

Posudek vedoucí diplomové práce

JUDr. Karolina Žáková, Ph.D.

Název práce: Ochrana biodiverzity hlubokomořského dna za hranicemi národní jurisdikce

Autor práce: Martin Kopecký

Diplomová práce je zpracována v celkovém rozsahu 84 stran, z toho 60 stran vlastního textu (celkový počet znaků včetně mezer činí dle čestného prohlášení autora 177 883). Kromě úvodu a závěru je výklad členěn do tří částí věnovaných postupně (ve vztahu k ochraně biodiverzity hlubokomořského dna) přírodovědným a právním souvislostem, vybraným relevantním principům a současnému režimu mořského práva. Práci doplňují obrazové přílohy, seznamy použitých zkratk a zdrojů a povinné součásti (abstrakty, klíčová slova).

Datum odevzdání práce: 3. září 2023

Aktuálnost (novost) tématu: Zvolené téma je právně i věcně velmi zajímavé a současně vysoce aktuální. V červnu letošního roku byla na půdě OSN po mnoha letech neformálních diskuzí a oficiálních vyjednávání přijata prováděcí dohoda k Úmluvě OSN o mořském právu zaměřená na zachování a udržitelné využívání mořské biodiverzity za hranicemi národní jurisdikce (tzv. BBNJ dohoda). Mezinárodní úřad pro mořské dno se zároveň intenzivně zabývá přípravou komplexních pravidel pro těžbu nerostných zdrojů z hlubokomořského dna (tzv. těžební kodexu, *Mining Code*) a právě zájem na ochraně biodiverzity je stěžejní faktorem, který tuto přípravu prodlužuje. Téma je významné pro všechny státy světa, včetně České republiky, neboť hlubokomořské dno (tzv. Oblast) je mezinárodním prostorem, v němž mají všechny státy světa stejná práva a povinnosti a jehož zdroje by měly být využívány ve prospěch celého lidstva.

Náročnost tématu: Zvolené téma považuji za relativně náročné. Autor si musel osvojit řadu znalostí z mimoprávních oborů týkajících se biodiverzity hlubokomořského dna a hrozeb, které pro ni představují lidské aktivity. Relevantní právní úprava je složitá a mnohvrstevnatá, její významná součást (BBNJ dohoda) je navíc zcela nová. Zpracování tématu komplikuje též skutečnost, že k němu existuje jen velmi omezené množství české odborné (jak přírodovědné, tak právní) literatury, autor se tedy až na výjimky musel spoléhat na zahraniční zdroje.

Hodnocení práce: Předloženou diplomovou práci hodnotím jako zdařilou, je z ní zřejmé autorovo zaujetí tématem i jeho poctivý přístup k jeho zpracování. Co se týká formální stránky, práce je psána srozumitelným a čtivým stylem, neobjevují se v ní pravopisné chyby a překlepy a má standardní grafickou úpravu. U českých překladů názvů či slovních spojení používaných v oblasti hlubokomořské biodiverzity, resp. mořského práva, autor vhodně uvádí i jejich anglický ekvivalent, čímž čtenáři usnadňuje vyhledání dalších informací. Struktura práce je srozumitelná a pokrývá všechny základní aspekty tématu.

Práci hodnotím kladně i z hlediska obsahu. Řadu dílčích otázek by bylo jistě možné rozebrat podrobněji (aplikace principů svobody volného moře, resp. společného dědictví lidstva, na biodiverzitu hlubokomořského dna, role regionálních mechanismů spolupráce, právní dopad BBNJ dohody), je však otázkou, zda by to dávalo smysl vzhledem k tomu, že je autor přijat do doktorského studijního programu, v němž se zachování a udržitelnému využívání hlubokomořské biodiverzity bude dále podrobně věnovat. Zvolená cesta základního představení tématu, včetně mnoha jeho dosud nezodpovězených otázek, je v tomto světle zcela legitimní.

Skutečnost, že se jedná o základní představení tématu, zároveň neznamená, že by práce byla povrchní či nedostatečně vědecká. Autor téma představuje komplexně, přizpůsobuje jej však omezenému rozsahu diplomové práce. Ke zpracování tématu využil desítky primárních i sekundárních zdrojů, na něž vědecky poctivě a formálně správně odkazuje v rozsáhlém poznámkovém aparátu. V práci nechybí vyjádření jeho vlastních názorů a hodnocení relevantní právní úpravy. Ne vždy se s jeho pohledem ztotožňuji, bezpochyby však může být podkladem pro zajímavou právní diskuzi.

Autora též velmi chválím za zařazení obrazových příloh, které umožňují čtenáři, pro něhož je téma nové, jeho dílčí aspekty lépe pochopit.

Doporučení k obhajobě a návrh klasifikace: S ohledem na výše uvedené konstatuji, že předložená práce splňuje požadavky kladené na diplomové práce na Právnické fakultě UK, a doporučuji ji k ústní obhajobě s navrženým klasifikačním stupněm **výborně**.

Témata k zodpovězení při obhajobě:

1. Aplikace principů svobody volného moře a společného dědictví lidstva na využívání zdrojů hlubokomořského dna.
2. Přínosy a rizika zapojení mechanismů regionální spolupráce (zejm. tzv. regionálních moří) do ochrany biodiverzity hlubokomořského dna.

V Ústí nad Labem dne 22. září 2023

.....
JUDr. Karolina Žáková, Ph.D.
vedoucí diplomové práce