



## **CÂMARA TÉCNICA DO KARST**

### **DELIBERAÇÃO Nº 02/2016**

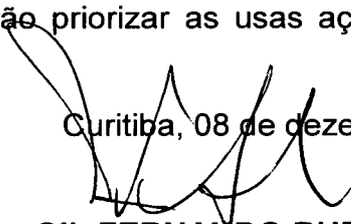
A Câmara Técnica para Gestão Integrada da Região do Aquífero Karst na Região Metropolitana de Curitiba – CAT/Karst, em reunião ordinária realizada na Coordenação da Região Metropolitana de Curitiba em 08 de dezembro de 2016, e considerando:

- o Decreto Estadual nº 4.435/2016 que declara como manancial subterrâneo o Aquífero Karst na Região Metropolitana de Curitiba;
- que a Câmara Técnica foi instituída pela Resolução nº 03/2010 do Conselho Gestor dos Mananciais da Região Metropolitana de Curitiba com o objetivo de promover a gestão integrada do espaço referente ao Aquífero Karst;
- que a Câmara Técnica tem como atribuição o exercício de funções consultivas em relação aos órgãos do poder executivo estadual, municipal e federal, com competências deliberativas para a gestão do espaço correspondente ao Aquífero Karst;
- a Revisão do Plano de Manejo do Parque Natural Municipal da Gruta de Bacaetava – 2016 que, dentre tantas propostas, se destaca a urgente necessidade de implantação da Zona de Amortecimento da unidade de conservação.

#### **RESOLVE:**

Deliberar por recomendar ao Conselho Gestor dos Mananciais da Região Metropolitana de Curitiba a criação da ZONA DE AMORTECIMENTO DO PARQUE NATURAL MUNICIPAL DA GRUTA DE BACAETAVA em Colombo/Pr, compreendendo a Bacia Hidrográfica do Rio Bacaetava, à montante do referido parque e numa faixa de 300 metros em seu entorno, atingindo em parte os territórios dos municípios de Almirante Tamandaré, Rio Branco do Sul, Bocaiúva do Sul e Colombo com os objetivos de proteger a unidade de conservação, o seu patrimônio espeleológico, sua fauna e a sua flora, bem como, o de manter a quantidade e a qualidade hídrica do manancial subterrâneo Aquífero Karst. Os municípios deverão adotar esta zona em seus planos diretores e em suas leis municipais de uso e ocupação do solo e os órgãos ambientais deverão priorizar as usas ações de fiscalização e controle sobre as atividades nela instaladas.

Curitiba, 08 de dezembro de 2016.

  
**GIL FERNANDO BUENO POLIDORO**  
Presidente da Câmara Técnica do Karst