

ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE

Vale a pena cuidar

As Áreas de Preservação Permanente - APPs são áreas protegidas e extremamente importantes para o meio ambiente. Mesmo quando não possuem vegetação, elas ajudam a preservar os recursos hídricos, a paisagem, o solo, a biodiversidade, a fauna e a flora e assegurar o bem-estar da população.



A APP da Usina Hidrelétrica Foz do Chapecó percorre toda a extensão do reservatório da usina com largura variável. Abrange mais de cinco mil hectares.

A Foz do Chapecó Energia vem conscientizando a população para que respeite a APP e colabore com sua proteção.

Foz do Chapecó

Foz do Chapecó Energia S.A.



ECOSSIS

SOLUÇÕES AMBIENTAIS

Algumas recomendações importantes que você deve conhecer:

- Por ser protegida, a APP tem uso restrito. Qualquer atividade no local deve ser previamente autorizada pelos órgãos ambientais e deve atender a legislação e determinações federais, estaduais e municipais aplicáveis.
- A Foz do Chapecó Energia é proprietária da APP da usina e também deve ser consultada antes de qualquer ocupação ou intervenção no local. Eventuais autorizações serão concedidas somente através de instrumento formal (Autorização de Passagem ou Cessão de Uso), mediante o atendimento das condições estabelecidas e do Plano Ambiental de Conservação e Uso do Entorno do Reservatório (PACUERA), após sua aprovação pelo IBAMA.
- Pode ser objeto de análise e autorização dos órgãos públicos: o acesso de pessoas e animais à APP para atividades de baixo impacto ambiental, como captação de água, dessedentação de animais, pequenos ancoradouros, manutenção de cercas e implantação de trilhas para o ecoturismo.
- A APP é permanentemente monitorada e fiscalizada, tanto pela Foz do Chapecó Energia quanto pelos órgãos e polícias ambientais.
- Danos, infrações ou descumprimento das obrigações assumidas acarretarão a aplicação de multas e outras penalidades, inclusive criminais (Código Florestal e Lei de Crimes Ambientais), além do cancelamento de qualquer autorização já concedida.

Respeite e proteja a Área de Preservação Permanente.