

Univerzita Karlova, Fakulta tělesné výchovy a sportu v Praze

Katedra sportů v přírodě

Vedoucí práce: PaedDr. Jiří Šafránek

Oponent: PhDr. Ivana Turčová, PhD.

Posudek vedoucího bakalářské práce

**Martin Luštický**

## **Současný stav naučných stezek v České republice**

### **Posudek zpracováváný vedoucím práce**

Autor bakalářské práce studuje biologii v kombinaci s tělesnou výchovou. Na FTVS studuje směr „Aktivity v přírodě“. Z těchto kořenů také vyrůstá jeho zájem o zvolenou tematiku. Propojení zvláště z pohledu současné doby je ideální. Vytváření podmínek pro hlubší poznání přírody a budování citlivějšího vztahu člověka k přírodě a životnímu prostředí je základní podmínkou pro zachování přírody pro budoucí generace.

Jak se ukázalo v průběhu zpracovávání materiálu o naučných stezkách, je toto téma ve zvoleném cíli opravdu originální. V České republice neexistuje databaze naučných stezek, přesto že jich existuje velké množství ( Nebo právě proto?). Přes řadu institucí, které se o tema naučných stezek starají, neexistuje žádná celková evidence. Potřebnost je tedy opravdová, nevykonstruovaná.

Přesto, že autor precizně nedefinoval postupy ve své práci, je tato přehledná a odborně způsobilá a poskytuje čitateli vyčerpávající informace o naučných stezkách v České republice.

Autor pracoval samostatně s velkou iniciativou dobrat se maximální míry kompletnosti výsledků. Spolupracoval a konzultoval práci včas a odpovědně.

Prokázal způsobilost k samostatné odborné práci a vytvořil základní předpoklad pro kvalitní zpracování diplomové práce.

V Praze dne : 2. 9. 2009

