



## **CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO PAULO**

Secretaria Geral Parlamentar  
Secretaria de Documentação  
Equipe de Documentação do Legislativo

### **JUSTIFICATIVA - PL 0008/2015**

O presente projeto de lei altera a Lei 16.050/2014 que "Aprova a Política de Desenvolvimento Urbano e o Plano Diretor Estratégico do Município de São Paulo e revoga a Lei nº 13.430/2002", com o objetivo de incentivar a implantação de

Crematórios na Cidade de São Paulo.

Os cemitérios, como outras instalações que afetem as condições naturais do solo e das águas subterrâneas são classificados como atividades com risco de contaminação ambiental. A razão disso é que o solo em que estão instalados funciona como um filtro das impurezas que são depositadas sobre o mesmo.<sup>1</sup> O processo de decomposição orgânica libera líquidos e gases, como o gás sulfídrico (H<sub>2</sub>S), o gás carbônico (CO<sub>2</sub>), metano (CH<sub>4</sub>), amônia (NH<sub>3</sub>) e hidrato de fósforo, a fosfina (PH<sub>3</sub>).

A construção de novos cemitérios envolve a questão ambiental, de espaço físico, entre outros. Contudo, existem alternativas que geram impactos menores, como a prática de cremação que é adotada, inclusive, por algumas religiões. Há outras, como a religião judaica em que a Torá proíbe expressamente a cremação, também é o caso da Islâmica.

A religião Católica que é a predominante no país não autorizava a cremação até o início dos anos de 1960, quando o Concílio Vaticano II anunciou que os fiéis não precisariam mais seguir à risca a oração conhecida como o Credo, que diz "creio (...) na ressurreição da carne". Para os católicos contemporâneos, o que ressuscita é a alma, e não o corpo.<sup>2</sup>

Para o espiritismo é necessário que se aguarde de dois a três dias para a cremação. No hinduísmo e no budismo que são predominantes em boa parte da Ásia, a cremação é um ritual obrigatório para que a alma se liberte do corpo.<sup>3</sup>

A implantação de crematórios públicos e privados é uma forma eficaz de reduzir a necessidade de ampliação de espaço físico para implantação de novos cemitérios.

A Cremação é o processo de incineração do corpo da pessoa em óbito de forma rápida e higiênica, não emite gases poluentes e respeita às normas ambientais do Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA) e Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental (CETESB).

A cidade de São Paulo possui o Crematório Municipal "Dr. Jayme Augusto Lopes" localizado na Vila Alpina e inaugurado no ano de 1974. O corpo antes de ser cremado é armazenado por no mínimo 24 horas numa Câmara Fria, após é incinerado individualmente a uma temperatura de 850 a 1200°C em um dos fornos crematórios. Desse processo deriva a farinha dos ossos, conhecida como "cinzas".

O crematório da Vila Alpina era o único do país até os anos de 1990. Hoje são 50 crematórios privados e públicos no Brasil.

Em razão dos benefícios ambientais, culturais, financeiros e de espaço físico deve-se incentivar a implementação de crematórios.

Expostas assim as razões de minha iniciativa, submeto o assunto a essa Casa de Leis e solicito o apoio dos Nobres Vereadores para a sua aprovação.

1 Scientific American Brasil Cemitérios como Fonte de Contaminação Ambiental. [http://www2.uol.com.br/sciam/artigos/cemiterioscomo\\_fonte\\_de\\_contaminacao\\_ambiental.html](http://www2.uol.com.br/sciam/artigos/cemiterioscomo_fonte_de_contaminacao_ambiental.html)

2 Jornal do Senado □ Edição de 13 de agosto de 2013 □ Cidadania □ Crematórios se multiplicam pelo Brasil

3Jornal do Senado □ Edição de 13 de agosto de 2013 □ Cidadania □ Crematórios se multiplicam pelo Brasil

Publicado no Diário Oficial da Cidade em 04/02/2015, p. 73

Para informações sobre o projeto referente a este documento, visite o site [www.camara.sp.gov.br](http://www.camara.sp.gov.br).