

**PRODUÇÃO, PRODUTIVIDADE E RENDIMENTO DE  
CIPÓ-TÍTICA (*Heteropsis flexuosa*) NO ESTADO DO  
AMAPÁ**

Queiroz, J. A. L. de; Rabelo, B. V.; Carvalho, A. C. A. de; Freitas,  
J. da L.;  
Pereira, L. A. e Cesarino, F.

Embrapa Amapá, Caixa Postal 10, CEP 68906-970, Macapá, AP.

Email: [leite@cpafap.embrapa.br](mailto:leite@cpafap.embrapa.br)

Parcialmente financiado por: Programa Brasileiro de Biologia Molecular  
para o Uso Sustentável da Biodiversidade da Amazônia- PROBEM

No Estado do Amapá, a produção de artesanato do cipó-titica *Heteropsis flexuosa* (H.K.S.) G.S. Bunting sempre esteve voltada ao atendimento da demanda local sem nenhuma consequência sobre os estoques naturais. Todavia, o consumo pelas indústrias moveleiras das regiões sul e sudeste, têm elevado significativamente a demanda dos cipós, em termos gerais, o que justifica as atuais apreensões sobre sua conservação. O cipó-titica é uma planta hemiepífita da família Araceae, isto é, que se desenvolve e vive sobre outra planta, sem causar-lhe prejuízos funcionais significativos. O objetivo do trabalho é divulgar informações sobre a produção, produtividade e rendimento de cipó-titica no Estado do Amapá. Na extração os cipós que se desenvolveram livres, pendentes dos galhos das árvores foram facilmente descascados e a média de produção bruta em treze amostras instaladas em quatro localidades, foi de 231kg/ha; No município de Lourenço, para uma produção de 129kg/ha, obteve-se uma média de 31kg/ha de cipó sem casca, com rendimento de 25%. No Ramal Cupixi/Vila Nova, obteve-se, em locais não explorados, até 920 kg/ha; considerando que a espécie se propaga através de sementes e se instala facilmente na floresta, a exploração, se realizada com um mínimo de critérios técnicos, pode se tornar sustentável. Um feixe de 20 quilos de cipó-titica, descascado e seco, foi convertido em duas cadeiras tipo poltrona, um porta-frutas e um cesto, com boa renda ao artesão, o que mostra que deve-se buscar meios de agregar valor ao insumo, no próprio Estado, como forma de melhorar a qualidade de vida do homem local.