

Příloha k protokolu o SZZ č.

Vysoká škola: Jihočeská univerzita v Č. Budějovicích,

Pedagogická fakulta

Katedra: biologie

Datum odevzdání posudku: 15.5.2006

Diplomant: Karla Podešvová

Aprobace: Př - Z ZŠ

Vedoucí diplomové práce

RNDr. Pavel Cudlín, CSc.

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Hodnocení efektivnosti revitalizačních akcí v rámci krajinnotvorných programů MŽP na základě metody oceňování biotopů

Diplomantka Karla Podešvová začala zpracovávat svoji práci ve spolupráci s Ústavem systémové biologie a ekologie AV ČR v Českých Budějovicích již v roce 2004. V této době byla zapojena do grantového projektu VaV MŽP, koordinovaného Doc. Sejákem, který měl za úkol vypracovat metodiku hodnocení a oceňování biotopů pro stanovení ekologické újmy. Po seznámení se s celkovou problematikou a se zásadami individuálního hodnocení biotopů si vyhledala na pobočce AOPK v Havlíčkově Brodě potřebné podklady, zhodnotila efektivnost určitého počtu revitalizačních opatření v rámci programů Péče o krajinu a Programu revitalizace říčních systémů a vybrala si vhodné akce pro individuální hodnocení biotopů. Po celou dobu řešení pracovala samostatně a iniciativně.

Předkládaná diplomová práce se skládá z úvodu, z obsažného literárního přehledu (včetně představení popisu modifikované hesenské metody), popisu použitých metod (s důrazem na metody individuálního hodnocení biotopů), dosažených výsledků, kratší diskuse, stručně a výstižně formulovaných závěrů, seznamu použité literatury a příloh.

Diplomantka se mnou řádně prokonzultovala všechny části své práce, a proto nemám k výslednému elaborátu žádné připomínky. Z formálního hlediska je práce napsána pečlivě, s minimem překlepů a chyb.

Závěr: Z výše uvedeného posudku vyplývá, že diplomantka prokázala schopnost samostatně pracovat a získat původní výsledky. Z těchto důvodů doporučuji práci k obhajobě.

Diplomová práce
Aplikace
Vedoucí práce
2006

NOVÉ PRAŽE

Návrh na klasifikaci diplomové práce: výborně



.....
Podpis vedoucího diplomové práce

V Č. Budějovicích dne 13.5.2006

Stupeň klasifikace	výborně	velmi dobře	dobře	nevyhověl
--------------------	---------	-------------	-------	-----------