



Oborová rada Aplikované a krajinné ekologie
Zemědělská fakulta JU v Českých Budějovicích

Stanovisko školitele k Ing. Vladimíra Zdražila.

Název práce: „Multioborové hodnocení vlivů územní ochrany vodohospodářsky významných lokalit České republiky.“

Předložená práce Ing. Vladimíra Zdražila je podána jako soubor publikovaných výstupů shrnujících více jak desetiletou aktivitu autora v řešené tématice. V této době byl Ing. Vladimír Zdražil řešitelem několika významných grantových projektů, jejichž výsledky zúročil v odborných pracích a studiích, které jsou osou předložené práce. Jedná se zejména o grantové projekty GEF- BIODIVERZITA, realizace Dohody z Melku řešená ve spolupráci s MŽP (problematika vlivu JETE na životní prostředí), několik grantových projektů Ministerstva zemědělství, kdy považuji za významný zejména projekt Multioborového hodnocení vlivů územní ochrany vodohospodářsky významných lokalit České republiky (vyhodnocený jako nejúspěšnější projekt řešený na ČZU v roce 2013).

Ing. Vladimír Zdražil současně vyvíjí významné aktivity v oblasti hodnocení vlivů na životní prostředí, je autorizovanou osobou pro zpracování EIA a EGAP.

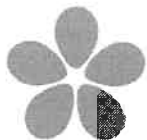
Dizertační práce Ing. Zdražila je mimořádná širokým, společensky významným tématem, které je dotaženo až do materiálů, schvalovaných ústředními orgány ČR (např. Plány oblasti povodí apod.).

Jako student doktorského studijního programu pracoval po celou dobu studia velmi zodpovědně, jeho zodpovědnost při zpracování podkladů vedla až k nutnosti prodloužení termínu studia. Toto však nijak není na závadu předloženého díla.

Práci doporučuji k přijetí a k obhajobě.

V Praze, 3.9.2014

Doc. RNDr. Emilie Pecharová, CSc.



Zemědělská
fakulta
Faculty
of Agriculture

Jihočeská univerzita
v Českých Budějovicích
University of South Bohemia
in České Budějovice

Stanovisko školícího pracoviště k disertační práci Ing. Vladimíra Zdražila,
„Multioborové hodnocení vlivů územní ochrany vodohospodářsky významných lokalit
České republiky.“

Doktorská disertační práce Ing. V. Zdražila, je soubor publikovaných prací a recenzovaných (v některých případech ústředními orgány ČR schvalovaných) výzkumných zpráv a koncepcí. Zabývá se rozsáhlou problematikou na pomezí disciplín ekologie, životního prostředí a socioekonomie. Předložené práce řeší problematiku metodických přístupů při hodnocení antropogenních vlivů na životní prostředí, dopady různých zásahů v krajině, jak na přírodní složky, tak na společnost. Některé aktivity pro tyto části předložené disertační práce probíhaly v rámci projektové spolupráce (projekty VaV MŽP, NPVII a NAZV) mezi ZF JU (Laboratoř aplikované ekologie) a FŽP ČZU (Katedra aplikované ekologie). Metodické poznatky získané v první části doktorského studia byly následně použity při zpracování ústředního tématu, tj. Multioborového hodnocení vlivů územní ochrany vodohospodářsky významných lokalit České republiky. Předložené publikace a materiály dokumentují, že Ing. Zdražil je kvalifikovanou osobou, která se profesně dlouhodobě zabývá problematikou vztahů mezi životním prostředím a ekonomickými aspekty života společnosti a patří mezi respektované odborníky. Práce Ing. Zdražila odpovídá požadavkům na disertační práce a jeho aktivity a spolupráce s naším pracovištěm měly oboustranný přínos.

Za školící pracoviště doporučuji práci k obhajobě

V Českých Budějovicích 3.9. 2014

doc. RNDr. Libor Pechar, CSc.
vedoucí sekce

Katedra krajinného managementu
sekce Laboratoř aplikované ekologie



Stanovisko školícího pracoviště k disertační práci Ing. Vladimíra Zdražila,
„Multioborové hodnocení vlivů územní ochrany vodohospodářsky významných lokalit České republiky.“

Ing. Vladimír Zdražil předkládá disertační práci, která vychází z jeho dlouhodobých aktivit v daném oboru, realizovaných na významných projektech, programech a koncepcích řešených Fakultou životního prostředí ČZU v Praze. Ing. Zdražil je nositelem autorizace EIA a EGAP, které významně využívá ve prospěch pracoviště (viz přehled autorizovaných zpráv a koncepcí zpracovaných dizertantem).

Doktorská disertační práce Ing. V. Zdražila, je předložena jako soubor publikovaných vědeckých prací, recenzovaných zpráv a koncepcí schvalovaných ústředními orgány ČR, zejména Ministerstvem zemědělství a Ministerstvem životního prostředí.

V rámci disertační práce řeší Ing. Zdražil širokou problematiku metodických přístupů ke krajině, postupně se profiluje k problematice ochrany vodních útvarů a vodohospodářsky významných lokalit v České republice.

Ing. Zdražil využívá výsledky, získané v rámci svých odborných aktivit při výuce a vedení studentských absolventských prací. Je vysoce kvalifikovaným pracovníkem katedry, současně zastává i funkci tajemníka fakulty.

Dizertační práce Ing. Zdražila byla projednána na kolegiu katedry, kde bylo konstatováno, že plně odpovídá nárokům, kladeným na tento typ prací. Současně katedra doporučila k obhajobě Ing. Zdražila jako velmi zodpovědného, čestného a výkonného člověka.

Za kmenové pracoviště:

Prof. Ing. Jan Vymazal, CSc.
Vedoucí katedry aplikované ekologie

V Praze, 3.9.2014
ČESKÁ ZEMĚDĚLSKÁ UNIVERZITA V PRAZE
FAKULTA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
KATEDRA APLIKOVANÉ EKOLOGIE
281 63 KOSTELEC NAD ČERNÝMI LÉSY
IČ: 60460709 DIČ: CZ6260460709
tel.: 224 386 202