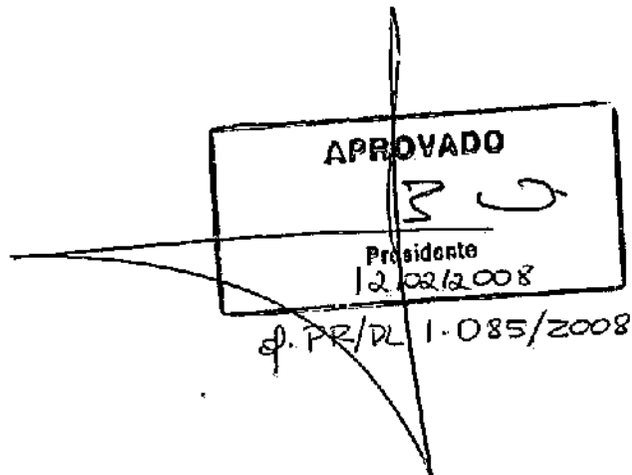




REQUERIMENTO AO PLENÁRIO Nº

1.298

Informações do Executivo sobre desratização de bueiros na Rua Pedro Alexandrino e na Av. 9 de Julho (Bairro Anhangabaú).



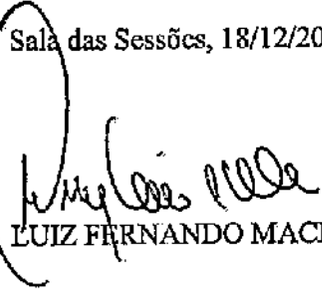
Os moradores da Rua Pedro Alexandrino, da Av. 9 de Julho e adjacências têm reclamado da infestação de ratos que se tem verificado naquelas redondezas, que chegam a invadir as residências (provavelmente saindo dos bueiros) e criar riscos para a saúde pública.

Em função disso,

**REQUEIRO** à Mesa, na forma regimental, ouvido o soberano Plenário, solicite-se que o Chefe do Executivo preste à Casa as seguintes informações:

1. Há previsão para realização dos serviços de desratização dos bueiros existentes nas vias acima mencionadas?
2. Se positivo, quando?
3. Se negativo, por quê?

Sala das Sessões, 18/12/2007

  
LUIZ FERNANDO MACHADO



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JUNDIAÍ

EXPEDIENTE

CANETA N. JUNDIAÍ (PROTOCO) 28/02/08 16:22 052003

Ofício GP.L nº 046/2008

Processo nº 4.929-7/2008

Jundiá, 26 de fevereiro de 2008.

Excelentíssimo Senhor Presidente:

Cláudio  
PRESIDENTE  
03/03/08

Em atendimento ao que consta do Requerimento ao Plenário nº. 1298/2008, da lavra de Vossa Excelência, vimos, em resposta aos quesitos formulados, de acordo com a análise da Secretaria Municipal de Saúde, apresentar os seguintes esclarecimentos: V. Exa. solicita a desratização dos bueiros da Av. 9 de julho e da Rua Pedro Alexandrino. Como existem espécies diferentes de roedores e cada uma com características biológicas próprias, foi necessário avaliar se o que foi chamado de "bueiro", tratava-se da entrada de águas pluviais ou os poços de visita da rede de esgoto.

A espécie normalmente encontrada nas galerias de águas de chuva é o *Rattus rattus* (popularmente conhecida como rato-de-telhado) e a da rede de esgoto o *Rattus norvegicus* (ratazana). As abordagens para o controle químico são diferentes, uma vez que a primeira espécie é mais seletiva, não ingerindo iscas comuns de raticidas.

Como existe um córrego na referida avenida, avaliamos, também, a presença de tocas de roedores nas margens, pois, caso estivessem se abrigando no local, seria necessária uma limpeza para desassoreamento e corte de vegetação.

Após as avaliações e contato com alguns moradores, concluímos tratar-se de *Rattus norvegicus*, provenientes da rede de esgoto. Sendo assim, iniciou-se o trabalho de desratização nos poços de visita. O primeiro tratamento ocorreu

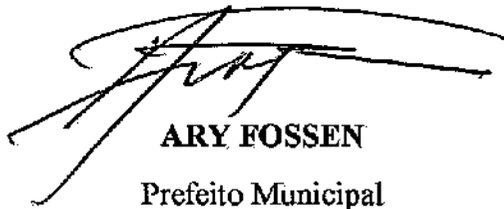


**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JUNDIAÍ**

no dia 04/02. e o segundo no dia 10/02, estando prevista mais uma visita. O número de repasses pode aumentar conforme consumo de raticida.

Sendo só o que tínhamos a informar, aproveitamos a oportunidade para reiterar nossos protestos de elevada estima e distinta consideração.

Atenciosamente,



**ARY FOSSEN**  
Prefeito Municipal

Ao

Exmo. Sr.

**Vereador LUIZ FERNANDO A. MACHADO**

Presidente da Câmara Municipal de Jundiá

Nesta

cs.2

Mod. 7