



Inseticidas no combate à dengue

Recentes pesquisas realizadas na Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (Esalq/USP), mostram que um grupo de inseticidas utilizado no controle de pragas agrícolas pode também ajudar no combate ao pernilongo transmissor da dengue (*Aedes aegypti*). Trata-se de uma piridina cujo nome químico é a pimeprozina, que age so-

bre o aparelho bucal de insetos sugadores como os pulgões, cigarrinhas e tripés. Além do efeito por ingestão, Nakano destaca que o inseticida possui efeito de contato e aumenta a sua capacidade tóxica para os insetos quando na forma de fumigação, se formulado de forma a oferecer essa propriedade.