

## Zpráva z parazitologického výlovu 2023 na terénní stanici Ruda

Dne 19. října 2023 se na terénní stanici Ruda u Veselí nad Lužnicí konal fascinující Terénní kurz parazitologie ryb. Tato událost přinesla studentům nejen teoretické znalosti, ale také jedinečný zážitek spojený s praktickým výzkumem.

Většina účastníků dorazila již večer před zahájením kurzu, jelikož bylo nutné být následující ráno již u rybníka. Část z nich přijela pronajatým autobusem, včetně zahraničních studentů na Erasmu, který je přímo dopravil ke stanici. Někteří odvážnější studenti zvolili vlakový spoj z Prahy do Vlкова nad Lužnicí a posléze došli pěšky na stanici.

Po příjezdu večer na stanici bylo uvítání vřelé a plné veselé atmosféry. Organizátoři kurzu přivítali studenty hudbou, zpěvem, rybí polévkou a kořalkou. Vzhledem k tomu, že oficiální zahájení kurzu bylo plánováno až následující den, byla konzumace alkoholu v tento večer povolena.

Ranní část kurzu se nesla v duchu výlovu ryb z Velkého Horusického rybníka. Čtrnáct různých druhů ryb, od kapra obecného po sumce velkého, bylo vyloveno rybáři, kteří nás následně seznámili s taji místního rybářství a rybníků v okolí. Během výlovu nechyběl ani tradiční stánek s občerstvením.



Den byl posléze věnován detailnímu zkoumání ryb a parazitologii. Ryby byly roztríděny a demonstrovány zkušenými ichtology a studenti byli vybaveni seznamem různých ryb, ve kterém si poznamenávali demonstrované ryby.



V parazitologické části kurzu se začalo vnějším ohledáním ryb, během čehož bylo možné najít například kapřivce (*Branchiura*). Následovaly pitvy, kde trojice studentů měly za úkol pod mikroskopem zkoumat různé části ryb a hledat specifické parazity. Největší úspěch mezi studenty sklídila tasemnice druhu *Glanitaenia osculata* dosahující délky asi 20 cm, která byla nalezená při pitvě střev sumce velkého. Ten den bylo nalezeno celkem 12 druhů parazitů ryb, jak z řad parazitických ploštěnců a členovců, tak i například z parazitických žahavců. Před ukončením kurzu bylo možné ochutnat ugrilované ryby nebo

mírně pálivou rybí polévku. Terénní kurz parazitologie ryb na stanici Ruda u Veselí nad Lužnicí poskytl studentům nejen odborné poznatky, ale i nezapomenutelný zážitek spojený s terénním výzkumem a příjemnou atmosférou. Tato událost zanechala u všech účastníků hluboký dojem a obohatila jejich znalosti v oblasti rybiho prostředí a parazitologie ryb.

Další fotky z výlovu k prohlédnutí na stránce:

[https://web.natur.cuni.cz/parasitology/vyuka/Fieldparasitology/Vylov2023/arles\\_gallery/index.html](https://web.natur.cuni.cz/parasitology/vyuka/Fieldparasitology/Vylov2023/arles_gallery/index.html)

**Dan Butula,**  
**katedra parazitologie, PřF UK**