



UNIVERZITA KARLOVA v Praze
Přírodovědecká fakulta
Katedra fyzické geografie a geoekologie
CHARLES UNIVERSITY in Prague
Faculty of Science
Department of Physical Geography and Geoecology

128 43 Praha 2, Albertov 6
tel.: +420-22195 1366 fax:+420-22195 1367
e-mail: kfggsekr@natur.cuni.cz http://www.natur.cuni.cz/~kfggsekr

.j.

V Rakovníku, 2.9.2010

přijímá odpověď za toto slovo

Posudek na bakalářskou práci Moniky Stádníkové

VLIV URBANIZACE NA KVALITU HABITATU VODNÍCH TOKŮ

Bakalářská práce Moniky Stádníkové je prací rezerzního charakteru. Je zaměřena na zhodnocení dopadu urbanizačního procesu v městské a přírodní krajině na kvalitu habitatu vodních toků.

Práce obsahuje 66 stran textu. Je tematicky omezena do osmi kapitol. Práce je přehledně strukturována, psána odborným jazykem. Úvodní kapitoly jsou věnovány objasnění termínů: urbanizace a habitat vodních toků. Dále autorka studovala vliv urbanizačního procesu na odtokový režim, fluvialní morfologii a kvalitu povrchové vody. V metodické části se věnovala stanovení množství a rozsahu nepropustných povrchů a dále metodám ekohydrologického průzkumu.

V závěru práce autorka zadala shrnutí výsledků, diskusi a závěry, kde se pokusila formulovat vlastní stanovisko ke zkoumané problematice.

Pozitivně hodnotím nastudování velkého množství zahraniční literatury, zvládnutí terminologie a dostatečnou orientaci v dané problematice. Metodická část však mohla být věnována větší pozornosti, neboť bude základem pro analýzy prováděné v navazující diplomové práci. V závěru zpracování, vzhledem k časové tísni, tomu nemohla být věnována větší pozornost.

Závěrečné hodnocení:

Monika Stádníková zpracovala bakalářskou práci velmi dobré úrovně. V průběhu jejího zpracování pracovala se zájmem a samostatně. Prokázala schopnost práce se zahraniční literaturou. Získané teoretické poznatky autorka nepochybně využije v navazující diplomové práci.

Práci doporučuji k obhajobě.

RNDr. Milada Matouzková, Ph.D.