

# Sršni jsou letos silnou hrozbou

*Pokračování ze strany CI*

Do vybavení záchranářů proto patří i včelařské kukly, rojáčky, sirné knoty a chemické prostředky na hubení hmyzu. Účinnou zbraní na menší roje je průmyslový vysavač. Hasiči už pomáhali také včelařům, který si ne dokázal poradit se sršni, kteří napadli jeho včelstvo v úlech. Na seznamu letošních výjezdů jsou především rodné domy, ale také dětské letní tábory či ústav pro postižené lidi.

V některých případech zejména v Plzni pomáhají bojovat s hrozbou hmyzího útoku pracovníci firmy Dezinspekta. Její šéf Martin Zíka ovšem říká, že nejčastěji si lidé hubí

kolonie vos či sršňů sami a odborníci jim jen namíchají potřebné chemikálie, někdy i půjčí kukly či rukavičky. Prostředky jsou velmi úzce zaměřeny na jednotlivé druhy hmyzu a dokonce i na různá vývojová stádia, na lidi přitom působí nanejvýš dráždivě. "Každý rok se lidé zhruba do půlky června potýkají se včelími roji, pak přijde čas vos a zhruba od poloviny či konce července jsou po tíže se sršni," říká Martin Zíka, jež firma úzce spolupracuje jak s hasiči, tak také s městskou policií.

Zvýšený výskyt sršňů se připisuje především horkému počasí. "Sezo naje mimořádná. Potvrzuje to i fakt,

že jsem letos našel už dva brouky druhu, který žije v sršních koloniích a celá léta téměř není ke spatření," argumentuje entomolog Doležal.

Sršni bývají považováni za užitečné, protože kromě ovoce či masa požírají také škodlivý hmyz. "Ale včelaři to tak určitě nevidí - sršeň dokáže obrovskými kusadly zlikvidovat včelu během chvilky," doplňuje Zdeněk Doležal.

Sršni začínají zhruba od září odumírat, přežívají jen oplodněné královny, a ty zakládají napřesrok nová hnízda. Přibývající jedinci je pak rozšiřují do obrovských několikapatrových staveb. **MARTIN POLÍVKA**