



PARECER TÉCNICO Nº 021/2021 – SISAMAM

REQUERENTE: Secretaria Municipal de Obras e Serviços Urbanos

ENDEREÇO: Rua Professora Maria Coeli Franco, nº 13, Centro, São Gotardo-MG.

Em vistoria à Praça 14 de Julho em frente ao Correio, centro, no dia 01 de março de 2021, foi constatado que na praça existem diversas árvores de grande, médio e pequeno porte. Foi observado no local a existência de uma árvore de grande porte da espécie Cedro (Nome Científico: *Cedrela fissilis*) que se encontra seca, com risco de queda de galhos em veículos e pedestres que trafegam no local. Foram observadas as seguintes condições:

- i. O local onde se encontra a árvore seca é uma praça, localizada na região central do município;
- ii. A espécie de Cedro não é indicada pra arborização urbana por se tratar de uma espécie de grande porte (pode ser indicada em parques de grande extensão);
- iii. A espécie se encontra sem função ecológica (morta);
- iv. No local há um grande fluxo de veículos e pessoas.

Justifica-se o corte de 01 (uma) árvore da espécie de Cedro (Nome Científico: *Cedrela fissilis*) pelo fato de que a mesma se encontra seca e com risco de queda de galhos ou mesmo da própria árvore em períodos de fortes chuvas e ventos.

Diante do exposto, a Secretaria de Meio Ambiente juntamente com o Conselho Municipal de Desenvolvimento Ambiental - CODEMA, após vistoria e respeitando os princípios de interesse público de segurança, razoabilidade e proporcionalidade, **AUTORIZA o corte** do Cedro (Nome Científico: *Cedrela fissilis*) em questão.

Convém ressaltar que:

- Segundo a Lei nº 9.605/1998, a penalidade para quem modifica, danifica ou destrói ninho é de, no mínimo, 06 meses a 01 ano de detenção e multa; portanto, árvores com ninhos ocupados por aves não podem ser suprimidas ou podadas no local do ninho.

Este parecer técnico tem validade de 90 (noventa) dias a contar da data de impressão deste documento.



São Gotardo/MG, 02 de março de 2021.

DENER HENRIQUE DE CASTRO
Secretário Municipal de Agricultura e Meio Ambiente
SISMAM

Anexo I - Registro Fotográfico

Figura 1: Indicação de localização da espécie.



Registro em 01/03/2021 pela equipe técnica do SISMAM.