

Nález voskovky zavlečené v brněnské Bystrci

Jedinci voskovky zavlečené nalezení v roce 2001 v brněnské Bystrci (školce Čtyřlístek) byli jedinci zavlečenými spolu s dovezenými hostitelskými rostlinami až z Itálie. V okamžiku transportu šlo nejspíš o embryonální (vajíčko), nanejvýš raná larvální stadia. Ve zmiňované školce druh později dokončil svůj vývoj. Nerozšířil se však dál nijak významně, i přesto pracovníci této školky raději provedli ošetření napadených rostlin příslušným insekticidem. Takže už v roce 2002 byl výskyt tohoto producenta medovice velmi malý a od roku 2003 je druh na území ČR neznámý. Není proto důvod očekávat, že by v dohledné době byl tento druh včelařsky významným producentem medovice v České republice, potažmo jižní Moravě, i přesto, že je schopen u nás vcelku bez větších problémů přezimovat. Přirozené populace voskovky zavlečené jsou nejbliže od nás na jižních hranicích Rakouska.

Takže naše očekávání, kdy a který pozorný entomolog nebo včelař tuto meru na našem území objeví, trvají. Ze včelařského hlediska však stojí za zmínku jen nálezy jedinců z přirozených populací. Jen tyto populace jsou totiž zárukou úspěšného



a tudíž trvalého přežívání a rozmnožování tohoto producenta medovice v našich podmínkách s případným výhledem na možnost získávání nového druhu medovicového – metkalfového medu.

Ing. Antonín Přidal, Ph.D.
včelařské oddělení
Mendelovy univerzity