

Titl.

Všetkých predsedom R SVS

Trstená 08. 02.2010

Usmernenie Ústredia SVS č. 01/01/2010

Vážení predsedovia Regionálnych spolkov včelárov Slovenska,

od 1. januára 2010 vstúpil do platnosti Národný program Eradikácia moru včelieho plodu na rok 2010, ktorý bol spracovaný Štátnou veterinárnou a potravinovou správou SR a Ministerstvom pôdohospodárstva SR. Jeho úplné znenie sme Vám zaslali e-mailovou poštou dňa 18.01.2010 a taktiež sme ho uverejnili v našom časopise Slovenský včelár 2 / 2010. V zmysle tohto výnosu je povinný každý chovateľ včelích matiek a včelár, ktorý plánuje v priebehu r. 2010 premiestňovať svoje včelstvá za účelom využitia znášky mimo svojho trvalého stanovišťa formou kočovania, odobrať zo svojich včelstiev melivo v predjarí r. 2010 a to v termíne od 15. 1. do 15. 2. 2010 spôsobom, ktorý spracoval Výskumný ústav včelárstva v L. Hrádku a ktorého úplné znenie Vám uvádzame v prílohe.

Žiadame Vás, aby ste o tejto povinnosti informovali uvedené skupiny Vašich včelárov R SVS.

S pozdravom

Ing. Pavol Kameník
predseda SVS a Ú SVS
v. r.

Odber meliva v predjarí 2010

Podľa výnosu Štátnej veterinárnej a potravinovej správy Slovenskej republiky v období **od 15. januára do 15. februára 2010** vyplýva pre kočovníkov a chovateľov matiek povinnosť odobrať zo včelstiev melivo a doručiť ho na príslušnú R VPS. Pre včelárov, ktorí na to neboli pripravení a vzťahuje sa na nich táto povinnosť, aj keď na jeseň nevložili úľové podložky, navrhujeme tento postup:

1. **V čo najkratšom čase** z každého včelstva z podmetu úľa vyhrabať odpad zo zimovania, v ktorom sú mŕtvolky zimných včiel spolu s melivom tak, aby podmetový priestor ostal čistý.
2. Mŕtvolky s melivom preosiať cez čistú materskú mriežku alebo riedke sito tak, aby sa získalo melivo bez včiel. Po každom použití mriežku (sito) mechanicky očistiť – **zbaviť zvyškov meliva**, podobne aj podložku, na ktorú sa melivo z podmetu vyhrabáva. Pred opakovaným použitím musia byť čisté.
3. Z každého preosiateho meliva odobrať za polievkovú lyžicu, t.j. cca 2 gramy, pritom uprednostniť suché melivo pred vlhkým. Do jednej vzorkovnice dať melivo maximálne z 10 včelstiev, čím vznikne zmesná vzorka.
4. Na každú zmesnú vzorku vyznačiť čísla úľov, z ktorých bolo melivo odobraté (*napríklad Vzorka 1. z úľov 1 – 10, z úľov 11 – 20 atď.*)

Ak sú už podmety úľov bez meliva, ju nutné vložiť do vyčistených podmetov podložky chránené pletivom (*sitom*), cez ktoré melivo prepadá tak, aby ho včely nemohli vynosiť z úľa (*pletivo s otvormi 3 mm, minimálne 0,5 cm nad podložkou*). Podľa sily včelstva v priebehu 2 až 3 týždňov napadá na chránenú podložku potrebné množstvo meliva. V moderných úľoch s odnímateľným dnom vybaveným sitom je táto práca zjednodušená, preto treba aj do budúcnosti s odberom meliva počítať a náležite sa pripraviť.

V januári toho roka boli na Slovensku prelety včiel spojené s masovým čistením podmetov len výnimočne a zimné melivo je ešte v úľoch.

No aj tak, kde sa prelety včiel už uskutočnili, nie je problematické získať zimné melivo.

Ak včelár naozaj chce, podarí sa mu zabezpečiť ho v potrebnom množstve cieľným odberom na chránených podmetových podložkách, ktoré sú použiteľné aj pri monitorovaní varroázy.

Liptovský Hrádok, 19.01.2010

Vypracoval:
Ing. Ján Kopernický, CSc.
Ústav včelárstva
v. r.