

VÝSKUM VÝSKYTU ČREVNÝCH ENDOPARAZITOVOV VO VAŠEJ OBCI

- Črevné endoparazity – spôsobujú ochorenia s nenápadnými príznakmi ako sú hnačky, bolesti či zápaly; môžu prerásť do vážnych ochorení a u detí spôsobiť vývinové problémy.
- Nákaza hrozí kedykoľvek a kdekoľvek – od zvierat, z ich srsti, ale aj z kontaminovanej pôdy, vody a potravín, s ktorými prichádzame denne do kontaktu.
- Vznik ochorenia – nedostatočná hygiena po kontakte s nakazenými zvieratami či prostredím.



AKO TOMU PREDÍŠŤ?

- Chráňte seba aj svojich domáčich miláčikov – **Prevencia je kľúčová!** Zistite, či vaše prostredie a zvieratá neobsahujú parazity, ktoré môžu ohrozívať vaše zdravie.
- Dodržiavajte hygienu – umývajte si ruky a zbierajte exkrementy po svojich zvieratách.
- Tvorenie cielených preventívnych opatrení – stanoviť faktory najviac rizikové na prenos a šírenie sa črevných endoparazitov.

ČO PLÁNUJEME ROBIŤ?

- Plánujeme zbierať **vzorky vody, pôdy, ľudskej stolice a psích exkrementov** na analýzu prítomnosti endoparazitov.
- Ale aj údaje o **životných podmienkach, fotky, dronové zábery** na získanie údajov do výskumu.
- Dobrovoľná účasť – každý kto chce vedieť o stave prostredia, v ktorom žije a zdravotnom stave seba a svojich domáčich miláčikov.
- Vyšetrenia zadarmo – výsledky do páru dní.

PREČO TAKÝTO VÝSKUM?

- Vaše údaje pomôžu odhaliť nové súvislosti pri šírení sa endoparazitov vo vašom prostredí.
- Obce získajú prehľad o zdraví prostredia.
- Návrh preventívnych opatrení na zamedzenie šírenia sa endoparazitárnych ochorení.

KONTAKTY

- Parazitologický ústav Slovenskej akadémie vied, v.v.i. v Košiciach (PaÚ SAV)
- Zodpovedná osoba: doc. RNDr. Ingrid Papajová, PhD.
- Kontakt: papaj@saske.sk
- Fakulta vied pozorovaní zeme, Univerzita v Twente, Holandsko (UT-ITC)
- Zodpovedná osoba: Dr. Carmen Anthonij
- Kontakt: c.anthonij@utwente.nl

Ostatní riešitelia: RNDr. Lukáš Ihnáčik (PaÚ SAV); MVDr. Júlia Šmigová, PhD. (PaÚ SAV); Dr. Ing. Farzaneh Dadraš Javan (UT-ITC).



UNIVERSITY
OF TWENTE.