

DOCUMENTAÇÃO	
Fonte	Ag. de Notícias do Arapá
Data	24/9/99 Pg
Class.	102

Página da W

## AGÊNCIA DE NOTÍCIAS DO AMAPEÁ

O Primeiro Jornal Amazense na Web



EDIÇÃO ANTERIOR

Fale com a gente

**Macapá-AP, sexta-feira, 24 de setembro 1999**

### **SEMINÁRIO IDENTIFICA OPORTUNIDADES DE NEGÓCIOS NA AMAZÔNIA** *Por Alcinéa Cavalcante*

O Seminário de consulta que está sendo realizado em Macapá sobre a biodiversidade da Amazônia brasileira já identificou 14 nichos de negócios, tanto na pecuária, agricultura, pesca, madeira, turismo e outros. Dentro de cada nicho, foram identificadas várias oportunidades de negócios. Na pesca, por exemplo, o grupo que está analisando as novas oportunidades econômicas, diz que é possível praticar a pesca artesanal mais comercial, adotando um modelo mais moderno para poder competir no mercado. O grupo, que é coordenado por André Guimarães, do Banco Mundial, listou quase 50 atividades dentro destes 14 nichos e selecionou nove como prioritárias. O ecoturismo aparece em primeiro lugar por ser a atividade mais positiva do ponto de vista ambiental e de negócios. "O turismo é a atividade que tem o melhor custo/benefício para a região, tanto do ponto de vista econômico, como do social e do ambiental", explica André Guimarães.

**Corredores ecológicos** - Durante o seminário, o Banco Mundial anunciou projetos de corredores ecológicos na Amazônia e na Mata Atlântica. São dois corredores, que estão orçados em 45 milhões de dólares. Os corredores ecológicos é um dos 13 projetos do Programa Piloto para Proteção de Florestas Tropicais (PPG-7). Os recursos vêm do G-7 e são repassados ao Governo Federal. O projeto de corredores ecológicos trabalha duas áreas: uma na Amazônia ( do tamanho da Inglaterra) e outra na Mata Atlântica. A idéia é que se tenha dentro do corredor unidades de preservação, área de conservação, área de desenvolvimento sustentável, calhas de rios e cidades, ou seja, normatizar toda uma área geográfica extensa para se buscar preservação, conservação e desenvolvimento sustentável dessa área.