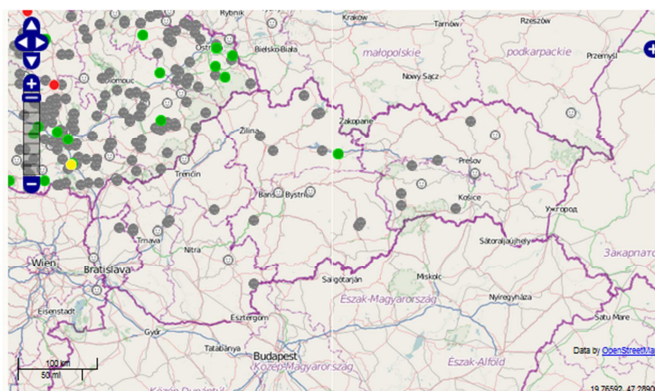
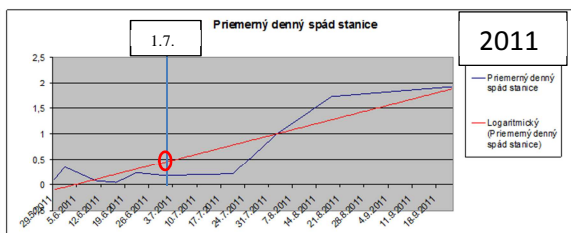
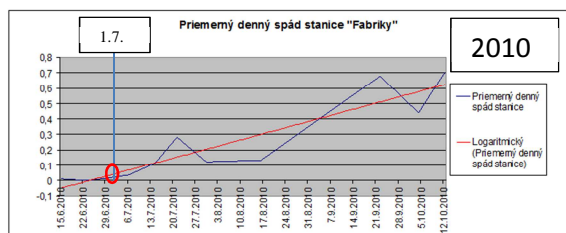
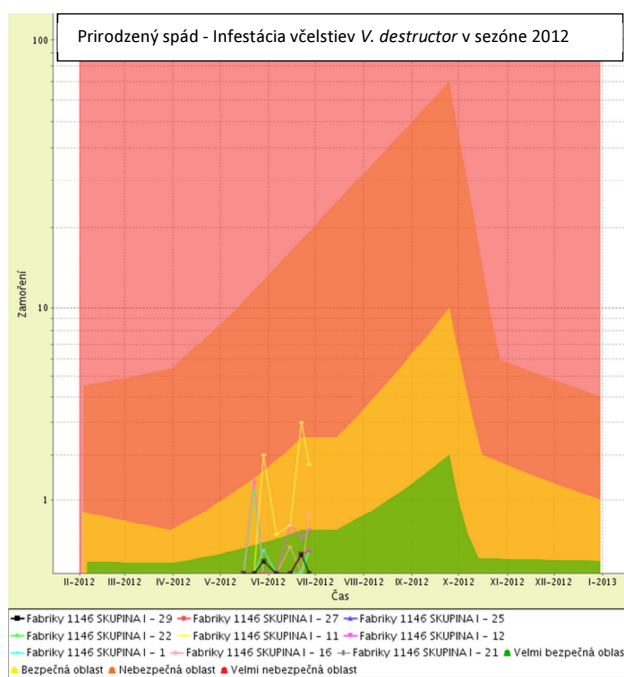


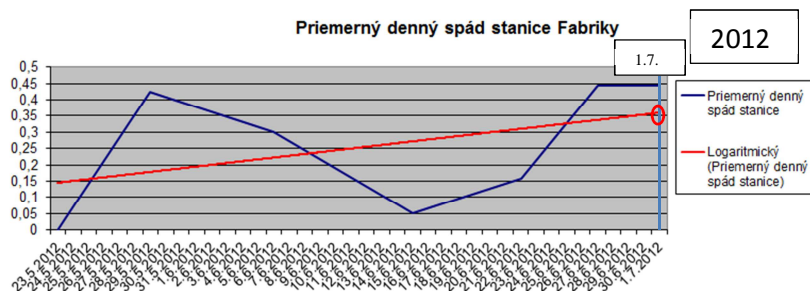
Varroóza v roku 2012 na vzostupe

Pohľad na mapku webovej stránky varroamonitoring.cz je prekvapivý. Aktívna stanica na Slovensku je len jedna a to na Ústave včelárstva v Liptovskom Hrádku.



Verím však že včelári infestáciu svojich včelstiev parazitom *Varroa destructor* sledujú a podrobne ju poznajú. No napriek tomu mi nedá, aby som neupozornil včelárov, že aj v tomto roku má varroóza vyššiu intenzitu nárastu. Na našej včelnici je približne rovnaká ako v roku 2011. Ukázal sa ako varroózný a problematický pre včelárov, ktorý neurobili letné (júlové) oštiepenie včelstiev.





Uvedené fakty zobrazené v grafe sa vzťahujú na našu včelnicu. Situáciu u jednotlivých včelárov môže byť rozličná. Závislá na zavčelení územia, postupoch ošetrovania včelstiev v zimnom bezplodovom období, tvorbe oddelkov a tiež na klimatických faktoroch regiónu. Upozorňujem včelárov, ktorí pozorujú infestáciu včelstiev podobnú ako v roku 2011 aby ošetrili svoje včelstvá dlhodobým odparom 65% kyseliny mravčej. Doba aplikácie 12 dní, expozícia menšou odparovacou plochou (napr. Nassenheider – polovičný knôt) vzhľadom k predpokladanému teplejšiemu počasiu. Na ošetrovanie je pri súčasných extrémnych teplotách potrebné sledovať predpoveď počasia a odparovače vkladať pred príchodom „vlny ochladenia“.

Verím, že Vám poznanie aktuálneho zdravotného stavu Vašich včelstiev napomôže pri rozhodnutí či dlhodobé odparovače použijete. Nás čaká v najbližších dňoch medobranie a následne budeme podľa aktuálnej predpovede počasia vkladať odparovače. Aká situácia je u Vás?

MVDr. Martin Staroň

CVŽV Ústav včelárstva