

Vyjádření školitele k bakalářské práci Markéty Růžičkové „Hydrografie a odtokový režim Chomutovky“

Téma práce bylo zadáno v rámci řešení projektu VaV SM/2/57/05 „Dlouhodobé změny poříčních ekosystémů v nivách toků postižených extrémními záplavami“, který udělilo MŽP ČR kolektivu katedry fyzické geografie a geoekologie pod vedením RNDr. Jakuba Langhammera, Ph.D. na období let 2005 – 2008. Práce je rovněž zahrnuta do řešení výzkumného záměru Geografické sekce PřF UK MŠM 0021620831 „Geografické systémy a rizikové procesy v kontextu globálních změn a evropské integrace“.

Kandidátka je součástí týmu, který zpracovává hydrografii a režim odtoku v několika povodích Krušných hor. Její práce bude rovněž zařazena do evropského projektu INTERREG III. A, který vede Prof. Dr. Achim Schulte z Freie Universität Berlin a jehož spoluřešitelem je níže podepsaný. Zejména se jedná o analýzu hydrologické funkce rašelinišť a návazné koncipování integrovaných opatření protipovodňové ochrany v pramenných oblastech toků.

Markéta Růžičková zpracovala podle mého názoru velmi dobrou bakalářskou práci, napsanou kultivovaným odborným jazykem a vybavenou kvalitními mapkami a grafy. Po celou dobu zpracování byla v pravidelném kontaktu se školitelem a svědomitě plnila úkoly. Ze všech uvedených důvodů doporučuji, aby bakalářská práce M. Růžičkové byla přijata k obhajobě.

V Praze, 20.5. 2006

Doc. RNDr. Bohumír Janský, CSc.

