

Tereza Kočárková: Porovnání předpokládaných a skutečných vlivů větrných elektráren na krajinný ráz

Diplomová práce Terezy Kočárkové „*Porovnání předpokládaných a skutečných vlivů větrných elektráren na krajinný ráz*“ je zaměřena na téma v přírodovědecké komunitě relativně málo frekventované, a to krajinný ráz. Jde ale o téma velmi důležité, protože to jak krajinu vnímáme jako pozorovatelé, ovlivňuje náš vztah k ní. Krajinný ráz je problematikou interdisciplinární. Tento pojem má navíc i silný význam praktický – ochrana krajinného rázu je začleněna do zákona o ochraně přírody a krajiny. Důsledkem paragrafovaného znění je potřeba rozhodování orgánu ochrany přírody, zda stavební (případně i jiné) záměry budou snižovat hodnoty krajinného rázu. Za tímto účelem vzniklo několik metodik hodnocení krajinného rázu, které pomáhají odhadnout vliv záměru na krajinný ráz. Tereza Kočárková si zvolila jednu ze starších a jednodušších metodik, která je v historii hodnocení krajinného rázu v ČR ale také jednou z nejpoužívanějších. Cílem bylo porovnat odhadnuté vlivy záměru na krajinný ráz s těmi skutečně identifikovanými na posléze realizovaných stavbách. Jako model si vybrala větrné elektrárny, tedy typ staveb s velkým vizuálním dopadem na krajinu.

Následně se vyjádřím k hlavním kritériím pro hodnocení diplomových prací.

Splnění zadání

Cíle práce byly splněny.

Věcná správnost řešení

Práce je věcně správná. Diplomantka se držela spíše minimalistického výkladu pojmu krajinný ráz a nepouštěla se do posuzování estetických hodnot krajiny. To je sice určitým nedostatkem, vyvarovala se tím ale možných chybných úsudků vyplývajících z její nezkušenosti a také nemusela přistupovat k subjektivně hodnoceným charakteristikám krajinného rázu.

Celkový odborný přínos

Odborný přínos práce vidím v následujícím: 1) Práce přináší velmi solidní rešerši problematiky krajinný ráz vs. krajina; 2) Práce na modelu větrných elektráren ukázala na dobrý potenciál metodiky hodnocení krajinného rázu podchytit vlivy záměru na krajinný ráz, ale i na možná slabá místa metodických postupů související zejména s vizualizací záměru; 3) Práce je jednou z prvních, která strukturovaně porovnává předpokládané a zjištěné vlivy větrných elektráren na krajinný ráz.

Vlastní přínos autora, náročnost použitých metod

Diplomantka pracovala samostatně a iniciativně. Vlastní téma diplomové práce vzniklo na základě konzultací mezi diplomantkou a školitelem. V diplomové práci prokázala zvládnutí řady pokročilých GIS metod (interpolace, práce s gridy, analýzy modelu reliéfu), seznámila se s metodikou hodnocení krajinného rázu a základními metodami dotazníkového šetření. T. Kočárková dokázala kriticky zhodnotit získané poznatky ve světle literatury. Konzultovala postupy nejen se školitelem, ale i s dalšími odborníky mající vztah ke studované problematice.

Formální správnost

Práce je logicky členěna a je psána dobrým odborným jazykem, obrázky jsou zpravidla na solidní úrovni. Škoda nevhodně provedených historických map (2., 3. vojenské mapování) v rámci charakteristiky zájmového území (Kapitola 5) – měřítko chybí a navíc se mapy měřítkem liší, takže je lze obtížně porovnávat.

Celkové zhodnocení

Diplomová práce Terezy Kočárkové „*Porovnání předpokládaných a skutečných vlivů větrných elektráren na krajinný ráz*“ je na solidní odborné úrovni a splňuje požadavky kladené na diplomové práce. Práce splnila vytčené cíle, diplomantka prokázala zvládnutí interdisciplinární problematiky studia krajiny. Práci navrhuji hodnotit stupněm „výborně“.

16. 5. 2018

Doc. Mgr. Václav Tremel, Ph.D.