

---

# Extração de minério ameaça cavernas e vegetação rara na Amazônia

21/06/2012 - A região não é apenas rica em minério de ferro. A biodiversidade também chama a atenção de cientistas, que recentemente lançaram o livro Fauna da Floresta Nacional de Carajás.

[Siga a SECTI-AM no Twitter!](#)

Entre as espécies raras e ameaçadas está a delicada flor *Ipomoea carajasensis*, nativa da chamada "canga", uma região de savana amazônica caracterizada por seu solo ferroso.

Neste ecossistema raro, as cavernas são outro importante atributo, com suas paredes de minério de ferro e morcegos.

Atualmente, uma equipe da Fundação Casa de Cultura de Marabá estuda, sob contrato da Vale, as características das cavernas da região.

De acordo com o chefe da Floresta Nacional de Carajás, Frederico Martins, as cavernas são ainda pouco conhecidas e muito ricas em biodiversidade.

Fonte: G1