

## **Nařízení Státní veterinární správy**

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Olomoucký kraj, (dále také „KVS Olomouc“), jako místně a věcně příslušný správní orgán podle ustanovení § 47 odst. 4 a odst. 8 a § 49 odst. 1 písm. c) zák. č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále také „veterinární zákon“), v souladu s ustanovením § 54 odst. 1 a odst. 2 písm. a) a odst. 3 veterinárního zákona a § 15 veterinárního zákona **nařizuje** tato

### **mimořádná veterinární opatření k prevenci a tlumení nebezpečné nákazy – varroózy včel**

#### **Čl. 1.**

##### **Základní ustanovení**

Toto nařízení je závazné pro všechny chovatele včel na území Olomouckého kraje bez ohledu na jejich organizovanost v Českém svazu včelařů (dále jen ČSV) nebo jiné organizaci. Mimořádná veterinární opatření se nařizují na základě výsledků laboratorního vyšetření směsných vzorků zimní měli od včelstev v r. 2013 a zhodnocení nálezové situace v chovech včel, chovaných na území Olomouckého kraje a z důvodu zabránění šíření nebezpečné nákazy – varroózy včel na území Olomouckého kraje, ve snaze o snížení výskytu původce této nákazy - roztočů *Varroa destructor* v chovech včel a současně o zamezení tvorby resistance na používaná léčiva.

V r. 2013 byla vyšetřena zimní měl z 3.427 stanovišť v Olomouckém kraji, z toho bylo zjištěno 303 pozitivních stanovišť včelstev, tedy ohnisek nákazy, což představuje 8,84 % z celkového počtu stanovišť a v nich 1717 včelstev, což představuje 5,06 % z celkového počtu včelstev. Nevznikl tudíž důvod k nařízení plošného léčebného ošetření všech včelstev v celém kraji.

#### **Čl. 2.**

##### **Poučení o nálezce**

Varroáza včel je nebezpečná nákaza, způsobená roztočem *Varroa destructor*. Roztoč napadá včelí plod, nejčastěji trubčí, na kterém se rozmnožuje a dále i dospělé včely. Nákaza se šíří nakaženými trubci, včelami, roji neznámého původu, divokými včelstvy a loupeží zdravých včelstev ve včelstvech nemocných. Roztoč může být přenašečem jiných, závažných virových, bakteriálních a plísňových onemocnění včel a včelího plodu. Neléčená nákaza může způsobit úhyny postižených včelstev. Preventivními opatřeními jsou zejména pravidelné sledování populace roztočů, zejména v měsících dubnu, květnu a podletí, při zjištění vysokých počtů roztočů musí následovat neprodlené vyšetření včelstev chovatelem včel a jejich léčebné ošetření, provádění léčebných ošetření pokud možno ve stejnou dobu (v co nejkratším časovém rozmezí) na souvisejících stanovištích, provádění vhodných protirojových opatření (zakládání stavebních rámků, zebrování, tvorba oddělků). Vyvarování se zásahů a úkonů,

