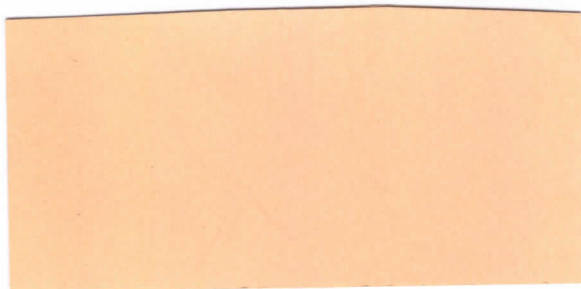


Posudek školitele na bakalářskou práci Karolíny Slámové Chemismus vybraných stojatých vod na území České republiky.

Předložená bakalářská práce vycházela ze zadání provést předběžnou analýzu dat zachycujících chemické složení vody v rozsáhlém souboru 28 údolních nádrží odebraných v letech 1994-95 na území České Republiky v rámci projektu EU FLAME. Pro provedení hodnocení byly navrženy následující parametry: specifická vodivost, pH, alkalita a koncentrace dusičnanového dusíku. Cílem práce bylo klasifikovat ÚN podle vybraných parametrů chemismu vody i dalších faktorů (morfometrické parametry nádrží), které měla studentka za úkol získat a posoudit míru a typ antropogenního ovlivnění nádrží. Práce splnila očekávání a požadavky specifikované v zadání a výše uvedené parametry jednotlivých nádrží jsou prezentovány v tabulkách a grafech byť bez použití složitějších statistických postupů. Konečná podoba práce nese stopy naznačující nedostatek času při dokončování, ale i přesto ji lze doporučit k obhajobě.

Ve Vrbně, 13.9.2007



Evžen Stuchlík