

HODNOCENÍ OPONENTA DIPLOMOVÉ PRÁCE

Autor práce	Jitka Hájková
Studijní program	Bezpečnost společnosti
Specializace	Environmentální bezpečnost
Forma studia	prezenční
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Hodnocení souvislosti mezi bioindikátory kvality zemědělské krajiny a environmentálně-klimatických investic společné zemědělské politiky Evropské unie.
Autor posudku	Mgr. Matyáš Adam, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,07	A
2	Úroveň teoretické části práce	0,15	A
3	Úroveň analyticko-empirické části práce	0,25	B
4	Úroveň aplikační části práce	0,10	B
5	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,08	A
6	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
7	Odborný přínos práce a její praktické využití	0,10	B
8	Jazyková úroveň práce	0,05	A
9	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,05	A
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	B (1,30)

Předkládaná diplomová práce se zaměřuje na aktuální tematiku stavu české zemědělské krajiny a vztahů mezi investicemi a vybraným ukazatelem. Autorka systematicky, jasně a čtivě sestavila teoretickou část práce, z níž je patrný pečlivý průnik do variety odborných zdrojů i legislativního rámce. Taktéž praktická část má jasnou strukturu a čtenáře vede bez zádrhelů či gramatických překlepů až k samotnému vyústění.

Ačkoli si autorka vybrala indikátor ptáků zemědělské krajiny, při uvedení vývoje tohoto ukazatele v čase, nijak nekomentovala důležité důvody pro kolísání, zejména pak viditelný nárůst z počátku 90. let. Retrospektivním pohledem by si pak mohla pomoci i v samotné diskuzi, která na mě působí spíše slaběji a neukotveně vzhledem ke všem předloženým informacím v předešlých částech. Přehled o celkových hodnotách uvedených v jednoduchých tabulkách i přehledných grafech by zcela jistě podpořila příloha s tabulkou s detailněji rozepsanými ciframi a kategoriemi. I samotný výpočet s ukázkově dosazenými hodnotami by dle mého názoru zasloužil vlastní přílohu. Takto působí rozsah dat, se kterými autorka pracuje ve své DP, stroze.

I přes mé připomínky je práce velmi zdařilou sondou do tématu.

Otázky k obhajobě:

1. Je z dostupných dat patrné, na která agroenvironmentální opatření zemědělci přijímají největší podíl investic? Specificky pak ze SAPS (Jednotné platby na plochu zemědělské půdy)?
2. Které ptačí druhy mají z AEO největší prospěch a proč?
3. Jakým způsobem dokáže dle Vašeho názoru ovlivnit zákon EU o obnově přírody AEO a investice do nich?

V Uherském Hradišti dne 18.08.2023

Podpis:

Hodnocení odpovídá následující stupnici:

A = 1,00-1,24 B = 1,25-1,50 C = 1,51-2,00 D = 2,01-2,50 E = 2,51-3,00 F = 3,01-...