

Realização:



Governo do Estado de Mato Grosso
Secretaria de Estado de Meio Ambiente
SEMA - MT

Secretaria de Estado de Desenvolvimento do Turismo SEDTUR - MT



Pantanal

Ministério da
Agricultura, Pecuária
e Abastecimento



Parceiros

Ministério da
Ciência e Tecnologia



UFMT



Texto: Agostinho Catella e
Rodrigo Mascarenhas

Fotos: SEDTUR/MT,
A.C.Catella

Editoração eletrônica: Rosilene Gutierrez

Tiragem: 50 exemplares
Setembro/2008

Sistema de Controle e Monitoramento da Pesca de Mato Grosso

SISCOMP/MT- Pesca Amadora



Sistema de Controle e Monitoramento da Pesca de Mato Grosso

A pesca é uma importante atividade econômica e social para o Estado de Mato Grosso, realizada nas bacias hidrográficas: do Alto Paraguai, do Araguaia e Amazônica. A atividade é realizada, sobretudo, nas modalidades pesca amadora, pesca profissional-artesanal e pesca de subsistência. Contudo, a continuidade da exploração dos recursos pesqueiros e o bem estar dos setores relacionados à pesca no futuro dependem de uma gestão adequada desses recursos. Essa gestão, por sua vez, necessita de conhecimentos, que poderão ser obtidos por meio do “*Sistema de Controle e Monitoramento da Pesca de Mato Grosso - SISCOMP/MT*”, que estamos implantando.

O Sistema tem como objetivo coletar, analisar e disponibilizar informações sobre a pesca amadora e profissional-artesanal, com a parceria destes setores. Serão obtidas informações tais como, quantidade de pescado capturado por espécie, por rio, por mês, número mensal e rendimento dos pescadores que atuaram nos diferentes rios. Além destas, para a pesca amadora, o SISCOMP/MT fornecerá informações sobre o perfil dos pescadores amadores e suas motivações para visitar a região, características de suas viagens e principais serviços utilizados, que estarão disponíveis para o setor turístico pesqueiro de Mato Grosso.

Com o acúmulo de dados, será possível identificar as principais tendências dos aspectos sociais e econômicos da atividade, bem como dos aspectos ecológicos das populações de peixes exploradas em resposta à pressão de pesca e aos fatores ambientais. Finalmente, os conhecimentos produzidos servirão como subsídios para a gestão dos recursos pesqueiros, bem como para o planejamento das atividades do setor turístico

