

11.2 - ATENDIMENTO AOS OBJETIVOS DO PROGRAMA

OBJETIVOS GERAIS	STATUS DE ATENDIMENTO
<p>Análise Integrada dos Monitoramentos Executados: Os dados obtidos de todos os monitoramentos (hidrológico, ictiofauna, qualidade da água, fenológico e usos da água) devem ser analisados de forma integrada por todas as equipes envolvidas no Programa para propiciar uma avaliação dos efeitos que a alteração de vazão irá produzir no meio ambiente local e a proposição de medidas adequadas frente a eventuais impactos. Com os levantamentos propostos será possível dispor de dados suficientes para, a partir de cálculos hidrológicos, identificar as condições de vazão atuais e projetar as seções de extravazamento para restituir a água aos braços remanescentes dos igarapés. Os dados disponibilizados pelas análises hidrológicas dos igarapés irão ainda fornecer elementos para as equipes dos meios biótico e socioeconômico aquilatarem os possíveis efeitos das interferências sobre os respectivos ambientes e proporem medidas de mitigação.</p>	Concluído
<p>Monitoramento Hidrológico: Quantificação da real disponibilidade hídrica dos igarapés barrados pelos diques, subsidiando uma avaliação a ser mantida após a formação do Reservatório Intermediário.</p>	Concluído
<p>Monitoramento Fenológico: Conhecer os padrões fenológicos de alguma espécie arbóreas, dentro da perspectiva das aplicações potenciais desses padrões, em curte e média duração, para entendimento dos efeitos dos ciclos hidrológicos nas árvores de florestas aluviais da região do Reservatório Intermediário</p>	Em atendimento
<p>Monitoramento da Ictiofauna: Estimar a estrutura, distribuição, abundância, biologia e ecologia da fauna íctica, visando acompanhar a evolução da mesma em decorrência das mudanças que podem ocorrer pela interceptação dos igarapés pelos diques.</p>	Em atendimento
<p>Monitoramento dos Usos da Água: Identificar nos imóveis localizados a jusante dos igarapés, se haverá impactos pela interrupção nos igarapés onde não se prevê liberação de água ou pela alteração no fluxo de escoamento dos igarapés com sistema de extravazamento.</p>	Em atendimento