



Projeto Rios Voadores apresenta resultados hoje

Um raio X preciso da atmosfera. Assim o pesquisador do Cena (Centro de Energia Nuclear na Agricultura) Marcelo Moreira define o projeto Rios Voadores, que terá apresentação oficial hoje, às 11h, em São Paulo.

Coordenado pelo piloto e ambientalista Gerard Moss e com apoio principal da Petrobras, o Rios Voadores coletou amostras

de vapor de água durante várias expedições pelo Brasil todo, principalmente na região Amazônica. Piracicaba está entre as cidades visitadas.

Segundo Moreira, que atua na divisão de ecossistemas tropicais do Cena, a participação do Centro, ligado à Esalq, foi decisiva no projeto. “Nós usamos isótopos de carbono 14 como ferra-

mentas para traçar de maneira precisa a movimentação de vapor d’água na atmosfera”, diz o pesquisador. Para ele, a novidade é que antes desse projeto, todo estudo era feito apenas com base nas análises das precipitações, das chuvas. “É uma oportunidade valiosa de ter dados inéditos baseados nesse estudo mais amplo”, afirma.