

Hodnocení diplomové práce

Jméno oponenta: **prof. RNDr. Pavel Kindlmann, Dr.Sc.**

datum

jméno příjmení název práce	Bc. Zdeněk Pícha Porovnání vývoje ochrany přírody a socioekonomického rozvoje vybraných území jihozápadního pohraničí	
kriterium	zdůvodnění (stávající text slouží jako návod přepište jej vlastním hodnocením)	známka
<u>Typ cíle a název DP</u>	Předložená diplomová práce se zabývá s vlivem vyhlášení a existence VZCHÚ na socioekonomiku obcí a obyvatelstva v dotčeném území žijícím.	
<u>Vlastní přínos a náročnost</u>	V práci šlo o velmi ambiciózní projekt, který autor s přihlédnutím k složitosti probíraných otázek dobře zvládl. Aplikační význam práce je zcela zřejmý - otázka Národního parku Šumava je již mnoho let v popředí zájmu nejen vědeckého, ale i politického a analýza socioekonomických poměrů zde je velice důležitou součástí řešení místních problémů. Právě nyní se hlasuje v parlamentu o novele zákona o ochraně přírody a krajiny, který bude mít dopad především na NP Šumava. Proto je seriózní vědecký výzkum v této oblasti velice žádoucí a jeho výsledky jsou důležitou protiváhou diletantských proklamací lidí, kteří o věci nemají ani základní znalosti.	
<u>Otázky a hypotézy</u>	Cílem této práce bylo na příkladu jihozápadního pohraničí České republiky zjistit, zda existence a vyhlášení VZCHÚ region ovlivňuje. Cíle práce jsou tedy zcela jasně zformulovány a logicky zpracovány.	
<u>Design metody a data</u>	V práci jsou analyzovány změny vybraných socioekonomických a demografických údajů o 39 obcích a jejich katastrech mezi lety 1991 a 2011. Pro testování položených otázek tedy autor nasbíral dostatečné množství empirických dat relevantních tématu. Metodu sběru považují za odpovídající.	
<u>Zpracování dat</u>	Ke zpracování dat byla použita statistická metoda ANCOVA. Toto statistické hodnocení nasbíraných empirických dat je zcela adekvátní položeným otázkám. Vybraná statistická metoda je odpovídající.	
<u>Presentace dat</u>	Tabulky a grafy jsou v práci uvedeny v adekvátním množství, odpovídajícím příslušným testům.	
<u>Interpretace dat</u>	Výsledky statistických analýz jsou interpretovány správně a odpovídajícím způsobem. Jsou adekvátně diskutovány s dostupnou literaturou. Z dosažených výsledků vyplývá, že spíše než existence či vznik VZCHÚ jsou sledované parametry ovlivněné velikostí sledovaných obcí.	
<u>Literatura</u>	Literární rešerše je adekvátní probíranému tématu, množství a skladba zdrojů je odpovídající, množství zdrojů z WoS postačující.	
<u>Logika textu a formální úprava</u>	Jazyk práce je srozumitelný, logický a dobře pochopitelný. Práce neobsahuje překlepy.	
výsledná známka		1