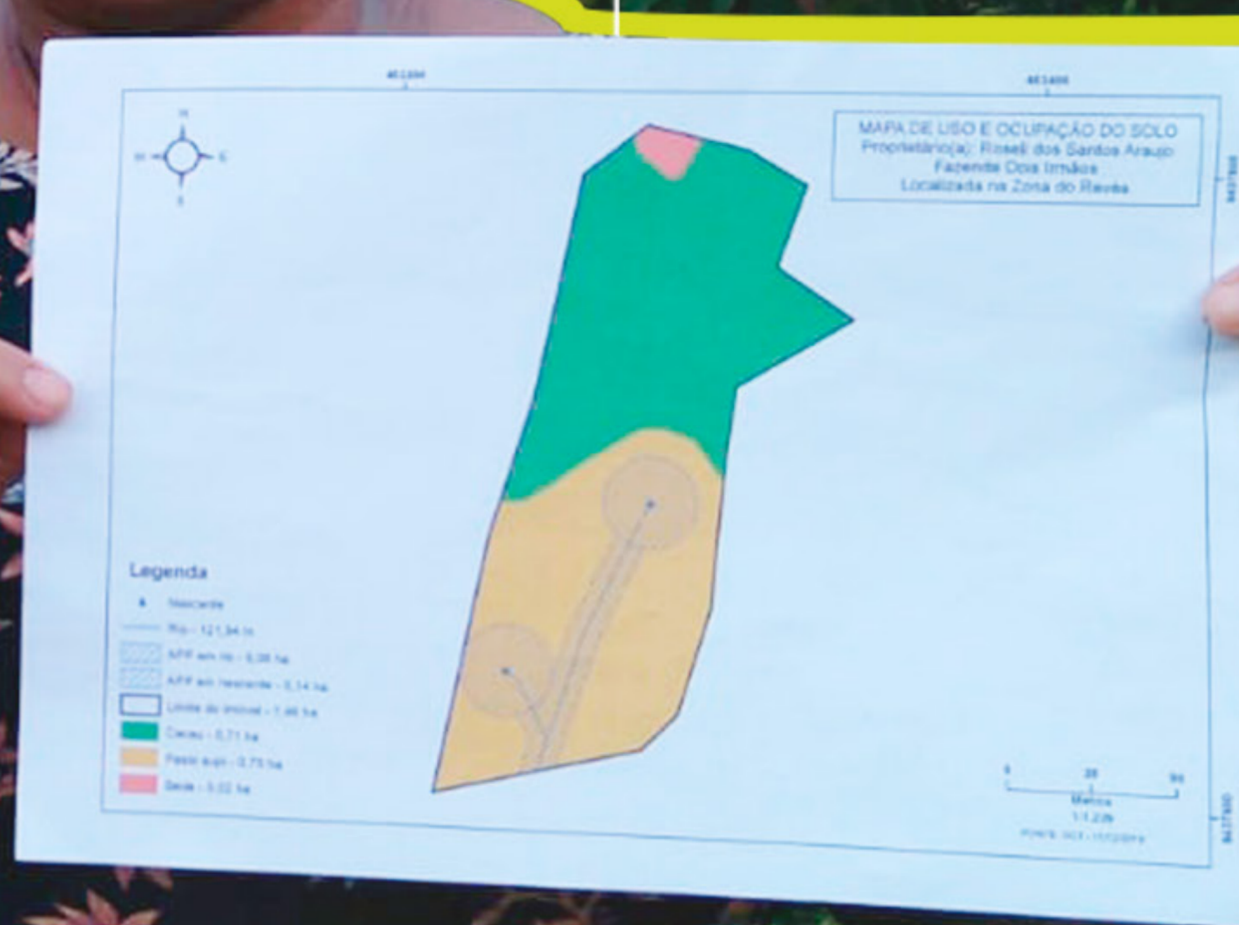




PLANEJAMENTO INTEGRADO DA PROPRIEDADE

A fim de otimizar a administração das propriedades rurais e, conseqüentemente seus resultados, o Planejamento Integrado da Propriedade (PIP) se configura numa ferramenta de apoio à gestão de imóveis rurais para adoção de boas práticas ambientais e produtivas. O apoio visa auxiliar os proprietários a ter uma visão dinâmica da paisagem que envolve a propriedade, contemplando informações geográficas, ambientais, produtivas, sociais e econômicas no contexto rural inserido na paisagem.

40 PIPs realizados ao longo de 2022





PLANTIO DE ÁRVORES

O plantio de árvores é uma das maneiras mais eficazes de combater as mudanças climáticas, conservar a biodiversidade e melhorar a qualidade de vida das gerações futuras.

— **+ 560 mil** Árvores plantadas no bioma da Mata Atlântica.



ÁREAS EM RECUPERAÇÃO **FLORESTAL**

A restauração florestal de Áreas de Preservação Permanente (APP) hídricas (nascentes e matas ciliares) é uma prática de recuperação de áreas degradadas e/ou alteradas pelo uso inadequado do solo, através de técnicas de reflorestamento, que atendem ao código florestal Brasileiro (Lei 12.651/2012), visando contribuir com o restabelecimento dos serviços ambientais na paisagem.☒☒



12 Hectares de florestas restaurados em
2022



ADEQUAÇÃO DO SISTEMA DE SANEAMENTO – FOSSAS

Na região do Baixo Sul da Bahia aproximadamente 50% dos habitantes estão no campo. A OCT atua nessa região desenvolvendo ações conservacionistas como a adequação de quintais produtivos através da instalação de fossas sépticas ecológicas (FEE) e gerenciamento dos resíduos sólidos, visando a melhoria da qualidade de vida e das condições sanitárias e produtivas das famílias beneficiadas. A FEE é uma tecnologia social de baixo custo, desenvolvida pela Prefeitura Municipal de Caratinga (MG) e certificada em 2011 pela Fundação Banco do Brasil.

- 21 famílias assistidas pela OCT receberam a implantação de FSE em suas propriedades.



PAGAMENTO POR SERVIÇOS AMBIENTAIS



EDUCAÇÃO AMBIENTAL E SANEAMENTO RURAL SIMPLIFICADO

IV CONFERÊNCIA BRASILEIRA DE RESTAURAÇÃO ECOLÓGICA



DIRETRIZES E AÇÕES ESTRATÉGICAS PARA A ELABORAÇÃO DO PROJETO DE CARBONO NA MATA ATLÂNTICA

CONSERVAÇÃO PRODUTIVA

Promover o desenvolvimento em bases conservacionistas das unidades produtivas familiares, incentivando a adoção de boas práticas de manejo e gestão da propriedade, viabilizando o aumento da produtividade e renda, independente de gênero, raça e idade.





AGRICULTORES MULTIPLICADORES DE AGRICULTURA SUSTENTÁVEL (AMAS)

Em 2015, a OCT formou o grupo dos AMAS, composto por agricultores familiares dos municípios de Pirai do Norte e Igrapiúna, com o objetivo de multiplicar os conhecimentos difundidos pela assistência técnica e incentivar a partilha de saberes entre as famílias de produtores rurais.

10 Com apoio técnico para a realização de atividades de capacitação

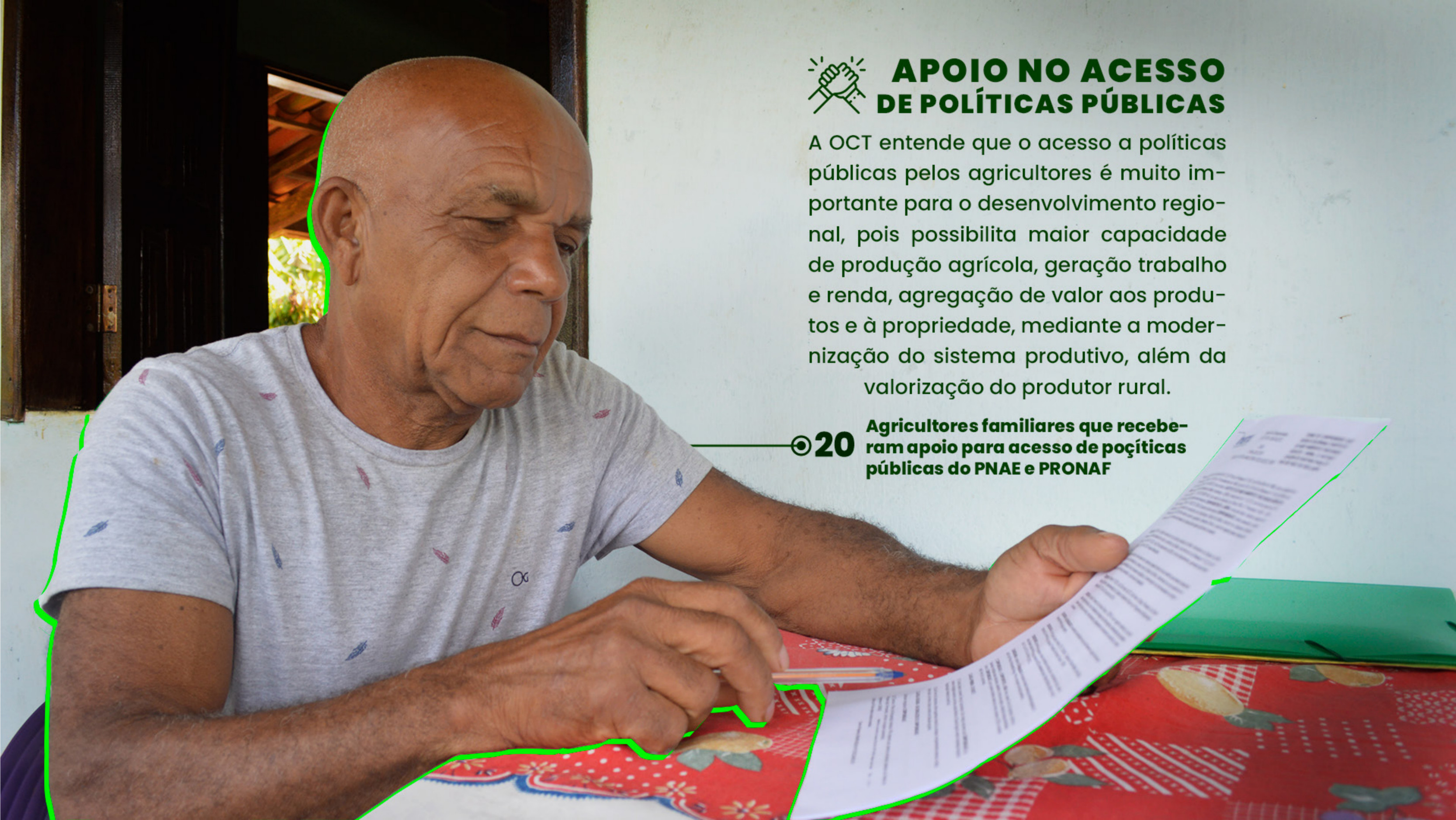


APOIO NO ACESSO DE POLÍTICAS PÚBLICAS

A OCT entende que o acesso a políticas públicas pelos agricultores é muito importante para o desenvolvimento regional, pois possibilita maior capacidade de produção agrícola, geração trabalho e renda, agregação de valor aos produtos e à propriedade, mediante a modernização do sistema produtivo, além da valorização do produtor rural.

© **20**

Agricultores familiares que receberam apoio para acesso de políticas públicas do PNAE e PRONAF



SISTEMA DE CULTIVO HIDROPÔNICO

A hidroponia é uma técnica de cultivo que dispensa o solo, permitindo o crescimento de plantas em uma estrutura suspensa. Nesse sistema, as plantas são alimentadas por uma solução nutritiva balanceada, que contém todos os nutrientes necessários para seu desenvolvimento saudável. Essa abordagem substitui o solo convencional e seus fertilizantes, oferecendo um ambiente propício ao cultivo eficiente e sustentável de vegetais.

4 Sistemas implantados em unidades familiares assistidas pela OCT





APOIO A CERTIFICAÇÃO ORGÂNICA

Com o objetivo de comentar o protagonismo, gerar autonomia, agregar valor aos produtos e estimular o acesso a mercados justos e solidários, com base nos princípios agroecológicos, a OCT estimula produtores a buscarem a certificação orgânica participativa de sua produção. Para certificação dos produtores, a OCT tem parceria com a Associação Povos da Marca Certificação Participativa.

◎ **36** FAMÍLIAS APOIADAS PARA OBTER A CERTIFICAÇÃO ORGÂNICA.



ASSISTÊNCIA TÉCNICA E EXTENSÃO RURAL

Por meio do seu estatuto social a OCT definiu como um dos seus objetivos e finalidades prestar serviços de assistência técnica e de extensão rural, notadamente para a formação de Pequenos Agricultores Rurais, instruindo-os para uma visão conservacionista e de respeito à preservação ambiental, propiciando inovação tecnológica e a apropriação de conhecimentos científicos de natureza técnica, econômica, ambiental e social.

Agricultores que foram apoiados de forma remota ou presencial para a continuidade do serviço de ATER em comunidades rurais do Sul da Bahia

180





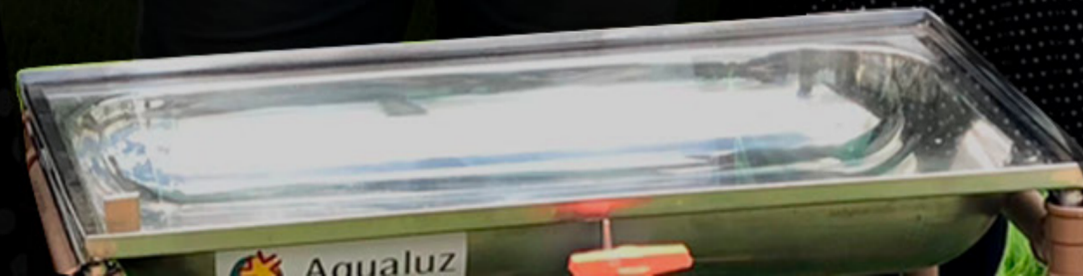
IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE AQUALUZ

O acesso adequado à água tratada é de extrema importância e grande relevância na saúde de uma população. Muitas doenças de veiculação hídrica poderiam ser prevenidas através de métodos alternativos de abastecimento de água.

O Aqualuz é um dispositivo que é acoplado às cisternas ou sobre suportes adaptados e elimina 99,9% das bactérias, sem usar nenhum produto químico tóxico. Adicionalmente, a vida útil desse dispositivo é em torno de 20 anos, a manutenção é simples, para cada 10 litros de água tratada, o custo é de apenas quatro centavos de reais.

10

Unidades implantadas do sistema de tratamento de água Aqualuz



R\$ **5,2** milhões

ESSE FOI O TOTAL RECEBIDO PELA OCT PARA O DESENVOLVIMENTO DE SUAS AÇÕES EM 2022.

86,91%

PROJETOS

13,09%

PRODUTOS E SERVIÇOS

INSTITUIÇÕES PRIVADAS BRASILEIRAS 97,29%

2,71% **INSTITUIÇÕES PRIVADAS E INTERNACIONAIS**



OCT É UMA DAS 100 MELHORES ONGS DO BRASIL

O Prêmio Melhores ONGs é realizado desde 2017, num esforço coletivo do Instituto O Mundo que Queremos, pelo Instituto Doar e pelo programa Ambev VOA, com apoio de pesquisadores da Fundação Getúlio Vargas (FGV), do Instituto Humanize e da Fundação Toyota do Brasil.

No prêmio as instituições são reconhecidas por suas boas práticas em quesitos como governança, transparência, comunicação e financiamento.

Joaquim Cardoso, diretor executivo da OCT, comenta com satisfação e alegria sobre o reconhecimento dessa indicação.

“A maior honra do prêmio que recebemos é a confiança e credibilidade dos organizadores, que nos apreciaram de forma técnica, qualificada e transparente nos colocando como umas das 100 Melhores Ongs do país. Salientamos também o reconhecimento da importância dos nossos parceiros, fundamentais para nossa operação com os quais compartilhamos essa conquista”, ressalta Cardoso.

INSTITUIÇÕES PARCEIRAS

Os resultados e a consolidação das linhas de atuação apresentados neste relatório são frutos de parcerias institucionais pautadas na conservação ambiental e produtiva, e o comprometimento com o desenvolvimento sustentável e a melhoria da qualidade de vida das comunidades rurais do Baixo Sul da Bahia.

O apoio das organizações é essencial para a construção do sustentável das nossas ações. Assim, em 2022 contamos com investidores sociais e parceiros institucionais somando esforços em torno de objetivos comuns e transformadores, somando forças para agregar mais conhecimento e tecnologias com vistas a efetivação de políticas públicas eficazes e inerentes nessas localidades.

Em nome de toda a equipe da OCT, agradecemos a atenção dedicada a este relatório e reiteramos nosso compromisso com a construção de um futuro sólido e próspero para a instituição e seus apoiadores.



EXPEDIENTE

TEXTO

Bruna Sobral
Clécia Santana

Fotos

Acervo OCT

Equipe Técnica:

Valdenor Onofre – Presidente do Conselho Deliberativo
Joaquim Cardoso – Diretor Executivo
Bruna Sobral – Planejamento Socioambiental
Rogério Ribeiro – Líder de Conservação Ambiental
Eduardo Mamédio – Líder de Conservação Produtiva
Amauri Cruz – Técnico Agropecuária
Itaiara Arcanjo – Técnica Agroecologia
José do Amparo Neto – Técnico Agronegócio
Paullo Augusto – Analista Ambiental
Rodrigo Santos – Técnico Agrícola
Wanderson Oliveira – Técnico Agronegócio
Juscimário Pinho – Líder da Organização Dinâmica
Gilvan Prazi – Compras
Airan Souza – Assistente Administrativo
Clécia Santana – Comunicação



SITE: WWW.OCT.ORG.BR



INSTAGRAM: @OCT.BAIXOSUL



FACEBOOK: @OCT.BAIXOSUL



LINKEDIN: OCTBAIXOSUL



WHATSAPP: (73) 9 9812-0371



E-MAIL: CONTATO@OCT.ORG.BR

ESTRADA PARQUE DA CIDADANIA, KM 6 ENTRADA DO KM 386 DA BR 101 | 45500-000
IBIRAPITANGA - BAHIA