



INFOGRAM 2

Vážení přátelé,
Zasíláme Vám schéma, které se může leckomu z vás hodit.

Letošní rok je totiž zvláštní. Někde není snůška téměř žádná, jinde jí je dost. Stejně tak je velmi nevyrovnaná situace ve vývoji populace V.d. Někde není přirozený spád téměř žádný, jinde padá i 70 samic denně.

Včelaři, kteří využívají více poznatky a učí se u včelstev v přírodě, neodebírají předčasně včelstvům zásoby, nenechávají je hladovět. Může tedy nastat situace, kdy je třeba odléct včelstva v době, kdy je v úlech ještě med a my jej nemůžeme vytočit.

Zaslané schéma znázorňuje příklad, jak v takových případech postupovat, aby med nezasáhl KM při léčení dlouhodobým nebo střednědobým odpařovačem.

Medné zásoby oddělíme od plodového tělesa folií, kterou v přední části úlu (kde je česno), nedorazíme asi o 3 cm a KM vložíme ob rámeček vedle plodu v nejhořejším nástavku s plodem (pravděpodobně nástavek č. 3 ode dna) nebo v medné komoře (pravděpodobně nástavek č 4 nebo 5). Tím dosáhneme:

- 1) Účinnost KM bude vyšší.
- 2) KM nezasáhne nevytočené zásoby.
- 3) Včelám se nevezme pocit prostoru a ony tak nesníží svůj početní stav, což je v tuto dobu pro zazimování silných včelstev potřeba.
- 4) Včelstvo si uchová přirozenou plodovou křivku v důsledku dostatku zásob (v medné komoře i nad ní).
- 5) I v tomto případě dodržujeme zásadu, nevytáčet dříve než 14 dní po odpaření KM z odpařovače.
- 6) Folií můžeme odebrat až těsně před zazimováním nebo při posledním vytáčení. Nezapomínejme, že je takových včelstvům třeba zajistit dostatek vzduchu a proto česna nezužujeme.

Vše dobré přeje Tým, 25.6.2012

