

SUMÁRIO – CONDICIONANTE ICMBIO 1.6

2.6. CONDICIONANTE ICMBIO 1.6	2.6-2
2.6.1. STATUS	2.6-2
2.6.2. DESCRIÇÃO DAS AÇÕES REALIZADAS.....	2.6-2
2.6.3. ANEXOS	2.6-3

2.6. CONDICIONANTE ICMBIO 1.6

Os programas e planos de estudos solicitados neste documento devem ser aprovados pelo ICMBIO.

2.6.1. STATUS

Em Atendimento

2.6.2. DESCRIÇÃO DAS AÇÕES REALIZADAS

Seguem, no anexo, os Ofícios emitidos pelo Instituto Ambiental do Paraná (IAP) informando o Consórcio Empreendedor Baixo Iguaçu (CEBI) a respeito da aprovação do Instituto Chico Mendes de Biodiversidade (ICMBio) para os Programas e Planos de Estudos, de natureza ambiental, solicitados na Autorização Ambiental (AA) nº 01/2015, quais sejam:

- Ofício 695/2015/IAP/GP – comunicação do IAP sobre a aprovação pelo ICMBio dos Planos de Trabalhos dos estudos previstos nas condicionantes 2.5 e 2.6, respectivamente Programa de Monitoramento Hidrossedimentológico e Plano de Estudo de Modelagem Numérica de Transporte de Sedimentos no rio Iguaçu (**Anexo 4**);
- Ofício nº 1299/2016/IAP/GP – comunicação do IAP sobre a aprovação pelo ICMBio da execução dos Programas de Monitoramento da Ictiofauna, Programa de Limnologia e Qualidade da Água e Programa de Monitoramento Hidrossedimentológico (**Anexo 5**);
- Em carta enviada ao IAP no dia 10/04/2016 (Carta BI-DT-MA-42_2015), o CEBI apresentou o Programa de Gerenciamento de Riscos, sendo que o referido Instituto informou ao CEBI a não necessidade de sua aprovação do mesmo (**Anexo 12**).

Referente ao Plano de Conservação da Fauna Aquática da Bacia do Rio Iguaçu, o CEBI informa que o mesmo foi elaborado conforme diretrizes e cronogramas estabelecidos pelo ICMBio, estando o empreendedor aguardando a publicação da portaria específica relativa ao Plano.

2.6.3. ANEXOS

ANEXO	DOCUMENTO	PROTOCOLO	DATA DE PROTOCOLO
4	Ofício 695/2015/IAP/GP – comunicação do IAP sobre a aprovação pelo ICMBio dos Planos de Trabalhos dos estudos previstos nas condicionantes 2.5 e 2.6, respectivamente Programa de Monitoramento Hidrossedimentológico e Plano de Estudo de Modelagem Numérica de Transporte de Sedimentos no rio Iguaçu	-	24/09/2015
5	Ofício nº 1299/2016/IAP/GP – comunicação do IAP sobre a aprovação pelo ICMBio da execução dos Programas de Monitoramento da Ictiofauna, Programa de Limnologia e Qualidade da Água e Programa de Monitoramento Hidrossedimentológico	-	08/08/2016
12	Carta BI-DT-MA-42_2015	13.574.952-4	10/04/2015