

**16h 30 – 19h30 • Salão da terra – URCA**  
Campus Pimenta, Crato

**17h00 – 18h00 • Coquetel de Inauguração  
da Exposição **Transtornos da Terra****  
Curadoria, Mariana Smith, URCA

**A partir de 18 h • Espetáculo**  
CocoMacaúba, GrupoUrucongo - Chico Gomes

### **Exposição **Transtornos da Terra****

Transtornos da Terra mostra as consequências ecológicas e sociais do Cinturão das Águas do Ceará que visa, segundo seus promotores, garantir a segurança hídrica para o Estado do Ceará. Seu traçado literalmente divide o Baixio das Palmeiras, no Crato. Apesar da mobilização dos moradores, as obras foram realizadas em 2025. A topografia do local foi definitivamente remodelada, aumentando as vulnerabilidades ecológicas. As consequências sociais são significativas: o ruído e a poeira das obras tornaram a vida cotidiana difícil e, para muitos moradores, a perda e a destruição das casas e dos quintais provocaram ansiedade e até depressão. Baseada num trabalho fotográfico de 18 meses que contou com o apoio e a participação de vários moradores, a exposição, sob a curadoria de Mariana Smith, focaliza na experiência sensível de uma catástrofe socioambiental.

Programação  
*Os territórios do semiárido nordestino frente à crise  
ambiental do antropoceno*

Apresentação de resultados do projeto ANR TASAB<sup>1</sup>

Auditório do Geopark Araripe,  
Rua Carolino Sucupira, Pimenta, Crato/CE

Sexta-feira 17 de abril de 2026 • 9h30 - 16h



**9h00 – 9h15 • Café de acolhida dos participantes**

**09h15 – 09h30 • Abertura institucional**

**09h30 – 09h45 • Introdução ao Projeto TASAB**

**Sylvain Souchaud**

Geógrafo, Pesquisador do IRD, UMR PALOC, França  
*Apesquisa sobre o osterritóriosdo semi-árido  
nordestino frente à crise ambiental do antropoceno*

**9h45 – 12h15 • Sessão 1**

**Juliana Maria Oliveira Silva**

ProfessoraAdjunta, Departamento de Geociências,  
Curso de Geografia, URCA,Brasil  
*Geotecnologias, Variabilidadee Tendências  
dos municípios de Crato e Tauá*

**Ana Gabriela Diniz da Silva**

Bolsista, DepartamentodeGeociências,  
Curso de Geografia, URCA,Brasil

*VulnerabilidadeSocialnosmunicípiosde Tauá e Crato*

**Sylvain Souchaud**

Geógrafo, Pesquisador do IRD, UMR PALOC, França  
*Dinâmicasterritoriais e evolução dousodossolos no  
norte do município do Crato/CE: Determinantes e  
consequências sobre a fertilidade dos solos.*

**12h15 – 14 h • Pausa**

**14 h – 16 h 15 • Sessão 2**

**Paul Cary**

Professorde sociologia, Laboratório CeRies,  
Universidade de Lille, França  
*Redefinindo a conservaçãodanaturezaà luz das lutas  
na Chapada do Araripe*

**Alessandro Ruan Silva de Souza**

**Maria de Lourdes Carvalho-Neta**

Pesquisadoresdo LaboratóriodeGeoprocessamento -  
LABGEO/URCA, Brasil  
*GeotecnologiasAplicadasàAnáliseEspacial*

**Sylvain Souchaud**

Geógrafo, Pesquisador do IRD, UMR PALOC, França  
*Oque é umacrise ambientalno semiárido noséculo  
XXI? Perspectiva interdisciplinar a partir da agricultura  
familiar no municípios de Parambu e Tauá (CE)*

**Mariana Smith**

ProfessoraAssistente, Departamento de artes visuais,  
URCA, Brasil  
*Cisãoe costurade umterritório: aresistência  
no fortalecimento de práticas culturais*

---

<sup>1</sup> *What can a territory do in the face of the Global Anthropocene crisis? Socio-environmental dynamics in the Brazilian semi-arid (TASAB), financiado pela Agência Nacional de Pesquisa da França.*