



Zapojte se spolu s námi do výzkumu!!!

Využití volně žijících zvířat ve městech jako sentinelů pro monitoring vektory přenášených patogenů v městském prostředí

Proces urbanizace nutí některé druhy živočichů osidlovat nové a nepřírozené biotopy v urbánním prostředí. Koexistence s člověkem vede k řadě kolizí, jejichž výsledkem jsou mrtví ježci a veverky na silnicích nebo ulicích, ptáci usmrcení nárazem do oken a podobně. Cílem našeho výzkumu je využít tyto „nedobrovolné sebevrahy“ k monitoringu koloběhu patogenů v urbánních a periurbánních prostorech.

**Ústav patologické morfologie a parazitologie
Fakulta Veterinárního lékařství VFU Brno ve
spolupráci s PaÚ BC AVČR a PŘF UK**

realizuje v Brně studii výskytu vybraných klíšťat
přenášených infekcí:

- anaplazmóza
- babezióza
- borelióza
- klíšťová encefalitida

CO POTŘEBUJEME?

Nalezené mrtvolky:

- ježků (západních i východních)
- kosů
- a veverek

JAK NÁM MŮŽETE POMOCI?

1. Mějte oči otevřené a noste sebou dost velký igelitový pytel.
2. Pokud narazíte na uhynulého ježka, kosa nebo veverku, použijte pytel a mrtvolku seberte.
3. Ozvěte se nám!

Vždy použijte
rukavice!



Mgr. Petr Papežík

MVDr. Lada Hofmannová

602 452 920

papezikip@vfu.cz

776 112 727

hofmannoval@vfu.cz