

# Ingen kontakt med voks



Mange har udtrykt bekymring for, om flumethrin kan efterlade rester i vokset og måske dermed også honningen. Hidtil er der ikke fundet flumethrin i dansk honning, men DJF har i februar 2007 offentliggjort en undersøgelse over fund af acaricider i bivoks. Her fandt man blandt andet flumethrin i ganske små mængder. Stoffet er imidlertid så ugiftigt for bier og mennesker, at der ikke er fastsat en øvre grænseværdi. Alligevel skal vi bruge det med omtanke, netop af hensyn til en mulig resistens blandt miderne.

Pindene er imidlertid stadig det bedste alternativ, så her vises en anden metode: Den normale pind deles i to stykker. Der bores hul i begge ender



og indsættes en tændstik med en længde på 18 – 19 mm. Pindene sættes nu ned i foderkassens tilgangsspalter, og da bierne hele tiden passerer pindene, tager de lidt af aktivstoffet med sig hver gang, men det kommer ikke i direkte forbindelse med vokset. •