

SENSIBILIDADE

Abelhas e poluição

Uma pesquisa realizada pela Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq) da USP, em Piracicaba, revelou que as abelhas são bioindicadoras de poluição ambiental.

Talita Antonia da Silveira, bióloga que realizou o estudo, explica que as abelhas operárias realizam viagens exploratórias em áreas que cercam seu habitat, recolhendo o néctar, a água e o pólen das

flores. Com isso, quase todos os setores ambientais – solo, vegetação, água e ar – são explorados.

Os produtos apícolas podem ser utilizados como bioindicadores para monitoramento de impacto ambiental causado por fatores biológicos, químicos e físicos. "Esse monitoramento com produtos apícolas pode ser uma das formas de prevenir a contaminação ambiental", afirma.

