|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **PROJETO DE LEI Nº**  |  | **/2019.** |

Institui e inclui no Calendário Oficial de eventos do Município de Araraquara “O Festival de Pipas e papagaios de Araraquara (Pipódromo)”, a ser anualmente comemorado nos meses de julho, dezembro, janeiro e fevereiro de cada ano , e dá outras providências.

 Art. 1º Fica instituído e incluído no Calendário Oficial de eventos do Município de Araraquara o “O Festival de Pipas e Papagaios de Araraquara (Pipódromo)”, a ser anualmente comemorado nos meses de julho, dezembro, janeiro e fevereiro de cada ano.

Parágrafo único. O Festival de Pipas e Papagaios de Araraquara “(Pipódromo)” far-se-á exclusivamente em parques, campos esportivos, clubes associativos, áreas localizadas na zona rural e áreas urbanas livres de fiação elétrica, vedado o uso de cerol ou produto assemelhado em suas linhas.

Art. 2º Os recursos necessários para atender as despesas com a execução desta Lei serão obtidos mediante parceria com entidades da iniciativa privada ou empresas governamentais, sem acarretar ônus para o Município.

Art. 3° Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Sala de sessões Plínio de Carvalho, 03 de julho de 2019.

**LUCAS GRECCO**

Vereador

1º Secretário

**J U S T I F I C A T I V A**

Senhores Nobres Edis,

O presente Projeto de lei propõe dispor ao público amante das pipas, um local apropriado para soltar pipas, proporcionar lazer, cultura, socialização e educação quanto as regras de segurança e responsabilidade de soltar pipas.

Para quem aprecia história e ciências, a pipa é um prato cheio. Estima-se que a atividade tenha sido descoberta na china há mais de 2.200 anos. Atualmente, estudos apontam a possibilidade de usar pipas para elevar geradores eólicos de energia elétrica até altitudes onde o vento é forte e regular.

Na hora de empinar a pipa, é preciso procurar um local aberto, amplo, distante de redes elétricas e obstáculos – como arvores e prédios – e onde se possa correr livremente. O Clima deve ser de céu limpo, com pouca ou nenhuma nuvem, sem sinal de chuva e vento moderado. “Vento fraco não consegue manter a pipa no ar e vento forte quebra a linha, fazendo a pipa ir embora. E nem Pense em soltar pipa em dias chuvosos”, informa o professor e autor de materiais didáticos de física, matemática e filosofia da Educação, José Carlos Antonio.

Competições em grupo de quem consegue empinar a pipa, atingir a maior altura primeiro ou ainda saber qual a mais bonita é saudável. Contudo é preciso passar longe de produtos que tornam a linha cortante, como cerol (mistura de cola com vidro moído ou limalha de ferro). A prática representa risco de morte para as pessoas ao redor.

Por isso, a necessidade do festival, para ser utilizados como locais seguros para soltar pipas.

Sala de sessões Plínio de Carvalho, 03 de julho de 2019.

**LUCAS GRECCO**

Vereador

1º Secretário

**DESPACHOS**

**Processo nº /2019**

|  |
| --- |
| Julgado objeto de deliberação. Araraquara,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Presidente |

|  |
| --- |
| Às Comissões competentes.Araraquara,\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Presidente |