

Č.vz.	Majitel	Reg. číslo chovatele	Reg. číslo stanoviště	Katastrální území	počet včelstev	počet roztočů Varroa.	průměr
PR 2927	Veverka Karel	172414	89831908	783251	8	65	8,12 !
PR 2928	Vondrák Karel	138773	89585050	697125	5	0	0

Závěr:

Parazitologickým vyšetřením měli včel byl zjištěn *Varroa destructor* u 25 vzorků (253 včelstev) viz tabulka ve výsledkové části.

Uvedené vzorky byly vyšetřeny dle následujících metod:

Cíl vyšetření / metoda	Akreditace	Identifikace metody
Varoáza	A	SOPpar3

A = akreditovaná / N = neakreditovaná metoda

Výsledky se vztahují pouze ke zkoušeným vzorkům uvedeným v protokolu. Bez písemného souhlasu laboratoře nesmí být výsledný protokol reprodukován jinak než celý. Protokol o zkoušce neznamená schválení zkoušeného předmětu orgánem udělujícím akreditaci.

Vyřízeno dne : 10.2.2016

Protokol vyplnil : RNDr. Antonín Prouza

Úhrada platby : KVS

Na vědomí : 1x Krajská veterinární správa SVS pro, Jihočeský kraj, Inspektorát České Budějovice, Severní 9, 370 10 České Budějovice
1x ZO ČSV Mladošovice, Mladošovice 64, Třeboň, 37901
1x opis pro založení

Za vyšetření odpovídá: RNDr. Antonín Prouza
vedoucí pracoviště parazitologie a
chorob ryb

MVDr. Petra Kubalová
vedoucí Zkušební laboratoře

