

Univerzita Karlova, Fakulta tělesné výchovy a sportu v Praze
Katedra sportů v přírodě
Vedoucí práce: PaedDr. Jiří Šafránek, PhD.

Oponent: Mgr. Lenka Nováková

Hodnocení bakalářské práce

Jméno autora: Zdeněk Bílek

Název práce: Vliv jízdy na kole na životní prostředí

Předložená bakalářská práce je popisného charakteru, jejím cílem bylo poskytnout systematický přehled dosavadních poznatků o vlivu jízdy na kole na životní prostředí a zhodnotit využití jízdního kola v současné době v ČR. Práce je zpracována na 50 stranách textu, seznam literatury obsahuje celkem 45 zdrojů, z toho 10 zahraničních.

Název práce koresponduje s jejím obsahem.

Přehled literatury je dostačující vzhledem k danému typu práce, autor použil přiměřené množství citované literatury. Práce obsahuje všechny části, které má práce daného typu mít a logicky na sebe navazují.

Na str. 17 se autor zabývá počtem nehod, které byly zaviněné cyklisty za posledních deset let. Tato čísla jistě nejsou zanedbatelná, avšak větší hodnotu by mělo srovnání, kolik je to procent nehod z celkového počtu, kde byl cyklista účastníkem nehody (tedy nejen viníkem).

V závěru (str. 43) autor uvádí, že „Jízdní kolo jako rekreační prostředek využívá dle průzkumů až 3 830 990, což představuje 36% obyvatel ČR...“ Podle jakého / jakých průzkumů? V předcházejících částech práce není o takovémto údaji zmínka.

Oceňuji přehled studií o vlivu jízdy kola na životní prostředí, i když většina se zabývá pouze erozí a opotřebením stezky při jízdě na kole. Celkově však postrádám větší přehled o ostatních vlivech jízdy na kole (budování nových stezek, odpad vyprodukovaný cyklisty atp.) na životní prostředí (pouze studie Marion a Wimpley, 2006).

Práce je v celku přehledná, avšak po formální stránce se v práci nacházejí drobné nedostatky. Grafy č. 1, 2, 5, 7 by bylo vhodné zařadit k textu, tak aby se nenacházely na další stránce. Některé zdroje uvedené v přehledu literatury nejsou uvedeny jako citace v textu – Gruber, Bartková.

Po jazykové stránce je práce téměř bezproblémová, občas se objevují drobné chyby, které se dají považovat spíše za překlepy.

Student je způsobilý samostatného řešení odborných problémů. Práci doporučuji k obhajobě a práci hodnotím známkou velmi dobře.

V Praze, dne 15.1.2013

Mgr. Lenka Nováková