



Inteligência Ambiental para Estrutura Resiliente



INTELIGÊNCIA AMBIENTAL PARA INFRAESTRUTURA RESILIENTE

CAMBI 2026 | Painel 2 — Acesso a fundos globais, PPPs e viabilidade

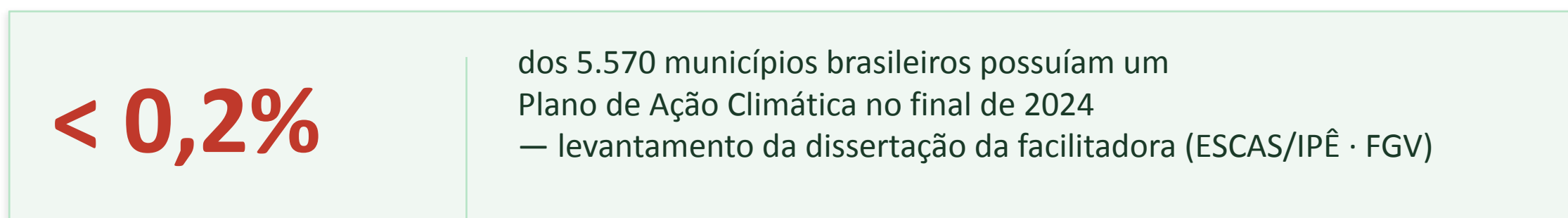


URGÊNCIA: DESASTRES CLIMÁTICOS NO BRASIL



Desastres climáticos no Brasil aumentaram 222% entre 1990 e os primeiros anos de 2020 (CEMADEN)

SITUAÇÃO DOS MUNICÍPIOS — DADO DA PESQUISA



DESEQUILÍBRIO NO FINANCIAMENTO CLIMÁTICO GLOBAL



- Financiamento global para adaptação: US\$ 34,7 bi em 2024 (OCDE)
- Necessidade estimada para adaptação: US\$ 215–387 bi/ano até 2030 (PNUMA)
- Meta Glasgow de dobrar financiamento p/ adaptação: não será cumprida (PNUMA 2025)

LÓGICA DO PAINEL



PAINELISTAS

- 1 Ana Wernke**
ICLEI Brasil
Fundos climáticos globais (KfW, GCF), mecanismos de acesso e elegibilidade municipal
- 2 Marcelo Manara**
Sec. Urbanismo e Sustentabilidade · SJC
Agência Ambiental intermunicipal, CEIVAP, bacias do Paraíba do Sul
- 3 Ronaldo Perrucci**
Sec. Meio Ambiente · São Bernardo do Campo
Fiscalização ambiental, mananciais, obras de grande escala (R\$ 320 mi Sabesp/2025)
- 4 Mauro Haddad Nieri**
SP Regula
Regulação municipal, PMSAI São Paulo, segurança jurídica para PPPs

TENSÕES: Como acessar fundos? · PPP = universalização? · Resiliência: responsabilidade de quem?

ORDEM DE FALA (10 min cada): 1. Ana Wernke → 2. Marcelo Manara → 3. Ronaldo Perrucci → 4. Mauro Haddad → Debate

