2023 Relatório Semestral de Impacto

CENTRO DE INTELIGÊNCIA TERRITORIAL - CIT





Sumário

01	<u>Institucional</u>	1
02	<u>Impacto</u>	2
03	<u>Engajamento</u>	3
04	<u>Publicações</u>	4
05	<u>Projetos</u>	5-8

INSTITUCIONAL

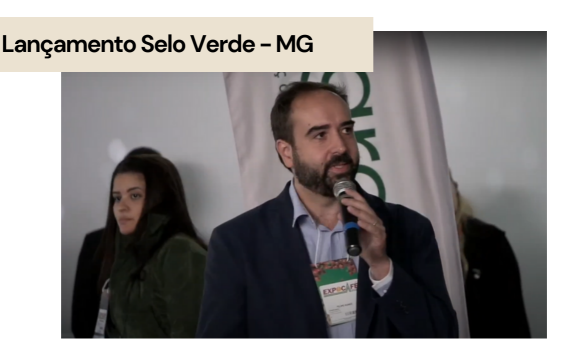
O Centro de Inteligência Territorial - CIT é uma Instituição Científica, Tecnológica e de Inovação (ICT) privada, sem fins lucrativos, composta por pesquisadores especializados em análise espacial, modelagem de uso da terra e avaliação de políticas públicas.

Atuando como um hub de projetos, em parceria com o Centro de Sensoriamento Remoto da Universidade Federal de Minas Gerais (CSR-UFMG), conectamos pesquisadores, formuladores de políticas públicas, tomadores de decisão e experiências em inteligência territorial.

Trabalhamos na fronteira da ciência para desenvolver soluções tecnológicas em apoio à formulação e implementação de políticas públicas no Brasil e outros países.

IMPACTO

Plataforma SeloVerde é ampliada para outros estados do Brasil e é <u>reconhecida</u> como iniciativa de transparência e rastreabilidade de cadeias produtivas

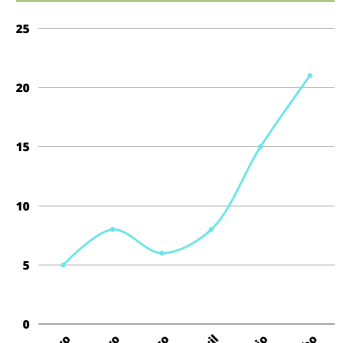




ENGAJAMENTO

Participação em mais 60 reuniões externas de engajamento e apresentação das pesquisas em eventos de relevância

Reuniões de impacto



Apresentações em eventos

X Seminário Técnico-Científico de Análise de Dados do Desmatamento na Amazônia Legal (MMA)

Sustainable Development and
Agriculture Potencial: the ways forward
for transparency and traceability in
Brazil across sectors
(ADP e UK Embassy)

7th meeting of the Comission Expert Group/Multi-Stakeholder Platform on Protecting and Restoring the World's Forests (European Union)

Seloverde-MG traceability platform and application on coffee sector (European Comission)

Diálogos sobre café sustentável (AL-INVEST Verde)

PUBLICAÇÕES



- Transparência da cadeia bovina no Brasil: desafios e oportunidades
- Conformidade ambiental do parque cafeeiro do estado de Minas Gerais, Brasil.
- Meeting deforestation requirements exploring the role of SeloVerde Pará and Minas Gerais in meeting emerging market requirements on legal compliance and zero deforestation.

MÍDIA

- New secutiry beat China's Silent Greening
- China Daily Great potential for fostering greater cooperation between China and Brazil on sustainable agriculture and forest protection
- ESTADÃO O verdejar silencioso da China

4 novas parcerias em 2023. Confira abaixo os destaques dos projetos em progresso.

Projeto	Resumo	Resultado
Implementation of the Selo Verde Platform in Minas Gerais for Public and Transparent Traceability of Agricultural Production Chains	Análise da conformidade socioamental e rastreabilidade de cadeia do café, gado e soja	SeloVerde-MG lançado em maio com resultados para setor cafeeiro
Implementing Selo Verde (Green Label) platform and CAR 2.0 system in Minas Gerais state Brazil	Análise da conformidade socioamental e rastreabilidade da agropecuária e validação automática do CAR	Resultados de conformidade para cadeia de silvicultura
Projeto CAR 2.0	Validação automática do CAR no Pará	 Validação automática de mais de 18% do CAR-IRU no estado Processo em fase de normatização

4 novas parcerias em 2023. Confira abaixo os destaques dos projetos em progresso.

Projeto	Resumo	Resultado
Policies, practices, transparency and governance to implement the Forest Code	Estimativa de balanço ambiental a nível de imóvel rural para todo Brasil	Atualização do Panorama do Código Florestal incluindo critérios do MPF para sobreposição com TI e UC
Institutional setting for REDD+ and Nature based solution in Brazil	Cenários de emissão de GEE por desmatamento no Brasil, Peru, RDC e Indonésia	 Cenários de emissão finalizados para Brasil e Peru 2 policy dialogues realizados
Promoção da transparência das cadeias da soja e da carne no Brasil	Colaboração para promover a transparência das cadeias da soja e da carne no Brasil	 Aprimoramento das bases e modelo de conformidade ambiental Análises de efeito de borda, àrea de APP

preservada e degradada

4 novas parcerias em 2023. Confira abaixo os destaques dos projetos em progresso.

Projeto	Resumo	Resultado
Implementação de uma ferramenta de base científica que apoia a rastreabilidade de commodities e a transparência na conformidade de fornecedores no estado do Maranhão	Análise da conformidade socioamental e rastreabilidade de gado e soja no Maranhão	Acordo de Cooperação Técnica assinado com SEFAZ
Increasing the frequency and reach of information on the risks of fire to personal health and well- being in the Cerrado and Pantanal regions	Análise e monitoramento do risco de fogo no Mato Grosso	Aprimoramento do modelo FISC

4 novas parcerias em 2023. Confira abaixo os destaques dos projetos em progresso.

Projeto	Resumo	Resultado
Supporting the completion of Selo Verde and CAR 2.0 for Pará, Brazil	Desenvolvimento do SeloVerde e CAR 2.0 no Pará	 SV-PA com atualizações diárias e operando totalmente na nuvem (AWS) Mapeamento de uso da terra em alta resolução no Pará
Análise e sistematização de dados espaciais para Amazônia e elaboração de metodologia de cálculo da renda digna nas áreas de atuação da NATURA	Recomendações para a cadeia de suprimentos da Natura	Ajuste de coeficientes técnicos



Avenida Bias Fortes, 328 11° andar Belo Horizonte - MG