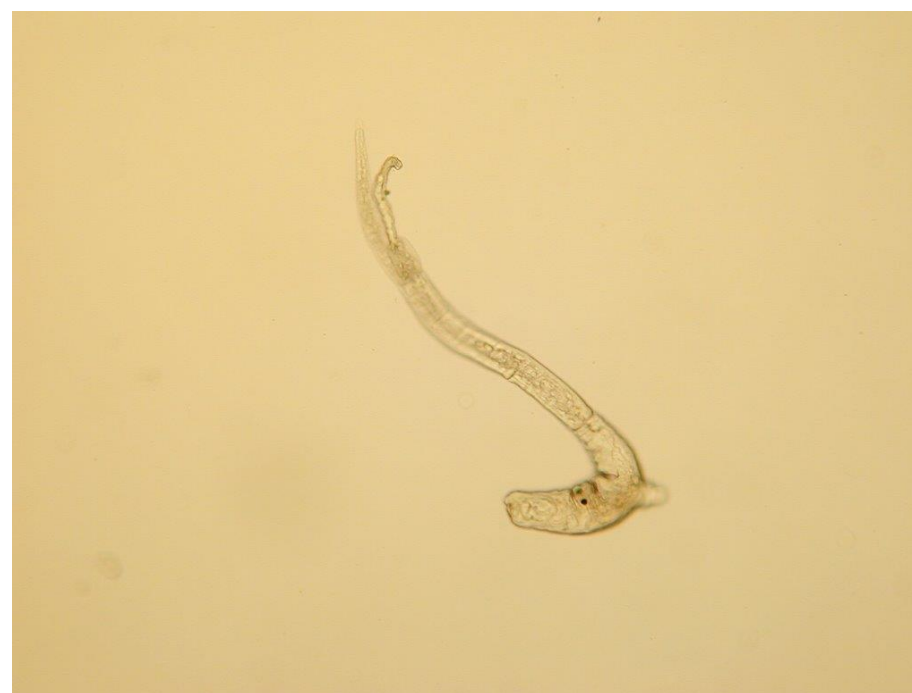


Výskyt cercárií vyloučených z plžů na koupací oblasti Brušperk.

V roce 2018 bude KHS MSK kontrolovat jakost vody ve vodní nádrži Brušperk včetně ověření speciálního odběru vzorků plžů k ověření výskytu cercárií. V minulých letech byla totiž ve spolupráci s laboratoří Zdravotního ústavu se sídlem v Ostravě u plžů, nalezených v této nádrži, prokázána přítomnost především larválních stádií ptačích schistosom rodu *Trichobilharzia* spp., které jsou původci **cercáriové dermatitidy**.



Obr.1 Sběr plžů na nádrži Brušperk



Obr.2 Ocelátní furkocerkárie, rod *Trichobilharzia* (autor ZÚ Ostrava)

Cercáriová dermatitida se projevuje zarudnutím kůže, vyrážkou a intenzivním svěděním. Masivní infekce může způsobit otoky napadených končetin, zvýšenou teplotu, nevolnost či průjem. Léčba onemocnění je pouze symptomatická (aplikace gelů užívaných po bodnutí hmyzem, či přípravků zklidňujících kůži - např. gel po holení). U těžších projevů nutno vyhledat lékaře.

V minulém roce byly na KHS MSK ohlášeny dva případy tohoto onemocnění, i když přítomnost cercárií v nalezených plžích nebyla potvrzena. Z výše uvedených důvodů **KHS MSK koupání v nádrži nedoporučuje bez použití speciálních ochranných krémů.**

Osoby, které v letní koupací sezóně zaznamenaly popsané zdravotní problémy, vyzýváme k vyplnění DOTAZNÍKU na stránkách Státního zdravotního ústavu Praha <http://www.szu.cz/modules/forms/index.php?idf=1>