

MEIO AMBIENTE Corte de parte da casca do tronco de árvores serve para enfraquecer a planta e forçar sua retirada; entidades acompanham situação pela internet

Blog recebe denúncias de anelamento

M. Germano/UP

PATRICIA VIETZ
patriciav@fjjournal.com.br

Em menos de duas semanas, o blog: www.arvorespiracicaba.wordpress.com recebeu 13 denúncias de atos ilegais na arborização do município de Piracicaba. Além de extrações, foram denunciadas dois anelamentos com o objetivo de mafar a árvore para, então, derrubá-la. Um caso que chamou a atenção foi o anelamento de uma sete copas com cerca de dez metros de altura no bairro Nova América. De acor-

Crime ambiental pode render multa de R\$ 610

do com vizinhos do local, o corte no entorno do tronco 'apareceu' há uns 20 dias. Pela altura da árvore, estima-se que esse exemplar tenha pelo menos uns 40 anos de idade.

O anelamento consiste na retirada de uma faixa horizontal da casca, impedindo que os nutrientes circulem pelo tronco. O professor de silvicultura urbana da Esalq (Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz), Demóstenes Ferreira da

Silva Filho, explicou que esse corte danifica o tecido principal, que é responsável pela passagem da seiva, rica em carboidratos e produzida pelas folhas através da fotossíntese, para as demais partes da planta. Por isso, dependendo da espessura e da profundidade do corte, um anelamento pode matar a árvore. "Às vezes erram e ela consegue sobreviver", comentou.

Mas se acertam, é quase certa que a árvore definh e seque. "A sete copas, por exemplo, é resistente, mas dependendo do anelamento é difícil salvar", observou,

explicando que pode ser feito um transplante de casca para tentar recuperar o estrago. "Pode ser retirado um pedaço da parte de cima e amarrar no espaço do corte, mas não é fácil recuperar", considerou o professor, que não tinha visto casos como esses em Piracicaba.

De acordo com o coordenador do blog e gestor ambiental Rafael Jô Girão, muita gente nem sabe

que um corte como o realizado nessa árvore é um anelamento, mas há características específicas. "É um corte bem regular, na volta toda do tronco", ressaltou, confirmando que prejudica a raiz por falta de nutrientes e mata a árvore em pouco tempo.

Dependendo da espécie agredida, ela pode morrer em dois meses. Uma figueira, que é mais resistente, aguenta um pouco mais: três meses. "Dai seca e a pessoa pede para a prefeitura arrancar", disse o coordenador do blog.

A Sedema (Secretaria Municipal de Defesa do Meio Ambiente) informou que uma equipe técnica foi ao local a partir da denúncia feita pela reportagem, e constatou o anelamento. Agora o caso foi encaminhado ao Pelotão Ambiental, que tomará as medidas cabíveis. Caso seja constatado que o anelamento foi de responsabilidade do proprietário do imóvel, ele será multado em R\$ 610,06. A Sedema irá acompanhar a evolução da saúde da árvore.

SITE — Quem quiser denunciar crimes ambientais pode acessar o blog pelo seguinte endereço: arvorespiracicaba.wordpress.com



Caso de um sete copas com cerca de dez metros de altura no bairro Nova América chama a atenção