

Pescadores usam redes para pescar em escada de hidrelétrica

Categories : [Notícias](#)

Policiais Militares Ambientais de Mato Grosso do Sul (PMA-MS) apreenderam mais de mil metros de redes de pesca no lago da Usina Hidrelétrica Sérgio Motta, no rio Paraná, em Bataypora, na semana passada. O município fica a 302 quilômetros de Campo Grande.

Os policiais realizavam uma fiscalização de rotina. Ao chegarem nas proximidades da barragem, avistaram 4 barcos com pescadores armando redes e cercando a escada de peixes da hidrelétrica. Ao perceberem a presença dos policiais, os pescadores fugiram em barcos com motores potentes.

A escada de peixes é um mecanismo instalado em usinas hidrelétricas para permitir o deslocamento dos peixes, de forma a garantir seu ciclo de vida.

O major Ednilson Queiroz, responsável pelo núcleo de comunicação da PMA-MS, explica que a legislação proíbe a pesca a menos de 1 quilômetro das barragens naquele trecho do rio Paraná, porém alguns pescadores arriscam-se para armar petrechos nesses locais, devido à facilidade de captura, em razão do acúmulo de cardumes no local.

"Trata-se de local extremamente perigoso para a navegação, pois fica a jusante dos [vertedouros](#), com correnteza forte. Porém, alguns desses pescadores utilizam-se de barcos com motores potentes para essa prática ilegal. Infelizmente essa prática tem se tornado comum na região, o que leva a PMA realizar regularmente esse tipo de apreensão", afirma.

Segundo Queiroz, a PMA-MS tentará identificar os pescadores para responsabilizá-los pelo crime ambiental, que prevê pena de um a três anos de detenção.

Leia Também

[Ministério da \(Sobre\)Pesca e do Sumiço das Estatísticas](#)

[Pesca da piracatinga: o boto-rosa não pode ser isca](#)

[Pesca predatória é flagrada nas Ilhas Cagarras](#)

