

September – najdôležitejší mesiac vo včelárskom roku!

Dr. Wolfgang Wimmer



Ako je možné, že september je najdôležitejším mesiacom včelárskeho roka?

Predtým, ako odpovieme na túto otázku, spomeňme si na to, ako prešiel tohtoročný včelársky rok. Z toho potom vyvodíme určité závery a prijmeme opatrenia pre plán úspešného prezimovania. Cieľom je radosť zo zdravých včiel.

Na veľkej časti územia nastalo v druhej polovici apríla masívne ochladenie spojené aj so snehom. V závislosti od lokality sa rozvoj včelstiev v mnohých oblastiach spomalil a značne oneskoril alebo dokonca až celkom pozastavil. Tým pádom sa zabrzdil aj masívny vývoj populácie roztočov Varroa.

V máji a júni nastalo v niektorých lokalitách obdobie rojenie. Včelstvá sa rojením delili a vývoj roztočov sa v dôsledku pozastavenia plodovania matky značne znížil. V kontexte vývoja populácie roztočov sú to všetko dobré správy.

Na čo by sme však mali myslieť je, že roztoče sa vo vyrojených ako aj často neošetrovaných včelstvách ďalej množili. A to veľmi intenzívne, pretože roje sa viac starajú o mladých trúdov a veľký počet robotníč, a preto sa môžu roztoče Varroa v rojoch veľmi dobre rozmnožovať. Toto môže predstavovať pre naše starostlivo ošetrované včelstvá veľké riziko.

Od začiatku leta, po slnovrate, sa populácia včiel prirodzene znižuje. Sú lokality, kde znáška môže stále pokračovať, na mnohých miestach je však potrebné neustále sledovať a podľa potreby pridávať zásoby krmiva, aby matky neprestali plodovať a stimuloval sa neustály chov mladých včiel. Celkový počet včiel vo včelstve sa však znižuje.

Čo sa môže stať je:

Zaťaženie včelstiev roztočmi sa vo vyrojených včelstvách veľmi zvyšuje, preto odtiaľ odlietajú (ešte zdravé) včely a celkom nenápadne sa pripoja k našim včelstvám. Každá z týchto včiel môže priniesť so sebou jedného alebo dvoch (prisatých) roztočov Varroa. Takto sa môžu zvonku dostať do našich včelstiev vo veľmi krátkom čase množstvo (stovky za

týždeň!) roztočov, ktoré následne ohrozia celú populáciu včiel v úli.

Na tento možný a relatívne rýchly nárast roztočov Varroa sa musíme pripraviť a mali by sme si premyslieť stratégiu.

Okrem toho sa musíme tiež pripraviť na dlhšie obdobia liahnutia mladých včiel na jeseň, keďže ostatné roky sú dôkazom prebiehajúcich klimatických zmien. Dlhšie obdobie liahnutia včiel znamená, že sa roztoče vo včelstvách aj naďalej môžu rozmnožovať a poškodzovať plod a dospelé včely. Funguje to tak dlho, pokiaľ sa nachádza vo včelstve nejaký plod.

Naša stratégia musí byť zameraná na jednej strane na zvládnutie roztočov Varroa prichádzajúcich z zvonku prostredníctvom zalietavania včiel a na druhej strane na zvládnutie roztočov parazitujúcich na vyvíjajúcom sa plode až do neskorej jesene, ba až zimy. V niektorých oblastiach sa včely liahnu počas celej zimy s výnimkou 2 – 3 týždňov, kedy matka prestane úplne plodovať.

Aby sme na jar nemali hlavu v smútku, musíme v septembri urobiť ešte jedno ošetrenie plodu – jedno, ktoré sa bezpečne a účinne dostane až k roztočom v zaviečkovanom plode.

Tu odporúčam dvojitú stratégiu tepelného ošetrenia, ktoré by cielene likvidovalo roztočov parazitujúcich na plode. **Nedať roztočom žiadnu šancu!**

Ten, kto to urobí v tom správnom čase, bezpečne a úspešne prezimuje včelstvo.



Zdroj: www.varroa-controller.com

Nemám však na mysli akékoľvek tepelné ošetrovanie. Dôležité je, aby sa zaviečkované plodové plásty bez včiel(!) **ošetrili cielene. Len tak sa dá dosiahnuť vysoká účinnosť ošetrovania.**

To zistil aj Dr. Berg z centra pre výskum včiel vo Veitshöchheime, Bavorsku. Porovnal prístroje na tepelné ošetrovanie proti klieštikovi a prišiel k záveru, že Varroa Controller dokáže zlikvidovať klieštika, ktorý parazituje na plode s **účinnosťou viac ako 97%**. Preto je Varroa Controller najúčinnjším prístrojom na tepelné ošetrovanie.

Ostatné prístroje majú účinnosť len niečo nad 50%. Výsledky boli zverejnené v nemeckom včelárskom časopise v januári 2017 a stalo sa oficiálnym to, čo naši zákazníci už dávno vedia.

K tomu sa môže pridať aj článok vo švajčiarskom včelárskom časopise uverejnený v júli 2017, ktorý sa týkal zimných strát 2016/17. Podľa neho celkové zimné straty predstavujú vo Švajčiarsku okolo 36%. Tí včelári, ktorí ošetrili svoje včelstvá proti klieštikovi tepelne prístrojom mali straty na včelstvách menej ako 5%.

Na záver ešte niekoľko správ od našich zákazníčok a zákazníkov, ktorí vlastnia a používajú Varroa Controller:

Pani Monika Brantl (50 včelstiev, Korutánsko) hovorí:

„V minulosti sme v boji s klieštikom strieľali s kanónmi na vrabcov a popri čiastočných úspechoch sme však poškodili aj samotné včelstvo. Tepelným ošetrením vo Varroa Controller v kombinácii s duplexnými klietkami dosahujeme

najoptimálnejšie úspechy ošetrovania a najlepšiu starostlivosť o naše včely“.

Pán Heinz Drescher (40 včelstiev, Thal bei Graz) hovorí:

„Varroa Controller zmenil včelárstvo. Vo svojej stratégii proti roztočom som prešiel na používanie duplexných klietok a ošetrovanie pomocou prístroja Varroa Controller. Žiadne včelstvo mi neuhynulo. Je to trochu ako kedysi, včely sa cítia dobre, včelár sa cíti dobre a je spokojný.“

Pán Thomas Saiko (7 včelstiev, Neumarkt in OÖ) hovorí:

„S prístrojom Varroa Controller pracujem už veľmi úspešne niekoľko rokov a na použitie chémie už môžem úplne zabudnúť. Včelám sa dobre darí, úhyn včelstiev nie je od tej doby skoro žiadnou témou. Aj v najťažších rokoch sa dá zaťaženie klieštikom udržať na najnižšej možnej úrovni.“

Pán Ivan Doubrava (6 včelstiev, Kroměříž):

„Včelárska sezóna bola celkom úspešná. Včelstva jsou vitální, přinesla téměř 50 kg medu na včelstvo, postavily průměrně 30 ks plástů, držel jsem je v pěti nástavcích plně obsazených včelami – to vše ukazuje na to, že ošetření přes Varroa Controller včelám neškodilo! Já za sebe mám jasno – určitě pomohlo a prospělo! Samozřejmě uvidím další vývoj, druhou zimu a její průběh a dopady, ale vypadá to dobře, rozhodně zatím nemám žádný důvod o této věci pochybovat, naopak ji doporučuji všude okolo.“

Chcel by som, aby viaceré včelárky a včelári objavili prednosti tepelného ošetrovania pomocou Varroa Controller, a preto som sa rozhodol urobiť takúto jesennú akciu.

Jesenná akcia: Ponúkam pre dôležité jesenné ošetrovanie 20 prístrojov Varroa Controller (Standard) každý za zníženú cenu 1999.-EUR s DPH (namiesto 2424.-EUR).

Využite príležitosť a získajte vlastné pozitívne skúsenosti s tepelným ošetrením a budeme mať radosť zo zdravých včiel.

Prajem Vám úspešné zazimovanie a prezimovanie. Základy Vášho úspechu už začínajú teraz.

Ak by ste chceli predviesť Varroa Controller alebo prezentáciu celoročného plánu pre úspešné a bezpečné včelárenie, napíšte mi e-mail na: wimmer@waben-honig.at