

SUMÁRIO – CONDICIONANTE IAP 27

3.27. CONDICIONANTE IAP 27	3.27-2
3.27.1. STATUS.....	3.27-2
3.27.2. DESCRIÇÃO DAS AÇÕES REALIZADAS	3.27-2
3.27.3. ANEXOS.....	3.27-2

3.27. CONDICIONANTE IAP 27

O Programa de Resgate e Aproveitamento Científico da Flora deverá ter continuidade conforme apresentado devendo ser encaminhado um relatório conclusivo sobre as espécies monitoradas na ADA, AID e AII do empreendimento.

3.27.1. STATUS

Em Atendimento

3.27.2. DESCRIÇÃO DAS AÇÕES REALIZADAS

O relatório consolidado referente às atividades do Programa de Resgate e Aproveitamento Científico da Flora realizadas durante a etapa de supressão vegetal para instalação do canteiro de obras foi encaminhado pelo Consórcio Empreendedor Baixo Iguaçu (CEBI), junto ao Instituto Ambiental do Paraná (IAP), por meio da correspondência MA. 071/2014, protocolada em 09/05/2014 (**Anexo 3.27-1**).

Para a futura etapa de supressão vegetal visando à implantação do reservatório, prevista para início no primeiro semestre de 2018, encontra-se em andamento o estabelecimento de parceria junto à Fundação para o Desenvolvimento Regional ligada a Copel Geração e Transmissão, uma das empresas consorciadas, a qual dispõe de um Horto Florestal instalado na Usina Hidrelétrica Governador José Richa (UHE GJR), originalmente batizada como Salto Caxias, distante cerca de 30 quilômetros a montante da UHE Baixo Iguaçu e, ainda, localizada no município de Capitão Leônidas Marques.

Conforme o planejamento, essa Fundação ficará responsável pelas atividades de resgate da flora e recuperação vegetal para a Usina Hidrelétrica Baixo Iguaçu (UHEBI).

3.27.3. ANEXOS

O quadro abaixo remete ao documento mencionado e ao seu protocolo no órgão ambiental.

ANEXO	DOCUMENTO	PROTOCOLO	DATA DE PROTOCOLO
3.27-1	MA 071/2014 – Relatório final do Resgate de Flora da área do canteiro de obras durante a supressão vegetal	13.186.367-5	09/05/2014