

# Studenti z Rájce vyrazili na výlov rybníka



**Pohořelice, Rájec-Jestřebí** - Je pátek 18. listopadu, 6 hodin ráno. Před budovou rájeckého gymnázia se shromažďuje hlouček studentů, frekventantů biologického semináře, kteří se vydali se svou vyučující biologii na výlov jednoho z pohořelických rybníků.

Škola ještě dřímá, ponořena do tmy, i my bychom si ještě trochu zdrímali. A z postele se nechce asi ani panu řidiči, vždyť už tady měl být! Za necelou čtvrt hodinu přijíždí i on se svým mikrobusem.

Příčinou krátkého zdržení byla námraza na silnici. Oddechli jsme si, chceme výlov vidět od začátku, proto musíme přijet včas. Nasedáme a o půl osmé už jsme na hrázi Starého rybníka, kde se setkáváme s panem Ing. Vařínou, zootechnikem pohořelického rybářství.

Rybník je zahalen v mlze, ale v dálce rozeznáváme siluety rybářů a slyšíme povely, aby výlov zdárně a co nejrychleji pokračoval. Asi po hodině je síť konečně u břehu a v ní se zmítají stovky ryb.

Zahlédli jsme v ní i vzácnost, docela bílého sumce – albína. Na břehu, možná pro nás nezasvěcené, začíná ten pravý mumraj. Po chvíli běží všechno jako na drátku. Do připravených kádí se třídí úlovek podle druhů ryb, autá pak odvázejí vánoční kapry do sádek v areálu rybářství.

Pozorujeme náročnou práci rybářů, fotíme ulovené ryby a posloucháme odborný výklad. Dozvídáme se mnohé o historii rybářství na Pohořelicku, seznamujeme

se s organizací výlovu, povídáme si o současném chovu ryb a jeho úskalích. Když už jsme hodně promrzli, odebíráme se na exkurzi do teplé líhny a na prohlídku sádek v areálu rybníkářství.

Exkurze byla pro nás určitě přínosná a bezpochyby zajímavá. A je třeba dodat, že nebyla samoúčelná, protože byla součástí dlouhodobého projektu „Terénní výuka k environmentální výchově“, který je rájeckým gymnáziem realizován v rámci programu Vzdělávání pro kon-

kurenceschopnost a je také z tohoto programu finančně podpořen.

Projekt zahrnuje výuku studentů a jejich samostatnou práci v přírodě a zpracování získaných informací zaměřených na různé ekosystémy. Jedním z nich je ekosystém rybníka.

Už na podzim studenti biologického semináře navštívili NPR Lednické rybníky, kde se seznámili s vodními a pobřežními rostlinami, pozorovali hnízdiště volavek a čápů, fotografovali ptáky na

hladině, ve vzorku vody pozorovali ve škole mikroskopické organismy. Konečnou tečkou za projektovou akcí bude zpracování všech informací a prezentace podle zadaných úkolů.

Pro rájecké studenty to znamená práci nad rámec jejich školních povinností, ale zároveň i obohacení jejich vědomostí a dovedností. Přejí jim, aby se jim práce vydařila.

Eliška Pantůčková  
vyučující biologie na Gymnáziu v Rájci-Jestřebí